

ČSSR  
zdravotnictví  
1983



# ČSSR zdravotnictví 1983

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, PRAHA

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, BRATISLAVA

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

Počet obyvatel na 1 lékařské místo v léčebně preventivní péči  
(resorty MZ ČSR, MZ SSR a železniční zdravotnictví  
bez vědecko-výzkumné a vývojové základy)

Rok	ČSSR	ČSR	SSR
1960	598	562	685
1961	588	544	699
1962	573	537	678
1963	562	529	652
1964	552	522	635
1965	537	511	603
1966	527	505	584
1967	510	491	555
1968	501	487	536
1969	494	479	531
1970	477	461	517
1971	461	447	494
1972	451	440	477
1973	439	429	456
1974	428	422	441
1975	419	414	430
1976	412	409	417
1977	400	399	401
1978	388	390	385
1979	378	381	373
1980	366	368	363
1981	357	359	353
1982	348	350	344

3533/83

## PŘEDMLUVA

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je sedmadvacátým nepřerušným vydáním této publikace, která charakterizuje rozvoj zdravotnictví Československé socialistické republiky. Právo na zdraví a jeho ochranu v socialistické společnosti vyžaduje kvalitu zdravotnické péče jako jednu z podstatných složek životní úrovně. Úspěšné plnění prvních dvou let 7. pětiletky na tomto úseku je dokumentováno údaji obsaženými v ročence. Ty jsou předpokladem splnění úkolů XVI. sjezdu Komunistické strany Československa v péči o zdraví lidu.

Uzávěrka údajů byla provedena k 5. dubnu 1983. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Praze a Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Bratislavě.

V červnu 1983

Prof. MUDr. Jaroslav Prokopec, CSc.  
ministr zdravotnictví  
České socialistické republiky

Prof. MUDr. Emil Matejíček, DrSc.  
minister zdravotníctva  
Slovenskej socialistickej republiky

... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..

... ..  
... ..  
... ..  
... ..

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ  
V ROCE 1982**





**ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**



Charakteristickým rysem světového politického vývoje v roce 1982 bylo stupňování intenzity boje mezi silami míru a silami války. Zatímco na jedné straně tábor imperialismu v čele s vládou Spojených států amerických neustále zvyšoval tempo zbrojení a usiloval o to, aby svými stále rozmnožovanými jadernými zbraněmi byl schopen ovládat a popřípadě zničit celý svět, kdyby se mu nechtěl podřídit, na druhé straně rychle mohutnělo světové mírové hnutí, vedené Sovětským svazem a ostatními socialistickými státy, ale sdružující také čím dále tím více občanů kapitalistických států, odhodlaných postavit se na odpor horečnému zbrojení, které hrozí zničením všeho, co kulturní lidstvo vybudovalo, a nakonec i vyhubením lidstva samého.

Tábor míru utrpěl bolestnou ztrátu, když dne 10. listopadu 1982 náhle zemřel velký syn sovětského lidu, generální tajemník ÚV KSSS a předseda presidia Nejvyššího sovětu SSSR, Leonid Iljič Brežněv. Na uprázdněné místo generálního tajemníka ÚV KSSS byl zvolen Jurij Vladimirovič Andropov, kterého generální tajemník ÚV KSČ a prezident ČSSR s. Gustáv Husák ve svém blahopřejném telegramu charakterizoval jako „významného stranického a státního představitele Sovětského svazu, který ve všech vysokých odpovědných funkcích, jimiž ho strana pověřila, prokázal oddanost nesmrtelným idejím marxismu-leninismu“ a vyjádřil přesvědčení, že „hrdinný sovětský lid pod vedením své slavné komunistické strany bude dále s jistotou uskutečňovat závěry XXVI. sjezdu KSSS a kráčet vstříc novým vítězstvím na cestě výstavby komunistické společnosti“.

V tomto ovzduší proběhly oslavy dvou světově významných výročí: 65. výročí Velké říjnové socialistické revoluce a 60. výročí vzniku Svazu sovětských socialistických republik. Sovětský svaz využil těchto výročí i různých jiných příležitostí k tomu, aby potvrdil linii Mírového programu přijatého XXVI. sjezdem KSSS a doplnil jej novými prvky, jejichž uvedení v život by významně přispělo ke zlepšení mezinárodní situace, zejména pokud jde o vztahy mezi Sovětským svazem a Spojenými státy. Sem patří především historický závazek Sovětského svazu nepoužít jaderné zbraně jako první, vyhlášený v červnu 1982, a návrhy na snížení stavu strategických jaderných zbraní, přednesené s. Andropovem při oslavách 60. výročí vzniku SSSR.

Občané ČSSR vzpomněli dne 10. června 1982 přesmutného výročí 40 let od zničení Lidic a vyvraždění jejich obyvatelstva. Vzpomínka na tento neslýchaný akt fašistické surovosti burcuje svědomí lidstva k nesmiřitelnosti s fašismem, k rozhodnému odporu proti silám války a násilí.

Na rozhraní let 1981 a 1982 uplynulo 30 let od schválení zákona o jednotné preventivní- a léčebné péči (č. 103/51 Sb.) a zákona o hygienické a protiepidemické péči (č. 4/52 Sb.). Schválením těchto zákonů byly položeny základy státní jednotné zdravotní péče. Stát převzal řízení a zabezpečování všech zdravotnických služeb, lékařského výzkumu, výchovy a doškolování lékařů a zdravotnických pracovníků, výroby a distribuce léčiv a ostatních zdravotnických materiálů.

V průběhu následujícího třicetiletí rozpracovávala KSČ svou zdravotnickou politiku jako důležitý faktor společenských přeměn a výstavby socialismu. Díky tomu jsme dosáhli zásadního zlomu v řešení zdravotních potřeb pracujících a hlavních zdravotních otázek obyvatelstva a v rozvoji zdravotnické soustavy.

Vyhlášením a naplňováním celospolečenských zdravotnických programů zaměřených na nejzávažnější sociálně zdravotní problémy společnosti a s tím související prohloubení

prevence, dostalo naše zdravotnictví další rys, charakteristický pro zdravotnictví socialistické. Je to rozvíjení zdravotnické péče o velké populační skupiny, tedy opak dřívějšího zaměření na jedince.

**Zdravotnické styky se zahraničím** v roce 1982, zajišťované ministerstvy zdravotnictví ČSR a SSR, směřovaly tak jako v minulých letech v první řadě k plnění úkolů, vyplývajících pro zdravotnictví ze závěrů XV. sjezdu KSČ a po XVI. sjezdu KSČ k plnění úkolů, vyplývajících ze Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—1985, vypracovaných v souladu se závěry XVI. sjezdu KSČ pro oblast zdravotnictví.

Zahraniční styky v oblasti zdravotnictví jsou součástí čs. zahraniční politiky a jsou prováděny podle směrnic a pokynů federálního ministerstva zahraničních věcí, popř. federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, popř. také federálního ministerstva zahraničního obchodu. Vedoucí pracovníci ministerstva se zúčastňují jednání Vládního výboru pro kulturní, školské, vědecké a zdravotnické styky se zahraničím, jakož i koordinačních porad náměstků ministrů a místopředsedů akademií věd.

**Mnohostranná spolupráce** se realizovala v rámci konferencí ministrů zdravotnictví socialistických států a v rámci Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví.

V pořadí již XXIII. konference ministrů zdravotnictví socialistických států se uskutečnila ve dnech 9. — 11. září 1982 v Ulánbátaru v MoLR. Čs. delegaci na této poradě vedl I. náměstek ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. Jaroslav Jirouš, CSc. Předmětem jednání porady ministrů byly „Základní principy organizace zabezpečení obyvatelstva socialistických zemí léky“. Porady ministrů se zúčastnily delegace SSSR, BLR, VSR, MLR, NDR, Kambodžské lidové republiky, Kuby, Laoské lid. dem. republiky, Lidové republiky Mosambik, MoLR, PLR a KLDK. Na závěr konference byla přijata resoluce, obsahující hlavní směry dalšího rozvoje a spolupráce v problematice zabezpečení obyvatelstva socialistických zemí léky. Konstatuje se, že zabezpečování obyvatelstva léky je neoddělitelnou součástí léčebné péče v socialistické soustavě zdravotnictví. Proto státní charakter lékárenství, plánovitý rozvoj na vědeckém základě, maximální přiblížení a zabezpečení dostupnosti lékové pomoci obyvatelstvu, její preventivní zaměření a jednota farmaceutické vědy a praxe, zabezpečení vysoké kvality medikamentů státem a uskutečnění opatření k jejich racionálnímu využívání jsou hlavními zásadami pro zabezpečení obyvatelstva socialistických zemí léky.

Na poradě ministrů navazovalo 13. zasedání Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví, které bylo nejvýznamnější akcí v rámci mnohostranné spolupráce v roce 1982. Čs. delegace v komisi v roce 1982 důsledně plnila úkoly vyplývající pro ni jak z usnesení Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví, tak z usnesení vyšších orgánů RVHP. V roce 1982 se v ČSSR konala řada významných akcí — především v listopadu v Praze 20. porada expertů k posouzení dokumentů o hygieně ovzduší a studiu vlivu faktorů životního prostředí na zdraví obyvatelstva spolu se seminářem o biochemických, genetických a imunologických metodách výzkumu v oblasti hygieny životního prostředí, dále porada expertů k problémům registrace a informací o vedlejších účincích léčiv, porada k ambulantně-poliklinické a stacionární pomoci, VII. zasedání Rady mezinárodního systému vědecké lékařské informace MEDINFORM a další. V ČSSR se konalo 12 porad v rámci SK RVHP pro zdravotnictví, jichž se účastnilo na 150 expertů různých členských zemí. ČSSR se účastnila celé řady porad expertů a dalších akcí v členských státech RVHP — celkem 69, na něž bylo vysláno kolem 200 odborníků.

### **Dvoustranná spolupráce se socialistickými státy**

Těžisko spolupráce se socialistickými státy v roce 1982, právě tak jako v předchozích letech, záleželo v realizaci závazků, vyplývajících pro ČSSR ze sjednaných dvoustranných mezivládních dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví a k nim uzavíraných prováděcích plánů.

### **SSSR**

Nejvýznamnější akcí byl Týden čs. zdravotnictví a lékařských věd v SSSR v dubnu 1982. K přednáškám byla vyslána delegace, vedená ministrem zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopcem, CSc. Členy delegace byli přední odborníci v oboru hygieny, srdečně cévních onemocnění, vnitřních nemocí atd. 54 čs. odborníků se zúčastnilo v červnu 1982 Světového kardiologického kongresu konaného v Moskvě. 10 českých a 5 sloven-

ských lékařů se zúčastnilo tříměsíčního kursu pro čs. organizátory zdravotnictví v COLIUUV. Účelem kursu bylo získat nové poznatky v otázkách řízení a plánování zdravotnictví a poznat práci sovětských odborníků. V listopadu 1982 se uskutečnilo v SSSR jednání čs. delegace, vedené náměstkem ministra zdravotnictví ČR ing. V. Holátem, k dalšímu rozšíření a prohloubení spolupráce v oblasti farmaceutického průmyslu.

Těžiště spolupráce se SSSR spočívalo na přímé meziústavní spolupráci s 80 vědeckovýzkumnými ústavami a fakultními pracovišti Moskvy, Leningradu, Rigy, Litvy, Kišineva a Tbilisi. Tato spolupráce je zaměřena jak na 13 hlavních komplexních problémů, řešených v rámci SK RVHP pro spolupráci ve zdravotnictví, tak i na otázky dvoustranné vědeckotechnické spolupráce. Tato spolupráce je dále využívána k získávání, porovnávání a výměny nových metodik preventivních a léčebných, které jsou v dalším zaváděny do zdravotnické praxe.

V rámci vědeckotechnické spolupráce se společně zkoumá vývoj nových léčiv se srdečně cévním účinkem, zdokonalování technologie výroby askorbové kyseliny, syntetická výroba léčiv, výroba vitamínu A a E.

V ČSSR byla přijata v dubnu 1982 sovětská delegace na Československo-sovětské lékařské dny, věnované problematice traumatologie a ortopedie. Další významnou akcí bylo přijetí v ČSSR Moskevského kursu organizace zdravotnictví Světové zdravotnické organizace, jehož se zúčastnili odborníci z MLR, BLR, MoLR, PLR, Afghánistánu aj.

### **Německá demokratická republika**

Těžiště rozsáhlých zdravotnických styků bylo v plnění 30 dohod o přímé meziústavní spolupráci. Dále se prohloubila tradiční spolupráce Čs. lékařské společnosti J. E. Purkyně s Koordinační radou lékařských vědeckých společností NDR. Pokračovalo se ve výměně zkušeností při doškolování lékařů a farmaceutů i při výchově středních zdravotnických pracovníků.

Další prohlubování spolupráce bylo zaměřeno na spolupráci pohraničních krajů (Severočeského a Západočeského) s pohraničními kraji NDR, a to zejména při pohotovém řešení přepravy pacientů druhé země s akutním onemocněním nebo úrazem. V NDR jsou to nemocnice v Žitavě a Drážďanech a v ČSSR Ústí nad Labem, Karlovy Vary a Liberec.

Spolupráce s **BLR, MLR, SFRJ** se v roce 1982 plynule rozvíjela v souladu s podepsanými plány spolupráce.

V září 1982 navštívila ČSSR **vietnamská delegace**, vedená ministrem zdravotnictví VSR prof. Dang Hoi Xuanem. Cílem návštěvy bylo studium organizace a řízení zdravotnictví v ČSSR s možností aplikace na VSR. Ministr Xuan opakovaně zdůraznil význam spolupráce s ČSSR pro rozvoj zdravotnictví VSR, a to zejména koncepční výchovou vietnamských zdravotnických kádrů v ČSSR jak v jednotlivých oborech medicíny, v organizaci a řízení zdravotnictví, tak i v oblasti výchovy středních zdravotnických kádrů na pracovištích v ČSSR. Spolupráce s VSR se uskutečňuje jednak po linii plánu spolupráce k mezivládní dohodě o spolupráci v oblasti zdravotnictví a také po linii vědeckotechnické spolupráce.

Spolupráce s **MoLR** se v roce 1982 rozvíjela především po linii vědeckotechnické spolupráce.

Začala se rozvíjet spolupráce s **Laoskou lidově demokratickou republikou**.

Počátkem roku 1982 navštívila **Kambodžskou lidovou republiku** čs. delegace vedená I. náměstkem ministra zdravotnictví ČR prof. MUDr. J. Jiroušem, CSc. a podepsala dohodu o spolupráci při udržování provozu nemocnice v Takeo.

### **Rozvojové země**

Spolupráce s rozvojovými zeměmi v roce 1982 se dále rozvíjela na základě dvoustranných dohod, v rámci technické pomoci rozvojovým zemím, popř. jinými formami. V průběhu roku 1982 byly podepsány mezivládní zdravotnické dohody s Iráckou republikou a Mosambickou lidovou republikou.

Ministr zdravotnictví ČR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., navštívil na jaře 1982 Angolu, Zambii, Mosambik a JLDR. Z těchto návštěv vzešla řada podnětů pro rozvoj dvoustranné spolupráce. Na jaře 1982 byl vyslán do Mosambiku hlavní odborník ČR pro tuberkulózu za účelem vypracování návrhu na zdokonalení organizace boje proti tuberkulóze.

U příležitosti návštěvy předsedy vlády Sýrské arabské republiky v ČSSR se setkal ministr zdravotnictví ČR s ministrem zdravotnictví Sýrské arabské republiky a projednali náměty na rozšíření plánu spolupráce, který byl podepsán na jaře 1982.

V září 1982 u příležitosti oficiální návštěvy ministra zdravotnictví JLDR dr. Bukeira v ČSSR, byl podepsán plán spolupráce k mezivládní zdravotnické dohodě.

V rámci technické pomoci rozvojovým zemím působilo v zahraničí přes 450 čs. odborníků, z nichž největší počet byl soustředěn ve dvou týmech v nemocnici Misurate a Gurgi v Libyi. Další čs. odborníci pracovali v Kambodžské lidové republice, ADLR, Angole, Kuvajtu, na Maltě, v Nigérii, Tunisku a Zambii.

V ČSSR se školilo přes 70 lékařů a stejný počet středních zdravotnických pracovníků z rozvojových zemí (Libanon, Etiopie, Syrie, JLDR, Afghánistán, Angola, Zimbabwe, Kypr a další).

Ministerstva zdravotnictví ČSR a SSR se aktivně podílejí na spolupráci se **Světovou zdravotnickou organizací**.

Významnou událostí byla návštěva generálního ředitele této organizace dr. Halfdana T. Mahlera v ČSSR ve dnech 22. — 26. června 1982. Při této příležitosti byl dr. H. T. Mahlerovi udělen čestný doktorát Karlovy univerzity. 35. zasedání Světového zdravotnického shromáždění v květnu 1982 se zúčastnila čs. delegace, v jejímž čele se vystřídali ministři zdravotnictví ČSR a SSR.

V červnu 1982 navštívil ČSSR ředitel divize nepřenosných nemocí dr. I. S. Glasunov a koncem roku 1982 náměstek generálního ředitele dr. Ladnyj.

V r. 1982 uspořádala SZO v ČSSR tyto akce: pracovní zasedání k lipidům za účasti 23 odborníků, dále pracovní skupinu pro zdravotnická kritéria pro Acrylonitril a pracovní skupinu FAO — UNEP — WHO k problematice cysticerkózy a teniázy.

ČSSR zajišťovala studijní pobyty 17 zahraničních stipendistů SZO z MoLR, JLDR, Indie, Egypta, Kuby, Kypru a Srí Lanky.

Z čs. strany byli na studijní pobyty v rámci SZO vysláni 4 odborníci, na 60 čs. odborníků bylo vysláno jako krátkodobí poradci na různá zasedání SZO k nejrůznějším problematikám. Jako dlouhodobí poradci působilo 7 čs. odborníků v různých zemích Asie a Afriky. Nadále působilo 7 odborníků v ústředním aparátě Světové zdravotnické organizace v Ženevě a Manile.

### **Kapitalistické státy**

K již existujícím mezivládním zdravotnickým dohodám s některými kapitalistickými zeměmi přibyla koncem roku 1982 Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Rakouska o spolupráci v oblasti zdravotnictví a lékařských věd. V srpnu 1982 se uskutečnilo v Praze expertní jednání s belgickou delegací za účelem přípravy mezivládní zdravotnické dohody.

Byl plněn plán spolupráce s Velkou Británií. Čs. zdravotníci se rovněž podíleli na plnění prováděcích plánů ke kulturním dohodám s Finskem, Holandskem, Francií, Itálií a dalšími zeměmi.

### **Léčení**

Důležitou součástí zahraničních styků v oblasti zdravotnictví bylo též přijímání zahraničních pacientů na léčení v ČSSR. Přijati byli pacienti z Laoské lidově demokratické republiky (6), z Vietnamské socialistické republiky (15), palestiniští pacienti (65), z Nikaraguy (5), Sýrie (20) a další. V rámci reciprocity byli přijímáni pacienti ze socialistických zemí a tam také vysláni pacienti z ČSSR.

### **Mezinárodní nevládní organizace zdravotnického charakteru**

Z řady akcí konaných v zahraničí, jichž se zúčastnili čs. odborníci, se uvádějí již dříve zmíněný Světový kardiologický kongres v SSSR, Mikrobiologický kongres v USA, Kongres kardiovaskulární chirurgie ve Švédsku, Kongres Evropské dialyzační a transplantáční společnosti ve Španělsku, Kongres Transplantační společnosti ve Velké Británii, 7. Světový gastroenterologický kongres ve Švédsku. V ČSSR byla organizována řada akcí mezinárodního charakteru, zejména Kongres Evropské společnosti dětské radiologie, Mezinárodní symposium o manipulační léčbě, IV. mezinárodní kongres o aerosolech v medicíně, Mezinárodní symposium o bezpečnosti práce v hornictví a tunelování, XVI. Mezinárodní kongres interní medicíny, XI. Evropský cytologický kongres aj. Účast na akcích mezinárodních nevládních organizací zdravotnického charakteru má význam jak z hlediska odborného, tak také politického.

Rok 1982 byl druhým rokem 7. pětiletky, ve kterém byly dále plněny hlavní úkoly vytyčené XVI. sjezdem KSČ na všech úsecích zdravotní péče. Koncem roku 1982 žilo v Československé socialistické republice 15 395 970 obyvatel, z nichž 51 % tvořily ženy. Nepříznivý vývoj porodnosti pokračoval i v roce 1982, avšak tempo poklesu bylo nejnižší od začátku poklesu v roce 1975. Pokles porodnosti odpovídá změnám ve věkové struktuře žen ve fertilním věku. Z celkového počtu 234 994 dětí se v ČSSR v roce 1982 narodilo živě 233 284 dětí, což představuje natalitu 15,2 promile. V roce 1982 zemřelo v ČSSR 179 983 osob, takže na 1 000 obyvatel připadá 11,7 úmrtí. Další snížení počtu živě narozených dětí se projevilo i v dalším snížení přirozeného přírůstku, který na 1 000 obyvatel představuje 3,5. V roce 1982 zemřelo 3 767 dětí kojeneckého věku, z nichž 68,8 % tvořili novorozenci. Proti předchozímu roku se kojenecká i novorozenecká úmrtnost výrazně snížily. Novorozenecká úmrtnost se snížila na 11,1 promile a kojenecká úmrtnost na 16,1 promile.

Celkové procento pracovní neschopnosti po mimořádném vzestupu v roce 1980 kleslo v roce 1982 na 4,20, ale přesto zůstalo nad úroveň roku 1981 i nad průměrem desetiletí 1972—1981, v němž se pouze v roce 1980 vyskytla vyšší hodnota. Na 100 pracovníků připadlo v roce 1982 86,0 případů pracovní neschopnosti s průměrným trváním jednoho případu 17,8 dne.

Péče o obyvatele ČSSR byla v roce 1982 zajištěna 52 493 lékaři, takže na 1 lékaře připadá 293 obyvatel a na 1 středního zdravotnického pracovníka 119 obyvatel. Z celkového počtu pracovníků ve zdravotnictví tvoří lékaři 14,1 %, farmaceuti 1,7 %, střední zdravotničtí pracovníci 41,5 % a ostatní odborní zdravotničtí pracovníci 8,9 %. Vedle odborných zdravotnických pracovníků je ve zdravotnictví zaměstnáno 33,8 % dalších pracovníků, jako např. učitelé, vychovatelé, provozní pracovníci atd. V zařízeních resortu zdravotnictví bylo v roce 1982 zabezpečeno 196 149 lůžek, což představuje 12,74 lůžek na 1 000 obyvatel. V roce 1982 bylo hospitalizováno 2 647 290 osob, z nichž 3,4 % zemřely. Průměrná délka jedné hospitalizace byla 13,7 dne. Ze sta obyvatel bylo hospitalizováno v nemocnicích a porodnicích 17 osob. Lůžka byla využívána průměrně na 87,3 %. Na úseku ambulantní léčebně preventivní péče bylo každému občanovi poskytnuto průměrně 14,5 ošetření za rok. Na jeden zdravotnický obvod připadalo v roce 1982 3 346 obyvatel, na jednu lékárnu 12 000 obyvatel a na jednu oční optiku 40 094 obyvatel. V roce 1982 činily výdaje na zdravotnictví 24,7 miliard Kčs. Náklady na léky představovaly 17,2 % celkových nákladů. Na jednoho obyvatele bylo vynaloženo průměrně 1 605 Kčs, z toho náklady na léky představovaly 276 Kčs.





**ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**



V roce 1982, který byl druhým rokem 7. pětiletky, byly uplatňovány výsledky XVI. sjezdu Komunistické strany Československa a dále zaváděny do praxe principy Souboru opatření ke zdokonalení soustavy plánovitého řízení národního hospodářství.

Hlavní úkoly resortu zdravotnictví na rok 1982, vycházející ze Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—85, byly shrnuty v závěru roku 1981 takto:

- pozitivní ovlivňování vývoje pracovní neschopnosti z hlediska podílu zdravotnictví a zkvalitňování kádrového obsazení a činnosti posudkové služby;
- rozšíření zdravotní péče o pracující v závodech a zemědělské velkovýrobě, přičemž zvýšený počet lékařů bude využit k prohloubení preventivní činnosti, k zintenzivnění úsilí o zlepšení hygienických podmínek pracovního prostředí;
- stabilizace a zlepšení věkové struktury souboru posudkových a závodních obvodních lékařů s cílem zkvalitnit výkon posudkové služby;
- prohloubení hygienického dozoru v oblasti péče o pracovní prostředí a v oblasti péče o pracující, postupná realizace kategorizace rizikových pracovišť;
- rozšíření spolupráce hygienické služby se závodními lékaři při zabezpečování všech preventivních opatření na pracovištích;
- realizace akcí v péči o staré a dlouhodobě nemocné občany, získání dalších lůžek pro léčebny pro dlouhodobě nemocné, včetně zabezpečení přípravy nových léčeben v konstrukčních technologiích panelové soustavy bytových domů a zabezpečení vyššího počtu sester pro návštěvné služby u starých a dlouhodobě nemocných občanů;
- zlepšení preventivní péče o ženy a děti s cílem předcházet riziku chronických onemocnění, pokračování v dobudování úseků pro ohrožená a patologická těhotenství a zajištění návaznosti na úseky pro novorozence s nízkou porodní hmotností a jednotky intenzivní péče pro novorozence s patologickými stavy;
- prohloubení a zkvalitnění školní zdravotní služby, péče o dorost a brance, včetně zdravotnického zajištění masové tělovýchovy;
- další rozvoj komplexní péče o defektní děti ve spolupráci s příslušnými resorty práce a sociálních věcí a školství, rozšiřování sítě denních sanatorií pro rehabilitaci defektních dětí reprofiliací nedostatečně využitých dětských oddělení a jeslí;
- dobudování systému neodkladné pomoci (v rámci zásad diferencované péče), zejména sítě anesteziologicko-resuscitačních oddělení v nemocnicích s poliklinikou III. typu, velkých nemocnicích s poliklinikou II. typu, a rychlé zdravotnické pomoci;
- zkvalitnění stomatologické péče, prohloubení prevence v péči o chrup a zkrácení objednacích dob u protetických prací i u stomatologických ošetření, zaměření na centralizaci a zefektivnění činnosti zubních laboratoří;
- další zvyšování počtu lůžek v oblasti gerontopsychiatrické péče na úrovni krajů;
- plnění úkolů a provádění příslušných opatření k účelnému a hospodárnému využívání léků podle vývoje zásobovací situace;

— prohlubování propagace výsledků socialistického zdravotnictví, jeho zásad a cílů, zvyšování účinnosti výchovného působení zdravotnických pracovníků na obyvatelstvo k upevňování zásad zdravého způsobu života, tvorby a ochrany pracovního a životního prostředí s cílem vybudovat stereotyp socialistického způsobu života.

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví zachycuje formou statistických údajů plnění těchto i dalších úkolů.

**Hygienická služba.** Činnost hygienické služby v roce 1982 byla zaměřena na plnění rozpracovaných úkolů vyplývajících ze Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—1985 a dále hlavních úkolů vyhlášených hlavním hygienikem ČSR pro období 7. pětiletky.

Činnost na úseku hygieny obecné a komunální byla zaměřena na plnění úkolů při odborném usměrňování péče o zdravý stav vody, zejména vody pitné, určené k hromadnému zásobování obyvatel, a řady aktuálních úkolů při odborném usměrňování péče o další složky životního prostředí. V roce 1982 také pokračovalo pravidelné sledování úrovně znečištění ovzduší ve vybudované jednotné měřicí síti hygienické služby se zaměřením na kysličník siřičitý a polétaavý prach, s centrálním zpracováním a publikováním dat.

Činnost hygienické služby v oblasti snižování hluku a vibrací byla zaměřena v souladu s usnesením vlády ČSR č. 218/1981 „ke zprávě o postupu plnění opatření ke zlepšení ochrany proti hluku, přijatých do r. 1980 včetně souboru opatření pro období 7. pětiletky“ na úkoly odborného usměrňování a koordinace komplexu opatření proti hluku, zejména při snižování hluku strojů, územním plánování a výstavbě. V rámci této činnosti byly projednávány a dohodnuty harmonogramy všech národních i federálních ústředních orgánů a krajských národních výborů v oblasti ochrany před hlukem pro období 7. pětiletky.

V rámci zabezpečování souboru opatření proti hluku řešila hygienická služba hlavní úkoly týkající se omezování hluku a vibrací zařízení (strojů) sériově vyráběných nebo dovážených, která na pracovištích mohou způsobit překročení nejvýše přípustných hodnot hluku a dále týkající se periodické kontroly hlukové situace a jejího hodnocení ve vztahu ke zdravotnímu stavu obyvatel. V rámci těchto úkolů bylo prověřeno cca 200 strojů závažných z hlediska intenzity hluku i množství pracujících, na které hluk působí. Rovněž byla provedena metodika a epidemiologické šetření ve vztahu hluchnosti a zdravotního stavu obyvatel pomocí anamnestického a lékařského vyšetření cca 3 300 lidí v různých hlučných lokalitách Prahy. Výsledky byly strojně počítaně zpracovány a uvedeny ve výzkumné zprávě úkolu R 16-707-068 „Problémy životního prostředí v Praze“.

Na úseku hygieny výživy bylo pokračováno v úkolech studia průniku cizorodých látek do potravinového řetězce, především nitritů a nitrátů jako možných prekurzorů nitrosaminů, vybraných těžkých kovů a mykotoxinů. Do praxe hygienické služby byla zavedena metodika na stanovení patulinu.

Na úseku hygieny dětí a dorostu v roce 1982 pokračovalo plnění úkolu hlavního hygienika ČSR „Posilování fyzického rozvoje dětí v MŠ“. Do mateřských škol byl postupně zaváděn různý rozsah otužovacího režimu s cílem snižování respirační nemocnosti u dětí předškolního věku. Rovněž další úkol hlavního hygienika ČSR „Suplementace vitamínem C a nemocnost dětí“ je pokusem o ovlivnění respirační nemocnosti u dětí žijících v postižených oblastech. Vitamin C byl podáván výzkumným skupinám dětí různých věkových kategorií v dávce 100 mg denně v nápojích i mléčných výrobcích.

Na úseku hygieny záření byla prohloubena činnost při zajišťování hygienických aspektů výstavby jaderných energetických zařízení zejména z hlediska ochrany životního prostředí. Pokračovalo šetření na radiodiagnostických pracovištích zdravotnických zařízení.

Rozšiřující se uplatnění kvantových generátorů elektromagnetického záření — laserů — jak ve vědě, tak v praxi si vyžádalo podchycení této oblasti předpisem o hygienických zásadách pro práce s lasery (vydán v r. 1982) s cílem zajistit ochranu zdraví před nepříznivými účinky jejich záření.

V oboru hygieny práce a pracovního lékařství pokračovala hygienická služba v jednotném systému běžného hygienického dozoru. Tento systém, nazvaný kategorizace pracovišť, byl zaveden v roce 1981. Týká se prozatím především pracovišť určených orgány hygienické služby jako pracoviště riziková, tj. pracovišť se zvýšeným nebezpečím vzniku nemocí z povolání, průmyslových otrav a jiných poškození zdraví z práce, na nichž se

proto musí pracovníci podrobovat specializovaným preventivním lékařským prohlídkám. Sjednocení kritérií pro posuzování jednotlivých faktorů pracovního prostředí, umožněné kategorizací, upřesnilo vyhlásování pracovišť jako rizikových. Tím se zejména vytvářejí předpoklady pro racionálnější využívání kapacity, zejména závodních zdravotnických zařízení, vyčleněné pro preventivní činnost a pro vedení organizací, a pro objektivnější určení pořadí naléhavosti řešení dosud přetrvávajících nedostatků na pracovištích.

Systematická péče o zlepšování pracovních podmínek se odrazila i v poklesu hlášených chorob z povolání. K nejvýraznějšímu poklesu došlo především v zemědělství, kde byl zaznamenán kladný vývoj u trichofytóz.

V roce 1982 byly jednotným systémem sběru dat získaných při hygienických šetřeních plněny úkoly při sledování vybraných ukazatelů z běžného hygienického dozoru v dětských letních táborech, při zemědělských brigádách mládeže, v potravinářských prodejnách a v zařízeních společného stravování otevřeného typu, u krytých a nekrytých bazénů s recirkulací vody. Sledování vybraných ukazatelů v běžném hygienickém dozoru v dětských letních táborech bylo rozšířeno o sledování nemocnosti akutními respiračními a alimentárními onemocněními.

Na úseku epidemiologie byly i v roce 1982 plněny úkoly vyplývající z virologického programu, týkající se problematiky akutních respiračních onemocnění, virových hepatitid, příušnic i nosokomiálních nákaz. Od začátku školního roku 1982/1983 bylo zahájeno očkování všech dívek 6. tříd základních devítiletých škol proti zarděnkám. Na základě výsledků imunologických přehledů upravil hlavní hygienik ČSR přeočkování proti spalničkám u předškolních dětí.

Epidemiologická situace byla v roce 1982 celkem příznivá. I v tomto roce přetrvávala příznivá epidemiologická situace ve výskytu virové hepatitidy typu A. Ve srovnání s rokem 1981 poklesl počet hlášených případů onemocnění o 30 %. V průběhu roku byly hlášeny pouze ojedinělé ohraničené epidemické výskyty v Jihočeském, Středočeském a Východočeském kraji. Nemocnost salmonelózou měla v tomto roce klesající tendenci. Počet hlášených případů onemocnění klesl ve srovnání s rokem 1981 o 18 %. Největší epidemické výskyty byly hlášeny z kraje Jihomoravského a Severomoravského. K vzestupu nemocnosti došlo u bacilární úplavice v důsledku četných ohraničených epidemických výskytů v kraji Severočeském, Jihomoravském a Severomoravském. Ve většině případů však šlo o epidemické výskyty nepřesahující rámec jednoho okresu, popř. kolektivního zařízení. Epidemiologická situace ve výskytu ostatních přenosných onemocnění byla klidná. Na našem území byly eliminovány spalničky jakožto onemocnění s epidemickým výskytem.

Na začátku roku 1982 došlo k postupnému nárůstu nemocnosti akutními respiračními onemocněními ve všech krajích ČSR. Nešlo však o typický epidemický výskyt charakterizovaný prudkým zvýšením nemocnosti ve všech věkových skupinách a rychlým šířením na celém území ČSR.

Na vzestupu nemocnosti se zpočátku podílely ostatní respirační viry mimo viry chřipky, od konce února i viry chřipky typu B, subtyp A/H3N2/ i subtyp A/H1N1/. Viry chřipky se však uplatnily pouze v ojedinělých případech bez tendence k typickému epidemickému šíření. Nejvíce byla postižena skupina dětí předškolního věku.

Od začátku roku 1982 byl zahájen provoz informačního systému přenosných onemocnění v rámci celé ČSR.

**Léčebně preventivní péče.** V léčebně preventivní péči byla hlavní pozornost soustředěna na plnění úkolů „Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidí v letech 1981—1985“, které jsou především zaměřeny na zvýšení kvality uspokojování zdravotních potřeb obyvatelstva a na prohlubování preventivní a dispenzární péče, zejména o mladou generaci a o pracující.

Kvalitu léčebně preventivní péče, která je věnována **ženám a dětem**, nejlépe dokumentuje příznivý vývoj hlavních ukazatelů populačního vývoje, které dosáhly zatím nejnižších hodnot od sjednocení zdravotnictví (předběžné údaje; kojenecká úmrtnost 15,0 promile, novorozenecká úmrtnost 10,3 promile). Zvýšil se počet obvodních ženských a obvodních dětských lékařů a tím se snížil počet dětí na jednoho obvodního dětského lékaře na 1 164 a počet žen na jednoho obvodního ženského lékaře na 7 402. Počet míst v jeslích resortu zdravotnictví a ve společných zařízeních resortu školství „jesle — mateřská škola“ dosáhl celkem 72 467 míst. Kromě toho je k dispozici 2 072 míst v mikrojeslích. Tento počet míst v jeslích umožňuje umístit v jeslích 21,9 % dětí jeslového věku.

Prohlubuje se preventivní péče o děti předškolního, školního i dorostového věku a v roce 1983 se začíná ověřovat ve vybraných zdravotnických zařízeních nová náplň preventivní prohlídky dětí.

**Na úseku péče o staré a dlouhodobě nemocné** se zvýšil počet lůžek v léčebnách pro dlouhodobě nemocné o 194 a dosáhl celkového počtu 6 231 lůžek, což odpovídá relaci 0,60 lůžek na 1 000 obyvatel.

Přetrvávají však značné rozdíly mezi jednotlivými kraji v zabezpečování této lůžkové péče. Nejmenší počet lůžek na 1 000 obyvatel připadá v Hl. m. Praze a v kraji Západočeském, nejvyšší pak v krajích Středočeském a Severočeském. Počet pracovních míst sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné se zvýšil na 1 079,65 míst a bylo tím dosaženo relace 0,33 pracovního místa na 1 územní obvod, avšak se značnými rozdíly mezi jednotlivými kraji. Zatímco Jihočeský kraj dosáhl již stanovené relace, tj. 0,50 prac. místa „geriatrické sestry“ na 1 obvod, v Severomoravském kraji je to jen 0,13 prac. místa.

K prohloubení preventivní **péče o pracující** je připravena nová náplň preventivní prohlídky, zaměřená na včasný záchyt společensky nejzávažnějších onemocnění (onemocnění kardiovaskulární, onkologická, pohybového ústrojí, respirační, diabetes, onemocnění dutiny ústní a další), která bude pro přezkoumání možností realizace ve vybraných závodních ústavech národního zdraví postupně zaváděna v hospodářsky nejdůležitějších organizacích, vybavených závodní zdravotnickou službou. Se zkvalitněním péče o obyvatelstvo v územních a závodních obvodech úzce souvisí i otázka stabilizace lékařů pracujících v obvodních službách, zvýšení jejich kvalifikace a zlepšení jejich věkové struktury. Úkoly na tomto úseku byly celkem úspěšně plněny. V závodních obvodních službách byl plán lékařských míst ve všech úsecích splněn a překročen, v územních obvodních službách byl překročen u stomatologů. U územních obvodních lékařů, ženských lékařů a dětských lékařů byl plán v některých krajích překročen, v jiných však nebylo dosaženo plánovaných hodnot. Zlepšila se i kvalifikační struktura územních a závodních obvodních lékařů a vzrostl počet lékařů se specializací v oboru všeobecného lékařství II. stupně.

Vývoj průměrného procenta pracovní neschopnosti nebyl v roce 1982 příznivý — proti roku 1981 došlo ke zvýšení o 0,034 na 4,345. Zvýšil se počet lékařských míst posudkových lékařů o 15,27 a stanovenou relaci 1 posudkového lékaře — lékařské místo na 12 000 pracujících nemají splněnou jen tři kraje — Západočeský, Severočeský a Severomoravský. Zkvalitnila se i činnost pracovníků dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopných, zvýšil se počet kontrolních návštěv. Byl však zjištěn větší počet případů porušení léčebného režimu; nejvyšší procento porušení léčebného režimu z počtu kontrolních návštěv bylo zjištěno v krajích Středočeském a Severomoravském.

K stěžejním úkolům 7. pětiletky patří zlepšení lůžkové péče, především v nemocnicích. Využití lůžek ve dnech zůstalo na úrovni roku 1981 a využití skutečné kapacity překračuje ve většině oborů 90 %. Prostož lůžek schopných provozu se v průměru pohyboval kolem 1,8 dne. V roce 1982 došlo ke zkrácení objednacích dob na neurgentní vyšetření a výkony. Na 10 000 obyvatel připadá v ČSR 106,9 lůžek, z toho v nemocnicích 80,8.

Na úseku zásobování léčivy přetrvávaly i v roce 1982 určité problémy, k jejichž zvládnutí přispěla zejména účelná farmakoterapie. Ústřední komise účelné farmakoterapie věnovala intenzivní pozornost otázkám efektivity v hospodaření léky a zdravotnickým materiálem.

**Lázeňská léčebná péče.** Lázeňské organizace pokračovaly v plnění medicínských úkolů rozpracovaných na podkladě závěrů XVI. sjezdu KSČ a příslušných plén ÚV KSČ. Jednotlivé organizace k zajištění vytyčených cílů průběžně plnily přijatá opatření.

Lůžkový fond dosáhl 24 167 lůžek. V ústavní lázeňské péči bylo přijato na léčení celkem 304 979 osob, tj. proti roku 1981 o 258 pacientů více. Roční plán byl překročen o 8 248 osob. V porovnání s dílčími plány došlo pouze u klientely z oblasti nesocialistických států k nesplnění počtu pacientů. U ostatních skupin ústavních pacientů došlo k překročení plánu. Poměrně vysoké překročení plánu u samoplátců je důsledkem toho, že se lázeňské organizace snažily kompenzovat neplnění plánu u klientely z nesocialistických zemí.

U ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčení bylo přijato celkem 36 148 pacientů, tj. o 986 osob méně než v minulém roce. S poklesem bylo počítáno i v plánu; roční plán byl překročen o 2 955 osob.

Z celkového lůžkového fondu 24 167 lůžek má VÚB Mariánské Lázně 119, tedy stejně jako v minulém roce a bylo na nich odléčeno 1 133 osob. Plán pracovníků (181) byl splněn na 100 %.

**Výzkumná činnost v oboru lékařských věd.** V oblasti státního plánu technického rozvoje koordinovala pracoviště vědeckovýzkumné základny (VVZ) MZ ČSR 15 úkolů. Tři z nich byly řešeny prvním rokem (jde zejména o úkol „Komplexní výzkum zdraví obyvatel a zdokonalování řízení a organizace zdravotní péče“).

V programu P 17 „Péče o zdraví lidu“ jsou koordinačními pracovišti ústavy: Institut hygieny a epidemiologie (4 úkoly), Institut klinické a experimentální medicíny (2), Ústav hematologie a krevní transfúze (1), Státní ústav pro kontrolu léčiv (1), Výzkumný ústav psychiatrický (1), Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví (1), 4 úkoly koordinují pracoviště VHJ Spofa — Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii (2), Výzkumný ústav pro biofaktory a veterinární léčiva (1), Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací (1) a jeden úkol koordinuje nesamostatné vědeckovýzkumné pracoviště Ústavu sér a očkovacích látek. Tři společensky významné úkoly, vyzdvižené v roce 1981 na úroveň vládou sledovaných závazných úkolů, pokračují v řešení. Úspěšně proběhlo úvodní oponentní řízení úkolu „Biotechnologie vybraných mikrobiologických procesů“, který bude řešen od 2. čtvrtletí 1983 pod koordinací Výzkumného ústavu pro farmacii a biochemii.

Pracoviště výzkumné a vývojové základny MZ ČSR se podílela na řešení řady dalších úkolů státního plánu technického rozvoje, které ústředně koordinují MŠ ČSR, MZ SSR a SAV, a to na úrovni dílčích úkolů nebo etap.

V roce 1982 se stalo 5 ústavů vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR koordinačními pracovišti 5 hlavních úkolů řešených v rámci programu V — Struktura a funkce živé hmoty — a VII — Biologické a lékařské základy zdravotního vývoje člověka — státního plánu základního výzkumu. Pracoviště vědeckovýzkumné základny řešila i řadu dalších úkolů ze státního plánu základního výzkumu nebo se na jejich řešení podílela, a to na úrovni dílčích úkolů nebo jejich etap.

Resortní plán technického rozvoje byl v roce 1982 rozdělen do 170 hlavních úkolů koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK). Průběžné plnění úkolů stanovené pro rok 1982 bylo dobré, etapy řešení stanovené pro toto období byly splněny.

Vědecká rada ministerstva zdravotnictví ČSR v roce 1982 posoudila 10 ukončených vědeckovýzkumných prací z oblasti resortního plánu technického rozvoje (RPTR). Cena ministra zdravotnictví pro rok 1982 „Za dlouholetou iniciativní činnost při zpracování Čs. lékopisu“ byla udělena prof. RNDr. PhMr. Stanislavu Škramovskému, DrSc.

V resortní VVZ pracovalo celkem 6 620 pracovníků (průměrný přepočtený stav ke dni 31. 12. 1982), z toho 3 462 pracovníků výzkumu a vývoje. Pracovníků výzkumu a vývoje s vysokoškolským vzděláním včetně vědeckých a vědeckotechnických bylo 1 703. Vedoucích pracovníků bylo 667 a vědeckotechnických 226. Z celkového počtu 6 620 pracovníků bylo 4 257 pracovníků v centrálně řízených rozpočtových organizacích.

K 31. 12. 1982 pracovalo v resortní VVZ 22 universitních profesorů a 52 docentů, 89 doktorů věd a 633 kandidátů věd. V centrálně řízených rozpočtových organizacích z tohoto počtu 19 universitních profesorů a 44 docentů, 79 doktorů věd a 438 kandidátů věd.

Plnění prováděcího plánu na rok 1982 **hospodářských organizací přímo řízených ministerstvem zdravotnictví ČSR.**

Ukazatele stanovené pro kontrolu a hodnocení plnění plánu jako celku byly splněny kromě vývozu do nesocialistických zemí (NSZ) ve frankocenách, který nespĺnila VHJ Spofa (za resort činí neplnění 42,1 mil. Kčs, tj. 16,5 %), a to v důsledku dalšího poklesu zahraničních cen, zejména u námelových alkaloidů a sulfonamidů. Proti roku 1981 to byl pokles o 8,3 mil. = 3,8 %.

**Ve zdravotnickém průmyslu** byla výroba zboží (VZ) plánována na 3 663 mil. Kčs a splněna na 3 740,1 mil., plán tudíž překročen o 77,1 mil., tj. o 2,1 %.

Proti roku 1981 klesla VZ o 140,3 mil. Kčs, tj. o 3,6 % zrušením výroby Db So1 pro potřeby zemědělství a snížením výroby slazených minerálních vod. Po odpovídající úpravě skutečnosti 1981 vzrostla VZ o 180,7 mil., tj. o 5,1 %.

Plánem na rok 1982 bylo uloženo přednostně zabezpečit výrobu pro potřeby LP péče ve výši 1 205 mil. Kčs. Úkol byl překročen na 1 227,6 mil. a proti roku 1981 došlo k růstu

o 1,1 %. V souladu s úkoly 7. 5LP zvýšila se v roce 1982 také výroba pro vývoz do socialistických zemí (SZ) ve VC o 19,4 % a do NSZ o 11,7 %.

Podíl nových HVLP na výrobě zboží stanovený pro VHJ Spofa na 2,8 % byl překročen na 3,63 %. V roce 1982 byly nově zavedeny do výroby zejména tyto přípravky: Meclopin inj., Trimepranol inj., Dolmina tbl, Vitazulen gel, Cilkanol cps, Neogest drg, Urangil tbl, Amoclen suchý sirup. ÚSOL překročil úkol na 7,25 % proti stanovenému 4,89 %.

**Ve zřídelní výrobě** byl plán výroby minerálních vod překročen o 1,1 % na 1 207 613 hl, z toho u vod léčivých o 2,6 %, s přísadou o 4,9 % a u stolních nesplněn o 1,9 %. Zřídelní soli bylo vyrobeno 140,4 tun, plán překročen o 0,3 %.

**Plán odbytu** splnil zdravotnický průmysl na 102,7 %, tj. na 4 032 mil. Kčs ve VC, plán dodávek pro Zdravotnické zásobování a Mediku na 101,9 %, tj. 1 227,6 mil. Kčs. Hospodářské smlouvy podle sortimentu byly splněny na 99,9 %. Dodávky pro vnitřní obchod dosáhly 646,2 mil. MC, což je překročení plánu o 5,6 % a vzestup proti 1981 o 3,7 %. Dodávky pro zemědělství činily 346,5 mil. Kčs, překročení 10,7 %.

**Plán vývozu** do SZ byl splněn na 105,9 %, tj. 512,4 mil. Kčs ve VC (proti roku 1981 více o 83,2 mil., tj. 19,4 %). Orientační vývozní úkol do SSSR byl splněn na 126,1 %, tj. 466,6 mil. (proti r. 1981 více o 119,3 mil. = 34,4 %).

**Zdravotnické zásobování n. p.** Plán nákupu ve výši 5 187,1 mil. Kčs byl překročen o 529,7 mil. (10,2 %) a proti roku 1981 stoupl nákup o 278 mil. (5,1 %). V rozhodující skupině léčiv byl překročen plán nákupu o 10,6 %, plán realizace o 4,8 % a plán zásob ke konci roku o 15,9 %. Zásoby léčiv a zdravotnických potřeb ke konci roku odpovídaly 93 dnům proti plánovaným 99.

**Lázeňské hospodářské organizace** dosáhly za rok 1982 24 048 lůžek, tj. 100 % plnění plánu lůžkového fondu. Vzhledem k minulému roku je to o 213 lůžek více; zvýšení vzniklo v důsledku rekonstrukcí některých objektů v lázeňských organizacích Poděbrady, Mariánské Lázně a Teplice v Č. během roku 1982. S touto skutečností se již počítalo při sestavování plánu na rok 1982. Plánovaný počet ošetřovacích dnů (7 306 205) byl překročen o 133 690, tj. o 1,8 % — index je 100,6. Tato skutečnost svědčí o tom, že lůžková kapacita byla organizacemi racionálně využívána. Plánovaný počet ústavních pacientů (295 600) byl překročen o 8 246, tj. o 2,8 % — index je 100,1. Roční plán ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčení (33 193) byl překročen o 2 955 osob, tj. o 8,9 % — oproti minulému roku došlo ke snížení počtu pacientů o 986 (index je 97,3). Devizové inkaso NSZ (tis. Kčs 86 437) bylo proti plánu překročeno o tis. Kčs 1 637, devizové inkaso SZ (tis. Kčs 79 112) bylo překročeno o tis. Kčs 1 412. Překročení plánu vzniklo především v důsledku snížení stavu pohledávek ve srovnání se stavem k 1. 1. 1982. Plánovaný počet pracovníků v přepočtených počtech (11 692) byl překročen o 10 osob; toto překročení vzniklo tím, že organizace v průběhu roku zaměstnávaly osoby se změněnou pracovní schopností, které příslušné národní výbory přiznávají jako nadlimitní. Objem prací a dodávek pro investiční výstavbu (tis. Kčs 169 740) byl splněn na 111,1 % — překročení je ovlivněno zejména akontací objektu Fučík v lázeňské organizaci Teplice v Č. z roku 1981. Hlavní ukazatele finančního plánu stanovené rozpisem státního plánu a rozpočtu byly splněny.

**Zdravoprojekt** — Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — splnil plán dokončených projektových prací ve výši 19,6 mil. Kčs na 23,0 mil., tj. na 117,6 %.

**Státní plán investiční výstavby** za hospodářské organizace ve výši 394 mil. Kčs byl splněn na 100,5 % (396,2 mil.). Závažné úkoly státního plánu byly splněny takto:

- výstavba sulfonamidů RS-4 Chemopharma 103,9 % (56,2 mil.)
- rozšíření výroby námelových alkaloidů,  
I. stavba, n. p., Galena Opava 100,5 % (21,6 mil.)

V roce 1982 bylo dokončeno 10 staveb s RN nad 2 mil. Kčs, z toho 2 stavby centralizované (rekonstrukce LÚ Fučík, Teplice v Čechách a Lázeňské centrum Janské Lázně). Proti roku 1981 jsou investiční práce a dodávky nižší o 35,9 mil. Kčs, tj. o 8,3 %.

**Plán pracovníků** v hospodářských organizacích byl splněn na 100 %. Počet pracovníků v průměrných přepočtených stavech vzrostl o 205 (0,7 %), z toho o 107 ve zdrav. vý-



robě a zásobování a 98 v lázeňských organizacích. Průměrná mzda činila 2531 Kčs a proti r. 1981 vzrostla o 66 Kčs (2,7 %). Produktivita práce byla překročena o 5,9 % a činí 88 327 Kčs na 1 pracovníka. Absence pro nemoc a úraz vzrostla o 0,2 % na 6,3 %. Podíl práce přesčas klesl o 0,1 % na 3,4 %. Koeficient směnnosti se mírně zlepšil a dosáhl 1,26 bodu.

**Celospolečenské zdravotnické programy.** Na úseku péče o ženu a dítě má být do konce 7. pětiletky dosaženo v obvodní gynekologické péči relace jedno lékařské místo na 7 000 žen a v obvodní pediatrické péči relace jedno lékařské místo na 1 100 dětí. Tento úkol je zatím úspěšně plněn. K 31. 12. 1982 připadlo na jedno lékařské místo ženského lékaře v územních a závodních obvodech 7 402 žen; v pediatrické péči připadlo 1 164 dětí na jedno lékařské místo obvodního dětského lékaře. Postupné zvyšování počtu ženských a dětských lékařů je využíváno především k prohloubení preventivní péče. Dnes již téměř všechny těhotné ženy jsou od čtvrtého měsíce těhotenství v péči gynekologů. V současné době se věnuje velká pozornost postupnému budování sítě oddělení lékařské genetiky v NsP III. typu tak, aby mohly plnit stanovené úkoly v oblasti prevence genetických vad v rodinách s genetickou zátěží.

Na úseku péče o staré a dlouhodobě nemocné občany je třeba zvýšit do konce 7. pětiletky počet lůžek v LDN na 9 692, což představuje zvýšení relace počtu lůžek na 1 000 obyvatel na 0,94. Dnes představuje tato relace 0,60 lůžek na 1 000 obyvatel. Dále v péči o staré a dlouhodobě nemocné občany je třeba zvýšit návštěvní službu geriatrických sester tak, aby na jeden územní zdravotní obvod připadlo 0,5 pracovního místa zdravotní sestry. K 31. 12. 1982 připadlo na jeden obvod 0,33 pracovního místa geriatrické sestry se značnými rozdíly mezi jednotlivými kraji. Zatím v krajích, kde plán práce neumožňuje zvýšit úvazky geriatrických sester, je pro péči o staré a dlouhodobě nemocné v návštěvní službě využíváno obvodních zdravotních sester.

Na úseku boje proti společensky nejzávažnějším onemocněním probíhá stále ve čtyřech oblastech modelové ověřování včasného zachytu nádorových onemocnění a přednádorových stavů. Nedílnou součástí těchto preventivních prohlídek je také vyhledávání osob s vysokým krevním tlakem, cukrovkou a jinými závažnými chorobami. Od roku 1976 bylo provedeno v těchto modelových oblastech 284 912 prohlídek, při nichž bylo zjištěno 414 zhoubných novotvarů, 11 010 hypertenzí a 3 497 diabetů. V roce 1982 připadlo na 1 000 vyšetřených 1,8 zjištěných zhoubných novotvarů, 23,3 hypertenzí a 5,1 diabetu. Při těchto preventivních prohlídkách byla zjištěna i další závažná onemocnění.

V roce 1982 byly realizovány ve vybraných ZÚNZ jednotné preventivní prohlídky, které budou postupně zaváděny do hospodářsky nejdůležitějších organizací, aby bylo včas zjištěno nejen případné ohrožení vlivy pracovního prostředí, ale i aktivní vyhledávání a následná dispenzarizace pracujících s počínajícími společensky nejzávažnějšími onemocněními.

V roce 1982 dále probíhalo plnění úkolů na úseku akutních respiračních nákaz, virových hepatitid A a B, příušnic a zarděnek.

## OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

**Počet obyvatelstva ČSR** (tab. 1.1.1, 2.1) dosáhl podle předběžných údajů FSÚ ke konci roku 1982 10 322 109, z čehož 5 317 040, tj. 51,51 % tvořily ženy. Přírůstek za rok 1982 činil 13 644, tj. 0,13 %. Na 1 000 mužů připadalo koncem roku 1982 1 062,3 žen (1981: 1 062,7). Tato číselná převaha zůstává soustředěna do starších věkových skupin. Na 1 000 mužů připadá žen:

ve věku 0 — 14 let	953
15 — 59 let	1 004
60 let a více	1 505

Převaha žen je způsobena vyšší úmrtností mužů ve všech věkových skupinách (viz tab. 2.11). Mezi živě narozenými naopak převažují chlapci. V roce 1982 se živě narodilo 939 dívek na 1 000 chlapců.

**Věkové složení obyvatelstva** (tab. 2.6, 2.7) v hlavních skupinách se vyvíjelo takto:

Rok	Z celkového počtu připadá v % na věkovou skupinu		
	0—14	15—59	60 a více
1950	24,0	63,5	12,5
1961	25,4	59,7	14,9
1970	21,3	60,5	18,2
1975	22,3	59,1	18,6
1976	22,7	59,2	18,1
1977	23,1	59,3	17,6
1978	23,3	59,7	17,0
1979	23,3	59,8	16,9
1980	23,5	59,7	16,8
1981	23,5	59,5	17,0
1982	23,5	59,4	17,1

Pozn.: V letech 1950 a 1961 podle sčítání lidu. Za léta 1970 až 1981 ze stavů k 31. 12. (1981 předběžné údaje). Za rok 1982 odhad k 1. 7.

Složky, které nejvýznamněji ovlivňují reprodukci obyvatelstva, jsou na jedné straně děti ve věku do 14 let, na druhé obyvatelstvo od 60 let výše. Zatímco podíl obyvatelstva ve věku 15—59 let zůstává již 20 let skoro nezměněn s nepatrným kolísáním mezi 59,1

a 60,5 %, podíl dětí stoupl z 21,3 % v roce 1970 na 23,5 v roce 1980 a od té doby zůstává nezměněn; podíl obyvatelstva od 60 let výše dosáhl zatím vrcholu 18,6 % v roce 1975 a od té doby klesal až na 16,8 % v roce 1980, načež opět mírně stoupá.

Rozdíly mezi kraji co do věkového složení obyvatelstva (tab. 2.7) zhruba odpovídají jejich ekonomické struktuře. „Nejmladší“ kraje jsou Severočeský a Severomoravský, zatímco „nejstarším“ krajem zůstává Hl. m. Praha, za kterou následuje kraj Středočeský.

**Sňatečnost** (tab. 1.1.3, 2.2) zůstala na úrovni z roku 1981 — 7,5 sňatku na 1 000 obyvatel. Rovněž nezměněna zůstala rozvodovost — 2,7 rozvodu na 1 000 obyv., 36,2 na 100 sňatků. Z krajů mají nejvyšší sňatečnost Severočeský 8,2 a Západočeský 8,0, nejnižší Východočeský 7,0 a Hl. m. Praha a Středočeský 7,1. Nejvyšší rozvodovost Severočeský 3,9 a Hl. m. Praha 3,5, nejnižší Jihočeský 1,9 a Východočeský 2,0.

**Porodnost** (počet živě narozených na 1 000 obyvatel, tab. 1.1.4, 2.2) dále klesla ze 14,0 na 13,7, což je o 29,4 % méně než v roce 1974 a o 0,2 méně než v roce 1938. Z poválečných let zůstává níže již jen hodnota 13,3 z roku 1960.

**Úmrtnost** mírně klesla ze 12,7 v roce 1981 na 12,6, tj. o 3,8 % méně než poslední maximum z r. 1980 (13,1).

**Přirozený přírůstek** tudíž dále klesl z 1,4 v roce 1981 na 1,1, což je nejnižší dosud pozorovaná úroveň mimo rok 1945 (0,9).

Z krajů (tab. 2.2) mají nejvyšší porodnost Severomoravský 14,5, Jihomoravský 14,4 a Severočeský 14,3, nejnižší Hl. m. Praha 11,3 a Středočeský 13,1. Úmrtnost mají nejvyšší kraj Středočeský 15,0 a Hl. m. Praha 14,4, nejnižší Severomoravský 10,8 a Severočeský 11,5. Přirozený přírůstek je nejvyšší v kraji Severomoravském 3,7 a Severočeském 2,7, naproti tomu přirozený úbytek vykazují Hl. m. Praha — 3,1 a kraj Středočeský — 1,9. Změny v pořadí krajů proti roku 1981 nejsou významné.

**Mrtvorozenost** (počet mrtvě narozených na 1 000 všech narozených) dosáhla v roce 1981 nejnižší dosud zaznamenané úrovně 5,2, ale v roce 1982 znovu stoupla na 6,0.

**Kojenecká úmrtnost** dále klesla z 15,4 v roce 1981 na 15,0. Rovněž novorozenecká úmrtnost dále klesla z 11,1 na 10,3.

Z krajů měly nejnižší kojeneckou úmrtnost Východočeský 12,5, Jihočeský 13,6 a Jihomoravský 13,9; nejvyšší Západočeský 17,1, Severomoravský 17,0 a Severočeský 16,0. Nejnižší novorozeneckou Východočeský 8,1, Středočeský 9,5 a Severočeský 9,6; nejvyšší Západočeský a Severomoravský 12,1. Konečně ponovorozenecká úmrtnost byla nejnižší v kraji Jihočeském 3,4 a Jihomoravském 4,1 a nejvyšší v Severočeském 6,4 a Středočeském a Západočeském 5,0.

**Perinatální úmrtnost** (tab. 1.1.6) v roce 1981 významně poklesla na 14,5 mrtvě narozených a zemřelých do 7 dnů života na 1 000 živě narozených. Proti předchozímu roku se perinatální úmrtnost snížila o 3,3 %. Totéž platí o časně úmrtnosti (do 7 dnů života pokles na 9,3) i poporodní úmrtnosti (do 3 dnů života pokles na 7,5).

**Potratů** (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) bylo v roce 1982 hlášeno 91 531, což je o 2 158 (2,4 %) více než v roce 1981. Z toho počet samovolných potratů klesl ze 17 774 na 16 990 (o 784, tj. 4,4 %), kdežto počet umělých přerušení těhotenství stoupl ze 71 599 na 74 541 (o 2 942, tj. 4,1 %). Ze 100 hlášených ukončených těhotenství skončilo v roce 1982 31,9 umělým přerušením a 7,3 samovolným potratem proti 30,6 resp. 7,6 v roce 1981.

Ukazatelé potratovosti se dále zhoršují zejména ve vztahu ke klesající porodnosti. Počet samovolných potratů na 100 narozených dětí sice klesl z 12,2 na 11,9, tj. o 2,5 %, ale počet umělých přerušení stoupl ze 49,4 na 52,4, tedy o 6,1 %. Z krajů zůstávají na prvních 3 místech: Hl. m. Praha se 48,7 potraty na 100 ukončených těhotenství a 94,9 na 100 narozených dětí, kraj Severočeský 41,9 resp. 72,1 a Severomoravský 39,9 resp. 66,5; nejpříznivější ukazatele mají kraj Jihomoravský 33,9 resp. 51,2 a Východočeský 35,4 resp. 54,9.

Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství stoupl ze 76 516 na 78 809 (3,0 %). Struktura umělých přerušení těhotenství se změnila potud, že „finanční tíseň rodiny“ postoupila ze 4. místa na 2., „nejméně tři žijící děti“ poklesly z 2. místa na 3., „obtížná situace u ženy neprovdané“ ze 3. na 4., „selhání intrauterinní antikoncepce postoupilo ze 7. na 6. a „bytová tíseň rodiny“ vstoupila ze 6. na 7.

Pořadí:	Důvod	Podíl v %	Podíl se zvětšil (+) nebo zmenšil (-) v %
1.	Zdravotní	20,0	-0,2
2.	Finanční tíseň rodiny	16,5	+2,1
3.	Nejméně tři žijící děti	15,8	-0,8
4.	Obtížná situace u ženy neprovdané	15,2	+0,2
5.	Jiné důvody	10,5	-0,8
6.	Selhání intrauterinní antikoncepce	9,1	+0,6
7.	Bytová tíseň rodiny	7,8	-1,0
8.	Prokázaný rozvrat rodiny	2,5	-0,1
9.	Pokročilý věk ženy	2,3	+0,1
10.	Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	0,3	-0,1
11.	Znásilnění nebo jiný trestní čin	0,0	0,0

V jednotlivých věkových skupinách stojí na prvním místě tyto důvody: 15—19 „obtížná situace u ženy neprovdané“, 20—29 „finanční tíseň rodiny“, 30—34 „zdravotní“, 35—39 „nejméně tři žijící děti“, 40—44 „pokročilý věk ženy“.

S poklesem porodnosti a vzrůstem potratovosti klesla dále i **čistá specifická plodnost**; tj. počet živě narozených dětí na 1 000 žen ve věku 15—49 let (tab. 2.5), ale už ne tak prudce jako v předchozích letech: z 59,5 v roce 1981 na 58,2, tedy o 2,2 %, kdežto v roce 1981 proti 1980 ze 63,2 na 59,5, tj. o 6,2 %. Pokles také nepostihuje jednotlivé věkové skupiny žen jako v roce 1981, nýbrž je spíše výsledkem přesunů v jejich početnosti.

## ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

### Přenosné nemoci

(tab. 1.2.1, 3.1 — 3.3, 3.17.1 a 2)

Vývoj počtu onemocnění sledovanými přenosnými nemocemi byl nejednotný. Stejně jako v roce 1981 nebylo hlášeno žádné onemocnění dětskou obrnou, trachomem ani záškrtkem. Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel stoupl (+) nebo klesl (—) ve srovnání a) s průměrem let 1977—1981, b) s rokem 1981 v %:

	a)	b)
břišní tyfus	— 19,0	+ 13,3
paratyfus B	— 37,5	+ 25,0
jiné infekce způsobené salmonelami	— 3,9	— 17,6
bacilární úplavice	+ 89,6	+ 62,1
dávivý kašel	— 40,0	+ 33,3
spála	— 13,2	— 15,9
meningitis meningococcica	+ 38,8	+ 10,3
tetanus	— 50,0	— 42,9
spalničky	— 99,7	— 99,1
zarděnky	.	— 66,5
virový zánět mozku	+ 17,9	+ 148,9
virový zánět jater	— 56,6	— 18,3
z toho: typ A	.	— 28,8
typ B	.	+ 2,0

Z 18 případů břišního tyfu se vyskytlo 9 v kraji Západočeském a 5 ve Východočeském; z 5 případů paratyfu B 3 v kraji Severomoravském. Výskyt jiných infekcí způsobených salmonelami byl největší v krajích Jihomoravském (226,4 na 100 000 obyv.), Severomoravském (153,7) a Západočeském (94,9), nejmenší v Severočeském (46,2) a Středočeském (72,5). Výskyt bacilární úplavice byl nejvyšší v krajích Severomoravském (321,7 na 100 000), Severočeském (236,4) a Jihomoravském (228,4), nejnižší v Hl. m. Praze (44,8). Z celkem 13 případů dávivého kašle bylo 6 v kraji Severomoravském. Spály bylo nejvíce v kraji Severočeském (289,7) a Jihomoravském (261,6), nejméně v Jihočeském (165,3) a Severomoravském (176,7). Výskyt meningitis meningococcica se pohyboval od 0,8 na 100 000 v Hl. m Praze po 1,8 v kraji Západočeském. Z 5 případů tetanu byly

2 v kraji Jihomoravském, po 1 ve Středočeském, Východočeském a Severomoravském. Z 10 případů spalniček bylo nejvíce — 3 — v kraji Východočeském. 2 kraje — Jihočeský a Západočeský — nevykázaly už ani jeden případ. Výskyt zarděnek byl nejvyšší v kraji Severočeském 179,3 a Východočeském 178,3, nejnižší v Jihočeském 63,6 a Hl. m. Praze 96,1. Virový zánět mozku byl nejčastější v krajích Jihočeském 8,0, Jihomoravském 4,5 a Západočeském 4,4, nejvzácnější v Severočeském 0,3 a Východočeském 0,8. Virový zánět jater A se vyskytoval nejvíce v kraji Severočeském (45,8) a Středočeském (45,6), nejméně v Jihomoravském 22,7 a Jihočeském 23,9. Virový zánět jater B nejvíce v Hl. m. Praze 54,2 a kraji Středočeském 38,1, nejméně ve Východočeském 13,6 a Jihočeském 14,3. Ze 27 případů jiného virového zánětu jater bylo 16 v kraji Severočeském.

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci zůstává stále na úrovni předchozích let. Na 100 000 obyvatel připadlo v roce 1982 6,2 úmrtí.

### Tuberkulóza

(Tab. 1.2.2, 3.4 — 3.8, 3.17.2)

Pokles incidence tbc v roce 1982 pokračoval, i když ne tak rychlým tempem jako v roce 1981. Závažnou skutečností je však to, že výjimku z tohoto poklesu představují děti do 14 let, u kterých absolutní počet nově zjištěných onemocnění se vyvíjel takto:

	celkem	v tom	
		plicní	mimoplicní
1980	78	54	24
1981	49	34	15
1982	87	51	36

Poprvé od roku 1976 se vyskytl 1 případ recidivy plicní tbc u dítěte. Recidiv mimoplicní tbc přibýlo i u dospělých (1981 76 případů, 1982 85).

Vývoj v relativních číslech (na 100 000 obyvatel) viz následující přehled:

Rok	Všechno obyvatelstvo	Děti do 14 let
Nově zjištěná onemocnění		
a) Tbc celkem		
1980	40,8	3,2
1981	35,6	2,0
1982	34,2	3,6
1982 (1980 = 100)	83,8	112
1982 (1981 = 100)	96,1	180
b) Tbc plicní		
1980	34,6	2,2
1981	30,4	1,4
1982	29,0	2,1
1982 (1980 = 100)	83,8	95
1982 (1981 = 100)	95,4	150
c) Tbc mimoplicní		
1980	6,2	1,0
1981	5,2	0,6
1982	5,2	1,5
1982 (1980 = 100)	84	150
1982 (1981 = 100)	100	250

Rok	Všechno obyvatelstvo	Děti do 14 let
<b>Recidivy</b>		
a) Tbc celkem		
1980	7,3	—
1981	6,2	—
1982	6,0	0,0
1982 (1980 = 100)	82	.
1982 (1981 = 100)	97	.
b) Tbc plicní		
1980	6,3	—
1981	5,5	—
1982	5,2	0,0
1982 (1980 = 100)	83	.
1982 (1981 = 100)	95	.
c) Tbc mimoplicní		
1980	1,0	—
1981	0,7	—
1982	0,8	—
1982 (1980 = 100)	80	—
1982 (1981 = 100)	114	—

#### Pohlavní nemoci

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.9, 3.10)

Počet hlášených onemocnění příjící celkem klesl, zhruba na úroveň roku 1979, ale pokud jde o čerstvá onemocnění, zůstal ještě o polovinu nad ní:

Rok	Příjice celkem	Čerstvá onemocnění
1979	349	121
1980	557	323
1981	478	249
1982	359	183
1982 (1979 = 100)	102,9	151,2
1982 (1980 = 100)	64,5	56,7
1982 (1981 = 100)	75,1	73,5

Počet onemocnění kapavkou opět stoupl z 9 658 v roce 1981 na 9 923, tj. o 2,7 % a přiblížil se úrovni roku 1976.

#### Nemocnost spojená s pracovní neschopností

(Tab. 1.2.3, 3.14, 3.15.1 a 2, III., VI.)

Celkové průměrné procento pracovní neschopnosti (včetně výrobních družstev, ale bez JZD) se po mimořádném vzestupu v roce 1980 (4,55) nevrátilo na dřívější úroveň (mezi 4,00 v roce 1972 a 4,28 v roce 1977), nýbrž ze 4,31 v roce 1981 opět stoupl na 4,34. Nejvyšší bylo v krajích Severomoravském 4,76 a Severočeském 4,63, nejnižší v Jihočeském 4,00 a Východočeském 4,02. Pracovníci JZD měli v průměru ČSR procento 3,96, nejvyšší v kraji Severočeském 4,52, nejnižší v Jihočeském 3,75.

Průměrný počet onemocnění na 100 pracovníků (včetně výrobních družstev, ale bez JZD) činil 92,1 (proti 90,8 v roce 1981), počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 pracovníka 15,9 (proti 15,7 v roce 1981) a průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti 17,2 dne (1981: 17,3). U pracovníků JZD činil průměrný počet onemocnění 73,6 na 100, počet dnů neschopnosti 14,4 na 1 pracovníka a průměrné trvání 1 případu 19,6 dne.

Na počtu případů pracovní neschopnosti (bez JZD) se nejvíce podílely nemoci dýchací soustavy (45,95 % proti 46,49 v roce 1981), dále poranění a otravy 12,20 %, nemoci svalové a kosterní soustavy 10,60 % a nemoci trávicí soustavy 9,35 %. Na počtu prostonaných dnů v tomtéž pořadí: 26,60 (1981: 26,92) — 17,20 — 13,78 — 9,42 %.

Co se týká jednotlivých odborových svazů, je největší procento pracovní neschopnosti ve svazu pracujících v hornictví a energetice 5,50, které je výrazně vyšší než procento pracovní neschopnosti následujícího odborového svazu pracujících v textilním a kožedělném průmyslu, které je 4,73. V odborovém svazu pracujících v hornictví a energetice jsou největší všechny komponenty procenta pracovní neschopnosti (pro nemoc 4,34 a v ČSR 3,65; pro pracovní úrazy 0,40 a v ČSR 0,20; pro ostatní úrazy 0,76 a v ČSR 0,49). Nejmenší procento pracovní neschopnosti je u malých závodů 2,91 a u pracovníků odborového svazu školství a vědy 3,29. Na 100 pracovníků připadlo v ČSR v roce 1982 průměrně 92 případů pracovní neschopnosti. V extrémních svazech jsou hodnoty tohoto ukazatele velmi odlišné. Tak např. v odborovém svazu pracujících v hornictví a energetice připadlo na 100 pracovníků 115 případů onemocnění, taktéž v odborovém svazu pracujících v textilním a kožedělném průmyslu. Naopak u malých závodů připadlo 60 onemocnění na 100 pracovníků a v odborovém svazu školství a vědy připadlo 69 onemocnění na 100 pracovníků.

### Příčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV., V.)

V roce 1982 zemřelo v ČSR 130 060 osob<sup>1)</sup>, což je o 347 (0,27 %) méně než v roce 1981. Úmrtnost tedy činila 12,61 na 1 000 obyvatel proti 12,66 v roce 1981 a zůstala na úrovni předchozího roku. Změny v úmrtnosti ukazuje následující tabulka:

Třída Mezinárodní klasifikace nemocí	Počet úmrtí na 100 000 obyvatel		Podíl na celkovém počtu úmrtí v %		Index úmrtnosti 1982/81	Vzestup (+) nebo pokles (-) počtu úmrtí na 100 000 obyvatel
	1982	1981	1982	1981		
I. Infekční a parazitární nemoci	6,2	6,5	0,49	0,51	95,4	- 0,3
II. Novotvary	254,8	260,1	20,21	20,55	98,0	- 5,3
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,8	22,4	1,65	1,77	92,9	- 1,6
VI. Nemoci nervové soustavy a smylových orgánů	9,2	9,8	0,73	0,78	93,9	- 0,6
VII. Nemoci oběhové soustavy	695,9	680,1	55,19	53,73	102,3	+ 15,8
VIII. Nemoci dýchací soustavy	82,1	82,2	6,51	6,50	99,9	- 0,1
IX. Nemoci trávicí soustavy	47,7	50,3	3,79	3,97	94,8	- 2,6
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	31,2	33,4	2,47	2,64	93,4	- 2,2
XIV. Vrozené vady	7,2	8,0	0,57	0,63	90,0	- 0,8
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	10,2	10,7	0,81	0,84	95,3	- 0,5
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	9,0	11,0	0,71	0,87	81,8	- 2,0
XVII. Poranění a otravy	79,7	84,6	6,32	6,69	94,2	- 4,9
IV., V., XI.—XIII. Ostatní nemoci	7,0	6,6	0,56	0,52	106,1	+ 0,4
<b>Celkem</b>	<b>1 260,9</b>	<b>1 265,7</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>99,6</b>	<b>- 4,8</b>

<sup>1)</sup> Údaje za rok 1982 jsou předběžné



Je z ní patrné, že úmrtnost poklesla ve všech třídách MKN mimo nemoci oběhové soustavy a „ostatní nemoci“, tj. prakticky tř. V „Duševní poruchy“, kde vykázaný počet úmrtí stoupl ze 196 na 277, tj. o 41,3 %. (Stojí za povšimnutí, že v SSR vykázaný počet úmrtí v této třídě klesl ze 4 na 1!) Největší pokles úmrtnosti se jeví u novotvarů (o 5,3 úmrtí na 100 000 obyv.) a poranění a otrav (o 4,9). Přesto se podíl dvou nejzávažnějších tříd (nemoci oběhové soustavy a novotvarů) na celkovém počtu úmrtí dále zvětšil ze 74,3 % a 75,4 %.

Pořadí krajů podle výše celkové úmrtnosti i podílu hlavních tříd nemocí zhruba odpovídá věkovému složení obyvatelstva:

Kraj	Pořadí podle			
	podílu obyvatelstva v důchodovém věku na celkovém počtu obyv. (viz tab. 2.7)	úmrtnosti		
		celkové	na nemoci oběhové soustavy	na novotvary
Hl. m. Praha	1.	2.	2.	1.
Středočeský	2.	1.	1.	2.
Jihočeský	5.	4.	3.	3.
Západočeský	6.	5.	7.	4.
Severočeský	7.	7.	6.	6.
Východočeský	3.	3.	5.	5.
Jihomoravský	4.	6.	4.	7.
Severomoravský	8.	8.	8.	8.

Hůře, než by odpovídalo věkovému složení, je na tom kraj Středočeský, pokud jde o úmrtnost celkovou a na nemoci oběhové soustavy, Jihočeský zejména, pokud jde o nemoci oběhové soustavy a novotvary, ale i o celkovou úmrtnost, Západočeský v celkové úmrtnosti a zvláště v novotvarech a Severočeský v nemocech oběhové soustavy a novotvarech.

### Nejzávažnější skupiny nemocí

(tab. V. — VII.)

Pro určení výsledného pořadí jednotlivých tříd MKN v následující tabulce jsme vzali: pořadí podle příčin smrti za rok 1982 s vahou 2, pořadí podle počtu případů pracovní neschopnosti za rok 1982 s vahou 1, pořadí podle počtu dnů pracovní neschopnosti za rok 1982 s vahou 1, pořadí podle počtu nově přiznaných invalidních důchodů za rok 1981 s vahou 1, a pořadí podle počtu nově přiznaných částečných invalidních důchodů za rok 1981 s vahou 1.

Třída nemocí MKN	Pořadí podle					výsledné
	úmrtnosti	pracovní neschopnosti		invalidních důchodů		
		případů	dnů	plných	částečných	
VII. Nemoci oběhové soustavy	1	6	5	1	1	1
VIII. Nemoci dýchací soustavy	3	1	1	7	5	2
XVII. Poranění a otravy	4	2	2	5	4	3
IX. Nemoci trávicí soustavy	5	4	4	9	6	4-5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy	>10	3	3	3	2	4-5
II. Novotvary	2	>10	>10	2	9	6
VI. Nemoci nervové soustavy	9	7	7	6	3	7
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	6	5	6	>10	10	8
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí atd.	7	>10	>10	10	8	9
V. Duševní poruchy	>10	>10	>10	4	7	10

K významným přesunům proti roku 1981 tedy nedošlo.

## Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(Tab. 3.16, VII.)

V roce 1981 bylo nově přiznáno celkem 20 452 invalidních důchodů a 13 469 částečných invalidních důchodů. Proti roku 1980 je to vzrůst u invalidních důchodů o 170 (0,8 %) a pokles u částečných invalidních důchodů o 221 (1,6 %). Mužům bylo přiznáno z invalidních důchodů 12 445 (60,8 %) a z částečných invalidních důchodů 8 921 (66,2 %).

Na 100 000 důchodově zabezpečených osob připadlo nově přiznaných invalidních důchodů 376 (stejně jako v roce 1980) a částečných invalidních důchodů 248 (proti 254 v roce 1980). Na 100 000 důchodově zabezpečených mužů připadlo 420 invalidních a 301 částečných invalidních důchodů, na 100 000 žen 323 resp. 184.

Z nově přiznaných invalidních důchodů připadlo 34,0 % na nemoci oběhové soustavy, 14,6 % na novotvary a 9,3 % na nemoci svalové a kosterní soustavy; z částečných invalidních důchodů 31,5 % na nemoci oběhové soustavy, 23,0 % na nemoci svalové a kosterní soustavy a 9,3 % na nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů.

## Pohyb a struktura nemocných v nemocnicích a léčebnách pro dlouhodobě nemocné (hospitalizace) za rok 1981

(Tab. 3.21 — 3.25)

**Celkový počet propuštěných a zemřelých** činil v roce 1981 1 912 787, z toho bylo 803 212 (42,0 %) mužů a 1 109 575 (58,0 %) žen. Z celkového počtu hospitalizovaných žen představovaly porody a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí 287 257 případů. Proti roku 1980 stoupl počet propuštěných a zemřelých mužů o 24 901 (3,2 %), žen o 26 110 (2,4 %). Počet propuštěných a zemřelých žen hospitalizovaných pro porody a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí však klesl o 3 092 (1,1 %), takže počet ostatních hospitalizovaných žen stoupl o 29 202 (3,7 %).

Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel obou pohlaví činil 18 565 případů (o 536 = 3,0 % více než v roce 1980), z toho u mužů 16 082, u žen (včetně porodů a komplikací) 20 901.

**Počet ošetrovacích dnů** činil v roce 1981 31 151 016, z toho 14 116 900 (45,3 %) připadlo na muže a 17 034 116 (54,7 %) na ženy. Proti roku 1980 vzrostl počet ošetrovacích dnů u mužů o 1 317 846 (10,3 %), u žen o 1 276 814 (8,1 %). Z celkového počtu ošetrovacích dnů připadlo na porody a komplikace 2 430 782 (7,8 %).

**Průměrná ošetrovací doba** se proti roku 1981 prodloužila o 1,0 dne na 18,3, přitom u mužů o 1,2 dne na 17,6, a u žen o 0,9 dne na 15,4. Ženy mají průměrnou ošetrovací dobu delší než muži ve věkových skupinách do 14 let a od 65 let výše, v ostatních kratší.

Nejvyšší podíl osob bydlících mimo kraj ošetření byl opět v Hl. m. Praze (14,9 %) a v kraji Středočeském (10,3 %), nejnižší v Jihomoravském (1,9 %) a Severočeském (2,2 %). Nejvyšší procento cizinců bylo hospitalizováno v Hl. m. Praze (0,7) a v kraji Středočeském (0,6).

U mužů se na počtu případů hospitalizace nejvíce podílela věková skupina 65—74 (14,2 %) a 5—14 let (13,5 %). U skupiny 65—74 se také nejvíce zvýšil počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel. Z ošetrovacích dnů u mužů připadlo nejvíce opět na věkovou skupinu 65—74 let, ale její podíl se dále snížil z 18,3 na 16,9 %. Průměrná ošetrovací doba se prodloužila ve všech věkových skupinách mimo 15—24 a 45—54 let, nejvíce ve skupině 75 a více z 20,8 na 29,3 dne, tj. o 40,9 %.

U žen se na počtu případů nejvíce podílely věkové skupiny 15—34 let (celkem 37,9 %), jejich podíl se však dále zmenšil (v roce 1980 byl 38,5 %). Jinak se podíly věkových skupin mnoho nezměnily. Průměrná ošetrovací doba se prodloužila ve skupinách do 14 let a od 65 let výše, v ostatních zkrátala. Nejvíce se prodloužila ve skupině 75 a více z 25,0 na 30,4, tj. o 21,6 %.

Pokud jde o **důvod hospitalizace**, byly u mužů na 1. místě nemoci oběhové soustavy (15,5 % případů), dále nemoci dýchací soustavy (15,2 %), nemoci trávicí soustavy (15,1 %) a poranění a otravy (10,4 %). Klesl hlavně podíl nemocí dýchací soustavy (z 15,9 na 15,2); vzestupy jsou rozptýlené.

U žen byly na prvním místě porody a komplikace (25,9 % případů), dále nemoci močové a pohlavní soustavy (11,4 %), nemoci trávicí soustavy (10,9 %) a oběhové soustavy (10,6 %). Klesl hlavně podíl porodů atd. (z 26,8 na 25,9) a nemocí dýchací soustavy (z 8,4 na 7,9). Vzestupy jsou i zde rozptýlené.

### Nemocnost a úmrtnost osob mimo pracovní poměr (0—14letí, 65letí a starší) v ČSR v roce 1981

Nemocnost osob, které nejsou v pracovním poměru, lze sledovat z těchto statistik: hospitalizace, přenosné nemoci, sebevraždy a sebevražedné pokusy, zhoubné novotvary, úmrtnost, tbc a respirační nemoci a pohlavní nemoci.

Podíl mladé generace (0—14letých) na celkové hospitalizaci je nejvýraznější u těchto nemocí:

u vrozených vad	79,10 %
u nemocí dýchací soustavy	57,04 %
u infekčních a parazitárních nemocí	56,33 % a
u nemocí krve a krvetvorných orgánů	45,82 %.

Na celkovém výskytu přenosných nemocí se děti podílejí téměř třemi čtvrtinami (72,51 %), u onemocnění zhoubnými novotvary 0,58 %. U tuberkulózy dýchacího ústrojí představují děti 1,08 % ze všech postižených a mimoplicní tuberkulóza byla nově zjištěna u 531 osob, z nichž 2,82 % tvořily děti ve věku 0—14 let. Z celkového počtu dokončených sebevražd představovaly děti 0,30 % a u sebevražedných pokusů 1,70 %. Na onemocnění pohlavními nemocemi se děti podílely 1,97 % u syfilidy a 0,27 % u gonorrhoe.

Na úmrtnosti všeho obyvatelstva se 0—14leté děti podílejí nejvíce u těchto nemocí: u onemocnění vzniklých v perinatálním období 100,00 %, u vrozených vývojových vad 94,59 % a u nemocí nervové soustavy a smyslových orgánů 20,00 %. Nejvyšší podíl na celkové úmrtnosti dětí (0—14letých) mají tyto nemoci: onemocnění vzniklá v perinatálním období (35,41 %), vrozené vývojové vady (24,09 %) a poranění a otravy (15,23 %).

Na celkové hospitalizaci se osoby starší 65 let podílejí více než 50 % jen u nemocí oběhové soustavy (55,21 %). Dále se větší měrou na celkové hospitalizaci podílejí starší osoby u nemocí žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruch imunity (39,51 %) a u novotvarů (37,12 %). Průměrná ošetrovací doba je u starších osob většínou delší.

Přenosnými nemocemi onemocnělo celkem 63 598 osob, z nichž 3,22 % tvořily osoby starší 65 let. U onemocnění zhoubnými novotvary představují starší osoby 57,86 %. Z nově zjištěných onemocnění tuberkulózy dýchacího ústrojí bylo 41,69 % starších osob a u recidiv tuberkulózy dýchacího ústrojí představovaly starší osoby 45,49 %. U mimoplicní tuberkulózy činily starší osoby 42,56 % u nově zjištěných onemocnění a 26,32 % u recidiv. Z celkového počtu dokončených sebevražd tvořily starší osoby 36,64 % a ze sebevražedných pokusů 8,95 %. Na onemocnění pohlavními nemocemi se starší osoby podílely 18,34 % u syfilidy a 0,11 % u gonorrhoe.

Na úmrtnosti všeho obyvatelstva se starší osoby podílejí více než 50 % u 12 tříd nemocí, a to nejvíce u těchto tří:

příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy — 95,16 %, nemoci dýchací soustavy — 85,51 % a nemoci oběhové soustavy — 83,66 %. Struktura úmrtnosti starších osob ukazuje na dvě hlavní příčiny úmrtí — za prvé jsou to nemoci oběhové soustavy (58,23 %) a za druhé novotvary (17,17 %).

Nemocnost a úmrtnost dětí (0—14 let) v ČSR v roce 1981

Skupiny nemocí	Hospitalizováni				Zemřeli	
	celkem		z toho dětí		celkem	z toho 0—14 let (v %)
	počet případů	průměrná ošetř. doba	počet případů v %	průměrná ošetř. doba		
Infekční a parazitární nemoci	94 355	20,4	56,33	12,6	663	5,13
Novotvary	123 863	30,3	3,52	49,6	26 846	0,74
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	32 427	23,0	5,97	42,7	2 525	1,74
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	12 777	14,5	45,82	9,9	229	6,99
Duševní poruchy	27 465	26,5	20,43	23,3	147	—
Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	100 024	19,0	23,92	17,5	1 015	20,00
Nemoci oběhové soustavy	243 034	23,1	0,67	111,2	70 764	0,05
Nemoci dýchací soustavy	209 093	13,4	57,04	9,3	11 222	2,15
Nemoci trávicí soustavy	241 498	15,5	18,67	12,4	5 574	1,52
Nemoci močové a pohlavní soustavy	173 883	12,4	9,96	15,2	3 937	0,30
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	287 257	8,5	0,07	9,7	15	—
Nemoci kůže a podkožního vaziva	41 121	17,5	18,60	12,2	51	—
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojiv. tkáně	86 931	21,8	6,93	21,5	155	—
Vrozené vady	16 292	16,4	79,10	16,1	905	94,59
Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	7 272	21,7	100,00	21,7	1 258	100,00
Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	39 423	10,2	37,36	8,8	1 404	2,14
Poranění a otravy	133 957	15,3	24,10	11,1	8 827	6,13
<b>Celkem</b>	<b>1 870 672</b>	<b>16,3</b>	<b>19,20</b>	<b>13,3</b>	<b>135 537</b>	<b>2,62</b>

Nemocnost a úmrtnost starších osob (65 let a více) v ČSR v roce 1981

Skupiny nemocí	Hospitalizováni				Zemřeli	
	celkem		z toho 65 let a více		celkem	z toho 65 let a více (v %)
	počet případů	prům. ošetř. doba	počet případů v %	prům. ošetř. doba		
Infekční a parazitární nemoci	94 355	20,4	8,32	41,8	663	68,93
Novotvary	123 863	30,3	37,12	25,4	26 846	65,01
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	32 427	23,0	39,51	26,4	2 525	75,76
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	12 777	14,5	23,50	21,9	229	65,50
Duševní poruchy	27 465	26,5	9,02	32,0	147	51,70
Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	100 024	19,0	24,52	21,8	1 015	25,71
Nemoci oběhové soustavy	243 034	23,1	55,21	25,8	70 764	83,66
Nemoci dýchací soustavy	209 093	13,4	13,88	23,2	11 222	85,51
Nemoci trávicí soustavy	241 498	15,5	20,78	20,7	5 574	66,33

Skupiny nemocí	Hospitalizování				Zemřelí	
	celkem		z toho 65 let a více		celkem	z toho 65 let a více v %
	počet případů	průměrná ošetř. doba	počet případů v %	průměrná ošetř. doba		
Nemoci močové a pohlavní soustavy Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	173 883	12,4	15,12	22,6	3 937	77,37
Nemoci kůže a podkožního vaziva	287 257	8,5	0,12	52,0	15	—
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojiv. tkáně	41 121	17,5	16,47	25,7	51	76,47
Vrozené vady	86 931	21,8	16,80	33,7	155	68,39
Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	16 292	16,4	1,50	32,5	905	0,11
Příznaky a znaky nemocí a nedo- statečně charakterizované stavy	7 272	21,7	—	—	1 258	—
Poranění a otravy	39 423	10,2	17,04	14,2	1 404	95,16
	133 957	15,3	17,02	26,7	8 827	49,08
<b>Celkem</b>	<b>1 870 672</b>	<b>16,3</b>	<b>20,73</b>	<b>25,1</b>	<b>135 537</b>	<b>75,01</b>

## SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Hlavními ukazateli sledovanými v síti zdravotnických zařízení jsou počty lékařských míst a počty lůžek, popř. míst ve zvláštních dětských zařízeních. Informace o těchto ukazatelích obsahují přehledy v oddílu 4. „Síť zdravotnických zařízení“. V souhrnných přehledech jsou údaje o zařízeních resortu zdravotnictví ČSR doplněny informacemi o železničním zdravotnictví, v ostatních přehledech jsou údaje za zařízení resortu zdravotnictví ČSR spravované ústředně a národními výbory.

Celkový počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v resortu zdravotnictví ČSR se během roku 1982 zvýšil z 29 636,68 na 30 394,38, tj. o 757,70 (2,6 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel z 28,75 v roce 1981 na 29,45 v roce 1982. Počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči včetně specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství se zvýšil z 18 427,82 na 18 863,22, tj. o 435,40 (2,4 %).

Podíl této složky léčebné preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1982 62,06 %. V územních zařízeních ambulantní péče se zvýšil počet lékařských míst ze 14 840,32 na 15 159,39, tj. o 319,07 (2,2 %), v závodních zařízeních ze 3 111,47 na 3 194,84, tj. o 83,37 (2,7 %), ve specializační přípravě v oboru všeobecného lékařství ze 476,03 na 508,99, tj. o 32,96 (6,9 %).

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil ze 3 220 na 3 242, tj. o 22 (0,7 %). Počet lékařských míst obvodních územních lékařů klesl ze 3 285 na 3 271, tj. o 14 (0,4 %).

Počet lůžek v resortu zdravotnictví stoupl v roce 1982 ze 135 580 na 136 030, tj. o 450 (0,3 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel ze 131,5 na 131,8.

V nemocnicích stoupl počet lůžek (včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a ve stanicích záchranné služby) z 83 545 na 83 671, tj. o 126 (0,15 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel z 81,0 na 81,1. V odborných léčebných ústavech se počet lůžek zvýšil z 26 718 na 26 872, tj. o 154 (0,6 %), v lázeňských léčebnách z 23 835 na 24 048, tj. o 213 (0,9 %) a v ústavech vědecko-výzkumné a vývojové základny včetně ostatních ústavů přímo spravovaných klesl ze 1 482 na 1 439, tj. o 43 (2,9 %).

### Nemocnice

Počet nemocnic se nezměnil. Čistý přírůstek 126 lůžek se skládá z přírůstků o 821 lůžek (nejvíce v krajích Severomoravském 218, Jihočeském 191, Jihomoravském 150 a Severočeském 135) o úbytků 695 lůžek (nejvíce v krajích Severomoravském 158, Hl. m. Praze 146 a Severočeském 112). Z přírůstků připadá na novou výstavbu 403 lůžka (kraj Jihočeský 155, Jihomoravský 137, Severočeský 65 a Severomoravský 46), na reprofilizaci 171, na rekonstrukci 170 a „jiné“ 77. Z úbytků připadá 263 na reprofilizaci, 312 na rekonstrukci, 63 na likvidaci a 57 „jiné“. Kromě toho bylo ke konci roku dlouhodobě uzavřeno (tj. vyřazeno z provozu na dobu delší než rok) 406 lůžek, nejvíce v krajích Severomoravském 166 a Severočeském 124.

### Odborné léčebné a ošetrovací ústavy:

Počet ústavů se zvýšil o 1 tím, že ubyly 2 ostatní odborné léčebny (dětské odborné léčebny v Metylovicích a Třinci, OÚNZ Frýdek-Místek, kraj Severomoravský) a přibyl 1 rehabilitační ústav (Albrechtice, OÚNZ Bruntál, kraj Severomoravský) a 2 léčebny

pro dlouhodobě nemocné (MÚNZ Plzeň, kraj Západočeský, Oltyně — OÚNZ Tábor, kraj Jihočeský, Kapliče — OÚNZ Č. Krumlov, kraj Jihočeský; ubyla: Žatec, okr. Louny, kraj Severočeský). Čistý přírůstek 154 lůžek vyplývá z přírůstku 521 a úbytku 367 lůžek, z toho přírůstek novou výstavbou činí 50 v kraji Jihomoravském. U léčení pro dlouhodobě nemocné je čistý přírůstek 194 lůžek, vyplývající z přírůstku 280 a úbytku 86 (reprofilizace + 141 — 51, rekonstrukce + 109 — 35, jiné + 30). Dlouhodobě uzavřeno bylo 295 lůžek, z toho 290 v LDN; 220 z nich bylo v kraji Severočeském.

#### **Lázeňské léčebny:**

Přibýlo 213 lůžek v důsledku rekonstrukce některých objektů v lázeňských organizacích, Poděbrady, Mariánské Lázně a Teplice v Č.

#### **Kojenecké ústavy a dětské domovy:**

Počet míst se zmenšil o 39, z nichž 24 byla převedena do nově zřízeného dětského stacionáře MÚNZ Plzeň.

#### **Jesle:**

V resortu zdravotnictví vzrostl počet jeslí z 1 427 na 1 436. Z přírůstku 9 jeslí připadá 6 na jesle územní a 3 na závodní vč. družstevních. Počet míst stoupl z 61 279 na 61 288, tj. o 9 míst (0,015 %). 5 jeslí přibýlo v kraji Severočeském, 4 v Hl. m. Praze, 3 v Severomoravském a 1 ve Středočeském, ubýly 4 v Západočeském, jiné nebylo změn. Míst v jeslích přibýlo nejvíce v Hl. m. Praze 265 a v kraji Jihomoravském 163; nejvíce ubýlo ve Východočeském 224 a Západočeském 161. Procento využití míst kleslo z 74,1 na 72,9, průměrný denní počet dětí klesl ze 43 905 na 43 522, tj. o 1,0 %.

V resortu školství vzrostl počet jeslí — mateřských škol ze 297 na 323, tedy o 26 — 9 územních a 17 závodních — a počet míst v nich ze 10 444 na 11 179, tj. o 7,0 %. Procento využití míst kleslo ze 72,8 na 71,6, ale průměrný denní počet dětí stoupl ze 7 324 na 7 848, tj. o 7,2 %.

Počet mikrojeslí klesl ze 461 na 397, tj. o 13,9 % a počet míst v nich ze 2 389 na 2 072, tj. o 13,3 %. Největší část poklesu (o 36 mikrojeslí a 171 míst) připadá na kraj Východočeský. Průměrný počet míst v 1 mikrojeslích činil koncem roku 1982: 5,2 (beze změny).

#### **Dětský stacionář:**

Rehabilitační dětský denní stacionář se 60 místy byl zřízen v MÚNZ Plzeň (Západočeský kraj) reprofilizací 2 územních jeslí a převedením 24 lůžek z kojeneckého ústavu.

**Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny** a ostatní ústavy přímo spravované ministerstvem zdravotnictví ČSR.

Počet ústavů zůstal nezměněn, počet lůžek klesl o 43 místa.

Ve **specializovaných družích** léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů a VÚB) vzrostl počet lůžek (bez novorozeneckých) o 237 (tj. o 0,21 %). Největší absolutní přírůstek lůžek má obor ženský 262 (2,3 %), léčebny pro dlouhodobě nemocné 194 (3,2 %) a obor psychiatrický 117 (0,8 %). Největší absolutní úbytek mají lůžka porodnická 105 (1,9 %) a novorozenecká 101 (2,1 %) a obor traumatologický 88 (47,1 %), který se v nemocnicích postupně začleňuje do oboru chirurgického.

Relativně byl posílen nejvíce obor alergologický (18 lůžek = 40,9 %), ARO (24 lůžek = 7,6 %), rehabilitační (43 lůžka = 3,7 %) a léčebny pro dlouhodobě nemocné (194 lůžka = 3,2 %); nejvíce ztratil obor traumatologický.

Ke konci roku 1982 byla v ČSR 1 nemocnice bez interního oddělení (DFN v Brně), nemocnic bez chirurgického oddělení bylo 10 (6,5 %), bez dětského 30 (19,5 %) a bez ženského 22 (14,2 %).

V síti zařízení **územní ambulantní léčebně preventivní péče** bylo ke konci roku 1982 265 poliklinik, 1 200 obvodních zdravotnických středisek, 651 lékařských stanic, 51 ženských poraden a 1 769 dětských poraden. Proti minulému roku přibýly 2 polikliniky (obě v Hl. m. Praze) a 2 lékařské stanice, ubýlo 5 obvodních zdravotnických středisek (10 v kraji Severočeském), 1 ženská poradna a 18 dětských poraden (po 7 v krajích Středočeském a Východočeském, 5 v Jihočeském).

Mezi závodními ambulantními zařízeními resortu zdravotnictví bylo 37 poliklinik, 619 obvodních zdravotnických středisek a 971 lékařských stanic. Přibýlo 38 obvodních zdravotnických středisek (nejvíce v kraji Severočeském 16, v Hl. m. Praze 11 a v kraji Západočeském 8) a ubylo 20 lékařských stanic (nejvíce v kraji Západočeském 10 a v Severočeském 6).

V síti železničního zdravotnictví přibyla 3 zdravotnická střediska a 30 lékařských stanic. Většina přírůstků je v krajích Severočeském, Jihomoravském a Severomoravském.

Z 1 200 územních obvodních zdravotnických středisek mělo 811 (67,6 %) všechna 4 základní pracoviště, bez pracoviště ženského lékaře bylo 275 (22,9 %), bez pracoviště dětského lékaře 16 (1,3 %) a bez obou těchto služeb 52 (4,3 %).

V obvodech pracovalo 3 277 obvodních územních lékařů — fyzických osob, z nichž 1 583 (48,3 %) v poliklinikách, 1 653 (50,4 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 41 (1,3 %) v lékařských stanicích.

Na celkovém přírůstku 757,70 lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
lůžková péče	220,17	29,06
ambulantní péče	402,44	53,11
specializační příprava v oboru všeobecného lékařství	32,96	4,35
společné vyšetřovací a léčebné složky	52,74	6,96
hygienická služba	27,93	3,69
společný řídicí aparát	15,91	2,10
ostatní složky	5,55	0,73

V nemocnicích stoupl počet lékařských míst o 182,35, v odborných léčebných ústavech o 34,75 a v lázeňských léčebnách o 8,97; ve výzkumných ústavech a ostatních ústavech přímo spravovaných klesl o 11,20.

Z přírůstku 402,44 lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) v ambulantní péči připadlo nejvíce oboru stomatologickému 139,41 (34,6 %), internímu 32,49 (8,1 %), obvodním územním a závodním lékařům 27,68 (6,9 %), dětskému 27,41 (6,8 %) a dorostovému 21,78 (5,4 %).

V síti jednotek **lékárenské služby** bylo celkem 870 lékáren (o 5 méně než v roce 1981), 219 výdejen léků vedených lékárníkem (o 3 více), 936 výdejen vedených lékařem (o 1 méně), 24 výdejen zdravotnických potřeb (beze změny), 6 výdejen léčivých rostlin (beze změny), 21 sběrných služeb receptů (o 1 méně) a 8 laboratoří pro kontrolu léčiv (beze změny).

**Vozový park záchranné služby a dopravní zdravotnické služby** ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl koncem roku 1982 celkem 3 919 sanitních aut (o 109, tj. o 2,7 % méně než v roce 1981), z toho 3 540 v dopravní zdravotnické službě vč. záchranné služby (méně o 97 = 2,7 %), 320 v hygienické službě (méně o 11 = 3,3 %). Počet osobních aut pro návštěvní službu a lékařskou službu první pomoci stoupl ze 126 na 129 (tj. o 2,4 %); klesl počet mikrobusů ze 154 na 153 (0,6 %) a stoupl počet ostatních aut včetně STW z 978 na 988 (o 1,0 %).



## ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče — územních a závodních (tab. 5.1 — 5.3) odpracovali lékaři celkem 36 089 760 hodin, tj. o 660 565 hodin (1,9 %) více než v roce 1981. Z těchto odpracovaných hodin připadá 83,6 % na zařízení územní a 16,4 % na závodní. Procento hodin odpracovaných lékaři v zařízení činilo v územní péči 73,5 %, v závodní péči 83,2 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři dosáhl v roce 1982 téměř 152 milionů (151 995 079). Proti roku 1982 stoupl o 2 107 722 (1,4 %). V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 092 854 ošetření (vyšetření), tj. o 37 561 (0,9 %) méně než v předchozím roce. Z celkového počtu ošetření (vyšetření) bylo provedeno v zařízeních územních 82,5 %, v závodních 17,5 %.

Dentisté odpracovali celkem 358 607 hodin a poskytli 924 175 ošetření (vyšetření). Objem jejich činnosti se proti roku 1981 zmenšil u odpracovaných hodin o 28,1 %, u ošetření o 29,5 %.

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 6 344 591 hodin a poskytli 35 815 039 ošetření (vyšetření). Proti roku 1981 je to o 11 725 (0,19 %) hodin a o 12 524 (0,03 %) ošetření (vyšetření) více. Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě byl v roce 1982 o 30 047 (1,2 %) nižší než v roce 1981. U závodních obvodních lékařů stoupl počet odpracovaných hodin o 84 699 (2,6 %) na 3 335 761 a počet ošetření (vyšetření) o 409 865 (2,2 %) na 19 076 252.

Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři 2 625 203 hodin a poskytli 3 977 162 ošetření (vyšetření), z toho v návštěvní službě 1 057 596. Proti roku 1981 vzrostl počet hodin v lékařské službě první pomoci o 11 714 (0,4 %) a počet ošetření (vyšetření) klesl o 80 971 (2,0 %). Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě vzrostl o 1 312 (0,1 %).

V lékařské službě první pomoci připadlo z	v % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	82,8	8,2	8,7
ošetření (vyšetření) celkem	73,5	14,0	12,0
z toho v návštěvní službě	94,0	5,8	—

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali celkem 720 427 hodin, tj. o 0,7 % méně než v roce 1981. Celkový počet kontrol stoupl proti roku 1981 o 0,8 %. Při těchto kontrolách bylo zjištěno 78 935 případů porušení léčebného režimu, tj. 6,7 % všech kontrolovaných (o 0,3 % více než v roce 1981).

Změny v počtu ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (tab. 5.2.1) kolísají proti roku 1981 mezi  $-0,2$  až  $+0,3$ . V zařízení závodním (tab. 5.2.2) kolísají hodnoty změn mezi  $-0,4$  až  $+0,3$ , s výjimkou oddělení tbc a respiračních nemocí ( $+1,2$ ).

Porovnáme-li hodnoty v krajích, vykazuje v územní péči nejčastěji nejvyšší počet ošetření na 1 hod. lékaře kraj Jihomoravský (odd. nervová, ženská, obvodní úz. lékaři, tělovýchovně-lékařská) a Severomoravský (nemoci z povolání, dětská, ortopedická, oční). V závodní péči je na prvním místě v republice v počtu ošetření za 1 hodinu odpracovanou lékařem 5X Západočeský kraj (odd. interní, tbc a resp. nemoci, ženská, ortopedická a kožní).

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel (vůbec nebo příslušné skupiny obyvatelstva) (tab. 5.3.1) vykazují oddělení dětská, včetně školní zdravotní služby (126,8), obvodní územní a závodní lékaři (69,3), oddělení dorostová (57,1) a ženská (23,0).

Počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři na 100 obyvatel (tab. 5.3.2) byl opět nejvyšší na dětských odděleních (1 055,4), u obvodních lékařů (505,2), v odděleních dorostových (405,9) a ženských (139,0).

**V psychiatrických odděleních poliklinik a ordinacích AT** (tab. 5.4) odpracovali lékaři celkem 608 516 hodin, o 3,9 % více než v roce 1981. Počet vyšetření stoupl o 5,4 % na 1 388 908. Z toho prvních vyšetření bylo 21,0 % (1981 21,2 %) a z nich prvních vyšetření u dětí 15,1 % (nebo-li 3,2 % všech vyšetření). Protialkoholní poradny měly koncem roku v evidenci 126 995 pacientů, tj. o 1 065 (0,8 %) více než v roce 1981. Nejvyšší počet evidovaných alkoholiků vykazuje Severomoravský kraj a Hl. m. Praha.

**V ambulantních zařízeních pro péči o dítě** (tab. 5.5 a 5.6) odpracovali lékaři celkem 3 255 696 hodin, o 2,0 % více než v roce 1981 a dětské sestry 5 940 069 (o 1,9 % více). Lékařských vyšetření (ošetření) bylo provedeno celkem 18 653 449, což odpovídá objemu vyšetření v roce 1981. Návštěvy u dětí proti roku 1981 opět poklesly o 1,7 % na 585 423 návštěv. Na 100 dětí do 1 roku vedených v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden připadalo průměrně 1 421 preventivních a 796 léčebných vyšetření. Počet preventivních prohlídek (dětí do 1 roku) proti roku 1981 výrazně vzrostl o 35 prohlídek na 100 dětí, relace léčebných vyšetření zůstala táž. Na 100 dětí 1 až pětiletých byl průměrný počet preventivních vyšetření 209 (v r. 1981 192), léčebných 811 (v roce 1981 801). Také počet léčebných vyšetření připadajících na 100 dětí 6 až 15letých proti roku 1981 mírně vzrostl ze 458 na 464.

**Školní zdravotní službu** (tab. 5.7 a 5.8) provádělo ve školním roce 1981/1982 celkem 1940 lékařů (o 58 více než v roce 1981). S výjimkou 9 byli všichni odborní dětské lékaři. Počet školních dětských sester stoupl v uplynulém školním roce o 82 na 2 916. Lékaři SZS odpracovali celkem 686 106 hodin, což je o 21 815 hodin více než ve školním roce 1980/1981 (přírůstek 3,3 %). Z celkového počtu hodin bylo odpracováno při provádění preventivních vyšetření 47,1 %, v dispenzární péči 15,3 % a na ostatních úkolech SZS 37,6 %. Školní zdravotní sestry odpracovaly celkem 938 633 hodin, proti škol. roku 1980/1981 vzrostla činnost sester co do počtu hodin o 1,9 %. Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o děti chronicky nemocné, vadné a ohrožené vzrostl v uplynulém školním roce o 5,3 % na 551 766 vyšetření. Pokles zaznamenala vyšetření epidemiologická z 572 721 na 537 142 ( $-6,2$  %). Vyšetření příležitostná vzrostla o 18,1 % na 1 886 596 vyšetření. Počet dětí podchyzených dispenzární péči vzrostl o 8 344 na 341 592. Klesl počet dětí připadajících ve SZS na 1 lékařské místo, a to z 5 348 na 5 269 dětí. Počet dětí připadajících na 1 školní zdravotní sestru zůstal téměř nezměněn (3 852 dětí na 1 školní zdravotní sestru, tj. o 3 méně než v předcházejícím školním roce). Lékařská místa a pracovní místa sester jsou vypočtena z počtu odpracovaných hodin.

**Ambulantní zařízení pro péči o ženu** (tab. 5.9 — 5.10) přijala v roce 1982 nově 149 649 těhotných, tj. o 5 202 nebo-li o 3,7 % méně než v roce 1981. Podíl žen přijatých do ukončení 16. týdne těhotenství stoupl z 98,0 % na 98,3 %, počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou vzrostl z 10,0 na 10,4. Zvýšil se také podíl preventivních prohlídek na počtu gynekologických vyšetření, a to z 34,7 % na 35,9 %.

Celkem bylo v roce 1982 provedeno 7 025 391 gynekologických vyšetření, o 1,8 % více než v roce 1981. Vzrostl počet prvně zjištěných ca rodidel z 3 061 případů na 3 124. Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených) vzrostl proti roku 1981 o 18,2 % na 2 795 případů.

**V péči o chrup** (tab. 5.11 — 5.13) odpracovali v r. 1982 zubní lékaři a dentisté celkem 9 207 906 hodin. Počet odpracovaných hodin vzrostl proti r. 1981 o 2,1 %. Podíl hodin odpracovaných v zařízeních činil v roce 1982 86,4 %. Ošetření (vyšetření) bylo poskytnuto 22 403 434, z toho 75,5 % dospělým včetně dorostu a 24,5 % dětem. Proti roku 1981 vzrostl počet ošetření (vyšetření) o 425 498, tj. o 1,9 %. Na 1 lékařské (dentistické) místo připadalo 1 984 obyvatel, proti roku 1981 o 53 obyvatel méně. Na 100 obyvatel ČSR bylo v roce 1982 v průměru provedeno 217 ošetření chrupu, včetně preventivních prohlídek (v roce 1981 213 ošetření). Počet výkonů na 100 obyvatel vzrostl ze 187 v roce 1981 na 191 v r. 1982.

Objem práce zubních laborantů zůstal proti roku 1981 téměř beze změn. Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadalo v roce 1982 546 protetikých výrobků (v r. 1981 545 výrobků), průměrný počet hodin spotřebovaných zubním laborantem na výrobu 1 protetikého výrobku byl stejně jako v předcházejícím roce 3,2. Vzrostl počet můstků připadajících na 100 snímacích náhrad, a to z 21,5 na 22,4 a vzrostl také podíl výrobků z náhradních kovů. Na 100 prací z drahých kovů připadalo v roce 1982 169,9 prací z náhradních kovů, o 4,5 více než v předešlém roce.

**V tělovýchovně lékařských odděleních** včetně zdravotnického zabezpečení vrcholového sportu (tab. 5.14) provedli lékaři celkem 463 494 vyšetření (ošetření), proti 460 276 v roce 1981, tj. o 0,7 % více. Počet hodin odpracovaných lékaři vzrostl o 3,2 % na 279 874.

Z toho ve zdravotnickém zajištění vrcholového sportu provedli lékaři celkem 103 966 vyšetření (ošetření) proti 92 252 v roce 1981, tj. o 12,7 % více a odpracovali 64 552 hodin, tj. o 6,6 % více.

**V nemocnicích spravovaných národními výbory** (5.15 — 5.17) činil stav lůžek koncem roku 1982 83 431 o 126 (0,2 %) více než v roce 1981. Hospitalizovaní spotřebovali celkem 25 523 098 ošetrovacích dnů, o 0,3 % méně než v předešlém roce. Přitom počet přijatých pacientů vzrostl o 17 065 na 1 847 099 (+ 0,9 %). Využití lůžek ve dnech zaznamenalo mírný pokles o 0,7 dne na 307,0 dne a také využití lůžek v procentech pokleslo z 88,7 % na 88,4 %. Nejnižší využití lůžek ve dnech i v procentech vykazuje trvale Východočeský kraj (298,1 dne, 85,9 %) a nejvyšší Severomoravský kraj (317,7 dne, 90,3 %). Na poklesu využití lůžek v roce 1982 se podílejí zejména obory: infekční (— 10,0 dne), alergologický (— 15,6 dne), foniatrický (— 15,2 dne), dětský (— 8,6 dne) a stomatologický (— 7,4 dne). Nejvýrazněji vzrostlo využití lůžek v oboru urologickém (+ 10,0), plastické chirurgie (+ 8,7), nemocí z povolání (+ 7,6), chirurgickém (+ 6,7) a oboru kožním (+ 5,5).

Průměrná ošetrovací doba na nemocničních lůžkách v ČSR v roce 1982 činila v průměru 13,8 dne, o 0,2 dne méně než v roce 1981. Malé prodloužení ošetrovací doby proti roku 1981 zaznamenal jen Severočeský kraj (+ 0,1 dne).

V důsledku zkracující se průměrné ošetrovací doby se v ČSR celkem zvýšil obrat lůžek proti roku 1981 o 0,2 na 22,2. Beze změny zůstal obrat lůžek pouze v Jihočeském, Západočeském a Jihomoravském kraji.

Na nového pacienta čekalo lůžko schopné provozu v ČSR v průměru 1,8 dne, stejně jako v roce 1981. Prodloužení prostoje lůžek zaznamenal pouze Jihočeský (+ 0,4 dne na 2,2 dne) a Východočeský kraj (+ 0,1 dne na 2,2 dne). V obou krajích čeká lůžko na nového pacienta nejdéle.

V úhrnu za ČSR se zlepšila relace v počtu lůžek v nemocnicích připadajících na 1 lék. místo z 13,3 na 12,9 zhoršení relace zaznamenaly obory: infekční, alergologický, psychiatrický, ženský, a stomatologický.

**V porodnické péči** (tab. 5.18) bylo v roce 1982 použito psychoprofylaxe ve 34,4 případech ze 100 ústavních porodů (proti 32,2 v roce 1981), nejvyšší procento bylo v kraji Severomoravském (40,5), nejnižší v kraji Jihočeském a Jihomoravském (29,4). Procento operativních porodů ze 100 ústavních porodů stoupl v ČSR ze 7,1 v r. 1981 na 7,5 v roce 1982.

Na 100 ukončených těhotenství připadalo v roce 1982 38,7 potratů (v r. 1981 37,7). Nejvyšší procento potratů vykazuje Praha (49,4) a Severočeský kraj (41,6), nejméně potratů je v Jihomoravském kraji (33,9). Podíl mimoděložních těhotenství zůstal stejný jako v roce 1981 — 0,9 %.

**Diabetologických ordinací** (tab. 5.19) pracovalo v ČSR k 31. 12. 1982 celkem 261 (+ 5 zařízení proti roku 1981) a bylo v nich evidováno 353 253 osob (o 5 % více než v r. 1981). Z celkového počtu léčených osob bylo 44,4 % mužů a 55,6 % žen, 49,7 % osob bylo léčeno jen dietou, 38,4 % PAD. Na 100 000 obyvatel připadalo v roce 1981 3 264,6 léčených diabetiků, v roce 1982 již 3 422,3, což představuje vzrůst o 4,8 %. Na 100 000 mužů je léčeno 3 131,8 diabetiků, na 100 000 žen 3 695, 8. Nejvyšší podíl léčících se mužů a žen na cukrovku vykazuje Středočeský kraj.

**Na lůžkových odděleních chirurgických oborů** (tab. 5.20), tj. chirurgických, neurochirurgických, ortopedických, urologických, plastické chirurgie a spec. pracovišti pediatrické kardiochirurgie, bylo provedeno celkem 291 511 vybraných výkonů, které se statisticky sledují; proti roku 1981 je to o 7 737 více (+ 2,7 %). Na sledovaných výkonech mají největší podíl appendektomie (11,8 %), operace kýl (11,2 %), operace na žlučových cestách (10,5 %), operace kostí (8,6 %), operace cév (4,8 %) a operace kloubů (4,1 %).

**V odděleních klinické biochemie** (tab. 5.21) bylo v roce 1982 provedeno 99 736 955 vyšetření, objem všech vyšetření proti roku 1981 vzrostl o 4,5 %. Největší měrou se na počtu vyšetření podílela biochemická kvantitativní vyšetření běžná (36,1 %) a základní vyšetření moče (34,5 %). Proti roku 1981 přibýlo na odděleních klinické biochemie jen 1,20 lék. míst, stav ke konci roku 1982 byl 181,64 lék. míst. Pracovní místa jiných odborných pracovníků s vysokoškolským vzděláním vzrostla v roce 1982 o 24,46 prac. míst a dále přibýlo 96,35 prac. míst zdravotnických laborantů. Pracovní místa ostatních pracovníků klesla z 523,01 v roce 1981 na 515,76 v roce 1982. V úhrnu tedy vzrostla pracovní místa v odděleních klinické biochemie proti roku 1981 o 114,36 pracovních míst (stav ke konci roku 3 501,96). Na 1 laboranta připadlo 39 953 vyšetření (o 170 vyšetření více než v r. 1981), na 1 obyvatele 9,67 vyšetření (v r. 1981 9,27 vyšetření) a na 1 pracovní místo 28 480 vyšetření (+ 295 proti r. 1981).

**Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny** (tab. 5.22) pracovalo koncem roku 1982 v ČSR 38 (+ 1 proti r. 1981). Tato oddělení disponovala k 31. 12. 1982 72,85 lékařskými místy v resortu zdravotnictví a 20,35 lékařskými místy v resortu školství (celkem o 7,76 lék. míst více než koncem roku 1981). Provedeno bylo 468 243 radioizotopových vyšetření (+ 16,0 % proti roku 1981) a 1 101 terapeutických aplikací (v r. 1981 1 164 aplikací).

**Radiodiagnostických oddělení** (tab. 5.23) pracovalo v ČSR koncem roku 1982 celkem 222, o 3 více než v roce 1981. Oddělení disponovala 696,37 lék. místy (+ 28,22), 2 427,41 pracovními místy radiologických laborantů (+ 21,90) a 342,66 prac. místy ostatních zdravot. pracovníků (— 2,10). Celkem bylo provedeno 10 979 340 vyšetření (proti roku 1981 více o 1,5 %), na 1 lékařské místo připadlo v roce 1982 15 766,5 vyšetření na 1 pracovní místo radiologického laboranta 4 523,1 vyšetření. Proti roku 1981 poklesl pouze počet skiaskopických vyšetření trávicí trubice (— 0,6 %), radiofotografických vyšetření (— 4,5 %), cholangiografií (— 3,2 %) a počet vyšetření s použitím negativních kontrastních látek (— 5,3 %). Přírůstek ostatních typů vyšetření tento úbytek převážil.

**Na rehabilitačních odděleních** (tab. 5.24) bylo koncem roku 1982 241,99 lék. míst (+ 10,46 lék. míst), 2 311,16 pracovních míst rehabilitačních pracovníků (+ 96,56) a 489,62 pracovních míst ostatních zdravotnických pracovníků (+ 4,85). Evidováno bylo 1 051 397 pacientů (ambulantních i hospitalizovaných), tj. o 55 823 = 5,6 % více než v předchozím roce. Lékaři provedli 477 337 vstupních a 582 967 kontrolních vyšetření což je proti roku 1981 zvýšení v prvním případě o 43 567 (8,1 %). Na 1 lékařské místo připadalo 4 345 a na 1 místo rehabilitačního pracovníka 455 evidovaných pacientů. V obou relacích došlo proti roku 1981 k mírnému zhoršení.

**Patologicko-anatomických oddělení** (tab. 5.25) bylo v ČSR v roce 1982 74, stejně jako v roce 1981. Počet lékařských míst se snížil o 1,67 na 224,77. Pitev bylo provedeno 37 652, což představuje 29,0 % pitvaných ze všech zemřelých osob v daném roce. Prot

roku 1981 kleslo procento pitvaných o 0,1 %. Nejvyšší procento pitvaných vykazuje kraj Západočeský (37,8 %) a Severomoravský (35,6 %), nejnižší Severočeský (17,3 %) a Vyšehodočeský (22,6 %).

**Soudně lékařských oddělení** (tab. 5.26) bylo 9 v r. 1982, stejně jako před rokem. Počet lékařských míst stoupl o 0,97 na 32,49, poklesla však pracovní místa zdravotních laborantů o 2,75 pracovních míst na 42,97. Provedeno bylo 4 831 pitev, o 20 méně než v roce 1981.

**U odborných léčebných a ostatních ústavů** (tab. 5.27) se hlavní ukazatele změnilly proti roku 1981 takto (+ vzestup v % — pokles v %). Výjimku činí průměrná ošetrovací doba, kdy přírůstek či úbytek je vyjádřen ve dnech.

Druh ústavu	Počet propuštěných a zemřelých	Počet ošetrovacích dnů	Průměrná ošetrovací doba	Procento využití lůžek
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	+2,5	- 2,2	- 2,5	+0,3
Psychiatrické léčebny	+1,3	+ 0,2	- 1,7	+0,4
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+4,4	+ 5,8	+ 1,9	+1,3
Radioterapeutické ústavy	-2,8	- 6,8	- 2,3	-6,4
Rehabilitační ústavy	+0,1	+ 8,7	+ 3,6	+0,4
Ozdravovny	+7,3	+ 1,1	- 1,8	+2,2
Odborné léčebny	+3,9	- 0,5	- 3,3	-1,8
Noční sanatoria	+5,0	+ 6,6	+ 0,3	-0,3
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny	-9,1	- 1,8	+ 1,1	-1,7
Kojenecké ústavy	+0,6	- 0,9	- 2,0	-2,1
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	+3,1	+ 1,3	- 7,8	+0,1
Dětské domovy pro děti do 3 let	+1,3	+16,4	+16,4	-0,5

V Plzni vznikl nově dětský rehabilitační stacionář.

**Zdravotní sestry pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech** (tab. 5.28). Počet pracovních míst vzrostl v roce 1982 proti roku 1981 o 96,52 na 1 079,65. Na 1 územní obvod připadalo v průměru 0,33 prac. míst geriatrické sestry. Nejméně geriatrických sester vykazoval Severomoravský kraj (0,13) a Středočeský kraj (0,17), nejlepší situace je v Jihočeském kraji (0,50).

**V záchranné a dopravní zdravotnické službě** (tab. 5.29) bylo provedeno v roce 1982 2 042 943 převozů nemocných, tj. o 0,3 % více než v r. 1981. Počet převezených osob stoupl o 0,6 % na 3 967 252. Počet převezených nemocných na 100 obyvatel proto stoupl z 38,3 na 38,5. Sanitní vozy ujely v roce 1982 93 401 tisíc km, o 3,0 % méně než v předešlém roce. Počet kilometrů ujetých v průměru na 1 převoz klesl ze 47,3 km na 45,7 km.

## LÁZEŇSKÁ PÉČE

V roce 1982 dosáhl lůžkový fond v lázeňských léčebnách 24 048 lůžek, z toho pro dospělé a dorost 21 895 a pro děti 2 153. Kromě toho bylo ve Výzkumném ústavu balneologickém v Mariánských Lázních 119 lůžek.

Z celkového počtu 24 048 lůžek sloužilo k léčení chorob oběhového ústrojí 18,1 %, nemocí trávicího ústrojí 24,8 %, nespecifických nemocí cest dýchacích 13,8 %, nemocí ústrojí pohybového 23,3 %, nemocí nervových 6,8 % a ostatních 13,2 % (od 1,00—4,00 %) lůžek.

V lázeňských léčebnách vč. VÚB Mariánské Lázně bylo provedeno celkem 16 870 068 léčebných výkonů, z toho minerálních a termálních koupelí 13,4 %, peloidních výkonů 5,7 %, ostatních výkonů s použitím léčebných přírodních zdrojů 8,3 %, vodoléčeb a masáží 15,4 %, rehabilitací 17,8 %, elektrofyziálních výkonů 13,0 %, inhalací 12,5 %, umělých koupelí 5,7 % a ostatních výkonů 8,2 %.

## NÁKLADY (VÝDAJE)

V roce 1982 dosáhly celkové výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo v ČSR 17 066,6 mil. Kčs a jsou proti roku 1981 vyšší o 6,1 %. Na 1 obyvatele připadá 1 654,52 Kčs, tj. o 92,36 Kčs více než v minulém roce.

Na celkových výdajích se podílely zdravotnické rozpočtové organizace spravované národními výbory 94,3 % a organizace řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR 5,7 %.

Vě zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje o 6,2 % proti r. 1981 na 16 102,2 mil. Kčs a neinvestiční výdaje činily 14 772,6 mil. Kčs.

Z neinvestičních výdajů připadá na

	v r. 1982 v %	v r. 1981 v %
mzdové prostředky	41,5	42,9
léky	20,0	19,6
spec. zdrav. materiál	6,0	6,0
údržbu	5,9	5,6

Provozní náklady na nemocniční péči činily v r. 1982 6 057 297 tisíc Kčs, tj. 40,0 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadlo na 1 lůžko 71 810 Kčs (zvýšení proti minulému roku o 4,8 %) a na 1 ošetrovací den 233,92 Kčs. Lůžka byla využita na 307,0 dne, tj. o 0,7 dne méně než v minulém roce.

V ambulanci péči byly provozní náklady vyšší o 5,9 % a dosáhly částky 6 299,4 mil. Kčs. Z těchto nákladů připadlo na 1 lékařské místo 351 258 Kčs (v min. roce 341 553 Kčs), na 1 obyvatele Kčs 610,69 (577,60 Kčs v minulém roce). Náklady na léky v počtu na 1 lékařské místo činily 122 979 Kčs, proti minulému roku více o 6 046 Kčs. Každý občan ČSR obdržel v ambulanci péči léky za 213,81 Kčs, tj. o 8,1 % více než v minulém roce.

Náklady na léky dosáhly v zařízeních spravovaných národními výbory v roce 1982 výše 2 957,3 mil. Kčs a proti roku 1981 bylo vydáno více o 7,9 %. Každý občan ČSR spotřeboval léků za 286,69 Kčs, což je o 20,59 Kčs více než v minulém roce. Těžiště nákladů je v ambulanci péči, kde z celkové částky bylo vydáno 74,6 %.

## LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

### Lékaři (tab. 8.1—8.8, XIII, XIV)

Počet lékařů — fyzických osob (bez lékařů FMNO, MV ČSR a MS ČSR) činil k 31. 12. 1982 35 252, tj. o 1 023 (3,0 %) lékařů více než v roce 1981. Z tohoto počtu pracovalo v resortu zdravotnictví 32 280 lékařů, tj. 91,6 % všech lékařů. V resortu školství pracovalo ke konci roku 1982 (5,5 %) lékařů a v ostatních resortech 1 020 lékařů (2,9 %). Toto rozložení lékařů podle jednotlivých resortů se příliš nemění.

V ústavech národního zdraví a v organizacích přímo řízených národními výbory pracovalo 30 827 lékařů, tj. 87,5 % ze všech lékařů a 95,5 % z lékařů pracujících v resortu zdravotnictví.

Na 10 000 obyvatel připadlo koncem roku 1982 34,15 lékařů, tzn. prakticky o jednoho lékaře více než v roce 1981. Naopak na 1 lékaře připadlo 293 obyvatel. Počítáme-li jen s lékaři v ústavech národního zdraví, potom na 10 000 obyvatel připadá 29,87 lékařů, neboli na 1 lékaře 335 obyvatel. Rozdíly mezi jednotlivými kraji jsou patrné z následujícího srovnání.

Kraj	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře
Hl. m. Praha	53,21	188
Středočeský	29,52	339
Jihočeský	27,77	360
Západočeský	31,76	315
Severočeský	26,08	383
Východočeský	27,36	365
Jihomoravský	29,29	341
Severomoravský	28,77	348

Nejvíce obyvatel na 1 lékaře připadá v kraji Severočeském a naopak nejméně v Hl. m. Praze. V Hl. m. Praze je však situace zkreslena značným počtem lékařů z resortů mimo zdravotnictví (téměř 20 % všech lékařů v Praze) a vyšším počtem lékařů v centrálních úřadech a ústavech.



Na celkovém počtu lékařů se nejvíce podílely (v %) následující obory činnosti:

Stomatologický — lékaři	15,4	psychiatrický	2,3
dětský vč. ŠZS	9,4	hygienická služba	2,2
interní	9,0	rentgenový	2,1
obvodní územní lékaři	8,8	všeobecné lékařství	2,0
chirurgický	5,3	ostatní obory	26,1
obvodní závodní lékaři	4,8	lékaři mimo ev. počet	7,8
ženský	4,8	Celkem	100,0

Obvodní služby (územní a závodní) včetně všeobecného lékařství zajišťuje celkem 15,6 % všech lékařů.

Podíl žen — lékařek na celkovém počtu lékařů i nadále vzrostl z 50,3 % na 51,0 %. V roce 1982 přibýlo 248 mužů — lékařů a 745 lékařek, tzn. že více jak 3/4 celkového přírůstku tvoří ženy.

Z jednotlivých oborů činnosti mají ženy — lékařky nejvyšší zastoupení v oboru dětském (75,0 %), očním (68,0 %), kožním (66,6 %) a stomatologickým (64,5 %). Naopak nejméně feminizované jsou chirurgické obory, např. chirurgický (15,4 % žen), neurochirurgický (12,0 %), ortopedický (13,3 %), traumatologie (15,4 %). Nejméně žen pracuje v urologickém oboru činnosti, pouze 10,6 %, malý podíl žen je v organizaci zdravotnictví (20,0 %) a posudkovém lékařství (34,0 %).

Věková struktura lékařů se proti předcházejícímu roku příliš nezměnila. U mužů se zvýšil podíl lékařů do 39 let z 44,5 % na 45,3 % a rovněž podíl lékařů nad 60 let se zvýšil z 12,8 % na 13,3 %. To znamená, že podíl lékařů ve věku od 40 do 59 let se snížil z 42,7 % na 41,4 %. Průměrný věk lékařů mužů se nezměnil a zůstal 43,7.

Podíl žen — lékařek do 39 let se o něco snížil (z 65,3 % na 64,7 %), o 4 desetiny se zvýšil podíl žen — lékařek ve věku od 40 do 54 let na 27,4 %. Podíl žen v důchodovém věku se zvýšil z 7,7 % na 7,9 %. Průměrný věk lékařek byl 37,7 let.

Průměrný věk za obě pohlaví dohromady byl 41,2 let. Z jednotlivých oborů činnosti byl průměrný věk nejnižší u stomatologů 36,2 let. Naopak průměrný věk přes 50 let byl v posudkové službě (54,5 let) a v organizaci a řízení zdravotnictví 50,9.

Srovnáme-li jednotlivé kraje co do věkových charakteristik vidíme, že nejvyšší podíl lékařů v důchodovém věku má Hl. m. Praha (16,5 %), dále pak Východočeský kraj (11,3 %) a Středočeský kraj (11,0 %). Hl. m. Praha má nejnižší podíl lékařů ve věku do 39 let — pouze 40,0 %, zatímco republiková hodnota je 55,3 %.

Počet lékařů v ústavech národního zdraví byl 34 172 počítáme-li každého lékaře tolikrát v kolika oborech pracuje. To znamená, že přibližně 3 000 lékařů pracuje ve dvou nebo více oborech. 24 583 lékařů (71,9 %) mělo specializaci v příslušném oboru, 3 611 (10,6 %) bylo přiděleno do příslušného specializačního oboru a jen 292 (0,8 %) do jiného. Specializaci v jiném oboru mělo 1 384 (4,0 %) lékařů a 1 875 (5,5 %) bylo bez specializace. V sedmi oborech, kde není vyžadován určitý druh specializace, pracovalo 2 447 lékařů (7,2 %).

#### Dentisté (tab. 8.9 a XV)

Počet dentistů má klesající trend. Počet dentistů se snížil z 237 na 190, tj. o 19,8 %. Průměrný věk je 64,4 let. Do 59 let bylo pouze 25 (13,2 %) dentistů. Nevíce dentistů je ve Východočeském kraji (53), Středočeském (42) a Severočeském (35). V ostatních krajích není více jak 14 dentistů.

#### Farmaceuti (tab. 8.10—8.13, XVI)

K 31. 12. 1982 bylo v ČSR 4 562 farmaceutů, tj. o 67 více než v roce předchozím. Ženy představovaly 67,2 % všech farmaceutů. Průměrný věk mužů byl 43,7 a žen 37,7. Z celkového počtu farmaceutů jich 4 368 (95,8 %) pracovalo v resortu zdravotnictví. Převážná většina 3 341 (76,5 %) farmaceutů pracovala v lékárnách, 130 ve zdravotnické výrobě (3,0 %) a 89 (2,0 %) v kontrole léčiv, 130 (3,0 %) v řídicích složkách lékárenské služby, 84 (1,9 %) ve zdravotnickém zásobování.

## PRACOVNÍCI

Koncem roku 1982 pracovalo v resortu zdravotnictví ČSR celkem 243 881 fyzických osob. Z nich bylo 191 205 (78,4 %) žen. Celkový počet pracovníků se zvýšil proti stavu před rokem o 4 488 osob, tj. o 1,87 % a od počátku 7. 5LP o 7 289, tj. o 3,08 %. Přírůstek počtu žen činil v roce 1982 4 162 (2,2 %) a od počátku pětiletky 6 637 (3,6 %). V počtu žen nebyly uváděny pracovnice na mateřské dovolené a ty, které měly pracovní volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené do 3 let věku dítěte. Podíl pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR z celkového počtu obyvatel ČSR činil v roce 1980 2,30 %, v roce 1981 2,32 % a v roce 1982 2,36 %. V organizacích léčebně preventivní péče — v organizacích spravovaných národními výbory a ústředně (včetně lázeňských organizací) pracovalo koncem roku 1982 celkem 226 393, tj. 92,8 % pracovníků resortu a z nich ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory 207 374 (91,6 %). Z celkového přírůstku počtu pracovníků v resortu připadlo v roce 1982 na tato zařízení 4 364 z 4 488, tj. 97,2 % a počet pracovníků v nich vzrostl proti konci roku 1981 o 2,1 %.

Ve zdravotnických zařízeních resortu pracovalo koncem roku 1982 31 171 lékařů — fyzických osob a z nich 2 882 (9,2 %) mělo zkrácenou pracovní dobu a 4 469 (14,3 %) jich pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Tito lékaři odpracovali smluvně týdně navíc 31 342 hodin, což odpovídá průměrné délce 1 úvazku nad stanovenou pracovní dobu 7,0 hodin týdně. Počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou se proti roku 1981 v roce 1982 zvýšil o 31 a počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu se snížil o 215 (4,6 %). Průměrná délka úvazku nad stanovenou pracovní dobu se ve srovnání s rokem 1981 zvýšila o 0,61 hodin týdně a proti roku 1980 byla vyšší o 0,72.

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory zvýšil se počet lékařů — fyzických osob v roce 1982 proti roku 1981 o 790 (2,7 %), počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou vzrostl o 39 (1,4 %), počet lékařů s vyššími pracovními úvazky byl nižší o 213 (4,56 %) a průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu se změnil z 6,4 na 6,3. V přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě pracovalo 3 081 lékařů (o 194 — 5,9 % méně než v roce 1981), při čemž počet hodin odpracovaných v přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě činil průměrně týdně 6,23 (v roce 1981 6,36). Ve vedlejší činnosti na volném plánovaném lékařském místě pracovalo 1 211 lékařů (o 16 — 1,3 % méně než v roce 1981) a průměrný týdenní počet hodin takto odpracovaných činil 6,82 (v roce 1981 6,63); ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách pracovalo 161 lékařů (o 3 méně než v roce 1981) s průměrným týdenním počtem odpracovaných hodin 4,78 (5,28 v roce 1981).

Ke konci roku 1982 bylo 4 694 žen na mateřské dovolené a 12 752 na další mateřské dovolené. Proti stavu před rokem byl počet žen na mateřské dovolené o 254 (5,1 %) nižší a na další mateřské dovolené nižší o 208 (1,6 %). V zařízeních spravovaných národními výbory se snížil počet žen na mateřské dovolené o 239 (5,1 %) a na další mateřské dovolené o 218 (1,8 %).

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory a ústředně (včetně lázeňských organizací) pracovalo 180 515 žen. V porovnání s rokem 1981 se jejich počet

zvýšil o 4 133 (2,3 %). V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo v roce 1982 celkem 166 392 žen, což bylo o 3 998 (2,5 %) více než v roce 1981 a o 6 148 (3,8 %) více než počátkem 7. 5LP.

Jedna fyzická osoba představovala v roce 1982 v průměru 0,944 pracovníka přepočteného počtu, tj. po přepočtení kratších úvazků na plnou pracovní dobu. Ve zdravotnických zařízeních spravovaných MZ ČSR (včetně lázeňských organizací) a národními výbory činil koncem roku 1982 213 777 pracovníků a byl proti roku 1981 vyšší o 4 570 (o 2,2 %) a proti roku 1980 o 7 073 (o 3,4 %). V zařízeních spravovaných národními výbory vzrostl přepočtený počet pracovníků ze 190 542 v roce 1981 na 195 069 v roce 1982, tj. o 4 527 (2,4 %) a v zařízeních spravovaných MZ ČSR se zvýšil pouze o 43 (0,23 %) pracovníky na 18 708.

Na celkovém přírůstku počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních se v roce 1982 nejvíce podíleli odborní zdravotničtí pracovníci a po nich pracovníci dělnických povolání a provozní pracovníci ve stravacích provozech. V jednotlivých kategoriích pracovníků došlo k těmto změnám:

	Stav k 31. 12.		Přírůstek (úbytek)	
	1981	1982	absolutně	v %
Lékaři	28 923	29 707	+ 784	+ 2,7
Farmaceuti	3 454	3 493	+ 39	+ 1,1
Dentisté	198	158	- 40	-20,2
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnické péči <sup>1)</sup>	3 219	3 361	+ 142	+ 4,4
Střední zdravotničtí pracovníci	87 508	89 918	+2 410	+ 2,8
Nižší zdravotničtí pracovníci	7 220	6 992	- 228	- 3,2
Pomocní zdravotničtí pracovníci	8 033	7 961	- 72	- 0,9
Učitelé	1 602	1 608	+ 6	+ 0,4
Vychovatelé SZŠ	224	227	+ 3	+ 1,3
Technicko-hospodářští pracovníci	15 114	15 002	- 112	- 0,7
Provozní pracovníci <sup>2)</sup>	52 638	54 304	+1 666	+ 3,2
Ostatní pracovníci	1 074	1 046	- 28	- 2,6
Celkem	209 207	213 777	+4 570	+ 2,2

<sup>1)</sup> Jde o zdravotnické pracovníky s jiným vysokoškolským vzděláním a jiné odborné pracovníky ve zdravotnictví

<sup>2)</sup> Jde o pracovníky dělnických povolání a provozní pracovníky ve stravacích provozech

Proti stavu koncem roku 1980 zvýšil se počet lékařů o 6,1 %, farmaceutů o 2,0 %, jiných odborných pracovníků ve zdravotnické péči o 8,4 %, středních zdravotnických pracovníků o 4,9 % a provozních pracovníků o 3,3 %. Naproti tomu se snížil počet dentistů o 49,4 %, nižších zdravotnických pracovníků o 7,9 %, pomocných zdravotnických pracovníků o 10,6 % a technicko-hospodářských pracovníků o 0,4 %.

Pohyb odborných zdravotnických pracovníků je stále značný. Tak ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory opustilo svá místa v roce 1982 4 509 lékařů - fyzických osob, tj. 15,59 % počátečního stavu 28 919, a to odchodem

- do armády a k výkonu veřejných funkcí	487	10,8 %	všech odchodů
- do domácnosti	408	9,0 %	
- na mateřskou dovolenou	1 143	25,4 %	
- do důchodu	421	9,3 %	
- úmrtím	91	2,0 %	
- plánovitými převody	67	1,5 %	
- změnou zaměstnání	985	21,9 %	
- z jiných důvodů	907	20,1 %	

Na jejich místo přišlo

- z armády a z výkonu veřejných funkcí	383	7,2 %	všech příchodů
- z domácnosti	492	9,3 %	

— z mateřské dovolené	930	17,6 %
— plánovitými převody	55	1,0 %
— změnou zaměstnání	1 061	20,0 %
— z jiných zdrojů, ne však ze škol a učilišť	945	17,8 %

Tím vzniklo pasivní saldo 643, na němž se v roce 1982 podílí značnou měrou mateřská dovolená; na mateřskou dovolenou odešlo 1 143 lékařek a z ní se vrátilo 930 čili odchody převýšily návraty o 213. Ze škol nastoupilo 1 433 lékařů, takže skutečný přírůstek činil 790 lékařů.

U farmaceutů činilo pasivní saldo 124 fyzických osob. Po jeho vyrovnání nástupy ze škol a kursů zůstal jako skutečný přírůstek 33 farmaceuti.

U středních zdravotnických pracovníků odešlo z počátečního stavu 85 829 celkem 11 794, tj. 13,7 %; v roce 1981 to bylo 15,1 %. Z jiných zdrojů než ze škol a učilišť přišlo 10 522 středních zdravotnických pracovníků. Tím vzniklo pasivní saldo 1 272, na němž se mateřská dovolená podílela počtem 834, tj. 65,6 %. Ze škol a učilišť nastoupilo 3 522 středních zdravotnických pracovníků a tím po nahrazení pasivního salda zůstalo jako skutečný přírůstek 2 250 SZP (2,62 % počátečního stavu).

Pohyb středních zdravotnických pracovníků celkem a zvláště zdravotních a dětských sester v roce 1982 podle příčin ukazuje následující přehled.

	Střední zdravotn. pracovníci celkem		z nich sestry			
			zdravotní		dětské	
	absolutně	v %*)	absolutně	v %*)	absolutně	v %*)
<b>Přírůstek</b>						
— z armády a z výkonu veřejných funkcí	24	0,2	9	0,1	—	—
— nástupem ze škol a učilišť (l. vstup do zaměstnání)	3 446	24,5	1 809	24,5	809	25,5
— návratem ze škol a kursů při zaměstnání	76	0,5	40	0,5	10	0,3
— z domácnosti	1 350	9,6	741	10,0	281	8,8
— příchodem z mateřské dovolené	4 264	30,4	1 948	26,4	1 127	35,5
— plánovitými převody	168	1,2	123	1,7	28	0,9
— změnou zaměstnání	2 996	21,3	1 636	22,2	624	19,6
— jinak	1 720	12,3	1 079	14,6	297	9,4
<b>Úbytek</b>						
— do armády a k výkonu veřejných funkcí	16	0,1	3	0,1	—	—
— odchodem do domácnosti	1 121	9,5	624	10,5	249	8,8
— odchodem na mateřskou dovolenou	5 098	43,2	2 466	41,5	1 313	46,3
— odchodem do důchodu	1 074	9,1	558	9,4	199	7,0
— úmrtím	86	0,7	46	0,8	10	0,4
— odchodem do škol a kursů	38	0,3	15	0,3	8	0,3
— plánovitými převody	172	1,5	61	1,0	72	2,5
— změnou zaměstnání	2 517	21,4	1 318	22,2	559	19,7
— jinak	1 672	14,2	846	14,2	427	15,0

\*) z celkového přírůstku/úbytku

U zdravotních sester činil celkový úbytek 5 937 (14,5 % počátečního stavu). Odchody na mateřskou dovolenou převýšily příchody z mateřské dovolené o 518. Bez přírůstku ze škol a kursů nastoupilo 5 538 zdravotních sester. Z příchodů ze škol a kursů (1 849) bylo třeba pokrýt především pasivní saldo 401, takže jako skutečný přírůstek zůstalo 1 448 zdravotních sester (1,7 %) počátečního stavu. Z dětských sester opustilo svá místa 2 837 (14,8 %) počátečního stavu. Na mateřskou dovolenou jich odešlo 1 313 a z mateřské dovolené se vrátilo 1 127 čili o 186 méně. Celkový přírůstek bez nástupů ze škol

a učilišť a návratů ze škol a kursů činil 2 357, takže k pokrytí pasivního salda bylo třeba 480 nástupů ze škol a kursů a tím skutečný přírůstek dětských sester byl 339 a počáteční stav dětských sester se tak zvýšil o 1,8 %.

V lékárenské službě pracovalo podle stavu k 31. 12. 1982 celkem 8 264 pracovníků, o 156 (1,9 %) více než před rokem. Z tohoto počtu bylo 3 300 (39,9 %) farmaceutů a z nich 3 198 (96,9 %) pracujících v lékárnách. Z úhrnu pracovníků ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory činil v roce 1982 podíl pracovníků lékárenské služby 4,2 % a proti stavu před rokem zůstal téměř beze změny (4,3 %).

Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory se proti roku 1981 zvýšila o 24 Kčs (+ 0,9 %), základní, osobní plat včetně náhrad vzrostl o 25 Kčs (+ 1,2 %). Následující tabulka ukazuje přírůstek průměrné měsíční mzdy v roce 1982 proti roku 1981 podle jednotlivých kategorií pracovníků.

Kategorie pracovníků	Přírůstek průměrné měsíční mzdy v Kčs celkem		z toho u základního osobního platu včetně náhrad	
	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři	-22	-0,5	- 3	-0,1
Farmaceuti	-20	-0,5	- 2	-0,1
Dentisté	- 8	-0,3	+ 8	+0,3
Ziní odborní pracovníci ve zdravot. péči	-40	-1,2	-20	-0,7
Jdravotničtí pracovníci střední	+23	+0,9	+27	+1,3
nižší	+18	+0,9	+24	+1,4
pomocní	+40	+2,0	+33	+2,0
Odborní zdravot. pracovníci celkem	+20	+0,7	+25	+1,0
Učitelé	+14	+0,4	-37	-1,3
Vychovatelé	+36	+1,4	-16	-0,7
Pracovníci technicko-hospodářští	+38	+1,4	+51	+2,5
provozní	+27	+1,3	-64	-4,6
ostatní	-29	-1,3	-42	-2,1
Pracovníci úhrnem	+24	+0,9	+25	+1,2

## ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

**Lékařské fakulty** (tab. 10.1—10.2.3). Na 7 lékařských fakultách v ČSR (Karlova universita: fakulta všeobecného lékařství, dětského lékařství, hygieny a epidemiologie v Praze, fakulta všeobecného lékařství v Plzni a Hradci Králové; universita J. E. Purkyně v Brně: fakulta všeobecného lékařství, universita Fr. Palackého v Olomouci: fakulta všeobecného lékařství) bylo k 30. 9. 1982 zapsáno 8 120 posluchačů čs. státní příslušnosti a 379 cizinců. Z celkového počtu studujících čs. státní příslušnosti bylo žen 4 679 (57,6 %); cizinek bylo 142 (37,5 %). Ve studiu při zaměstnání nestudoval nikdo.

Proti loňskému školnímu roku klesl počet posluchačů čs. státní příslušnosti o 467 (6,4 %). Studujících cizí státní příslušnosti bylo zapsáno o 15 méně, tj. 3,8 %.

Do 1. ročníků bylo nově přijato 1 191 posluchačů čs. státní příslušnosti, tj. o 174 (17,1 %) více proti minulému školnímu roku.

V roce 1982 absolvovalo 1 598 posluchačů čs. státní příslušnosti (v tom 1 absolvent studia při zaměstnání), tj. o 64 (3,9 %) méně proti minulému školnímu roku. Struktura absolventů podle oborů studia a podle pohlaví ukazuje tabulka 10.2.3. Posluchačů cizí státní příslušnosti absolvovalo 40, tj. proti loňsku o 22 (35,5 %) méně; z celkového počtu absolventů — cizinců připadá 27 na obor všeobecného lékařství, 3 na dětský a 10 na stomatologii.

V oboru všeobecného lékařství bylo z celkového počtu posluchačů zapsáno 68,8 %; 14,1 % na dětském lékařství, 8,7 % na hygieně a epidemiologii a 8,4 % na stomatologii.

Z celkového počtu posluchačů lékařských fakult studuje v Praze 3 437 (42,3 %), v Hradci Králové 655 (8,1 %), v Plzni 798 (9,8 %), v Brně 1 863 (23,0 %) a v Olomouci 1 367 (16,8 %).

Podíl posluchačů lékařských fakult (čs. státní příslušnosti) ke všem vysokým školám v ČSR neustále klesá. V letošním školním roce tvoří posluchači lékařských fakult 8,6 %.

Výuku posluchačů zajišťovalo opět jako v loňském školním roce 493 profesorů a docentů (interních) a 1 262 ostatních učitelských pracovníků interních (o 3 méně).

**Farmaceutická fakulta** (tab. 10.1, 10.3). Na farmaceutické fakultě v Hradci Králové (patří ke Karlově universitě v Praze) bylo zapsáno v denním studiu 763 posluchačů čs. státní příslušnosti a 31 cizinců. Proti minulému školnímu roku se počet posluchačů čs. státní příslušnosti zvýšil v denním studiu o 96 (14,4 %), cizinců o 6 (24,0 %). Při zaměstnání studovalo 38 posluchačů. Převážná část studujících jsou ženy (77,3 %); z cizinců bylo 12 žen.

Interní učitelský sbor tvořilo 14 profesorů a docentů a 61 ostatních učitelských pracovníků, což je stejný stav jako v minulém školním roce.

**Postgraduálního studia** (tab. 10.11 a 10.12) se v roce 1982 zúčastnilo 3 945 lékařů a 522 farmaceutů. Kvalifikační atestaci úspěšně vykonalo:

	lékařů	farmaceutů
I. stupně	1 451	151
II. stupně	508	10
nástavbové obory	179	16

### Zdravotnické školy (tab. 10.4.1—10.10)

Ve školním roce 1982/83 bylo v ČSR 54 středních zdravotnických škol s 623 třídami denního studia, to je stejný počet jako v minulém školním roce; počet tříd ve studiu při zaměstnání se snížil o 24.

V denním studiu bylo k 15. 9. 1982 celkem 19 418 žáků, tj. o 675 (3,6 %) více než v minulém školním roce. Ve studiu při zaměstnání studovalo 1 786 posluchačů, tj. o 504 (22,0 %) méně. Na středních zdravotnických školách studuje tedy celkem (vč. studia při zaměstnání) 21 204 žáků, což je o 171 (0,8 %) více proti minulému školnímu roku.

Ve čtyřletém denním studiu studovalo 17 562 žáků, z toho 17 474 (99,5 %) dívek v 560 třídách. V porovnání s minulým školním rokem se počet žáků zvýšil o 840 (5,0 %) a počet tříd o 10, takže průměrný počet žáků ve třídě stoupl z 30,4 na 31,4. Nejvyšší průměr žáků na třídu je opět v kraji Středočeském (33,2) a Hl. m. Praze (32,4); nejnižší v kraji Západočeském (29,4) a Východočeském (30,2).

Ve dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií bylo 1 825 žáků, z toho 1 638 (89,8 %) dívek a 62 tříd. Počet žáků se zvýšil o 77 (4,4 %) a počet tříd naopak klesl o 2. Průměrný počet žáků ve třídě opět stoupl, a to z 27,3 na 29,4.

Ve dvouletém denním studiu na ZOŠ počet žáků i tříd markantně klesl, a to z důvodu postupného zrušování dvouletých odborných škol. Výchova nižších zdravotnických pracovníků je nadále zajišťována 3letým učebním oborem „zdravotník“.

Přehled o počtu žáků podle jednotlivých druhů studia a krajů uvádí následující tabulka:

Kraj	Úhrnem	Denní studium			Studium při zaměstnání
		4 leté	2 leté pro absolv. gymnázií	2 leté na ZOŠ	
<b>a) absolutně</b>					
ČSR	21 204	17 562	1 825	31	1 786
Hl. m. Praha	3 277	2 495	401	—	381
Středočeský	1 839	1 695	80	—	64
Jihočeský	1 220	1 139	—	—	81
Západočeský	1 794	1 530	153	31	80
Severočeský	2 592	2 139	213	—	240
Východočeský	2 234	1 901	176	—	157
Jihomoravský	4 953	4 002	563	—	388
Severomoravský	3 295	2 661	239	—	395
<b>b) v procentech</b>					
ČSR	100,0	82,8	8,6	0,2	8,4
Hl. m. Praha	100,0	76,1	12,3	—	11,6
Středočeský	100,0	92,2	4,3	—	3,5
Jihočeský	100,0	93,4	—	—	6,6
Západočeský	100,0	85,3	8,5	1,7	4,5
Severočeský	100,0	82,5	8,2	—	9,3
Východočeský	100,0	85,1	7,9	—	7,0
Jihomoravský	100,0	80,8	11,4	—	7,8
Severomoravský	100,0	80,8	7,2	—	12,0

Do prvního ročníku denního studia bylo nově přijato 5 797 žáků, což je proti předcházejícímu roku o 334 (6,1 %) více. Jednotlivé druhy studia se na tomto přírůstku podílejí následovně: čtyřleté denní studium + 460 (+ 10,4 %), dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií - 95 (- 9,6 %); dvouleté denní studium na ZOŠ končí.

Do 1. ročníku studia při zaměstnání bylo nově přijato 256 posluchačů, tj. o 409 (61,5 %) méně proti loňskému školnímu roku.

Přehled o počtu absolventů za škol. rok 1981/82 podle druhu studia v porovnání s předcházejícím rokem znázorňuje tato tabulka:

Druh studia	Počet absolventů	Přírůstek proti předchozímu roku	
		absolutně	v %
Denní studium celkem	4 724	+478	+11,3
v tom: čtyřleté	3 755	+420	+12,6
dvouleté pro absolventy gymnázií	729	+ 5	+ 0,7
dvouleté na ZOŠ	240	+ 53	+28,3
Studium při zaměstnání	633	+ 25	+ 4,1
Úhrnem	5 357	+503	+10,4

Absolventi podle oborů a druhu studia:

Obor	Úhrnem	Denní studium				Studium při zaměstnání
		celkem	4 leté	2 leté pro absolventy gymnázií	2 leté na ZOŠ	
a) absolutně						
Zdravotní sestry	2 644	2 246	2 246	—	—	398
Dětské sestry	978	961	945	16	—	17
Dietní sestry	70	64	64	—	—	6
Ženské sestry	207	207	—	207	—	—
Rehabilitační pracovníci	213	177	—	177	—	36
Asistenti hygienické služby	60	56	—	56	—	4
Zdravotní laboranti	287	255	235	20	—	32
Radiologičtí laboranti	131	115	—	115	—	16
Zubní laboranti	141	139	139	—	—	2
Farmaceutičtí laboranti	212	206	126	80	—	6
Oční optici	61	58	—	58	—	3
Ošetřovatelky	259	209	—	—	209	50
Pěstounky	94	31	—	—	31	63
Celkem	5 357	4 724	3 755	729	240	633

b) v procentech

Zdravotní sestry	49,3	47,5	59,8	—	—	62,8
Dětské sestry	18,3	20,3	25,2	2,2	—	2,7
Dietní sestry	1,3	1,4	1,7	—	—	1,0
Ženské sestry	3,9	4,4	—	28,4	—	—
Rehabilitační pracovníci	4,0	3,8	—	24,2	—	5,7
Asistenti hygienické služby	1,1	1,2	—	7,7	—	0,6
Zdravotní laboranti	5,3	5,4	6,2	2,7	—	5,1
Radiologičtí laboranti	2,5	2,4	—	15,8	—	2,5
Zubní laboranti	2,6	2,9	3,7	—	—	0,3
Farmaceutičtí laboranti	4,0	4,4	3,4	11,0	—	1,0
Oční optici	1,1	1,2	—	8,0	—	0,5
Ošetřovatelky	4,8	4,4	—	—	87,1	7,9
Pěstounky	1,8	0,7	—	—	12,9	9,9
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0



Podíl dívek (žen) na celkovém počtu žáků (v %):

a) podle druhu studia:

denní studium celkem	98,6	dvouleté denní studium na ZOŠ	100,0
čtyřleté denní studium	99,5	studium při zaměstnání	94,3
dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	89,8		

b) podle oborů

zdravotní sestry	99,1	radiologičtí laboranti	71,3
dětské, dietní a ženské sestry	100,0	zubní laboranti	95,6
rehabilitační pracovníci	93,9	farmaceutičtí laboranti	98,2
asistenti hygienické služby	89,4	oční optici	70,1
zdravotní laboranti	97,0	ošetřovatelky	100,0

Interních učitelů vyučovalo k 15. 9. 1982 na středních zdravotnických školách 1 333, tj. oproti loňskému školnímu roku o 4 méně.

Pro ubytování žáků středních škol zdravotnických slouží stejně jako v loňském školním roce 47 **domovů mládeže**, ve kterých bylo ubytováno 4718 žáků, tj. o 155 (3,4 %) více než v minulém školním roce.

**Pomaturitní specializační studium** (tab. 10.13) ukončilo závěrečnými zkouškami v r. 1982 1 848 pracovníků, což je o 534 (40,6 %) více oproti min. škol. roku. Kursy absolvovalo 2 994 pracovníků, tj. o 466 (13,5 %) méně než loni.



**Tabulka I.**  
**Narození mimo manželství; hospitalizace porodů**

Rok	Narození mimo manželství na 1 000 všech narozených			Ze 100 narozených se narodilo v ústavech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1921	104	120	67	.	.	.
1930	110	122	86	.	.	.
1937	94	101	80	18,5	24,3	7,2
1946	87	91	77	31,0	38,2	12,5
1950	61	64	55	44,1	58,0	17,9
1955	53	56	47	79,4	91,8	58,6
1960	48	49	47	93,7	98,2	87,1
1965	51	50	53	97,8	99,1	95,4
1970	57	54	52	99,0	99,5	98,0
1971	56	53	60	99,2	99,5	98,4
1972	52	50	57	99,4	99,7	99,0
1973	47	44	51	99,6	99,7	99,2
1974	46	42	52	1)	1)	1)
1975	48	45	53	.	.	.
1976	47	45	51	.	.	.
1977	48	46	52	.	.	.
1978	49	47	52	.	.	.
1979	52	50	54	.	.	.
1980	57	56	57	.	.	.
1981	58	59	57	.	.	.

1) FSÚ nadále nesleduje tento ukazatel vzhledem k tomu, že již dosahuje výše 99,9 %

**Tabulka II.**  
**Perinatální úmrtnost a mrtvorozenost v některých zemích**  
 (na 1 000 živě narozených)

Země	Perinatální úmrtnost		Mrtvorozenost	
	rok	hodnota	rok	hodnota
ČSSR	1979	14,3	1980	5,7
Belgie	1979	14,7	1979	7,9
Bulharská LR	1977	15,8	1977	7,7
Dánsko	1980	9,0	1980	4,4
Finsko	1979	9,4	1979	4,2
Francie	1980	13,6 <sup>1)</sup>	1980	8,7 <sup>1)</sup>
Itálie	1977	20,8	1977	9,4
Jugoslávie SFR	1978	20,7	1979	6,8 <sup>1)</sup>
Lucembursko	1978	11,4	1978	7,3
Maďarská LR	1980	23,1 <sup>1)</sup>	1980	7,8 <sup>1)</sup>
Německá demokratická republika	1980	13,6 <sup>1)</sup>	1980	6,7 <sup>1)</sup>
Německá spolková republika	1980	11,6 <sup>1)</sup>	1980	5,3 <sup>1)</sup>
Nizozemí	1979	12,0	1979	7,1
Norsko	1979	11,9	1979	7,4
Polská LR	1979	17,2	1979	6,7
Portugalsko	1979	25,9 <sup>1)</sup>	1979	13,4 <sup>1)</sup>
Rakousko	1980	14,2	1980	12,1
Rumunská SR	1980	15,2	1980	8,8
Řecko	1979	21,2	1979	9,8
Spojené království Velké Británie a Severního Irska: Anglie a Wales	1979	14,8	1979	8,0
Severní Irsko	1978	18,3	1978	9,3
Skotsko	1979	14,2	1979	6,9
Španělsko	1976	20,1	1978	9,9
Švédsko	1980	8,7 <sup>1)</sup>	1980	4,5 <sup>1)</sup>
Švýcarsko	1979	10,8	1979	5,7
Japonsko	1978	13,0	1978	8,5
Kanada	1979	11,9	1979	5,7
Spojené státy americké	1977	15,5	1977	7,1
Austrálie	1979	14,3	1980	7,6
Nový Zéland	1979	12,1	1979	6,7

Pramen: World Health Statistics Annual 1982

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

**Tabulka III.**  
**(Vývoj pracovní neschopnosti\*)**

Rok	Počet onemocnění na 100 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu ve dnech			Průměrné procento pracovní neschopnosti		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1965	101,0	104,1	88,5	15,4	15,0	17,1	4,28	4,32	4,16
1966	96,3	100,1	84,9	16,2	15,6	18,3	4,28	4,29	4,26
1967	91,0	95,0	79,0	16,9	16,2	19,5	4,22	4,22	4,23
1968	99,8	105,1	84,6	16,9	16,1	19,8	4,60	4,61	4,57
1969	102,8	108,7	86,3	17,2	16,3	20,2	4,84	4,86	4,79
1970	108,4	113,9	93,0	17,3	16,5	20,0	5,13	5,14	5,10
1971	99,2	102,3	90,7	16,7	15,9	19,0	4,53	4,46	4,71
1972	83,8	88,4	71,7	17,3	16,6	19,6	3,96	4,00	3,84
1973	90,3	96,0	75,6	16,5	15,9	18,4	4,08	4,18	3,82
1974	90,8	96,4	76,7	16,3	15,8	17,9	4,06	4,17	3,77
1975	85,4	90,7	72,2	17,0	16,5	18,6	3,97	4,09	3,67
1976	86,6	92,6	72,0	17,0	18,6	16,5	4,02	4,17	3,65
1977	89,7	96,7	75,3	16,8	16,3	18,2	4,12	4,28	3,76
1978	84,7	90,3	71,3	17,4	16,9	18,9	4,04	4,18	3,70
1979	84,1	90,0	70,4	17,8	17,3	19,2	4,10	4,27	3,70
1980	93,0	99,4	78,1	17,2	16,7	18,4	4,36	4,55	3,93
1981	85,0	90,8	71,5	17,9	17,3	19,4	4,16	4,31	3,80
1982	86,0	92,1	72,1	17,8	17,2	19,5	4,20	4,34	3,85

\*) bez členů JZD

**Tabulka IV.**  
**Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1982\*)**

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Infekční a parazitární nemoci	5,4	6,2	3,7	0,5	0,5	0,4
z toho: tuberkulóza a pozdní následky tbc	0,9	1,4	0,1	0,1	0,1	0,0
II. Novotvary	226,9	254,7	170,1	19,4	20,2	17,2
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	18,4	20,8	13,5	1,6	1,6	1,4
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,1	1,6	0,2	0,1	0,1	0,0
V. Duševní poruchy	1,8	2,7	0,0	0,1	0,2	0,0
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,1	9,2	6,0	0,7	0,7	0,6
VII. Nemoci oběhové soustavy	639,5	695,8	524,5	54,6	55,2	53,1
z toho: cévní onemocnění mozku	195,2	241,4	100,9	16,7	19,1	10,2
VIII. Nemoci dýchací soustavy	88,7	82,1	102,0	7,6	6,5	10,3
IX. Nemoci trávicí soustavy	46,3	47,7	43,5	3,9	3,8	4,4
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,2	31,2	22,3	2,4	2,5	2,3
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	0,8	—	0,0	0,1	—
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,2	1,8	—	0,1	0,1	—
XIV. Vrozené vady	7,4	7,2	7,7	0,6	0,6	0,8
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	12,8	10,2	18,0	1,1	0,8	1,8
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	11,2	9,0	15,7	1,0	0,7	1,6
XVII. Poranění a otravy	73,4	79,7	60,5	6,3	6,3	6,1
z toho: sebevraždy a sebepoškození	19,7	21,4	16,2	1,7	1,7	1,6
<b>Celkem</b>	<b>1 171,1</b>	<b>1 260,9</b>	<b>987,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

\*) Předběžné údaje

**Tabulka V.**  
**Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1982\*)**

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
<b>Československá socialistická republika</b>			
1.	Nemoci oběhové soustavy	639,5	54,6
2.	Novotvary	226,9	19,4
3.	Nemoci dýchací soustavy	88,7	7,6
4.	Poranění a otravy	73,4	6,3
5.	Nemoci trávicí soustavy	46,3	3,9
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,2	2,4
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	18,4	1,6
8.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	12,8	1,1
9.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	11,2	1,0
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,1	0,7
<b>Česká socialistická republika</b>			
1.	Nemoci oběhové soustavy	695,8	55,2
2.	Novotvary	254,7	20,2
3.	Nemoci dýchací soustavy	82,1	6,5
4.	Poranění a otravy	79,7	6,3
5.	Nemoci trávicí soustavy	47,7	3,8
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	31,2	2,5
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,8	1,6
8.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	10,2	0,8
9.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,2	0,7
10.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	9,0	0,7
<b>Slovenská socialistická republika</b>			
1.	Nemoci oběhové soustavy	524,5	53,1
2.	Novotvary	170,1	17,2
3.	Nemoci dýchací soustavy	102,0	10,3
4.	Poranění a otravy	60,5	6,1
5.	Nemoci trávicí soustavy	43,5	4,4
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	22,3	2,3
7.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	18,0	1,8
8.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	15,7	1,6
9.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	13,5	1,4
10.	Vrozené vady	7,7	0,8

\*) Předběžné údaje

Tabulka VI.

Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1982

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
<b>Československá socialistická republika</b>				
1.	Nemoci dýchací soustavy	38 589	44,18	25,27
2.	Poranění a otravy	11 300	12,93	17,46
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 774	11,19	14,09
4.	Nemoci trávicí soustavy	7 962	9,12	9,45
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 905	4,47	5,31
6.	Nemoci oběhové soustavy	3 322	3,80	8,84
7.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 204	3,67	4,09
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 820	3,23	2,93
9.	Infekční a parazitární nemoci	1 859	2,13	2,28
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 841	2,11	3,37
<b>Česká socialistická republika</b>				
1.	Nemoci dýchací soustavy	42 807	45,95	26,60
2.	Poranění a otravy	11 366	12,20	17,20
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 873	10,60	13,78
4.	Nemoci trávicí soustavy	8 714	9,35	9,42
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 105	4,41	5,21
6.	Nemoci oběhové soustavy	3 400	3,65	8,90
7.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 280	3,53	3,85
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 817	3,02	2,79
9.	Infekční a parazitární nemoci	2 088	2,24	2,32
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 895	2,03	3,23
<b>Slovenská socialistická republika</b>				
1.	Nemoci dýchací soustavy	28 910	39,07	21,83
2.	Poranění a otravy	11 148	15,07	18,17
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 549	12,90	14,91
4.	Nemoci trávicí soustavy	6 234	8,43	9,54
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 447	4,66	5,55
6.	Nemoci oběhové soustavy	3 145	4,25	8,69
7.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 033	4,09	4,71
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 827	3,82	3,28
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 717	2,32	3,74
10.	Duševní poruchy	1 397	1,89	3,11



**Tabulka VII.**  
**Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1981**

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
<b>Československá socialistická republika</b>							
1.	Nemoci oběhové soustavy	198	124	74	31,7	33,2	29,5
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	92	35	57	14,7	9,4	22,7
3.	Novotvary	60	55	5	9,6	14,7	2,0
4.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	50	24	26	8,0	6,4	10,4
5.	Poranění a otravy	48	25	23	7,7	6,7	9,2
6.	Duševní poruchy	45	34	11	7,2	9,1	4,4
7.	Nemoci dýchací soustavy	37	19	18	5,9	5,1	7,2
8.	Nemoci trávicí soustavy	27	14	13	4,3	3,7	5,2
9.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	18	11	7	2,9	2,9	2,8
10.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	16	10	6	2,6	2,7	2,4
<b>Česká socialistická republika</b>							
1.	Nemoci oběhové soustavy	206	128	78	33,0	34,0	31,5
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	92	35	57	14,7	9,3	23,0
3.	Novotvary	61	55	6	9,8	14,6	2,4
4.	Poranění a otravy	49	28	21	7,9	7,4	8,5
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	44	21	23	7,1	5,6	9,3
6.	Duševní poruchy	39	29	10	6,3	7,7	4,0
7.	Nemoci dýchací soustavy	36	19	17	5,8	5,1	6,9
8.	Nemoci trávicí soustavy	26	14	12	4,2	3,7	4,8
9.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	18	11	7	2,9	2,9	2,8
10.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	14	9	5	2,2	2,4	2,0
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1.	Nemoci oběhové soustavy	178	115	63	28,4	31,1	24,6
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	91	35	56	14,5	9,5	21,9
3.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	61	30	31	9,7	8,1	12,1
4.	Duševní poruchy	59	46	13	9,4	12,4	5,1
5.	Novotvary	58	53	5	9,3	14,3	2,0
6.	Poranění a otravy	47	19	28	7,5	5,1	10,9
7.	Nemoci dýchací soustavy	39	20	19	6,2	5,4	7,4
8.	Nemoci trávicí soustavy	28	15	13	4,5	4,1	5,1
9.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	22	13	9	3,5	3,5	3,5
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	19	11	8	3,0	3,0	3,1

Tabulka VIII.

Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1982 podle území po promítnutí delimitace z resortu školství

Území, kraj	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet dětí v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
ČSSR	+29	+15	+14	+679	+652	+ 27	66 857
ČSR	+ 9	+ 6	+ 3	+ 9	+236	-227	43 522
SSR	+20	+ 9	+11	+670	+416	+254	23 335
Hl. m. Praha	+ 4	+ 4	—	+265	+265	—	6 069
Středočeský	+ 1	+ 1	—	+ 9	+ 9	—	2 288
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	2 117
Západočeský	- 4	- 4	—	-161	-141	- 20	3 177
Severočeský	+ 5	+ 1	+ 4	- 72	-147	+ 75	7 561
Východočeský	—	- 1	+ 1	-224	-100	-124	5 521
Jihomoravský	—	- 1	+ 1	+163	+160	+ 3	8 408
Severomoravský	+ 3	+ 6	- 3	+ 29	+190	-161	8 381
Hl. m. SSR							
Bratislava	—	- 1	+ 1	+193	+133	+ 60	4 355
Západoslovenský	+10	+ 4	+ 6	+194	+138	+ 56	8 067
Středoslovenský	+ 6	+ 3	+ 3	+203	+104	+ 99	6 647
Východoslovenský	+ 4	+ 3	+ 1	+ 80	+ 41	+ 39	4 266

Tabulka IX.

Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech (4.20)

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	1,8	0,7	4,1
51— 100	1,3	1,3	1,4
101— 200	15,0	14,9	15,1
201— 300	22,9	24,0	20,5
301— 400	11,4	12,3	9,6
401— 500	7,5	5,9	11,0
501— 700	15,4	14,9	16,4
701—1 000	10,6	11,7	8,2
1 001—1 500	9,2	7,8	12,3
1 501 a více	4,9	6,5	1,4
Celkem	100,0	100,0	100,0

**Tabulka X.**  
**Územní zdravotnické obvody**  
(údaje ke konci roku)

Rok	Počet územních zdravotnických obvodů				Obvodní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékařů
	stanovených	z toho obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklinikách	obvodních zdravotnických středisech	lékařských stanicích	
		obvodní lékař jmenovaný pro obvod	jiný do obvodu docházející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikliniky ze sousedního obvodu) <sup>2)</sup>				
<b>ČSR</b>								
1960	2 532	2 499 <sup>1)</sup>	.	.	1 157	1 336	23	2 457
1965	2 634	2 609	20	5	1 285	1 328	20	2 599
1970	2 757	2 660	62	35	1 266	1 416	16	2 720
1975	3 018	2 959	50	9	1 489	1 492	30	3 079
1976	3 051	2 962	65	24	1 487	1 504	27	3 084
1977	3 082	2 998	73	11	1 490	1 547	30	3 099
1978	3 110	3 052	44	14	1 531	1 586	39	3 153
1979	3 150	3 079	62	9	1 553	1 606	40	3 203
1980	3 201	3 080	118	3	1 588	1 634	55	3 295
1981	3 220	3 063	150	7	1 575	1 633	60	3 285
1982	3 242	3 090	146	6	1 583	1 653	41	3 271
<b>SSR</b>								
1960	1 010	972 <sup>1)</sup>	.	.	364	595	28	956
1965	1 101	1 072	22	7	432	656	6	1 073
1970	1 179	1 123	42	14	477	680	7	1 149
1975	1 276	1 230	32	14	533	726	6	1 256
1976	1 288	1 254	24	10	543	743	6	1 267
1977	1 311	1 274	26	11	555	747	6	1 271
1978	1 332	1 297	30	5	575	751	8	1 292
1979	1 340	1 311	17	12	579	753	8	1 279
1980	1 345	1 314	22	9	581	762	5	1 296
1981	1 352	1 322	22	8	581	765	4	1 288
1982	1 359	1 323	24	12	588	768	4	1 292

<sup>1)</sup> včetně provizorně obsazených

<sup>2)</sup> do 1970 neobsazené obvody

Tabulka XI.

Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1982 proti roku 1981 podle oddělení

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (v%) počtu					
	hospitalizovaných			ošetrovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+ 1,7	+ 1,0	+ 3,4	+0,7	-0,3	+ 3,1
Interní	+ 0,9	+ 0,6	+ 1,9	-0,6	-1,0	+ 0,5
Interna II	+13,5	—	+13,5	+8,9	—	+ 8,9
Infekční	- 3,4	- 4,8	+ 0,8	-4,8	-4,5	- 5,5
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 3,2	+ 2,4	+ 4,6	-1,7	-1,8	- 1,5
Nervové	+ 4,0	+ 2,9	+ 6,4	+2,2	+0,7	+ 5,9
Psychiatrické	+ 3,9	+ 3,5	+ 4,4	+5,4	+4,0	+ 7,4
Dětské	- 0,6	- 0,9	- 0,1	-2,9	-2,6	- 3,5
Ženské	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,3	+0,4	-0,8	+ 3,1
Chirurgické	+ 2,0	+ 1,9	+ 2,5	+2,3	+2,1	+ 2,9
Anesteziologicko-resuscitační	+16,0	+ 6,4	+28,5	+9,7	+6,8	+14,0
Ortopedické	+ 4,9	+ 3,0	+11,7	+1,1	-1,6	+12,9
Urologické	+ 5,7	+ 4,1	+ 8,3	+4,2	+2,5	+ 7,8
Plastická chirurgie	+ 2,8	+ 2,9	+ 2,5	+2,7	+2,9	+ 2,3
Ušní, nosní, krční	+ 2,5	+ 1,3	+ 5,8	+1,3	-0,1	+ 5,0
Oční	+ 1,6	+ 0,3	+ 5,6	+2,8	+1,0	+ 8,8
Stomatologické	+ 5,5	+ 0,1	+22,7	+4,1	-2,2	+26,5
Kožní	+ 1,6	- 0,8	+ 6,8	+2,2	+0,8	+ 5,6
Radioterapeutické	+ 3,2	+ 2,4	+ 5,6	+1,7	+1,5	+ 2,3
Rehabilitační	+19,2	+10,3	+30,9	+6,6	-3,4	+24,1

Tabulka XII.

Změny v počtu přijatých ošetrovanců a ošetrovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních

Druh ústavu	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	přijatých ošetrovanců (v %)			ošetrovacích dnů (v %)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 3,22	+1,18	+ 4,47	- 0,55	- 2,19	+ 0,60
Psychiatrické léčebny	+ 1,39	+1,74	+ 0,39	+ 0,35	+ 0,20	+ 1,01
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 2,06	+2,06	—	+ 5,81	+ 5,81	—
Radioterapeutické ústavy	+ 5,37	+7,28	+ 4,65	+ 3,07	- 6,81	+ 7,53
Rehabilitační ústavy	-16,43	+3,01	—	+ 6,54	+ 8,71	—
Ozdravovny	+ 4,57	+3,28	+ 8,30	+ 2,65	+ 1,10	+ 7,60
Ostatní odborné léčebny	+ 4,02	+4,02	—	- 0,50	- 0,50	—
Denní sanatoria	+17,60	—	+17,60	+ 13,85	—	+13,85
Noční sanatoria	+ 2,32	+5,03	- 1,06	+ 4,74	+ 6,65	+ 2,85
Endokrinologický ústav	+ 6,87	—	+ 6,87	- 0,42	—	- 0,42
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	- 7,37	-7,67	- 2,21	- 1,73	- 1,79	- 1,16
Kojenecké ústavy	+ 2,98	+1,17	+ 5,90	- 0,08	- 0,89	+ 0,98
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	+ 3,96	+5,12	- 0,81	+ 0,61	+ 1,27	- 0,81
Dětské domovy pro děti do 3 let	+ 8,21	+4,92	+30,33	+ 10,20	+ 16,42	- 7,37
Dětský stacionář	—	—	—	+100,00	+100,00	—

Tabulka XIII.

Lékaři podle věku, pohlaví a území  
(v procentech celku — tab. 8.7)

Věková skupina	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
do 24	0,2	0,6	0,2	0,7	0,2	0,4
25—29	18,9	26,6	17,6	25,1	21,4	29,6
30—34	17,7	21,2	16,7	20,2	19,8	23,4
35—39	11,3	19,2	10,8	18,7	12,1	20,2
40—44	8,5	11,4	8,2	11,4	9,2	11,5
45—49	8,9	7,8	8,5	8,4	9,6	6,6
50—54	12,2	6,8	12,2	7,7	12,3	5,2
55—59	11,2	4,4	12,5	5,3	8,6	2,5
60—64	5,9	1,2	6,9	1,5	3,9	0,5
65—69	3,4	0,5	4,0	0,7	2,1	0,1
70 a starší	1,8	0,3	2,4	0,3	0,8	0,0
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk <sup>1)</sup>	42,7	37,0	43,7	37,7	40,7	35,5

<sup>1)</sup> Vypočten z odhadnutých středů věkových skupin: 23,5; 27; 32; . . . . 62; 67; 71;

**Tabulka XIV.**  
**Průměrný věk lékařů<sup>1)</sup> v některých oborech činnosti**  
 (tab. 8.5)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři celkem	40,4	41,2	38,8
z toho činí v oboru:			
interním	40,2	41,7	37,6
tuberkulózy a respiračních nemocí	45,1	46,7	42,6
nervovém	40,8	42,4	38,0
psychiatrickém	41,6	42,6	39,1
dětském	40,2	41,6	37,9
ženském	41,5	42,8	39,2
chirurgickém	39,9	40,8	37,8
ušním, nosním, krčním	41,8	42,7	39,9
očním	42,3	43,5	39,8
stomatologickém	36,2	36,2	36,1
kožním	42,6	43,9	40,1
jako obvodní územní lékaři	46,2	47,0	44,1
jako obvodní závodní lékaři	44,6	46,2	40,7
posudkové služby	53,0	54,5	49,9
rentgenovém	41,5	42,6	38,4
organizace zdravotnictví	50,4	50,9	49,3
hygienické služby (vč. epid. a mikrobiologie)	42,2	42,8	40,8
teoretických oborech	44,9	45,4	44,1
ostatní lékaři	36,8	37,0	36,3

<sup>1)</sup> Vypočten z odhadnutých středů věkových skupin: do 29 (27), 30–39 (35), 40–49 (45), 50–59 (55), 60–69 (65), 70 a starší (71)

**Tabulka XV.**  
**Dentisté podle věku a území (v % celku)**  
 (tab. 8.9)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 34	0,4	—	2,3
35–39	0,9	—	4,7
40–44	1,3	1,1	2,3
45–49	1,7	1,1	4,7
50–54	5,6	4,7	9,3
55–59	9,9	6,3	25,6
60–64	31,3	30,0	37,2
65–69	33,0	37,9	11,6
70 a starší	15,9	18,9	2,3
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Průměrný věk</b>	<b>63,2</b>	<b>64,4</b>	<b>57,6</b>

**Tabulka XVI.**  
**Farmacenti podle věku a území (v % celku)**  
 (tab. 8.12)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	3,9	3,3	5,1
25—29	19,9	16,7	25,7
30—34	16,2	14,7	18,9
35—39	10,3	8,4	13,9
40—44	7,1	6,1	8,7
45—49	7,1	6,8	7,8
50—54	14,5	16,8	10,3
55—59	12,7	16,1	6,5
60—64	6,2	8,3	2,3
65—69	1,4	1,9	0,6
70 a starší	0,7	0,9	0,2
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Průměrný věk</b>	<b>41,7</b>	<b>43,8</b>	<b>37,7</b>





**SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**



V druhom roku v siedmej päťročnice sa zdravotno-politické opatrenia rezortu orientovali v zmysle záverov XVI. zjazdu KSČ a zjazdu KSS najmä na ďalšie zintenzívnenie starostlivosti o životné a pracovné prostredie, vrátane epidemiologickej bezpečnosti vody a potravín. Na zabezpečenie ďalšieho rastu hmotnej a kultúrnej úrovne obyvateľstva, podmieneného rozvojom spoločenskej výroby, sa venovala na úseku liečebno-preventívnej starostlivosti osobitná pozornosť ochrane zdravia pracujúcich, starostlivosti o ženu a mladú generáciu. V tejto súvislosti pokračovali práce na plnení úloh kardiovaskulárneho a onkologického programu a ďalších úloh, ako sú obsiahnuté v nasledujúcich správach útvarov Ministerstva zdravotníctva SSR.

**Hygienická služba** orientovala svoju prácu na usmerňovanie činnosti rezortov a národných výborov, ovplyvňujúcej životné a pracovné prostredie a tým aj zdravie obyvateľstva a pracujúcich.

Osobitná pozornosť sa venovala sledovaniu vplyvu životného prostredia na zdravotný stav obyvateľstva vo vybraných oblastiach SSR — hl. mesto SSR Bratislava, Horná Nitra, Pohronie, Stredné Považie a oblasť Košice — Jelšava — Rudňany. V r. 1982 sa získali údaje o znečistení ovzdušia a vybraných ukazovateľoch zdravotného stavu detskej populácie, ktoré sú významné z hľadiska hodnotenia vplyvu životného prostredia na zdravie a plánovania a realizácie opatrení na nápravu.

Hygienická služba vykonala vo vybraných mestách SSR — Bratislave, Banskej Bystrici, v Košiciach, Vysokých Tatrách, Poprade, Martine, Nitre, Trnave, Zvolene, Piešťanoch a Ružomberku, meranie dopravného hluku, vyhodnotenie hlukových pomerov a vypracovanie hlukových máp.

Podľa laboratórnych výsledkov vzoriek ovzdušia vykonaných hygienickou službou možno konštatovať, že sa pozvoľne darí znižovať hodnoty prašného spadu v niektorých zónach miest Zsl. kraja (Nitra, Topoľčany, Nové Zámky), kde výstavba a prestavba vyrcholila, event. sa dostala do záverečnej fázy. Naproti tomu, ako to potvrdzujú orientačné merania laborat. pracovísk hygienickej služby pozvoľna stúpajú vo voľnom ovzduší miest hodnoty  $SO_2$ ,  $NO_2$ ,  $CO_2$  a Pb. Je to dôsledok používania čoraz menej hodnotných palív a zvyšovania stupňa motorizácie.

Hygienická služba pokračovala v systematickom sledovaní vplyvu najväčšieho cementárskeho kombinátu ZCaV v Rohožníku na životné prostredie. Meranie úrovne znečisťovania ovzdušia vykonávané KHS Bratislava poukazujú na pokles záprašenosti ovzdušia v porovnaní s r. 1981.

V hl. meste SSR Bratislave je aj naďalej hlavným faktorom znečisťovania ovzdušia kyslíčnik siričitý a to aj napriek tomu, že trend znečistenia  $SO_2$  je v porovnaní s r. 1981 klesajúci. K významným znečisťovateľom ovzdušia Bratislavy patrí n. p. CHZJD, n. p. Slovnaft, ZTS, n. p. BEZ, n. p. Matador, n. p. Kablo, Zsl. energetické závody — teplárne I., II., III., výhrevne juh a západ ako aj blokové kotolne. V podmienkach Bratislavy sa stáva čoraz závažnejším znečisťovanie ovzdušia škodlivosťami výfukových plynov automobilovej dopravy. Podľa výsledkov laboratórnych meraní HSMB na 36 lokalitách hexagonálnej siete sa zistilo podstatné zníženie prašného spadu v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

V oblasti Žitného ostrova sa pozornosť v hygienickom rezorte naďalej venovala výstavbe vodného diela na Dunaji a príprave výstavby zdrojov pitnej vody.

Sprísnené požiadavky a zvýšená kontrolná činnosť hygienickej služby na úseku hygieny vody sa prejavila znížením hygienickej závadnosti vody verejných vodovodov podľa indikátorov znečistenia i podľa ostatných kritérií ČSN 83 06 11.

V hygienickom zabezpečení cestovného ruchu závažným problémom bola nedostatočná pripravenosť na letnú sezónu vo viacerých exponovaných oblastiach hromadnej rekreácie. Vo viacerých lokalitách počet návštevníkov vysoko prekročoval kapacitné možnosti stravovacích stredísk v zariadení osobnej hygieny. Došlo k zlepšeniu vybavenosti WC na verejných kúpaliskách. Zo 124 kúpalísk v SSR WC kapacitou vyhovovali na 114 kúpaliskách, t. j. v 92 % a zlepšila sa aj starostlivosť o ich čistotu a udržiavanie (94 % zariadení vyhovovalo bez väčších závad). Nezlepšila sa hygienicko-epidemiologická situácia na termálnych kúpaliskách, najmä v dôsledku vysokej návštevnosti a technických nedostatkov v zabezpečovaní hygienického režimu. U návštevníkov viacerých lokalít došlo k epidemickému výskytu dyzentérie (Dunajská Streda, Čalovo, Diakovce, Kováčová, Vrbov), pričom ochoreli prevažne deti do 10 rokov. Výskyt ochorení nadväzoval vždy buď na technické poruchy zariadení na výmenu vody, alebo na hrubé a neodborné zásahy do režimu prevádzky bazénov s termálnou vodou. Ukázalo sa, že vodné zdroje na plnenie a výmenu vody bazénov u viacerých kúpalísk vykazujú 50 až 80 % deficit skutočnej spotreby na zabezpečenie predpísaného režimu pri súčasnej návštevnosti.

Vypuklým sa stáva problém zabezpečenia prímestskej rekreácie (napr. oblasť Košíc).

Nárazové sústredenie veľkého počtu ľudí v oblastiach s nedostatočnou materiálo-technickou základňou bez náležitej pripravenosti vedie k devastácii a k závažným zdravotným rizikám.

V oblasti hygieny výživy v rámci plnenia hlavných úloh stanovených pre hygienickú službu na 7. 5RP bola venovaná mimoriadna pozornosť zhromažďovaním údajov o výskyte obsahu dusičnanov a dusitanov v čerstvej zelenine, ktorá sa v uplynulom období nežiadúco zvyšovala v dôsledku chemizácie v poľnohospodárstve (ale aj u individuálnych producentov, záhradkárov a pod.), čo malo negatívny vplyv na hygienickú akosť poľnohospodárskych výrobkov všeobecne, najmä však na suroviny pre dojčenskú a detskú výživu. Tieto podklady budú slúžiť na stanovenie limitov týchto látok, ktoré doteraz postrádamo.

Komplexnejšie bola vyhodnotená a spracovaná problematika technologických postupov pri výrobe surového kravského mlieka a jeho mliekárskom spracovaní. Výsledky poukazujú na dôležitosť hygienickej starostlivosti pri získavaní a ošetrovaní surového kravského mlieka, od ktorej závisí hygienická kvalita a zdravotná bezchybnosť konzumného mlieka, mliečnych výrobkov a ich epidemiologická bezpečnosť. V tejto oblasti sa vyskytuje ešte veľa nedostatkov.

Vzhľadom na význam epidemiologickej bezpečnosti potravín a ich podiely pri výskyte črevných infekcií, osobitná komisia stanovila poradie potravinárskych odborov a prevádzok podľa epidemiologickej bezpečnosti. Podľa záverov tejto komisie za rizikové potraviny sa považujú predovšetkým tie, ktoré sa v procese výroby tepelne nespracovávajú a ktoré sa ďalej priamo konzumujú bez ďalšej tepelnej úpravy. Ďalej tie, ktoré boli tepelne opracované pasterizačnými teplotami do 100 °C a sú spravidla konzumované bez tepelnej úpravy. Preto hygienická a veterinárna služba musia svoju kontrolnú činnosť prioritne zamerať na dodržiavanie tepelných režimov predpísaných technologickými postupmi.

Spracovávané boli podklady pre pripravovanú novelizáciu hygienických predpisov pre potravinárske predajne, pre trhoviská a tržnice. Boli spracované normatívny výživových dávok pre smernice o školskom stravovaní v základnom školstve a stravovanie v učilištiach rezortu lesného a vodného hospodárstva.

V spolupráci s veterinárnou službou bol vypracovaný návrh na spoločne vyšetrovanie mikrobiologické metódy na vyšetrovanie požívatin živočíšneho pôvodu, ktoré boli schválené pre obe služby hlavným hygienikom SSR a ústredným riaditeľom Štátnej veterinárnej správy MPVŽ SSR ako záväznú.

Chemizácia priemyselovej, ale najmä poľnohospodárskej výroby si vyžiadala sústredenie pozornosti pracovísk hygienickej služby na otázky zdravotne nežiadavej manipulácie s chemickými látkami, dodržiavanie predpísaných technologických postupov a

opatrení na ochranu zdravia pracovníkov i obyvateľstva. Sledovalo sa plnenie záväzných pokynov vydaných v tejto oblasti v predchádzajúcich rokoch. Na podnet MZ SSR sa začali práce na zisťovaní množstva a druhov neupotrebitelných zvyškov chemických látok a prípravkov skladovaných v SSR, s nadväzujúcimi návrhmi na spôsob ich likvidácie, resp. ďalšieho spracovania.

MZ SSR vypracovalo návrh úpravy o postupe pri schvaľovaní chemických látok a prípravkov, v ktorom sú zohľadnené ich možné účinky na životné a pracovné prostredie a zdravie obyvateľstva i pracujúcich.

Rezort zdravotníctva naďalej koordinoval opatrenia na zlepšenie ochrany proti hluku a vibráciám. Vyhodnotenie počtu pracovníkov exponovaných nadmerného hluku umožňuje koštatovať mierny pokles počtu pracovníkov v III. kategórii (96 — 100 dB/A) vďaka vykonaným technickým a organizačným opatreniam. Hlukové pomery v životnom prostredí, najmä v dôsledku rozvoja motorizácie, sa v mnohých oblastiach nepodarilo zlepšiť. Mimoriadna pozornosť sa venovala spresňovaniu a zjednocovaniu kritérií na vyhlasovanie pracovísk a prác, na ktorých je zvýšené nebezpečenstvo chorôb z povolania, profesionálnych otráv, alebo iného poškodenia zdravia. Vypracoval sa program spracovania údajov na počítači. Systematická a odborne fundovaná práca hygienickej služby na tomto úseku priniesla pozitívne výsledky.

Vydanie úpravy o hygienických zásadách pre prácu lasermi znamená ďalší krok pri zabezpečovaní ochrany zdravia pri práci v prostredí s výskytom nových škodlivých faktorov.

K úspechom dosiahnutým v minulosti v boji proti prenosným ochoreniam imunizačnými programami (zášrt, čierny kašeľ, tetanus, detská obrna) bol v roku 1982 pripojený ďalší významný úspech prerušením prenosu nákazy u osýpok.

Vykonalo sa aj kolektívne očkovanie žiakov v 6. triedach ZŠ proti rubeole. Tento program bude mať veľký význam pri prevencii kongenitálnej rubeoly.

Epidemiologická situácia vo výskyte infekčných chorôb sa vyvíjala v roku 1982 priaznivo. Výskyt vírusovej hepatitídy typu A i B sa v porovnaní s priemerným výskytom za posledných päť rokov udržiava na najnižších hodnotách.

Nepriaznivo sa vyvíjala situácia v chorobnosti na dyzentériu, hlavne v trefom štvrtroku. Celkovo je v roku 1982 hlásených 29 696 ochorení, čo je 3,3krát viac ako päťročný priemer za roky 1977—1981.

Jedným z najdôležitejších faktorov prenosu pôvodcu nákazy bolo v tomto období mlieko a mliečne výrobky. Takto vznikla explozívna epidémia v okrese Lučenec, kde od konca júla do začiatku septembra ochorelo 1 822 osôb, celková chorobnosť činila 1 546,9/100 000 obyvateľov. Pôvodcom nákazy bola Sh. sonnei typ d. V okrese Rimavská Sobota ochorelo v auguste 526 osôb. Faktorom prenosu pôvodcu nákazy bola bryndza.

Celkovú situáciu vo výskyte bacilárnej dyzentérie na Slovensku nepriaznivo ovplyvňoval aj nedostatok vody, najmä vo Východoslovenskom kraji.

Pomerne priaznivo sa vyvíjala situácia v chorobnosti na ostatné črevné infekcie. Bol pozorovaný pokles ochorení na salmonelózy. Vyskytli sa väčšinou sporadické prípady alebo menšie epidémie v kolektívoch, v závodných rozdeľovniach stravy a v zdravotníckych zariadeniach. V zimnom období sa na zvýšenom výskyte podieľali doma pripravené výrobky zo zakáľačky.

Veľká pozornosť bola venovaná nozokomiálnym nákazám. Aj napriek starostlivosti zo strany zdravotníckych pracovníkov došlo v niektorých nemocniciach k výskytu ochorení na plynovú flegmónu. Ochorenia sa vyskytli u pacientov s komplikovanými chirurgickými operáciami a u pacientov po ťažkých úrazoch.

Relatívne priaznivo sa vyvíjala chorobnosť na chrípku a chrípke podobné ochorenia. Zvýšený výskyt ochorení bol zaznamenaný v prvých mesiacoch roka. Od 1.—10. kal. týždňa bolo hlásených 372 129 ochorení, od 11.—20. kal. týždňa 271 945 ochorení. Prvý vírus chrípky (typ B) bol izolovaný od pacienta koncom februára. V marci a apríli boli izolované vírusy chrípky typ A (LH<sub>3</sub>a<sub>2</sub>) a A (H<sub>1</sub> N<sub>1</sub>).

Po poklese z počtu ochorení v letných mesiacoch bol zaznamenaný od 35. kal. týždňa ich mierny vzostup.

**Na úseku liečebno-preventívnej starostlivosti** významné miesto v budovaní uceleného systému zdravotníckych služieb zaujímalo aj naďalej rozvíjanie I. línie bola proti chorobám. Prioritnou úlohou zostalo zabezpečovanie ambulantnej zdravotnej starostlivosti

v súlade s demografickým vývojom a rozvojom lekárskej vedy a techniky. Začali sa zriaďovať závodné zdravotnícke zariadenia pre pracujúcich v poľnohospodárstve. Riešila sa problematika starostlivosti o zdravie pracujúcich rezortu palív a energetiky. Cieľavedome sa budovali aj nové poliklinické oddelenia podľa potrieb obyvateľstva.

Rozšíril sa celkový počet lôžok v zdravotníckych zariadeniach. Osobitná pozornosť sa venovala organizácii práce, efektívnejšiemu využívaniu lôžkového fondu a skracovaniu čakacej doby na hospitalizáciu aj v neurgentných prípadoch. V súlade s vypracovanou perspektívnou sieťou zdravotníckych zariadení sa v priebehu celého roka sledoval zámer, aby v záujme racionálneho využívania kádrov, technického vybavenia a priestorov sa už nebudovali malé lôžkové oddelenia s menej ako dvoma ošetrovacími jednotkami.

Prehľadovanie preventívneho zamerania zdravotnej starostlivosti sa prejavilo v zlepšení dispenzárnej starostlivosti o osoby s cievnyimi chorobami mozgu, poúrazovými komplikáciami a rôznymi degeneratívnymi ochoreniami. Zintenzívnila sa starostlivosť o chorých na záchvatové a vertebrogénne ochorenie, o prevenciu glaukómu a profesionálnych poškodení sluchu najmä na rizikových pracoviskách. Pokračovali práce na nových smerniciach o dispenzárnej starostlivosti, včítane dispenzarizácie predrakovinných stavov a dispenzárnej starostlivosti o účastníkov odboja.

Preventívne zameranie zdravotníctva sa prejavilo aj v plnení programu boja proti najzávažnejším hromadným ochoreniam nášho obyvateľstva v rámci celospoločenských zdravotníckych programov. Po získaní viacročných skúseností s plnením úloh kardiovaskulárneho a onkologického programu bol racionálnejšie upravený rozsah palety preventívnych prehládok so zohľadnením zásady efektívnosti a daných ekonomických, materiálnych, technických a kadrových možností. Boli vydané novelizované metodické pokyny na vykonávanie preventívnych vyšetrení spadajúcich do rámca programov a pokračovalo vytváranie vhodných podmienok pre ich realizáciu rozvíjaním siete kardiologických pracovísk, poliklinických oddelení klinickej onkológie a ďalších preventívne zameraných zdravotníckych pracovísk. Sústavná pozornosť sa venovala vyhľadávaniu osôb s rizikovými faktormi, skvalitňovaniu včasnej prvej lekárskej pomoci, včasnej diagnostiky a liečby, ako i zlepšeniu liečebnej rehabilitácie.

Vykonalí sa opatrenia na ďalšie zlepšenie úrovne starostlivosti o zdravie žien a detí. Zvýšil sa počet miest ženských a detských lekárov. Trvalá pozornosť sa venovala ochrane zdravia tehotných a pracujúcich žien, rozvíjaniu genetického poradenstva, prevencii a včasnej diagnostike rakoviny u žien a propagácii antikoncepcie. V popredí záujmu stál aj naďalej boj proti chorobám novorodencov. Prednostne sa vybavovali pediatrické obvodné služby a rozvíjala sa špecializovaná zdravotná starostlivosť o deti. Vzrástol počet jaselských miest. Dojčenská úmrtnosť klesla pod 20 promile.

V rámci celospoločenského geriatrického programu a plnenia koncepcie geriatrickej starostlivosti sa pozornosť zdravotníctva obracala nielen na populačnú skupinu vo veku nad 65 rokov, ale aj na nižšie vekové skupiny obyvateľstva, najmä pokiaľ ide o prevenciu predčasného stárnutia, orgánových prejavov aterosklerózy a vážnejších psychických výkyvov. Rozvoje starostlivosti o zdravie starých občanov prebiehal v súlade so zásadami zdravotnej starostlivosti o osoby poproduktívneho veku. Začala sa realizovať koncepcia geriatrickej starostlivosti, čo sa prejavilo v posilňovaní územných zdravotníckych obvodov geriatrickými sestrami a v postupnom zriaďovaní lôžkových i nelôžkových geriatrických oddelení nemocníc s poliklinikou. Ministerstvo zdravotníctva SSR vyvinulo úsilie, aby národné výbory vypracovali a postupne v rámci reprofilizácie zdravotníckych zariadení a investičnej výstavby realizovali plán rozvoja liečební pre dlhodobe chorých a cieľavedome zabezpečovali úlohy vyplývajúce z celospoločenského gerontologického programu.

Pre plnenie celospoločenských zdravotníckych programov značný význam malo ďalšie dobudovávanie siete oddelení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, najmä klinickobiochemických, röntgenových a fyziatricko-rehabilitačných oddelení, kde podstatne vzrástol počet lekárskejších miest. Vykonalí sa opatrenia na postupné dopĺňovanie týchto oddelení lekármi s príslušnou kvalifikáciou, na racionálnu úpravu medziročného prírastku vyšetrení, na lepšie uplatňovanie automatizácie a na zjednotenie a štandardizáciu vyšetrovacích metód.

S rozvojom preventívnej starostlivosti o zdravie ľudu úzko súviselo aj prehľadovanie rehabilitačného, doliečovacieho a preventívneho zamerania kúpeľnej starostlivosti, s osobitným zreteľom na chorých ohrozených chorobami a stavmi, pri ktorých táto starostlivosť pomáha obnoviť a udržať pracovnú schopnosť. Zvýšené úsilie bolo venované dokončovaniu výstavby rehabilitačného ústavu v Kováčovej, dopĺňovaniu kúpeľných zariadení kvalifikovanými lekármi, rozvíjaniu súbežného vykonávania liečebnej

a pracovnej rehabilitácie, zvyšovaniu percenta rehabilitovaných detí a dorastu a rozširovaniu počtu rehabilitovaných pacientov s chorobami srdca, dýchacích ciest a pohybových ústrojov, včítane traumát.

K zlepšeniu zásobovania obyvateľstva liekmi a zdravotníckym materiálom prispeli rôzne opatrenia na účelné a hospodárne využívanie liekov a zdravotníckeho materiálu. Ministerstvo zdravotníctva SSR pravidelne hodnotilo činnosť okresných a krajských komisií pre sledovanie vývoja a úrovne farmakoterapie, účinnosť odborného-metodického usmerňovania predpisovania liekov a prístup národných výborov i ústavov národného zdravia k realizácii opatrení ministerstva na odstraňovaní negatívnych javov v hospodárení a manipulácii s liekmi, aj v ich preskripcii. V súvislosti so šírením poznatkov o zásadách správnej výživy a životosprávy sa zdravotná výchova začala intenzívnejšie zameriavať na odstraňovanie nežiadúcich javov ako sú farmakofágia a nevhodné plytvanie liekmi zo strany obyvateľstva.

Výsledky komplexnej zdravotnej starostlivosti o obyvateľstvo sa prejavili vo vyváženom percente pracovnej neschopnosti pre chorobu a úrazy u poistencov. K zvyšovaniu úrovne starostlivosti o zdravie populácie prispelo aj vydanie radu nových koncepcií odborov liečebno-preventívnej starostlivosti a rôznych predpisov týkajúcich sa skvalitňovania organizácie a riadenia zdravotníctva.

**Vedecko-výskumná činnosť** v oblasti lekárskejších a farmaceutických vied v SSR prebiehalo v roku 1982 v súlade s plánom rozvoja vedy a techniky na siedmu päťročnicu. Orientácia výskumu smerovala predovšetkým k tým úlohám, ku ktorým je prepoklad ich urýchleného a efektívneho riešenia pre potreby zdravotníckej praxe.

Pracoviská vedecko-výskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR sa v roku 1982 podieľali na riadiacej a koordinačnej činnosti nasledovne:

- v štátnom pláne základného výskumu boli v roku 1982 koordinované 3 hlavné úlohy (regulačné faktory výživy v patogenéze metabolických porúch a ich možná korekcia; výskum vplyvu fyzikálnej záťaže na regulačné funkcie organizmu; závažné duševné ochorenia — patogenéza) v programe VII „Biologické a lekárske základy zdravého človeka“ z celkovým počtom 24 čiastkových úloh;
- v štátnom pláne technického rozvoja v programe P 17 „Starostlivosť o zdravie ľudu“ pracoviská VVZ MZ SSR v roku 1982 koordinovali 7 hlavných úloh, riešiacich zlepšenie prevencie, diagnostiky a liečenia spoločensky najzávažnejších chorôb. Z hľadiska potrieb praxe a možnosti pracovísk VVZ — sú tieto úlohy: etiológia, epidemiológia a prevencia vybraných nákaz; výskum výživy a vplyvu nutričných faktorov u obyvateľstva zameniacich sa životných podmienok; výskum chronických ochorení dýchacieho ústrojenstva; výskum chorôb pohybového ústrojenstva, diagnostika, liečba, prognóza a prevencia reumatických chorôb; vplyv nepriaznivých faktorov strojárstva, hutníctva a chemického priemyslu na zdravie človeka; výskum vplyvu klimatických faktorov na zdravie ľudu; výskum starnutia a staroby; výskum pestovania liečivých rastlín pre farmaceutickú výrobu.

V cieľovom programe A 12 „Vybrané chemické výroby“ koordinovali pracoviská rezortu zdravotníctva SSR v roku 1982 2 úlohy riešiace výskum liečiv a liečivých rastlín.

V programe P 04 „Aplikovaná kybernetika“ pokračovalo v roku 1982 riešenie štátnej úlohy, zaoberajúcej sa automatizáciou technologických procesov výkonných zdravotníckych zariadení. V polovine roka bola uskutočnená priebežná oponentúra, ktorá schválila úpravy v rozsahu riešenia čiastkových úloh a akceptovala návrh na zníženie plánu neinvestičných prostriedkov.

Na riešení týchto úloh sa podieľajú okrem pracovísk vedecko-výskumnej základne MZ SSR i pracoviská mimo VVZ riadené MZ SSR, pracoviská riadené národnými výborami, pracoviská rezortu školstva SAV.

Výsledky riešenia týchto úloh majú celospoločenský prínos v znížení chorobnosti, práceneschopnosti a invalidity, v skrátení doby liečby a v zlepšení životného prostredia.

V rezortnom pláne sa v roku 1982 riešilo 674 čiastkových úloh, ktoré majú charakter klinického výskumu a ktoré sú koordinované 125 hlavnými problémovými komisiami vedeckej rady MZ SSR. Záverečnými správami bolo ukončených 9 výskumných úloh.

Ministerstvo zdravotníctva v roku 1982 vydalo zborník „Výsledky úloh rezortného plánu lekárskeho a farmaceutického výskumu MZ SSR za roky 1976—1980“, v ktorom sú uvedené pre potreby širokej zdravotníckej verejnosti dosiahnuté najvýznamnejšie výsledky výskumu za 6. päťročnicu.

V roku 1982 bol zakúpený a dodaný pre Výskumný ústav lekárskej bioniky tomograf TOMOSCAN 310 za účelom zabezpečenia rýchlej a objektívnej diagnostiky a to na báze výskumnej, vývojovej a klinickej s následným rozhodnutím o liečení pacienta.

Vedecko-výskumnú základňu MZ SSR tvorí 9 centrálné riadených rozpočtových organizácií s počtom pracovníkov 1 390, 1 samostatná hospodárska organizácia VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 268 a 4 nesamostatné pracoviská VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 250, spolu výskumnú a vývojovú základňu MZ SSR tvorí 14 organizácií s počtom pracovníkov 1 908.

V roku 1982 boli udelené 2 Ceny Ministerstva zdravotníctva SSR a to prof. MUDr. M. Brozmanovi, DrSc. za „Komplex úloh v oblasti imunomorfologickej diagnostiky transplantlačnej reakcie a iných patologických procesov“ a prof. MUDr. M. Hrubíškovi, DrSc. a kol. (MUDr. K. Hrubíšková, CSc., PhMr. M. Šimkovicová, RNDr. PhMr. E. Truplová) za komplex úloh riešiacich v problematike hematológie a transfúziológie z oblasti genetiky krvných skupín a z oblastí nových špeciálnych transfúzných prípravkov.

**Hospodárske organizácie** MZ SSR zdravotníckeho priemyslu a zdravotníckych služieb pokračovali v uplatňovaní zásad Súboru opatrení cez rozpracované úlohy na rok 1982. Súbor opatrení pôsobil na kolektívy pracovníkov pozitívne. Ich úsilie sa sústreďovalo na prijatie progresívnych úloh uplatnením ústretového plánu a pri jeho plnení na docielenie maximálnej efektívnosti výroby, na zvyšovanie vývozov, na plnenie dodávok na všetky odbytové smery a na plnenie finančných ukazovateľov plánu.

**V zdravotníckom priemysle** sa splnil plán hrubej výroby na 98,6 % a plán výroby tovaru na 98,2 %. Oproti roku 1981 došlo k zvýšeniu hrubej výroby o 5,2 %. Prírastok hrubej výroby bol zabezpečovaný zo 75 % rastom produktivity práce a z 25 % prírastkom pracovníkov.

Plán hrubej výroby splnili všetky výrobné organizácie na Slovensku okrem n. p. Biotika. Mobilizáciou všetkých disponibilných rezerv v ekonomike VHJ Spofy sa do značnej miery utlmili negatívne dopady technologických ťažkostí pri zavádzaní výroby technického lyzínu v n. p. Biotika, takže VHJ Spofa splnila ročný plán hrubej výroby na 98,5 % a plán výroby tovaru na 98,0 %. Národný podnik Imuna splnil plán hrubej výroby a výroby tovaru na 100,8 % a žriedelné podniky splnili plán hrubej výroby a výroby tovaru na 101,3 %.

V odbytovej časti sa naďalej sledovalo uspokojovanie potrieb liečebno-preventívnej starostlivosti, výsledkom čoho je splnenie ročného plánu dodávok pre hlavný odbytový smer — zdravotnícke zásobovanie — na 101,9 %. S ohľadom na efektívnu zdravotnú starostlivosť, hospodárne zabezpečenie potreby liečiv v tuzemsku znížilo sa medziročné tempo nárastu dodávok pre zdravotnícke zásobovanie. Stávajúce výrobné kapacity sa podarilo optimálne využiť a preorientovať smerom na výnos, takže sa dosiahlo v roku 1982 vysoké tempo v medziročnom prírastku vývozu. Všetky výrobné organizácie splnili plánované vývozné úlohy. Plán vývoz do socialistických štátov bol splnený na 113,2 % vo VC a na 118,8 % vo FCO. Plán vývozu do nesocialistických štátov bol splnený na 129,3 % vo VC a na 115,4 % vo FCO. Oproti roku 1981 sa zvýšil vývoz vo VC o 30,6 %, z toho vývoz do socialistických štátov o 23,2 % a vývoz do nesocialistických štátov o 36,8 %.

Hospodárske výsledky boli taktiež dotknuté nezabezpečením výroby technického lyzínu v rekonštruovanej kapacite. Technologické ťažkosti zabránili uplatnenie tohto realizačného výstupu technického rozvoja a tým súčasne nedošlo k reprodukcii očakávaných ekonomických prínosov. Plán tvorby zisku plnili organizácie zdravotníckeho priemyslu na 90,7 % a plán výkonov na 97,9 %.

Plánovaný počet pracovníkov splnili tieto organizácie na 99,6 %. Rozpis plánu produktivity práce z upravených vlastných výkonov bol splnený na 95,5 % a plán priemernej mesačnej mzdy na 102,3 %.

**Medika, o. p.** splnil plán nákupu na 111,2 % a plán nákupu liečiv na 107,8 %. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi bola situácia v zásobovaní liečivami tuzemskej výroby priaznivejšia. Prechodné zhoršenie sa prejavilo o skupiny dovážaných liečiv, nakoľko dovoz niektorých druhov liečiv bol realizovaný až v priebehu IV. štvrťroka. V súlade s prekročením plánu realizácie došlo aj k vyššiemu plneniu plánovaných dodávok pre lekárenskú službu. Plán realizácie liečiv v MC bol splnený na 101,7 %. V plnení plánu realizácie liečiv došlo proti roku 1981 k nárastu o 75,9 mil. Kčs, t. j. o 4,6 %.



Plán pracovníkov bol splnený na 100,0 %, oproti roku 1981 sa zvýšil počet pracovníkov o 4 osoby. Tvorba zisku bola oproti rozpisu vyššia a ročný plán zisku bol splnený na 105,8 %.

**Kúpeľné organizácie a ostatné služby** splnili plánovaný počet postelí na 99,9 %. Oproti roku 1981 sa počet postelí znížil v kúpeľných organizáciách o 14 postelí a v Ústave lekárskej kozmetiky o 4 posteľe. Napriek poklesu postelí v dôsledku rekonštrukcie niektorých objektov celkový počet odliečených pacientov má stúpajúci trend. V rámci ústavnej kúpeľnej starostlivosti sa v roku 1982 liečilo 149 530 pacientov. Ambulantné služby využívalo 36 777 pacientov. Plánovaný počet ošetrovacích dní sa prekročil o 67 825 dní, čo je plnenie plánu 101,9 %. Plánované tržby z nevýrobných, obchodných a výrobných činností splnili kúpeľné organizácie na 101,6 %.

Liečebno-preventívna starostlivosť sa v kúpeľných organizáciách hodne dopĺňovala ďalšími liečebnými postupmi a rozšírením diagnostických metód o nové laboratórne vyšetrenia, ako aj doplnkovými službami.

Ústav lekárskej kozmetiky zaznamenal v roku 1982 ďalší rozvoj. Rozšírila sa paleta dermatokozmetických služieb, čo sa prejavilo vo zvýšení počtu pacientov oproti roku 1981 o 13 719 osôb. Rast služieb sa prejavil aj vo zvýšení výkonov a následne vo zvýšení tržieb za tieto služby.

Plán lekárskeho miest v kúpeľných organizáciách a v Ústave lekárskej kozmetiky bol splnený na 96,5 % a plán pracovníkov na 100,1 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 394.— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 101,5 %.

**Zdravoprojekt** splnil plánovaný objem výkonov na 101,6 % a plán upravených vlastných výkonov na 103,7 %.

Plánovaný objem dokončených projektových prác vlastnými pracovníkmi bol splnený na 111,7 %. Plán zisku bol prekročený o 764 tis. Kčs, čo je plnenie plánu na 142,4 %. Plán pracovníkov bol splnený na 100,0 % a plán priemernej mesačnej mzdy na 100,0 %. Priemerná mesačná mzda vzrástla oproti roku 1981 o 0,2 %.

Plán dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bol splnený na 110,0 %. Projektová činnosť predstavuje základnú činnosť organizácie a dosiahla 96,53 %. V roku 1982 boli zabezpečované potreby pripravovaných a aj rozostavaných stavieb v oblasti predprojektovej a projektovej prípravy. Táto činnosť je rozhodujúca v plnení vecných úloh a v dosiahnutí ekonomických výsledkov.

## OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(Tab. 1.1.1—1.7, 2.1—2.11, I., II.)

**Počet obyvateľov SSR** (tab. 1.1.1, 2.1) dosiahol ku koncu roka 1982 5 073 861 osôb, z toho ženy tvorili 50,9 % rovnako ako v roku predchádzajúcom. Na 1 000 mužov pripadlo 1 036 žien. Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách. Podľa predbežných údajov vekového zloženia obyvateľstva pripadlo k 31. 12. 1982 na 1 000 mužov

vo veku od 0 do 14 rokov 956,9 žien  
od 15 do 59 rokov 1009,2 žien a  
od 60 rokov vyššie 1354,7 žien

Uvedené proporcie vyplývajú na jednej strane z prevahy chlapcov v počte narodených (zo živo narodených bolo v roku 1981 51,1 % chlapcov a v roku 1982 51,8 %) a na druhej strane z vyššej úmrtnosti mužov vo všetkých vekových skupinách.

**Veková štruktúra obyvateľstva** (tab. 1.1.2, 2.6 a 2.7) podľa základných vekových skupín sa vyvíjala takto:

Rok <sup>1)</sup>	Z celkového počtu pripadá v % na vekovú skupinu			
	0—14	15—39	40—59	60 a viac
1950	28,9	38,1	23,0	10,0
1961	31,5	36,4	20,9	11,2
1970	23,7	37,2	21,6	13,9
1979	26,1	38,8	21,8	13,3
1980	26,1	38,8	21,7	13,4
1981	26,1	38,8	21,4	13,7
1982 <sup>2)</sup>	26,2	38,8	21,2	13,8

<sup>1)</sup> Údaje za roky 1950—1959 zo Štatistickej ročenky ČSSR 1980

<sup>2)</sup> Predbežné údaje

## Prírodný pohyb obyvateľstva (tab. 1.1.3—1.6, 2.2—2.5)

**Sobášnosť** v roku 1982 zaznamenala vzostup a v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa zvýšila zo 7,8 na 8,0 prípadov na 1 000 obyvateľov (o 2,6 %). **Rozvodovosť** klesla z 1,4 rozvodov na 1 000 obyvateľov v roku 1981 na hodnotu 1,3 (o 7,1 %). Zvýšenie počtu sobášov a zníženie rozvodov spôsobilo zvýšenie čistej sobášnosti (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) z hodnoty 6,4 na 6,7 (o 4,7 %) a počet rozvodov na 100 uzavretých sobášov sa znížil zo 17,8 na 16,2 (o 9,0 %). Z krajov najvyššiu sobášnosť 8,2 mal Východoslovenský kraj a najnižšiu Západoslovenský a Stredoslovenský 7,9. V rozvodovosti najvyššiu hodnotu 2,5 má naďalej Hl. mesto SSR Bratislava, napriek tomu, že oproti roku 1981 klesla o 19,4 % a najnižšiu 1,0 Východoslovenský kraj.

**Pôrodnosť** (počet živo narodených na 1 000 obyvateľov) pokračovala v klesajúcej tendencii aj v roku 1982. V porovnaní s predchádzajúcim rokom klesla z relácie 18,6 na 18,2, teda o 2,2 %. Zníženie pôrodnosti sa prejavilo vo všetkých krajoch. Najvýraznejší pokles živonarodenosti malo Hl. mesto SSR Bratislava zo 17,7 na 16,9 (o 4,5 %). V Západoslovenskom kraji poklesla živonarodenosť zo 17,5 na 17,0 (o 2,9 %), v Stredoslovenskom z 18,5 na 18,1 (o 2,2 %) a vo Východoslovenskom kraji z 20,2 na 19,9 (o 1,5 %).

**Úmrtnosť** v roku 1982 zostala na úrovni roku 1981, a to 9,9 na 1 000 obyvateľov. V Stredoslovenskom kraji sa znížila z 9,9 na 9,7, čiže o 2,0 % a v ostatných krajoch zostala nezmenená. Prírodný prírastok poklesol v roku 1982 z hodnoty 8,7 na 8,3, t. j. o 4,6 %. Z krajov najvyšší pokles zaznamenalo Hl. mesto SSR Bratislava z 8,7 na 7,9 (o 9,2 %). V Západoslovenskom kraji poklesla zo 6,5 na 6,1 (o 6,2 %), Stredoslovenskom z 8,7 na 8,3 (o 4,6 %) a vo Východoslovenskom kraji z 11,2 na 10,9 (o 2,7 %).

**Dojčenská úmrtnosť** klesla z 19,2 na 1 000 živo narodených v roku 1981 na 18,0, t. j. o 6,3 %, novorodenecká úmrtnosť klesla z 13,1 v roku 1981 na 12,4, t. j. o 5,3 %. Mŕtvonarodenosť sa zvýšila zo 6,1 na 9,2, t. j. o 50,8 %. Vo Východoslovenskom a Stredoslovenskom kraji zaznamenali zníženie dojčenskej aj novorodeneckej úmrtnosti a v Hl. meste SSR Bratislave a Západoslovenskom kraji zvýšenie. Najvyššiu dojčenskú i novorodeneckú úmrtnosť vykazuje Hl. mesto SSR Bratislava. Najnižšia dojčenská úmrtnosť bola v Západoslovenskom kraji a novorodenecká vo Východoslovenskom kraji.

Na zvýšení mŕtvonarodenosti majú okrem Hl. mesta SSR Bratislavy podiel všetky kraje. Najvyššiu mŕtvonarodenosť vykazuje Východoslovenský kraj 10,8 a najnižšiu Hl. mesto SSR Bratislava 5,1.

**Perinatálna úmrtnosť** (tab. 1.1.6, 2.10, II) podľa rozboru Ministerstva zdravotníctva SSR klesla v porovnaní s rokom 1981 zo 17,5 prípadov na 1 000 živo narodených na 17,0 prípadov, t. j. o 2,9 %. Podiel postnatálnej úmrtnosti na celku sa znížil zo 66,0 % na 63,4 % a antenatálnej sa zvýšil z 34,0 % na 36,6 %. Percento pitvaných sa znížilo z 99,8 na 99,3. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť vykazuje Stredoslovenský kraj 17,8 a najnižšiu Hl. mesto SSR Bratislava 15,3.

**Potratov** (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) v roku 1982 bolo zaregistrovaných 42 532, t. j. absolútne o 1 145 a relatívne o 2,8 viac ako v predchádzajúcom roku. Samovoľných potratov bolo 9 401, o 12 prípadov menej ako v roku 1981. Na umelé prerušenie tehotnosti v roku 1982 pripadlo 33 107, čo je o 1 164, t. j. o 3,6 % viac ako v roku 1981.

Z 1 000 ukončených tehotností hlásených v roku 1982 pripadlo 69,6 na samovoľné potraty a 245,0 na umelé prerušenia, oproti 69,7 a 236,4 v roku 1981. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1982 10,1 samovoľných potratov ako v predchádzajúcom roku a 35,7 umelých prerušení oproti 34,1 v roku 1981. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v Hl. meste Bratislave 70,4 a najnižší v kraji Východoslovenskom 41,1.

Poradie dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto: najmenej 3 žijúce deti 29,2 %, zdravotný 15,9 %, osamelá žena 14,9 %, finančná tieseň 9,9 %, bytová tieseň 8,9 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie 5,7 %, rozvrat rodiny 2,2 % a na ostatné dôvody pripadá 13,3 %.

Počet podaných žiadostí v roku 1982 oproti roku 1981 sa zvýšil o 1 158, t. j. o 3,4 %. Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 34 763 žiadostí a z nich bolo zamietnutých 1 180 (3,4 %), ku krajským komisiám sa odvolalo 713 (60,4 %), v krajských komisiách bolo zamietnutých 131 (18,4 %).

Pri porovnaní roku 1982 s rokom 1981 podľa dôvodov vykonaných potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1982 oproti roku 1981 v %
	1982	1981	
Zdravotný	5 259	5 115	2,8
Pokročilý vek ženy	448	383	16,9
Najmenej 3 žijúce deti	9 666	9 162	5,5
Strata manžela alebo jeho ťažký zdrav. stav	91	80	3,7
Rozvrat rodiny	716	754	-5,5
Osamelá žena	4 941	4 874	1,4
Finančná tieseň rodiny	3 278	2 732	20,0
Bytová tieseň rodiny	2 960	3 057	-3,2
Znásilnenie alebo iný trestný čin	—	5	-100,0
Zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie	1 891	1 840	2,8
Iné dôvody	3 857	3 941	-2,1
Spolu	33 107	31 943	3,6

## ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

### Prenosné choroby

Vývoj sledovaných prenosných chorôb v roku 1982 bol v porovnaní s rokom 1981 priaznivejší u siedmich z 12 sledovaných chorôb. Päť chorôb vykazuje oproti roku 1981 zvýšený výskyt.

**Brušný týfus** vzrástol v roku 1982 v relácii na 100 000 obyvateľov na hodnotu 0,7 oproti hodnote 0,6 v roku 1981, to je o 16,7 % (absolútne z 31 na 34 prípadov). Najvýraznejšie zvýšenie výskytu zaznamenala **dyzentéria**, a to z hodnoty 145,7 na 593,4 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 307,3 % vyšší výskyt oproti roku 1981 (absolútne zo 7 310 na 29 696 prípadov). Výrazné zvýšenie výskytu vykazuje tiež **čierny kašeľ**, a to z hodnoty 0,9 v roku 1981 na 2,8 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982, to je o 211,1 %. **Meningoková meningitída** vzrástla z hodnoty 0,6 v roku 1981 na hodnotu 1,0 v roku 1982, to je o 66,7 %. Výskyt **vírusovej encefalitídy** stúpol z 0,5 prípadov na 100 000 obyvateľov na 1,0, to je o 100 %.

Zníženie výskytu oproti roku 1981 zaznamenali: **salmonelózy** z hodnoty 124,7 na 101,0 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 19,0 % nižší výskyt. **Paratýfus** sa v roku 1981 vykytoval v 3 prípadoch, v roku 1982 bol zaznamenaný iba 1 prípad tohoto ochorenia. Pokles vykazuje aj **tetanus**, a to absolútne z 2 prípadov v roku 1981 na 1 prípad v roku 1982. **Vírusová meningitída** klesla z hodnoty 7,3 na 3,8 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 47,9 %. Výrazný pokles zaznamenávajú **osýpky**, a to z hodnoty 155,8 na 0,5, čo je o 99,7 % (absolútne zo 7 817 prípadov v roku 1981 na 23 prípadov v roku 1982). **Rubeola** klesla z 300,2 na 187,6 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 37,5 % menej. Pokles výskytu vykazuje aj **infekčná žltáčka**, a to z 93,7 na 73,4 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 21,7 % menej.

### Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorenia na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív spolu — pokračoval aj v roku 1982. Bolo hlásených 53,0 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti hodnote 54,7 v roku 1981, to je o 3,1 % menej. Novozistená mimoplúcna tuberkulóza vrátane recidív vykazuje v roku 1982 hodnotu 4,9 oproti hodnote 5,0 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1981, to je o 2,0 % menej.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1982 evidovaných 139 osôb s aktívnou tuberkulózou oproti 143 v predchádzajúcom roku, to je o 2,8 % menej.

Úmrtnosť na tuberkulózu sa v roku 1982 oproti predchádzajúcemu roku znížila. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1982 na túto príčinu 1,5 osôb na 100 000 obyvateľov oproti relácii 2,1 osôb v roku 1981, to je o 28,6 % menej.

U detí do 15 rokov sa v roku 1982 počet novozistených ochorení vrátane recidív znížil zo 115 na 84 prípadov. V prepočte na 100 000 detí do 15 rokov sa výskyt detskej tuberkulózy v roku 1982 znížil oproti roku 1981 z hodnoty 8,7 na 6,3 prípadov.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou sa znížil z 230 v roku 1981 na 224 v roku 1982.

### Pohlavné choroby

V roku 1982 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby znížil oproti roku 1981 o 50 prípadov, t. j. o 1,4 %.

Počet novohlásených ochorení na syfilis sa znížil z relatívnej hodnoty 2,5 v roku 1981 na 1,7 prípadov v roku 1982, t. j. o 32 %. V porovnaní s priemerom rokov 1977—1981 ide o zníženie o 39,3 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1982 znížil na 27 prípadov oproti 33 v roku 1981, čo je o 18,2 %. Relatívne to znamená zníženie z hodnoty 0,7 na 0,5 prípadov, čo predstavuje zníženie o 28,6 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt kvapavky sa oproti roku 1981 znížil z hodnoty 67,2 na 66,5 prípadov na 100 000 obyvateľov (1,0 %). Oproti priemeru rokov 1977—1981 sa úroveň jej výskytu zvýšila o 10,3 %.

### Štruktúra ochorení na pohlavné choroby podľa pohlavia a veku (v percentách bez cudzincov)

Pohlavie	Veková skupina								spolu
	do 4. r.	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+	
<b>a) Syphilis I. II. cong. recens manif. a latens recens</b>									
muži	—	—	36,0	20,0	12,0	8,0	4,0	—	80,0
ženy	—	—	12,0	4,0	4,0	—	—	—	20,0
spolu	—	—	48,0	24,0	16,0	8,0	4,0	—	100,0
<b>b) Syphilis neskoré a latentné formy</b>									
muži	—	—	8,2	12,2	8,2	4,1	12,2	8,2	53,1
ženy	—	—	4,1	6,1	—	6,1	4,1	26,5	46,9
spolu	—	—	12,3	18,3	8,2	10,2	16,3	34,7	100,0
<b>c) Gonorrhoea</b>									
muži	—	0,0	28,4	21,5	3,6	0,6	0,2	0,1	54,4
ženy	0,0	0,2	28,4	13,9	2,6	0,4	0,1	—	45,6
spolu	0,0	0,2	56,8	35,4	6,2	1,0	0,3	0,1	100,0

### Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Priemerné percento pracovnej neschopnosti u pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD) vykazuje za SSR vzostup z hodnoty 3,80 % v roku 1981 na 3,85 % v roku 1982. Aj počet ochorení na 100 pracovníkov zaznamenal vzostup zo 71,5 prípadov v roku 1981 na 72,1 prípadov v roku 1982. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch vykazuje nepatrný vzostup z 19,4 dňa v roku 1981 na 19,5 dňa v roku 1982.

U družstevných roľníkov a učňov JRD došlo k poklesu súborného ukazovateľa chorobnosti. Priemerné percento pracovnej neschopnosti sa znížilo z hodnoty 4,06 % v roku 1981 na 4,00 % v roku 1982. Počet ochorení pripadajúci na 100 družstevníkov zaznamenal pokles z relácie 67,0 prípadov v roku 1981 na 65,9 prípadov v roku 1982. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch vykazuje len nepatrný vzostup z hodnoty 22,1 dňa v roku 1981 na 22,2 dňa v roku 1982.

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti boli v SSR na prvom mieste choroby dýchacej sústavy pri pomerne veľkom odstupe od ostatných ochorení. Ich podiel na počte ochorení bol 39,1 % (v roku 1981 — 41,0 %) a na počte zameškaných dní pre chorobu 21,8 % (v roku 1981 — 22,5 %). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch bolo 10,9 dňa, čo predstavuje vzostup oproti roku 1981 o 0,3 dňa.

V poradí na druhom mieste nasledujú zranenia a otravy. Ich podiel na počte ochorení zaznamenal vzostup zo 14,8 % v roku 1981 na 15,1 % v roku 1982. U zranení a otráv pri výkone zamestnania sa hodnota nepatrne znížila z 3,8 % v roku 1981 na 3,7 % v roku 1982. U zranení a otráv mimo výkonu zamestnania nastal vzostup z 11,0 % v roku 1981 na 11,3 % v roku 1982. Podiel na zameškaných dňoch u zranení a otráv sa zvýšil z 18,0 % v roku 1981 na 18,2 % v roku 1982. Z toho u zranení a otráv pri výkone zamestnania sa hodnota nepatrne znížila z 5,1 % v roku 1981 na 4,9 % v roku 1982. U zranení a otráv mimo výkonu zamestnania bol zaznamenaný vzostup z 12,9 % v roku 1981 na 13,2 % v roku 1982. Priemerné trvanie 1 prípadu u zranení a otráv má tú istú hodnotu v roku 1982 ako v predchádzajúcom roku — 23,5 dňa. Aj u zranení a otráv pri výkone zamestnania zostáva hodnota priemerného trvania 1 prípadu v dňoch oproti predchádzajúcemu roku nezmenená (25,6 dňa). U zranení a otráv mimo výkonu zamestnania bol zaznamenaný nepatrný vzostup z hodnoty 22,7 dňa na 22,8 dňa.

Na tretom mieste boli v roku 1982 choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva s podielom 12,9 % (v roku 1981 — 12,3 %). U priemerného trvania 1 prípadu v dňoch sa hodnota znížila z 22,7 dňa na 22,5 dňa a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre chorobu sa zvýšil z hodnoty 14,4 % v roku 1981 na 14,9 % v roku 1982.

Na štvrtom mieste boli choroby tráviacej sústavy s hodnotou 8,4 % z úhrnu ochorení (v roku 1981 — 7,8 %). Na piatom mieste boli choroby močovej a pohlavnej sústavy s proporciou 4,7 % (v roku 1981 — 4,6 %) a na šiestom mieste choroby obehovej sústavy s hodnotou 4,2 % (v roku 1981 — 4,0 %) z celkového počtu ochorení.

Prvé štyri uvedené skupiny tvorili v SSR za rok 1982 až 75,5 % zo všetkých prípadov a 64,4 % zo zameškaných dní pre chorobu.

### Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1981 bolo priznaných zamestnancom a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 9 087 invalidných a 6 276 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1980 došlo k vzostupu o 149 invalidných (t. j. o 1,7 %) a 204 čiastočných invalidných dôchodkov (t. j. o 3,4 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 370 plných a 256 čiastočných invalidných dôchodkov.

Na desať najčastejších príčin invalidity pripadlo v roku 1981 96,4 % všetkých novo-priznaných dôchodkov. Z týchto iba prvých päť najpočetnejších skupín tvorilo 71,7 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri plných invalidných dôchodkoch boli na prvých piatich miestach tieto najpočetnejšie skupiny chorôb: choroby obehovej sústavy, nádory, duševné poruchy, choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva a choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (spolu 75,7 % z celku).

Príčiny čiastočných invalidných dôchodkov mali nasledovné poradie: choroby obehovej sústavy, choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov, zranenia a otravy a choroby dýchacej sústavy (spolu 76,9 % z celku).

Výraznejšie rozdiely medzi ČSR a SSR v počte všetkých dôchodkov (plných a čiastočných invalidných) na 100 000 poistencov boli zaznamenané u chorôb obehovej sústavy, kde ČSR vykazuje o 28 prípadov viac ako SSR. SSR v porovnaní s ČSR vykazuje vyššie hodnoty u duševných porúch (viac o 20 prípadov) a v skupine chorôb nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (viac o 17 prípadov).

## Príčiny smrti

(Tab. 3.17—3.20, IV, V)

V roku 1982 sa znížila relácia počtu zomrelých na 100 000 obyvateľov na všetky príčiny smrti z hodnoty 989,3 na 987,8 prípadov (o 0,2 % oproti predchádzajúcemu roku).

Štruktúra príčin smrti podľa poradia zostala rovnaká ako v roku 1981. Najčastejšou príčinou smrti absolútne aj relatívne boli choroby obehovej sústavy, ktoré sa zvýšili z hodnoty 500,3 na 524,5, t. j. o 4,8 %. Na túto triedu pripadlo 53,1 % celkovej úmrtnosti. Vnútri triedy vzostup vykazuje ischemická choroba srdca z hodnoty 171,9 na 182,1 (o 5,9 %) a iné choroby srdca zo 48,9 na 62,5 prípadov (o 27,8 %). Úmrtnosť na ostatné choroby srdca v rámci tejto triedy klesla: chronické reumatické choroby srdca zo 6,4 na 4,8 (o 25,0 %), hypertenzná choroba srdca z 25,4 na 20,9 (o 17,7 %) a cievne choroby mozgu z 96,8 na 61,4 (o 36,6 %). Druhou najčastejšou príčinou boli nádory, ktoré klesli zo 173,6 na 170,1 prípadov (o 2,0 %). Tretou v poradí príčin smrti boli choroby dýchacej sústavy. Ich výskyt klesol z hodnoty 107,0 na 102,0, t. j. o 4,7 %.

Ďalšími chorobami v poradí najčastejších príčin smrti boli zranenia a otravy, ktoré zaznamenali pokles z 65,8 na 60,5 prípadov (o 8,1 %), choroby tráviacej sústavy s poklesom z 48,7 na 43,5 prípadov (o 10,7 %), choroby močovej a pohlavnej sústavy s poklesom z 23,9 na 22,3 prípadov (o 6,7 %), niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období s poklesom z 20,1 na 18,0 prípadov (o 10,4 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy, ktoré sa zvýšili z 15,5 na 15,7 prípadov (o 1,3 %) a choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity, ktoré vykazujú vzostup z 12,7 na 13,5 prípadov (o 6,3 %).

Na tieto najčastejšie príčiny smrti pripadlo dovedna 98,2 % celkovej úmrtnosti. Ostatné choroby boli zastúpené v štruktúre príčin smrti v relácii na 100 000 obyvateľov v tomto poradí: vrodené chyby 7,7, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 6,0, choroby infekčné a parazitárne 3,7. Na ostatné nešpecifické príčiny pripadlo 0,3 prípadov na 100 000 obyvateľov. Z týchto chorôb s relatívne nízkym výskytom zaznamenali v roku 1982 pokles vrodené chyby o 1,3, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov o 0,7, choroby infekčné a parazitárne o 1,8, duševné poruchy a komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí o 0,1, na choroby kože a podkožného tkaniva a choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia.

**Dojčenská úmrtnosť** sa v roku 1982 znížila z pomerného čísla 19,22 na 17,95 zomrelých do 1 roku na 1 000 živo narodených, t. j. o 1,27 (6,6 %). Na tomto poklese sa zúčastňujú choroby infekčné a parazitárne znížením z 0,33 na 0,13, t. j. o 0,20 (60,6 %), choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov z 0,29 na 0,12, t. j. o 0,17 (58,6 %), choroby tráviacej sústavy z 0,18 na 0,12, t. j. o 0,06 (33,3 %), vrodené chyby z 3,88 na 3,56, t. j. o 0,32 (8,2 %), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 10,81 na 9,86, t. j. o 0,95 (8,8 %) a zranenia a otravy z 0,73 na 0,72, t. j. o 0,01 (1,4 %). Zvýšenie zaznamenali nádory z 0,06 na 0,10, t. j. o 0,04 (66,7 %), choroby dýchacej sústavy z 2,77 na 2,81, t. j. o 0,04 (1,4 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy z 0,17 na 0,36, t. j. o 0,19 (111,8 %) a tiež choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity 0,02 a choroby obehovej sústavy 0,15, na ktoré nebol v predchádzajúcom roku zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia.

### Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (39,1 % prípadov a 21,8 % dní). Z celkového počtu chorôb dýchacej sústavy pripadá 23,3 % na chrípku, 21,0 % na akútny zápal mandlí a 55,7 % na ostatné choroby dýchacej sústavy. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacej sústavy siedme miesto (5,4 % invalidných a 7,4 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s podielom 10,3 %.
2. Choroby obehovej sústavy zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti šieste miesto z hľadiska počtu prípadov (4,2 %) a piate miesto podľa počtu zameškaných dní pre chorobu (8,7 %). Sú však na prvom mieste medzi príčinami invalidity podielom 31,4 % plných invalidných a 24,6 % čiastočných invalidných dôchodkov. Sú aj naďalej najčastejšou príčinou smrti (53,1 % zo všetkých úmrtí).



3. Zranenia a otravy zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (15,1 % prípadov a 18,2 % zameškaných dní pre chorobu). Šieste miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (5,1 % plných a 10,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na štvrtom mieste (6,1 %), kde pripadá na samovraždy 26,8 %.
4. Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva sú ako príčina pracovnej neschopnosti na treťom mieste, a to ako v počte prípadov (12,9 %), tak aj v počte zameškaných dní pre chorobu (14,9 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (9,5 % invalidných a 21,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sa nevyskytol žiaden prípad.
5. Choroby tráviacej sústavy sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti ako z hľadiska počtu prípadov (8,4 %), tak i podľa zameškaných dní pre chorobu (9,5 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,1 % invalidných a 5,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (4,4 %).
6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú na siedmom mieste, a to ako v počte prípadov (4,1 %), tak aj v počte zameškaných dní pre chorobu (4,7 %). Ako príčina invalidity sú na treťom mieste (8,1 % invalidných a 12,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na jedenástom mieste (0,6 %).
7. Nádory zapríčinili len 0,7 % prípadov pracovnej neschopnosti a 2,4 % zameškaných dní, čo znamená dvanáste miesto u prípadov a jedenáste miesto u dní pracovnej neschopnosti. Medzi príčinami invalidity zaujímajú piate miesto (14,3 % invalidných a 1,6 % čiastočných invalidných dôchodkov), ale v poradí príčin smrti sú na druhom mieste (17,2 % zo všetkých úmrtí).
8. Choroby močovej a pohlavnej sústavy sú v príčinách pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,7 %) a na šiestom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (5,5 %). Ako príčina invalidity zaujímajú deviate miesto (3,5 % invalidných a 3,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na šiestom mieste (2,3 %).
9. Duševné poruchy sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na desiatom mieste v počte prípadov (1,9 %), aj v počte zameškaných dní pre chorobu (3,1 %). Ako príčina invalidity sú na štvrtom mieste (12,4 % invalidných a 5,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.
10. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním sú v príčinách pracovnej neschopnosti až na trinástom mieste v počte prípadov (0,5 %), aj v počte zameškaných dní pre chorobu (1,1 %). Ako príčina invalidity sú na deviatom mieste (3,0 % invalidných a 2,7 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sú na deviatom mieste (1,4 %).

### Štatistika hospitalizovaných 1981

(tab. 3.21—3.25)

Celkový počet prepustených a zomrelých v roku 1981 bol 790 419, z toho 321 845 (40,7 %) mužov a 468 574 (59,3 %) žien. Oproti roku 1980 nastal vzostup o 8 976 (1,1 %), z toho u mužov o 5 864 (1,9 %) a u žien o 3 112 (0,7 %). Ak odpočítame ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody, s nimi súvisiace stavy a komplikácie, ktorých bolo 161 334 (o 1 473, t. j. 0,9 % menej oproti predchádzajúcemu roku), tak z ostávajúcich 629 085 prepustených a zomrelých bolo 321 845 (51,2 %) mužov a 307 240 (48,8 %) žien.

Počet prepustených a zomrelých na 100 000 obyvateľov bol 15 755 prípadov (o 77, t. j. 0,5 % viac ako v roku 1980), z toho u mužov 13 056 a u žien 18 362 (včítane pôrodov a komplikácií).

Počet ošetrovacích dní bol 10 331 658, z toho u mužov 4 746 573 (45,9 %) a u žien 5 585 085 (54,1 %). V porovnaní s predchádzajúcim rokom počet ošetrovacích dní stúpol u mužov o 33 961 (0,7 %) a u žien o 51 444 (0,9 %).

Priemerná ošetrovacia doba 13,1 zostala na úrovni roku 1980. U mužov sa skrátila zo 14,9 na 14,7 dní a u žien zostala rovnaká 11,9 dní.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. Najpočetnejšiu skupinu tvorili skupiny 20—24 ročných (90 110), 25—29 ročných (86 478). V týchto skupinách prevládajú ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody, komplikácie v tehotnosti a v šestonedelí. Ďalšiu najpočetnejšiu skupinu tvoria deti od 0—4 rokov (87 503), u ktorých podstatnú časť ochorení tvorí skupina chorôb dýchacej sústavy 41 222 (47,1 %).

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 65 rokov vyššie. Na prvom mieste je veková skupina 75—79 ročných s ošetrovacou dobou 19,5 dní, po nej nasleduje skupina 70—74 ročných s ošetrovacou dobou 19,3 dní, tretia v poradí je veková skupina 80—84 ročných s ošetrovacou dobou 19,0 dní, ďalej skupina 65—69 ročných s ošetrovacou dobou 18,8 dní a skupina 85 a viac ročných s ošetrovacou dobou 18,7 dní.

Najnižšiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách 20—24 ročných (8,9 dní), 25—29 ročných (9,0 dní), 15—19 ročných (9,8 dní) a 30—34 ročných (10,0 dní).

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnóz. Štruktúra príčin hospitalizácie oproti predchádzajúcemu roku nie je zmenená. Na prvom mieste boli pôrody, komplikácie v tehotnosti a v šestonedelí 161 334 (20,4 % zo súboru hospitalizovaných), po nich nasledujú choroby dýchacej sústavy 103 731 (13,1 %) a na treťom mieste sú choroby tráviacej sústavy 101 608 (12,9 %).

Najvyšší počet ošetrovacích dní si vyžiadala skupina chorôb obehovej sústavy 1 419 259 (13,7 %), ďalej choroby dýchacej sústavy 1 336 243 (12,9 %) a choroby tráviacej sústavy 1 198 547 (11,6 %).

Medzi 17. triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné poruchy (28,4 dní), ďalej niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období (19,7 dní), infekčné a cudzopasné choroby a nádory s rovnakou ošetrovacou dobou po (19,5 dní) a choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva (18,8 dní).

### **Chorobnosť obyvateľstva mimo pracovného pomeru**

(0—14 roční a 65 roční a starší) v SSR v roku 1981

Chorobnosť osôb, ktoré nie sú v pracovnom pomere je možné sledovať z týchto štatistik: hospitalizácia, prenosné choroby, samovraždy a samovražedné pokusy, zhubné nádory, úmrtnosť, tbc. a respiračné choroby a pohlavné choroby.

Podiel mladej generácie (0—14 ročných) na celkovej hospitalizácii je najvýraznejší u týchto ochorení:

u vrodenných chýb	78,82 %
u chorôb dýchacej sústavy	62,09 %
u infekčných a parazitárnych chorôb	50,09 % a
u chorôb krvi a krvotvorných ústrojov	43,04 %

Na celkovom výskyte vybraných infekčných chorôb sa deti podielajú 72,03 % a na ochoreniach zhubnými novotvarmi 1,01 %. Na tuberkulózu dýchacieho ústrojenstva ochorelo 5,20 % detí a z 228 chorých na mimopľúcnu tuberkulózu bolo 3,07 % detí. Z celkového počtu dokonaných samovrážd bolo u detí 1,08 % a samovražedných pokusov 1,90 %. Na ochoreniach pohlavnými chorobami sa deti podielajú 0,39 % u gonorrhoe. Syphilis sa u detí nevyskytol.

Na úmrtnosti všetkého obyvateľstva sa 0—14 ročné deti podielajú najviac u týchto tried:

niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti	100,00 %
vrodené chyby	100,00 %
choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov	24,70 % a
choroby infekčné a parazitárne	17,15 %

Najvyšší podiel na celkovej úmrtnosti detí (0—14 ročných) majú však tieto choroby:	
niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti	42,82 %,
vrodené chyby	19,12 %,
choroby dýchacej sústavy	15,46 % a
zranenia a otravy	11,34 %.

Staršie osoby (65 roční a viac) sa podieľajú na celkovej hospitalizácii najviac u týchto ochorení:

u chorôb obehovej sústavy	46,24 %,
u nádorov	29,93 % a
u chorôb žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity	26,65 %.

Priemerná ošetrovacia doba je u staršieho obyvateľstva dlhšia.

Na vybrané prenosné ochorenia z celkového počtu 33 107 pripadá na staršie osoby 1,86 % a na ochorenia zhubnými nádormi 47,23 %. Z novozistených ochorení na tuberkulózu dýchacieho ústrojenstva bolo 25,67 % starších osôb a recidív tuberkulózy dýchacieho ústrojenstva 33,74 %. Na mimopľúcnej tuberkulóze sa podieľali staršie osoby u novo zistených 27,63 % a u recidív 13,04 %. Z celkového počtu dokonaných samovrážd bolo 65 a viac ročných 19,29 % a samovražedných pokusov 4,59 %. Na ochoreniach pohlavnými chorobami sa staršia populácia podieľala 24,00 % na syphilis a 0,03 % na gonorrhoeu.

Na úmrtnosti všetkého obyvateľstva sa staršie osoby podieľajú najviac u týchto tried:

príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy	82,24 %,
choroby obehovej sústavy	79,85 %,
choroby dýchacej sústavy	78,22 %,
choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity	71,36 %,
choroby močovej a pohlavnej sústavy	62,19 %,
nádory	55,77 % a
chóroby krvi a krvotvorných ústrojov	50,00 %.

Štruktúra úmrtnosti starších osôb ukazuje na dve hlavné príčiny smrti, a to choroby obehovej sústavy (60,63 %) a nádory (14,69 %).

**1. Chorobnosť a úmrtnosť detí (0—14 ročných)  
v SSR v roku 1981**

Skupiny chorôb	Hospitalizovaní				Zomrelí	
	spolu		z toho: 65 rokov a viac		spolu	z toho: 0—14 roční (v %)
	počet prípadov	priem. ošetr. doba	počet prípadov	priem. ošetr. doba		
Choroby infekčné a parazita- tárne	32 543	19,5	50,09	14,2	274	17,15
Nádory	38 641	19,5	4,94	17,0	8 711	0,83
Choroby žliaz s vnút. vylučo- vaním, premeny látok a po- ruchy imunity	11 484	18,1	7,51	19,6	639	0,16
Choroby krvi a krvotvorných ústrojov	4 800	14,7	43,04	11,9	10	10,00
Duševné poruchy	14 239	28,4	13,17	15,4	4	—
Choroby nervovej sústavy a zmysl. ústrojov	35 875	16,3	23,85	14,5	336	24,70
Choroby obehovej sústavy	81 259	17,5	1,32	20,9	25 101	0,03
Choroby dýchacej sústavy	103 731	12,9	62,09	11,4	5 371	6,78
Choroby tráviacej sústavy	101 608	11,8	20,25	8,6	2 442	1,11
Choroby močovej a pohl. sústavy	68 597	10,6	11,95	14,5	1 198	0,08
Komplikácie tehotnosti, pôro- du a šestonedelia	161 334	7,2	0,04	6,9	9	—
Choroby kože a podkožného tkaniva	17 135	16,7	18,25	13,4	—	—
Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva	27 247	18,8	7,59	19,3	—	—
Vrodené chyby	6 302	14,2	78,82	14,6	450	100,00
Niektoré príčiny perinat. cho- robnosti a úmrtnosti	5 297	19,7	100,00	19,7	1 008	100,00
Príznačky a prejavy chorôb a nedostatoč. charakter. stavy	7 787	9,8	30,35	8,2	777	3,22
Zranenia a otravy	54 248	12,0	21,66	8,1	3 302	8,09
Celkom	772 127	13,2	20,13	12,1	49 632	4,74

**2. Chorobnosť a úmrtnosť starších osôb  
(65 rokov a viac) v SSR v roku 1981**

Skupiny chorôb	Hospitalizovaní				Zomrelí	
	spolu		z toho: 65 rokov a viac		spolu	z toho: 65 rokov a viac (v %)
	počet prípádov	priem. ošetr. doba	počet prípádov	priem. ošetr. doba		
Choroby infekčné a parazitarne	32 543	19,5	8,80	35,2	274	40,51
Nádory	38 641	19,5	29,93	21,9	8 711	55,77
Choroby žliaz s.vnúť. vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity	11 484	18,1	26,65	20,6	639	71,36
Choroby krvi a krvotvorných ústrojov	4 800	14,7	16,96	21,2	10	50,00
Duševné poruchy	14 239	28,4	8,60	33,0	4	25,00
Choroby nervovej sústavy a zmysl. ústrojov	35 875	16,3	16,88	18,3	336	14,29
Choroby obehovej sústavy	81 259	17,5	46,24	18,4	25 101	79,85
Choroby dýchacej sústavy	103 731	12,9	9,09	20,7	5 371	78,22
Choroby tráviacej sústavy	101 608	11,8	16,04	14,6	2 442	46,15
Choroby močovej a pohlavnej sústavy	68 597	10,6	10,33	17,9	1 198	62,19
Komplikácie tehotnosti, pôrodu a šestonedelia	161 334	7,2	—	—	9	—
Choroby kože a podkožného tkaniva	17 135	16,7	11,16	22,1	—	—
Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva	27 247	18,8	12,22	21,8	—	—
Vrodené chyby	6 302	14,2	0,78	16,6	450	—
Niektoré príčiny perinat. chorobnosti a úmrtnosti	5 297	19,7	—	—	1 008	—
Príznačky a prejavy chorôb a nedostatoč. charakter. stavy	7 787	9,8	16,05	12,4	777	82,24
Zranenia a otravy	54 248	12,0	13,15	18,9	3 302	25,02
Celkom	772 127	13,2	14,20	19,2	49 632	66,61

## SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

### Organizačné zmeny

V súlade s vyhláškou MZ SSR o sústave zdravotníckych zariadení, OÚNZ Trnava urobil opatrenie, v dôsledku ktorého boli z NsP I. typu Piešťany preradené do NsP II. typu v Trnave tieto oddelenia (spolu 196 postelí): infekčné 40, tbc a respiračných chorôb 33, ortopedické 58, ORL 29 a kožné 36 postelí. Okrem toho bolo z FN Bratislava z psychiatického oddelenia delimitovaných do DFN Bratislava 20 postelí a bolo tam vytvorené nové psychiatrické oddelenie.

### Rozvoj siete

V počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti pribudla v roku 1982 jedna územná poliklinika v Hl. meste SSR Bratislava - Petržalka, ktorá vznikla odčlenením od ÚP Karlova Ves - Líščie údolie. Nová ÚP má sídlo v doterajšom ÚOZS Záporožská 12, ktoré bolo z tohoto dôvodu zrušené.

V okrese Dolný Kubín v počte nemocníc ubudla 1 nemocnica v dôsledku reprofilizácie NsP Námestovo na územnú polikliniku. Postefový fond v okrese sa nezmenil, lebo 25 postelí bolo presunutých na ženské odd. NsP Trstená a 5 postelí na ženské odd. NsP Dolný Kubín.

V súvislosti s uvedením ženského oddelenia do prevádzky v novovybudovanej nemocnici v Nových Zámkoch, bola pôrodnica v Šuranoch s 20 posteľami zrušená. Priestory po rekonštrukcii budú využité na rozšírenie poliklinických oddelení.

Od 1. 9. 1982 bolo dané do prevádzky nové denné sanatórium pre choroby dýchacích ciest v Hl. meste Bratislava s počtom 40 postelí. Objekt bol získaný z detských jasí po adaptácii.

ÚNZ mesta Bratislavy podľa úpravy MZ SSR nevykazuje v skutočnosti rehabilitačný ústav v Modre s počtom 30 postelí, pretože je závodným zariadením n. p. Chemické závody Juraja Dimitrova. ÚNZ mesta Bratislavy tu poskytuje len rehabilitačnú starostlivosť, pracovníci boli presunutí do úseku rehabilitačných služieb.

**Z osobitných detských zariadení** sa doječenské ústavy a detské domovy nemenili. Počet detských jasí v rezorte zdravotníctva sa zvýšil zo 655 na 675. Celkove pribudlo 20 jasí (novozriadených 28 a 8 bolo zrušených). Okrem toho 2 jasle spolu so 63 a jedny JRD s 20 miestami boli preradené do územných jasí.

Počet **jasí v rezorte školstva**, spoločné zariadenie jasle — materská škola vzrástol o 39 jasí, z 377 na 416 (novozriadených 43 a 4 boli zrušené). V počte miest zo 14 407 na 15 794 (novozriadených 1 568 a 181 bolo zrušených) t. j. 1 387 miest.

Počet **mikrojasí** poklesol zo 78 na 65 a v počte miest zo 404 na 335.

**V sieti lekárenskej služby** za celý rok pribudla celkovo iba 1 lekárneň. Zrušené 2: Jedna v Hl. meste SSR Bratislava. Objekt bol vrátený dislokačnému oddeleniu NV a nebude slúžiť zdravotníckym účelom. Ďalšia lekárneň ubudla v okrese Topoľčany v obci Bojná. Táto lekárneň bola preradená na výdajňu liekov. Novozriadené 3: v okrese Banská Bystrica v Harmanci pribudla 1 lekárneň. Ide o organizačnú zmenu bývalej výdajne liekov. Vo Východoslovenskom kraji boli preklasifikované zariadenia lekárenskej služby podľa platných funkčných celkov ako lekárne pri NsP III. typu, II. typu, I. typu, lekárne pri poliklinike a obvodné lekárne s platnosťou od 1. 1. 1982. V dôsledku tohoto opatrenia pribudli v okrese Poprad 2 obvodné lekárne: v Ždiari a na Štrbskom Plese.

**Územné zdravotnícke obvody:** Počet stanovených územných zdravotníckych obvodov sa v roku 1982 zvýšil o 7 (z 1 352 na 1 359).

**Novozriadené 8:** V Hl. meste SSR Bratislava 1, so sídlom ÚOZS Lúky. V **Zsl kraji 3**, Dubník, okres Nové Zámky, Stará Turá, okres Trenčín a Trenčín XIII. V **Ssl kraji 2**, Eubochňa II., okres Liptovský Mikuláš a Púchov IV., okres Považská Bystrica. Vo **Vsl kraji 2**, Humenné IX. a Novosad II. okres Trebišov.

**Zrušený** bol iba jeden obvod v Hl. meste SSR Bratislava na Mýtnej ulici. Ulice boli priradené k susednému územnému zdrav. obvodu č. 31 tiež so sídlom na Mýtnej ulici.

**Posteľový fond:** V rezortě zdravotníctva za celý rok pribudlo 893 posteľí (novozriadených 1 029 a 136 bolo zrušených). Zariadenia spravované NV mali celkový prírastok 853, kúpeľné liečebné ústavy vrátane Ústavu lekárskej kozmetiky mali úbytok 18 posteľí a rozpočtové organizácie riadené MZ SSR mali prírastok 58 posteľí.

Zo zariadení spravovaných NV zmeny v posteľovom fonde nastali v pôrodniciach, ošetrovniach, denných sanatóriách, v ústavoch klinickej onkológie, rehabilitačných ústavoch a v nemocniciach.

**Pôrodnice** mali úbytok 20 posteľí. V Šuranoch v okrese Nové Zámky.

**Detské ošetrovne** rozšírili svoj posteľový fond po adaptácii miestností o 42 posteľí. Tento prírastok bol v Čiernej Hore, okres Spišská Nová Ves, ktorá patrí ÚNZ m. Bratislavy.

**Denné sanatóriá** mali prírastok 40 posteľí v novozriadenom dennom sanatóriu na Kudlárovej ulici v Bratislave.

V ústavoch **klinickej onkológie** pribudlo 20 posteľí, a to v Krajskom ústave klinickej onkológie v Banskej Bystrici, kde na bývalom internom oddelení starého nemocničného areálu bol organizačnými opatreniami rozšírený posteľový fond. Toto opatrenie je len dočasné, kým nebude adaptované interné oddelenie.

**Rehabilitačné ústavy** mali úbytok 30 posteľí v rehabilitačnom ústave v Modre, ktorý sa od 4. štvrtroka nevykazuje v odborných liečebných ústavoch riadených MZ SSR.

**Nemocnice** (vrátane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek) mali celkový prírastok 801 posteľí (novozriadených 859 a 58 bolo zrušených).

**Prírastky** (za SSR 859 posteľí) mali tieto nemocnice: **Zsl kraj** 630: Galanta 196, kde tieto v priebehu roka v novej nemocnici boli dané do prevádzky (30 posteľí chirurgických, 60 ortopedických, 60 ušno-nosno-krčných, 40 kožných a 6 posteľí ženského oddelenia). Šaľa 5 na ženskom oddelení a sú určené na hospitalizáciu rizikových gravidít. Uvedením do prevádzky prvej etapy novej nemocnice v Nových Zámkoch pribudlo do konca roka 399 posteľí. Zvýšenie posteľí mali tieto oddelenia: ženské 51, chirurgické 88, ARO 2, ortopedické 46, urologické 35, ušné, nosné, krčné 28, očné 5, geriatrické 45, interné 59 a nervové 40. V Trnave bol prírastok 30 posteľí. Dňom 1. 3. 1982 bolo zriadené samostatné novorodenecké oddelenie, na základe čoho sa znížil počet novorodeneckých posteľí pri ženskom oddelení, ktoré sa nezapočítávajú do posteľového fondu. **Vsl kraj** 189: Humenné 20 na detskom oddelení pre deti s nízkou pôrodnou hmotnosťou. Priestory boli získané investičnou výstavbou. V Kežmarku (okres Poprad) podľa rozpisovaného plánu pribudlo 5 posteľí. Svidník 40 otvorením infekčného oddelenia. Priestory boli získané investičnou výstavbou. V Trebišove pribudlo 135 posteľí (pre doliečovanie chorých 40, kožné odd. 40, psychiatrické odd. 55 posteľí).

**Úbytky** (za SSR 58 postelí): v Leviciach 8 v dôsledku reprofilizácie. Liptovský Mikuláš 8 (3 na tbc a respir. chor. a 5 na nervovom oddelení), Ružomberok 2 na tbc odd., Poprad 5 po reprofilizácii. V Kráľovskom Chlmci (okres Trebišov) 35 postelí na internom oddelení (vysunuté pracovisko vo Veľkých Kapušanoch bolo od 1. 1. 1982 zrušené).

**Rozpočtové organizácie riadené MZ SSR** mali prírastok 58 postelí. Týka sa to liečební tbc a respiračných chorôb vo Vysokých Tatrách, kde pribudlo 55 postelí a 5 pribudlo v psychiatrickej liečebni v Prednej Hore. Tieto posteľe dali do prevádzky vzhľadom na dlhšie čakacie doby na hospitalizáciu v jednotlivých liečebniach. Úbytok 2 postelí malo Štátne sanatórium, kde v Hornom Smokovci znížili posteľový fond z 30 na 28. K zníženiu došlo z hygienických dôvodov.

**Kúpeľné liečebné ústavy** (vrátane Ústavu lekárskej kozmetiky) znížili svoj posteľový fond o 18 postelí. Zníženie bolo v Trenčianskych Tepliciach o 14 a v Bardejove o 8. V oboch prípadoch ide o rekonštrukciu. V Trenčianskych Tepliciach je to objekt „Pramenný dvor“ a v Bardejove objekt „Astória“. V Ústave lekárskej kozmetiky bolo zníženie o 4 posteľe, ktoré nespĺňali kritériá. Prírastky postelí boli v kúpeľnej organizácii Sliač + 3 a v Turčianskych Tepliciach (Rajecké Teplice) + 5, ktoré boli získané organizačnými opatreniami.

V sieti územných zariadení ambulantnej liečebno-preventívnej starostlivosti bolo na konci roka 1982 113 polikliník, 644 obvodných zdravotníckych stredísk, 122 lekárskech staníc (vrátane staníc dentistov), 20 poradní ženských a 541 detských. Oproti stavu ku koncu roka 1981 pribudla 1 poliklinika, 1 lekárska stanica. Ubudli: 1 poradňa ženská a 4 detské.

Závodné ambulantné zdravotnícke zariadenia tvorilo 8 polikliník, 419 obvodných zdravotníckych stredísk a 361 lekárskech staníc. Pribudlo 19 obvodných zdravotníckych stredísk. Ubudlo 5 lekárskech staníc.

Zo 644 územných obvodných zdravotníckych stredísk 460 (71,4 %) mali všetky 4 základné pracoviská, pracovisko ženského lekára nemalo 142 (22,0 %) stredísk, 8 stredísk (1,2 %) bolo bez detského lekára a 6 (0,9 %) obvodných zdravotníckych stredísk ani jednu z týchto služieb nemalo.

V obvodoch pracovalo 1360 obvodných územných lekárov (fyzických osôb); z nich 588 (43,2 %) bolo v poliklinikách, 768 (56,5 %) v obvodných zdravotníckych strediskách a 4 (0,3 %) v lekárskech staniciach.



## ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 16 640 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1981 je to o 415 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení predstavuje vzrast o 2,6 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 69 728 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 1 772 viac. Percentuálny prírastok predstavuje o 2,6 %. Z celkového počtu pripadalo na návštevную službu 1 411 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo ale v percentuálnom vyjadrení znamená o 0,7 % menej ako v roku 1981.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 79 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1981 je to o 35 tisíc (30,7 %) hodín menej. Dentisti v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 169 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo predstavuje o 74 tisíc ošetrení — vyšetrení menej (30,2 %) ako v minulom roku. Tento klesajúci trend poukazuje na skutočnosť, že služby dentistov sa postupne nahrádzujú kvalifikovanými službami lekárov stomatólogov.

Územní obvodní lekári odpracovali úhrnom 2 577 tisíc hodín, t. j. o 12 tisíc (0,5 %) hodín menej a vykonali 14 821 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 404 tisíc (2,6 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov, vykonaných v byte, zvýšil sa z 5,2 % na 5,5 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1 523 tisíc hodín. Je to nárast o 65 tisíc (4,5 %) hodín. Počet ošetrení — vyšetrení bol 9 019 tisíc, čo je o 351 tisíc (4,1 %) viac.

Lekári v lekárskej službe prvej pomoci odpracovali spolu 1 225 tisíc hodín, t. j. o 9 tisíc (0,7 %) viac a poskytli 2 258 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 59 tisíc (2,6 %) menej ako v roku 1981. Z toho v návštevnej službe poskytli 408 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo predstavuje zníženie o 21 tisíc (4,9 %).

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými odpracovali 219 tisíc hodín. Je to pokles o 18 tisíc hodín (7,5 %) oproti roku 1981.

Najvyšší počet hodín odpracovaných lekármi v územných a závodných zariadeniach na 100 obyvateľov vykazujú lekári v detských oddeleniach (134,1) obvodní, územní a závodní lekári (61,6), dorastoví lekári (80,9) a ženský lekári (24,6). Počet hodín odpracovaných lekárom v územnom a závodnom zariadení ambulantnej starostlivosti (v prepočte na obyvateľov) poklesol len na oddelení obvodní územní a závodní lekári (zo 61,9 na 61,6). Počet ošetrení — vyšetrení, ktoré poskytli lekári v územných a závodných zariadeniach ambulantnej starostlivosti na 100 obyvateľov bol v roku 1982 najvyšší na detských oddeleniach (1 046,6), na dorastových (535,9), u obvodných územných a závodných lekárov (455,6) a ženských oddeleniach (138,3). Počet ošetrení poklesol na oddeleniach: tuberkulózy a respiračných chorôb (28,5 na 25,1) a u obvodných územných lekárov (zo 460,6 na 455,6).

**V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach** lekári odpracovali spolu 257 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1981 je to o 1 tisíc (0,4 %) hodín viac.

Počet vyšetrení bol 607 tisíc, z čoho bolo prvých vyšetrení 124 tisíc a z nich u detí 19 tisíc. Celkový počet vyšetrení sa zvýšil o 20 tisíc (3,4 %), z nich prvých vyšetrení o 1 tisíc (0,8 %) a u detí o 1 tisíc (5,6 %).

Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku sledovaného obdobia bol 83 481, na konci 88 648. V porovnaní s minulým rokom sa počet evidovaných pacientov zvýšil o 5 167 (6,2 %). Vyšetrení bolo 155 tisíc, teda o 7 tisíc viac v porovnaní s minulým rokom.

**V detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára** odpracovali lekári v úhrne 1 728 tisíc hodín. Je to o 50 tisíc (3,0 %) viac ako v roku 1981. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 7 tisíc (3,1 %), v liečebnej starostlivosti sa zvýšil o 35 tisíc (3,1 %) ako v roku 1981. Počet vyšetrení — ošetrení 11 913 tisíc, čo znamená o 145 tisíc (1,2 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Z nich počet preventívnych ošetrení sa znížil o 0,2 % a počet liečebných sa zvýšil o 0,9 % oproti roku 1981.

**V školskej zdravotníckej službe** sa znížil počet lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu z 1 091 na 1 048. Na tomto úseku odpracovali lekári úhrnom 251 tisíc hodín, čo je o 9 tisíc (3,7 %) viac ako v roku 1981. Počet ošetrení (vyšetrení) poskytnutých v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a prostredím ohrozených detí bol 245 tisíc, počet ošetrení — vyšetrení príležitostných bol 615 tisíc a počet vyšetrení z epidemiologických dôvodov bol 435 tisíc. Počet dispenzarizovaných detí v ŠZS bol 147 tisíc.

**Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára** vykázali za rok 1982 túto činnosť: do starostlivosti bolo prijatých 99 975 tehotných žien, čo je o 2 267 (2,3 %) žien viac ako v roku 1981. Aj počet žien prijatých do evidencie IV. mesiaca tehotnosti bol vyšší o 1 384 (1,5 %).

Počet lekárskeho vyšetrení (ošetrení) sa úhrnom zvýšil o 118 tisíc (3,5 %), z nich počet vyšetrení:

- a) tehotných o 41 tisíc (4,1 %)
- b) preventívnych (depistážnych) gynekologických o 19 tisíc (3,8 %)
- c) preventívnych (dispenzárnych) gynekologických o 42 tisíc (24,1 %)
- d) ostatných gynekologických o 15 tisíc (0,9 %).

Ukazovateľ počtu lekárskeho vyšetrení tehotných na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 10,4 na 10,6. Tiež percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa zvýšilo z 28,9 na 30,5.

**V starostlivosti o chrup** odpracovali lekári a dentisti 4 199 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 95 tisíc hodín (2,4 %). Z úhrnného počtu odpracovaných hodín vykazuje zvýšenie počet odpracovaných hodín v ordinácii, a to o 63 tisíc (1,7 %). Zvýšenie kvality služieb na úseku starostlivosti o chrup vyjadruje ďalší pokles relácie počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické miesto) a to z hodnoty 2 134 na 2 117. Počet protetikých výrobkov na 1 pracovné miesto zubného laboranta ostáva nezmenený 467. V roku 1981 prípadlo 139,4 prác z náhradných kovov na 100 prác z drahých kovov, v roku 1982 sa relácia už zvýšila na 146,8.

**V telovýchovno-lekárskeho oddeleniach** odpracovali lekári 1 03 434 hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami je 112 759. Počet ošetrení — vyšetrení pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach je 158 078.

**Vo vrcholovom športe** lekári odpracovali 43 108 hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami je 25 330. Počet ošetrení — vyšetrení pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach je 9 970.

**V nemocniciach a pôrodniciach** sa zväčšil objem výkonov o 26 431 v počte prijatých ošetrovancov zo 774 880 na 801 311 (3,4 %) a o 318 802 v počte ošetrovacích dní

z 10 346 469 na 10 665 271 (3,1 %). Priemerný ošetrovací čas sa znížil z 13,4 na 13,3. Využitie postelí sa znížilo z 85,3 % na 84,8 % a priemerný počet postelí na priemerné lekárske miesto zaznamenáva oproti roku 1981 zvýšenie z 9,3 na 9,5.

**V pôrodníckej starostlivosti** oproti predchádzajúcemu roku vzrástla reláciá potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimomaternicových tehotností z 30,6 na 31,2. Mimomaternicová tehotnosť ostáva nezmenená 0,6. Zo 100 ústavných pôrodov bol nasledovný pokles s použitím psychoprofylaxie z 29,2 na 28,8. Zo 100 ústavných pôrodov bol nasledovný vzrast:

- a) operatívnych (bez operácií v III. dobe) zo 6,8 na 7,0,
- b) komplikované eklampsie z 0,04 na 0,05.

**V diabetologických poradniach** bolo koncom roku 1982 52,95 lekárskeho miest a 68,52 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári v poradniach odpracovali 103 877 hodín, čo je o 4 347 hodín (4,4 %) viac ako v roku 1981. Z toho v zariadeniach počet hodín stúpol na 93 473, to je o 8 282 (9,7 %) hodín viac ako v minulom roku. Strední zdravotníckí pracovníci odpracovali 131 102 hodín, čo predstavuje tiež zvýšenie o 11 092 (9,2 %) hodín a v zariadeniach 125 965 hodín, teda o 10 180 (8,8 %) viac ako v roku 1981. Na konci roka 1981 bolo v evidencii 140 736 osôb. Počet liečených diabetikov vzrástol oproti roku 1981 o 8 678 (6,6 %). Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 2 624,1 na 2 773,7.

**Do lôžkového chirurgického oddelenia** patria tieto odbory: chirurgia, neurochirurgia, ortopedia, urológia, traumatológia, plastická chirurgia a kardiokirurgia. Medzi sledovanými výkonmi mali najväčší podiel operácie appendektómie (13 808), operácie žilcových ciest (13 589), operácie hernie (13 245) a operácie kostí (8 198). V SSR bolo vykonaných 104 613 operácií, t. j. o 7 489 viac ako v roku 1981.

**V oddeleniach klinickej biochémie** bolo 26 647 416 vyšetrení, čo je o 598 077 vyšetrení menej ako v roku 1981. Počet vyšetrení na 1 laboranta sa znížil z 21 287 na 19 582 a na 1 obyvateľa z 5,43 na 5,27 v porovnaní s rokom 1981. Celkový počet pracovných miest sa zvýšil z 2 020,69 (r. 1981) na 2 122,89 (r. 1982). Počet lekárskeho miest stúpol zo 118,11 na 128,59 a zdravot. laboranti celkom z 1 279,93 na 1 356,79.

**V oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny** sa počet lekárskeho miest zvýšil z 15,06 na 16,31. Počet stredných zdravotníckych pracovníkov sa však znížil zo 61,70 na 57,70 oproti minulému roku. Úhrnom bolo vykonaných 95 581 vyšetrení, čo je o 15 724 (19,7 %) vyšetrení viac ako v roku 1981. Z toho rádioizotopových vyšetrení in vivo bolo 22 253 nárast o 1 779 (8,7 %) a in vitro 73 328 nárast o 13 945 (23,5) viac ako v minulom roku.

**V rádiodiagnostických oddeleniach** sa počet lekárskeho miest zvýšil o 10,22 (4,0 %), rádiologických laborantov o 45,55 (4,0 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov o 5,43 (2,5 %). Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom bol 4 444 391, čo je o 68 480 (1,6 %) vyšetrení viac ako v roku 1981.

**V rehabilitačných oddeleniach** sa v porovnaní s minulým rokom zvýšil počet lekárskeho miest zo 143,70 na 158,02 (10,0 %) rehabilitačných pracovníkov z 983,71 na 1 031,16 (4,8 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov sa znížil z 332,54 na 314,27 (5,5 %). Počet evidovaných pacientov vzrástol o 20 810 (5,2 %). Vstupných vyšetrení bolo 328 878, čo je vzrast o 33 354 (11,3 %) a kontrolných vyšetrení bolo 422 460, čo je tiež nárast o 39 371 (10,3 %) oproti roku 1981.

**V patologicko-anatomických oddeleniach** bolo vykonaných 13 135 pitiev, čo je nárast o 247 pitiev. Percento pitvaných z počtu všetkých zomretých sa zvýšilo z 26,0 % na 26,3. Počet 31 patologicko-anatomických oddelení sa nezmenil. Počet lekárskeho miest sa znížil zo 107,26 (1981) na 104,38 (1982).

**V súdno-lekárskeho oddeleniach** počet oddelení zostáva nezmenený 7. V počte pracovných miest nastal pokles:

- a) lekárov z 29,32 na 28,09
- b) zdravotných laborantov zo 47,00 na 46,00
- c) pitevných laborantov-preparátorov zo 6,00 nad 5,00
- d) sanitárov v pitevni z 13,00 na 12,00

Počet zdravotných pítiev bol 2 928. Oproti roku 1981 sa počet pítiev zvýšil o 20 (0,7 %).

**V odborných liečebných výskumných a ostatných ústavoch** sa percento využitia postelí zvýšilo v rádioterapeutických ústavoch z 92,1 % na 92,5 %, v dennom sanatóriu z 87,3 % na 88,6 %. K zníženiu percenta využitia postelí došlo: v liečebniach TBC a respiračných chorôb z 93,4 % na 93,1 %, v psychiatrických liečebniach z 94,8 % na 92,0 %, v ozdravovniach z 97,7 % na 95,5 %, v nočných sanatóriách z 89,5 % na 89,0 %, v endokrinologickom ústave z 92,3 % na 87,4 %, v ústavoch vedecko-výskumnej a vývojovej základne s posteľovou zložkou zo 100,2 % na 99,0 %, v dojčenských ústavoch z 88,2 % na 87,1 %, v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 92,8 % na 90,9 % a v detských domovoch do 3 rokov z 84,5 % na 80,2 %.

**V činnosti zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobe chorých** občanov v územných zdravotníckych obvodoch odpracovali zdravotné sestry 604 216 hodín, čo je vzrast o 63 614 hodín. Počet ošetrení — vyšetrení v návštevnej službe bol 534 067, čo tiež znamená vzrast o 66 366 oproti minulému roku. Počet pracovných miest zdravotných sestier bol 447,05, teda nárast o 59,95 miest. Počet odpracovaných hodín na 1 pracovné miesto sa znížil z 1 397 (rok 1981) na 1 352 (rok 1982). Aj počet vyšetrení na 1 pracovné miesto sa znížil z 1 208 na 1 195.

**V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe** počet prevozov chorých sanitnými autami sa znížil o 74 330 (6,1 %), ale počet prevezených chorých sa zvýšil o 90 754 (4,7 %). Sanitné autá ubehli o 2 085 km (3,7 %) menej ako v roku 1981. Počet ubehnutých km na 1 prevoz sa zvýšil zo 46,0 na 47,1.

## KÚPELNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1982 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 10 656 postelí. Ich počet sa oproti roku 1981 znížil o 14 postelí — t. j. o 0,1 %. Úbytok postelí nastal v dôsledku rekonštrukcie v Trenčianskych Tepliciach (14) a v Bardejove (8). Zároveň pribudlo 8 postelí organizačnými opatreniami v Turčianskych Tepliciach (5) a v Sliachi (3).

Percento využitia postelí sa zvýšilo o 1,2 % z roku 1981 — 95,2 na 96,4 v roku 1982.

Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1981 zvýšil o 8,06, t. j. o 3,1 %.

Počet postelí na 1 lekárske miesto sa znížil o 1,28, t. j. o 3,1 %.

V roku 1982 sa liečilo v kúpeľoch SSR 149 530 ústavných pacientov. Ich počet vzrástol oproti roku 1981 o 204, t. j. o 0,1 %.

Počet liečených poistencov sa zvýšil oproti roku 1981 o 1 315, t. j. o 1,6 %.

Počet pacientov — cudzincov sa znížil oproti roku 1981 o 813, t. j. o 5,5 %.

Počet platiacich pacientov — tuzemcov sa znížil oproti roku 1981 o 119, t. j. o 1,8 %.

Počet liečených dôchodcov a umelcov sa oproti roku 1981 zvýšil o 177, t. j. o 1,0 %.

Počet členov JRD sa oproti roku 1981 znížil o 303, t. j. o 4,0 %.

Celkový počet ošetrovacích dní oproti roku 1981 sa znížil o 21 519, t. j. o 0,6 %.

V ambulantnej liečbe bolo zaznamenané zvýšenie u pacientov z verejných prostriedkov o 805, t. j. o 5,9 % a u pacientov platiacich — tuzemcov o 344, t. j. o 2,3 %. Výrazné zníženie ambulantnej liečby bolo zaznamenané u pacientov — cudzincov o 1 092, t. j. o 58,1 %. Ambulantná liečba v roku 1982 zaznamenala celkom oproti roku 1981 zvýšenie o 57 pacientov, t. j. o 0,2 %.

Celkový počet liečebných výkonov bol v roku 1982 — 8 581 795, z toho pre ústavnú starostlivosť — 7 522 379 a pre ambulantnú 1 059 416 výkonov. V porovnaní s rokom 1981 stúpol celkovo počet liečebných výkonov o 75 252, t. j. o 0,9 %.

Z posteľového fondu v kúpeľných liečebniach pre dospelých bola väčšia časť vyhradená pre choroby pohybových ústrojov — 54,7 %. Pre choroby zažívacích ústrojov bolo vyhradených 13,2 %, pre nešpecifické choroby dýchacích ciest bolo vyhradených 11,2 %, pre choroby obehových ústrojov 7,5 %, pre choroby ženské 3,8 % a pre choroby nervové 3,0 % posteľového fondu. Ostatné indikačné skupiny chorôb boli zastúpené 1,7 % — 2,5 % posteľami z celkového počtu.

V detských kúpeľných liečebniach v SSR v roku 1982 bolo odliečených 8 342 detí. V porovnaní s rokom 1981 sa počet zvýšil o 332 detí, t. j. o 4,1 %. Zvýšil sa aj počet ošetrovacích dní o 1 356, t. j. o 0,3 %.

Poradie v počte zastúpenia posteľového fondu podľa indikácií sa oproti roku 1981 nezmenilo. Polovica postelí — 50,0 % bola indikovaná pre nešpecifické choroby dýchacích ciest. Štvrtina postelí — 24,9 % bola určená pre choroby pohybových ústrojov, 9,2 % pre choroby obehových ústrojov, 7,6 % pre choroby kožné, 4,7 % pre choroby nervové a 3,6 % pre choroby zažívacieho traktu.

## NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1982 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo v SSR 7 597,3 mil. Kčs a oproti roku 1981 sa zvýšili o 4,3 %. Na 1 obyvateľa pripadá 1 503,17 Kčs, t. j. o 50,16 Kčs viac ako v roku 1981.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie riadené národnými výbormi 92,0 % a na organizácie riadené Ministerstvom zdravotníctva SSR 8,0 %.

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa celkové výdavky zo 6 719,0 mil. Kčs v roku 1981 zvýšili na 6 986,7 mil. Kčs, t. j. o 4,0 %.

Neinvestičné výdavky v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi vzrástli zo 6 024,1 mil. Kčs v roku 1981 na 6 357,0 mil. Kčs, t. j. o 5,5 %.

Z neinvestičných výdavkov pripadá v %-tách na:

	rok	
	1981	1982
mzdové prostriedky	46,6	43,8
lieky	18,9	19,0
špeciálny zdravotnícky materiál	6,3	6,3
údržbu	5,4	5,5
ostatné vecné výdavky	22,8	25,4

Z úhrnných prevádzkových nákladov v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi pripadá na nemocnice a ambulatnú starostlivosť 83,25 %.

Prevádzkové náklady na nemocničnú starostlivosť sa zvýšili z 2 445,8 mil. Kčs v roku 1981 na 2 700,9 mil. Kčs v roku 1982, t. j. o 10,43 % a tvoria 41,2 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 72 894,— Kčs (viac o 3 944,— Kčs oproti roku 1981) a na 1 ošetrovací deň 253,24 Kčs (čo je o 15,83 Kčs viac oproti roku 1981).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 26,11 Kčs (v roku 1981 to bolo 24,71 Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 15,36 Kčs (v roku 1981 14,34 Kčs).

V ambulatnej starostlivosti sa prevádzkové náklady zvýšili z 2 585,6 mil. Kčs v roku 1981 na 2 755,2 v roku 1982, t. j. o 6,6 % a tvoria 42,0 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadlo 332 240,— Kčs oproti 319 456,— Kčs v roku 1981 a na 1 obyvateľa 545,13 Kčs oproti 515,74 Kčs v roku 1981.

Náklady na lieky v ambulatnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 106 585,— Kčs oproti 101 428,— Kčs v roku 1981 a v prepočte na 1 obyvateľa na 174,88 Kčs oproti 163,75 Kčs v minulom roku.

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulatnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili z 23 795,— Kčs v roku 1981 na 25 657,— Kčs v roku 1982 a v prepočte na 1 obyvateľa z 38,42 Kčs v roku 1981 na 42,10 Kčs v roku 1982.

## LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet lekárov ku koncu roka 1982 bol 17 241. V evidenčnom stave oproti roku 1981 stúpol o 548 (3,3 %).

Podiel lekárov v rezorte zdravotníctva vzrástol oproti roku 1981 z 92,5 % na 92,6 % na konto poklesu ostatných rezortov zo 7,5 % na 7,4 % v roku 1982.

V mimoevidenčnom počte (vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a iné) bolo 1 104 lekárov, z toho 657 žien (59,5 %) a 447 mužov (40,5 %). Počet obyvateľov na 1 lekára klesol z 301 v roku 1981 na 294 v roku 1982.

Poradie najfrekventovanejších odborov činnosti na prvých dvoch miestach sa oproti roku 1981 nezmenilo a to: zuboliečiteľia 2 541 (2 498 lekárov, 43 dentistov), t. j. 14,7 % a obvodní a závodní lekári — 2 006, t. j. 11,6 %. Obvodní územní lekári tvoria počtom 1 305 — 7,6 % všetkých lekárov a obvodní závodní lekári 701 — 4,1 %. Na treťom mieste sú internisti — 1 910, t. j. 11,1 %. Pediatri počtom 1 877 — 10,9 % sú na štvrtom mieste. Na piatom mieste sú gynekológovia 947 — 5,5 %, na šiestom chirurgovia — 888, t. j. 5,2 %, na siedmom anestezioreuscitací lekári počtom 418 — 2,4 %, na ôsmom hygienici 385 — 2,2 %, deviaty odbor v poradí predstavuje tbc a pľúcne choroby počtom 381 — 2,2 % a na desiatom mieste sú neurológovia počtom 380 — 2,2 % z celku všetkých lekárov. Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 2 %.

Feminizácia v SSR stúpla oproti roku 1981 zo 49,7 % na 50,4 %. Podľa jednotlivých krajov bol vzostup nasledovný. Hl. mesto SSR Bratislava z 53,6 % na 54,0 %, Stredoslovenský kraj zo 49,6 % na 50,2 %, Východoslovenský zo 48,9 % na 49,5 %. Najvýraznejší vzostup zaznamenáva Západoslovenský kraj zo 48,8 % na 49,7 %.

V jednotlivých odboroch činnosti sú ženy zastúpené nasledovne: v oftalmológii 78,4 %, v dorastovom lekárstve 78,0 %, v lekárskej genetike 77,8 %, v pediatrii vrátane ŠZS 76,8 %, vo všeobecnom lekárstve 76,2 %, v transfúznej službe 75,0 %, v kožnom lekárstve 74,8 %, v epidemiológii 69,7 %, v mikrobiológii 69,0 %, v alergológii a v klinickej hematológii boli zastúpené ženy rovnakým podielom 66,7 %, v zdravotnej výchove obyvateľstva 64,3 %, v zdravotníckych školách 62,5 %, v infekčnom odbore 62,0 %, v psychiatrii 59,9 %, v ARO 59,8 %, v hygiene 59,7 %, v nukleárnej medicíne 57,9 %, v neurológii 56,1 %, v stomatológii 55,8 %, v pracovnom lekárstve 55,4 %, v rehabilitácii 54,7 %, v klinickej biochémií 54,5 %, v rádioterapii 54,0 % a v tbc a pľúcnych chorobách 50,4 %. V ostatných odboroch sú ženy zastúpené pod 50 %.

Vo vekovej skladbe v celoslovenskom úhrne v porovnaní rokov 1981—1982 bol striedavý relatívny vzostup a pokles v jednotlivých dekádach. Vo vekovej skupine do 29 rokov vzrástol z 24,9 % na 25,8 %, taktiež u 30—39 ročných z 37,6 % na 37,8 %. V ďalších vekových skupinách činil pokles u 40—49 ročných z 19,0 % na 18,5 %, u 50—59 ročných z 16,7 % na 14,3 %, u 60—69 ročných z 3,4 % na 3,3 % a u lekárov nad 70 rokov z 0,5 % na 0,4 %. Situácia v jednotlivých krajoch vykazuje: v Hl. meste SSR Bratislava opäť pokles vo vekovej skupine do 29 rokov, a to z 12,9 % na 12,0 %, u 60—69 ročných sa podiel lekárov nezmenil, zostáva 6,3 %. V ostatných vekových skupinách boli

nasledovné vzostupné tendencie: u 30—39 ročných z 32,9 % na 33,5 %, u 40—49 ročných z 24,9 % na 25,0 %, u 50—59 ročných z 22,2 % na 22,5 % a u starších ako 70 rokov z 0,7 % na 0,8 %.

V Západoslovenskom kraji bol vzostup iba vo vekovej skupine do 29 rokov, a to z 21,0 % na 23,1 %. U 30—39 ročných zostal podiel nezmenený 37,9 %. V ostatných vekových skupinách bol zaznamenaný pokles a to: 40—49 ročných z 19,6 % na 18,7 %, u 50—59 ročných zo 16,2 % na 15,5 %, u 60—69 ročných zo 4,6 % na 4,3 % a u starších ako 70 rokov z 0,8 na 0,6 %.

V Stredoslovenskom kraji bol nárast u lekárov do 29 rokov z 25,1 % na 26,0 % a u 30—39 ročných z 39,7 % na 40,3 %. U ostatných vekových skupín bol pokles, a to: u 40—49 ročných z 18,6 % na 18,1 %, u 50—59 ročných z 13,5 % na 12,8 %, u 60—69 ročných z 2,7 % na 2,4 % a u starších ako 70 rokov z 0,4 % na 0,3 %.

Vo Východoslovenskom kraji bol zaznamenaný vzostup u lekárov do 29 rokov z 25,3 % na 27,0 %, vo vekovej skupine 60—69 rokov sa podiel lekárov nezmenil — zostáva 2,3 %. Pokles sa prejavil u 30—39 ročných z 38,8 % na 38,5 %, u 40—49 ročných z 19,5 % na 18,6 %, u 50—59 ročných z 13,8 % na 13,4 %, u lekárov nad 70 rokov z 0,3 % na 0,2 %.

Celkový počet dosiahnutých špecializácií v roku 1982 bol 19 897, teda o 1 017 — 5,4 % viac ako v roku 1981. Z tohto počtu bolo 14 430 základných špecializácií I. stupňa, t. j. 72,5 %, II. stupňa 3 017 — 15,2 a nadstavbových 2 450 — 12,3 %. Na jedného lekára pripadá 1,2 špecializácie, ak odpočítame najmladších lekárov do 29 rokov, prípadne na jedného lekára 1,6 špecializácie.

**Dentisti** v roku 1982 poklesli z 57 na 43. V Hl. meste SSR Bratislava zostali 3 dentisti. V Západoslovenskom kraji činil pokles z 18 na 14 dentistov. Z nich sú vo veku do 59 rokov 3 a 11 dentistov je do 69 rokov. V Stredoslovenskom kraji z 15 dentistov zostalo 13. Do 49 rokov 1 dentista, do 59 rokov 7 dentistov a 5 dentistov je do 69 rokov. Vo Východoslovenskom kraji je 13 dentistov zo 17; z toho do 39 rokov 2 dentisti, do 49 rokov rovnako 2, do 59 rokov 5 a 4 v dôchodkovom veku.

**Farmaceutov** v roku 1982 pribudlo 74 — 3,1 %, tým ich počet stúpol z 2 379 na 2 453. Z celkového počtu je 518 — 21,1 % mužov a 1 935 — 78,9 % žien. Z celkového počtu pracuje v rezorte zdravotníctva 2 265 — 92,3 % farmaceutov, v rezorte školstva 127 — 5,2 %, v SAV-e 54 — 2,2 %, v inom odbore 4 — 0,2 % a v rezorte dopravy 3 — 0,1 % farmaceutov.

Feminizácia pokračovala i v roku 1982. Podiel farmaceutiek vzrástol zo 78,1 % na 78,9 %, najvyšší bol v SAV-e 85,2 %, v rezorte zdravotníctva 79,5 % a napokon 65,4 % v školstve.

Vo vekovej skladbe farmaceutov v SSR došlo k menším výkyvom, a to vo veku do 29 rokov stúplo zastúpenie z 29,2 % na 30,8 %, u 30—39 ročných z 32,6 % na 32,8 %. Pokles sa vyskytoval u 40—49 ročných zo 17,2 % na 16,6 %, u 50—59 ročných zo 17,6 % na 16,8 %, u 60—69 ročných z 3,2 % na 2,9 % a u starších ako 70 rokov z 0,3 % na 0,2 %.

V porovnaní s rokom 1981 nevykázala štruktúra farmaceutov podľa odborov činnosti pozoruhodnejšie zmeny. V lekární pracovalo 1 624 — 66,2 % farmaceutov, t. j. o 1,3 % viac ako v roku 1981; v inom odbore 210 — 8,5 % čiže o 0,8 % menej, v zdravotníckom zásobovaní 69 — 2,8 %, menej o 0,2 %, vo výskumných ústavoch a v zdravotníckej výrobe rovnakým podielom 66 — 2,7 %. Ostatné odbory sú zastúpené od 0,5 % — 2,0 %.

Celkový počet špecializácií v roku 1982 u farmaceutov činil 1 491. Je to o 100 viac ako v roku 1981. Prevažnú väčšinu tvoria špecializácie I. stupňa 1 394 — 93,5 %, druhostupňových bolo 54 — 3,6 % a nadstavbových 43 — 2,9 %. Z 1 394 I. stupňových špecializácií bolo najviac zastúpené lekárstvo — počtom 1 303, t. j. 93,5 %.



## PRACOVNÍCI

V zdravotníckych zariadeniach riadených MZ SSR nenastala oproti roku 1981 taká organizačná zmena, ktorá by mala vplyv na zmeny v počte pracovníkov.

Koncom roka 1982 pracovalo v rezorte MZ SSR 114 560 fyzických osôb, čo predstavuje nárast o 2 826 (2,5 %).

V zdravotníckych službách (vrátane kúpeľov) vzrástol počet pracovníkov zo 104 514 na 107 199, čo je 93,6 % všetkých pracovníkov v rezorte. V počte je to nárast 2 685, teda 2,6 %.

V odvetví zdravotníckej výroby — vrátane Výskumného ústavu liečiv — sa zvýšil počet pracovníkov o 151 osôb. Týmto sa ich počet zvýšil na 6 233, čo je 5,4 % z úhrnu všetkých pracovníkov. V n. p. Medika sa stav pracovníkov znížil o 9, čím bol konečný stav upravený na 821 pracovníkov, čo je 0,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa stav pracovníkov znížil z 308 na 307, t. j. 0,3 % z celkového počtu pracovníkov v rezorte.

Na celkovom počte obyvateľov SSR sa počet pracovníkov v rezorte zdravotníctva SSR podieľal 2,26 %.

Z celkového počtu pracovníkov tvorili ženy podiel v počte 88 318, t. j. 77,1 %. Oproti stavu v predchádzajúcom roku sa zvýšil ich počet o 2 244, čo je 2,6 %.

V celkovom počte nie je zahrnutých 8 206 pracovníčok, ktoré boli k 31. 12. 1982 na materskej dovolenke a tiež ženy, ktoré mali neplatené voľno z titulu opatery dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky. Z nich v zdravotníckych službách bolo 7 569 žien, z čoho pripadlo na zariadenia spravované NV 6 863 žien a na hospodárske organizácie 637 žien.

Po prepočítaní pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov koncom roka 1982 zo 109 694 na 112 213 pracovníkov, čo je o 2 519 (2,2 %) viac. Z toho v zdravotníckych službách sa zvýšil prepočítaný počet pracovníkov zo 102 474 na 104 852, čo je o 2 378 (2,3 %) viac. Z nich na zariadenia spravované NV pripadá 93 018, t. j. 82,9 % z celku a v hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov zo 7 220 na 7 361, čo je o 141 (2,0 %) viac.

Z celkového počtu lekárov 15 451 fyzických osôb v zdravotníckych službách malo 628 lekárov (4,1 %) skrátený pracovný čas a 713 (4,6 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas. Ich priemerný týždenný počet hodín bol 6,5.

Koncom roka 1982 pripadlo z úhrnného počtu lekárov na zariadenia spravované NV 14 468, z nich so skráteným pracovným časom 471 (3,3 %). Lekárov pracujúcich zmluvne nad stanovený pracovný čas bolo 694 (4,8 %). Ich priemerný týždenný počet hodín bol 6,5.

V rezorte zdravotníctva SSR bol koncom roka 1982 celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov 2 520 (2,2 %). Z toho v zdravotníckych službách 2 379 (2,1 %) a v hospodárskych organizáciách 141 (0,1 %). V zariadeniach spravovaných NV 2 340 (2,1 %).

V jednotlivých kategóriách pracovníkov v zdravotníckych službách došlo k nasledovným zmenám:

	Stav k 31. 12.		Prírastok absolútne	(úbytok) v %
	1981	1982		
Lekári	14 553	15 050	+ 497	+ 3,4
Farmaceuti	1 662	1 760	+ 98	+ 5,9
Dentisti	53	39	- 14	-26,4
Iní odb. pracovníci v zdrav. starostlivosti	1 902	1 980	+ 78	+ 4,1
Strední zdrav. prac.	40 850	42 336	+1 486	+ 3,6
Nižší zdrav. pracovníci	3 413	3 287	- 126	- 3,7
Pomocní zdrav. prac.	4 702	4 757	+ 55	+ 1,2
Spolu odborní zdrav. pracovníci	67 135	69 209	+2 074	+ 3,1
Učítelia	733	725	- 8	- 1,1
Vychovávateľa SZŠ	108	109	+ 1	+ 0,9
Prac. tech.-hospodárski	6 883	6 792	- 91	- 1,3
Prevádzkoví pracovníci	27 443	27 855	+ 412	+ 1,5
Ostatní	171	162	- 9	- 5,3
Spolu	102 473	104 852	+2 379	+ 2,3

V lekárenskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo 3 802 pracovníkov — prepočítané počty — čo bolo o 180 (5,0 %) viac.

Títo pracovníci predstavovali 3,6 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách spravovaných NV a mali toto zloženie:

farmaceuti	1 646
strední zdrav. pracovníci (farmaceut. laboranti)	1 257
nižší zdravotnícki pracovníci	8
pomocní zdravotnícki pracovníci	482
technicko-hospodárski pracovníci	125
prevádzkoví pracovníci	264
ostatní pracovníci	20

V kategórii lekárov bol v roku 1982 nasledovný pohyb:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1982 14 007 lekárov (fyzických osôb). Počas roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu, alebo inak ubudlo 1 774 lekárov, čo predstavuje 12,7 % z úhrnu.

Prírastok 1 518 lekárov v zariadeniach spravovaných NV v roku 1982 z iných zdrojov ako zo škôl bol nasledovný:

príchod z armády a z výkonu verejných funkcií	229
návratom zo škôl a kurzov	11
z domácnosti	69
príchodom z materskej dovolenky	610
plánovité prevody	90
zmena zamestnania	361
iné prírastky	148

Príčiny (smery) úbytkov kategórií lekárov mali túto štruktúru:

do armády a k výkonu verejných funkcií	278
odchodom do domácnosti	64
odchodom na materskú dovolenku	642
odchodom do dôchodku	102
úmrtím	35

plánovité prevody	75
zmena zamestnania	392
iné dôvody	186

Citovaná štruktúra pohybu lekárov dáva pasívny výsledok (úbytok) 256 lekárov, t. j. 1,8 % počiatočného stavu. Avšak po nástupe 717 nových absolventov lekárskeho fakult zostáva skutočný prírastok 461 lekárov, čo v konečnom stave predstavuje 14 468 lekárov.

V zariadeniach spravovaných NV mala kategória farmaceutov 1 619 fyzických osôb. Celkový prírastok v roku 1982 bol 185 a úbytok 179. Po nástupe 98 absolventov farmaceutickej fakulty je celkový prírastok 104 farmaceutov.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných NV bol nasledovný:

z počiatočného stavu 38 772 ubudlo 5 319 stredných zdrav. pracovníkov (z toho z materskej dovolenky sa vrátilo 2 771, čo je o 376 pracovníčok menej ako na materskú dovolenku odišlo). Zo škôl nastúpilo 2 020 (t. j. 29,7 % z celkového prírastku) SZP. Aj tento pohyb má pasívny výsledok 540 pracovníkov. Po nástupe 2 020 absolventov zo škôl je celkový skutočný prírastok 1 480 stredných zdravotníckych pracovníkov.

Priemerná mesačná mzda aj v roku 1982 sa v celom rezorte zvýšila z 2 611 Kčs na 2 629 Kčs, t. j. o 0,7 %.

## ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

**Lekárske fakulty.** Na 3 fakultách v SSR (Univerzita J. A. Komenského v Bratislave — s odborními všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatológie, Martin — s odborom všeobecného lekárstva a Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach — s odborními všeobecného lekárstva a stomatológie) bolo 30. 9. 1982 zapísaných spolu 2 829 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich znížil o 302 (9,6 %).

Na lekárskych fakultách študovalo 165 cudzincov, čo bolo o 19 menej (10,3 %) ako v predošlom roku. Na lekárskych fakultách študovalo 63 žien cudzej štátnej príslušnosti.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti študovalo 1 699 žien, t. j. 60,1 %.

Do prvého ročníka bolo prijatých 422 nových poslucháčov, čo predstavuje zníženie o 26 poslucháčov.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 75,8 % všeobecné lekárstvo, 14,8 % detské lekárstvo a 9,4 % stomatológiu.

V školskom roku 1982/83 bolo z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti 2 596 (91,7 %) poslucháčov slovenskej národnosti, 62 (2,2 %) českej, 42 (1,5 %) ruskej a ukrajinskej, 125 (4,4 %) maďarskej, 1 (0,0 %) nemeckej a 3 (0,1 %) inej.

V roku 1982 končilo štúdium 708 absolventov, čo je o 20 (2,7 %) menej ako v predchádzajúcom roku, z celkového počtu absolventov bolo 424 žien, čo je o 4 menej ako v roku 1981.

Výučbu zabezpečovalo 226 profesorov a docentov a 525 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 13 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 36 menej.

**Farmaceutická fakulta.** Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1982/1983 zapísaných v dennom štúdiu 708 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo znamená zníženie stavu o 122 (14,7 %) poslucháčov. Z celkového počtu študujúcich bolo 611 žien, oproti minulému roku je to tiež o 99 (13,9 %) žien menej.

V štúdiu popri zamestnaní študuje 60 poslucháčov, z toho 53 žien.

Na fakulte študovalo 8 cudzích štátnych príslušníkov, čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 6 (42,9 %) menej.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo prijatých 102 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti minulému školskému roku bol zaznamenaný pokles o 27 (20,9 %) poslucháčov.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 476 (67,2 %) poslucháčov slovenskej národnosti, 182 (25,7 %) českej, 6 (0,8 %) ruskej a ukrajinskej, 2 (0,3 %) poľskej, 38 (5,4 %) maďarskej, 2 (0,3 %) nemeckej a 2 (0,3 %) inej.

V porovnaní s predchádzajúcim rokom absolvovalo v roku 1982 na farmaceutickej fakulte 212 poslucháčov, t. j. o 46 (27,7 %) absolventov viac, z nich bolo 177 (83,5 %) žien.

Výučbu v školskom roku 1982/1983 zabezpečuje 29 profesorov a docentov a 95 ostatných učiteľských pracovníkov.

**Strédné zdravotnícke školy.** V školskom roku 1982/1983 bol počet stredných zdravotníckych škôl (23) nezmenený. Taktiež počet tried v dennom štúdiu bol (315) nezmenený.

V štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 276 tried, teda o 2 viac, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 32 tried, t. j. o 2 menej, v dvojročnom štúdiu 7 tried, tak ako v minulom školskom roku 1981/82.

V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom nenastali v učebných odboroch žiadne zmeny.

Celkový počet žiakov čs. štátnej príslušnosti bol 10 256, z nich 9 989 (97,4 %) dievčat.

V štvorročnom štúdiu (SOŠ) študovalo 9 240 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z nich 9 087 dievčat (98,3 %). V porovnaní s minulým rokom počet žiakov vzrástol o 258 (2,9 %).

V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií (ŠAG) študovalo 894 žiakov, z nich 890 dievčat (89,5 %). Celkový stav sa zvýšil o 68 (8,2 %).

V dvojročnom odbornom štúdiu študovalo 122 žiakov, z toho bolo 102 (83,6 %) dievčat. V tomto odbore študovalo o 8 (6,2 %) žiakov menej.

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo prijatých 2 839 žiakov, z nich 2 747 (96,8 %) dievčat. Stav novoprijatých žiakov sa znížil o 55 (1,9 %).

Do štvorročného štúdia bolo prijatých 2 350 žiakov, z toho 2 312 (98,4 %) dievčat, čo je tiež o 32 (1,3 %) žiakov menej.

Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo prijatých 452 žiakov, z toho bolo 406 (89,8 %) dievčat. Celkový počet žiakov sa zvýšil o 14 (3,2 %).

Do dvojročného odborného štúdia prijali 37 žiakov, z toho dievčat 29 (78,4 %). Oproti predchádzajúcemu roku prijali o 37 (50,0 %) žiakov menej.

V roku 1982 absolvovalo v dennom štúdiu 2 468 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z toho 2 370 (96,0 %) dievčat. Celkový stav predstavoval zvýšenie o 64 (2,7 %) žiakov.

Z celkového počtu bolo v štvorročnom štúdiu (SOŠ) 2 053 absolventov, v dvojročnom štúdiu (ŠAG) 371 absolventov a v dvojročnom odbornom štúdiu (ZOŠ) 44 absolventov.

Z celkového počtu 2 468 absolventov denného štúdia bolo podľa študijných odborov 960 (38,9 %) zdravotných sestier, 694 (28,1 %) detských sestier, 124 (5,0 %) ženských sestier, 39 (1,6 %) diétnych sestier, 82 (3,3 %) rehabilitačných pracovníkov, 241 (9,8 %) zdravotníckych laborantov, 69 (2,8 %) rádiologických laborantov, 86 (3,5 %) zubných laborantov, 110 (4,4 %) farmaceutických laborantov, 19 (0,8 %) asistentov hyg. služby, 31 (1,3 %) pestúnok a 13 (0,5 %) masérov.

**Štúdium popri zamestnaní** v školskom roku 1982/1983 prebiehalo na 18 školách, kde študovalo v 37 triedach 904 poslucháčov, z toho 841 (93,0 %) žien. Z celkového počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 7 triedach 150 poslucháčov (16,6 %) formou diaľkového štúdia v 30 triedach 619 (88,5 %) a externou formou 135 poslucháčov (14,9 %).

Z 320 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 118 (36,9 %) zdravotných sestier, 38 (11,9 %) detských sestier, 1 (0,3 %) diétna sestra, 15 (4,7 %) rehabilitačných pracovníkov, 46 (14,4 %) zdravotníckych laborantov, 13 (4,1 %) rádiologických laborantov, 1 (0,3 %) zubný laborant, 11 (3,4 %) farmaceutických laborantov, 62 (19,3 %) ošetrovateliek a 15 (4,7 %) pestúnok.

V školskom roku 1982/1983 vyučuje na stredných zdravotníckych školách v SSR 596 interných učiteľov, z nich bolo 500 (83,9 %) žien a 1 037 externých učiteľov, z toho 459 (44,3 %) žien.

Počet 15 domovov mládeže ostal nezmenený. Celková posteľová kapacita ku dňu 31. 10. 1982 bola 2 511 a počet ubytovaných žiakov 2 673, z toho 2 584 (96,7 %) dievčat.



## GRAFY



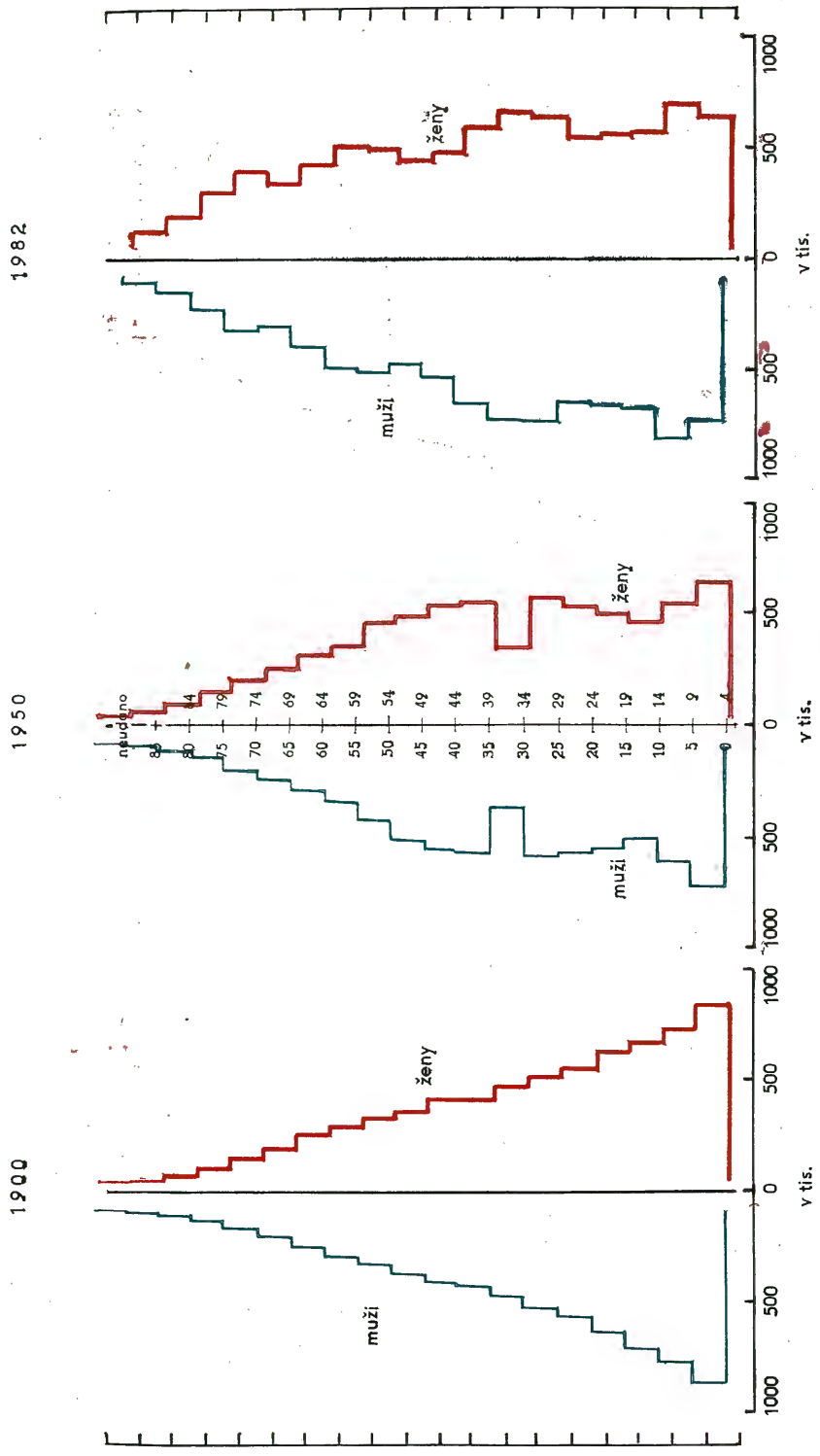


## SEZNAM GRAFŮ

(Údaje za ČSSR)

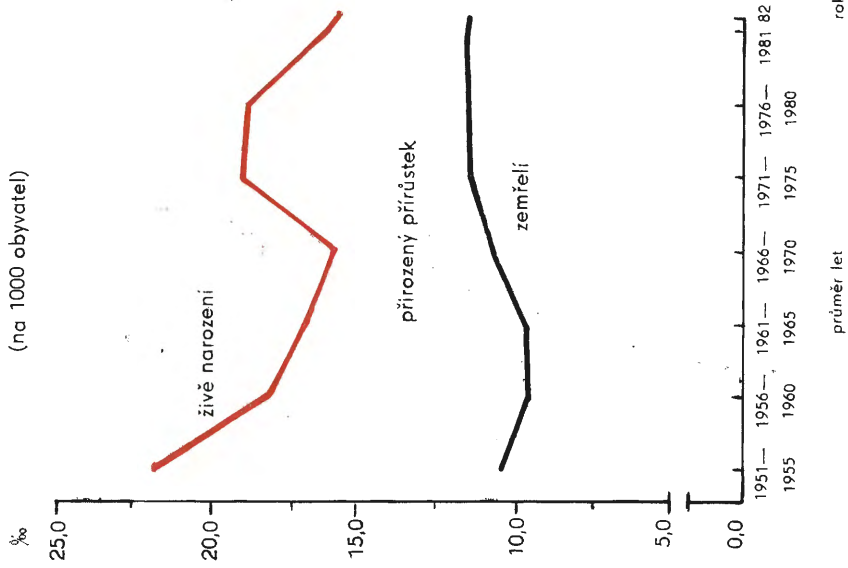
1. Věkové složení obyvatelstva
2. Přirozený pohyb obyvatelstva  
Kojenecká a novorozenecká úmrtnost
3. Úmrtnost podle vybraných příčin smrti
4. Vybrané přenosné nemoci
5. Vývoj procenta pracovní neschopnosti  
Pětiletý průměr procenta pracovní neschopnosti podle měsíců
6. Ukončené případy pracovní neschopnosti
7. Počet lékařských míst v resortu zdravotnictví
8. Vývoj počtu lůžek v resortu zdravotnictví
9. Lůžka v nemocnicích (porodnicích) a léčebnách pro dlouhodobě nemocné podle jednotlivých krajů
10. Činnost lékařů (dentistů) v ambulantní léčebně preventivní péči
11. Podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách
12. Pracovníci v resortu zdravotnictví podle kategorií
13. Lékaři, dentisté a farmaceuti ve všech resortech
14. Lékaři ve všech resortech
15. Lékaři ve všech resortech na 10 000 obyvatel a počet obyvatel na 1 lékaře podle krajů
16. Provozní náklady na 1 ošetrovací den (v Kčs) v nemocnicích  
Výdaje na zdravotnictví

1. VEKOVÉ SLOŽENÍ OBYVAŤELSTVA V ČSSR



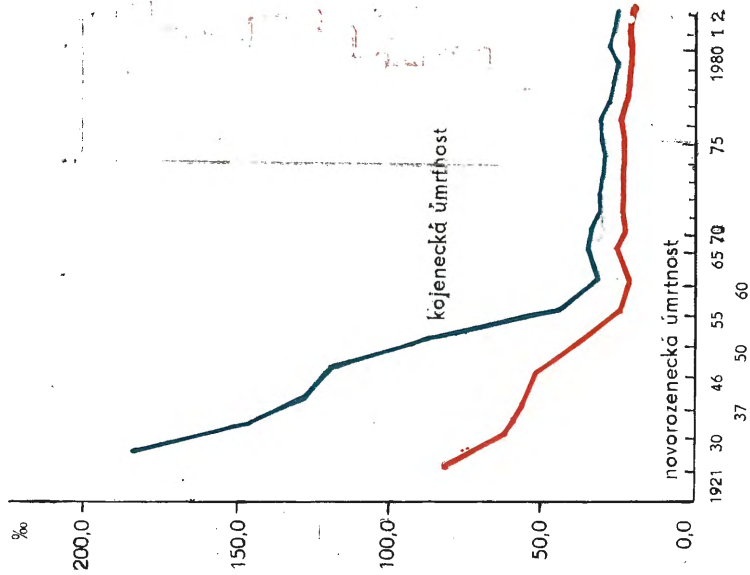
## 2. PŘIROZENÝ POHYB OBYVATELSTVA V ČSSR

(na 1000 obyvatel)



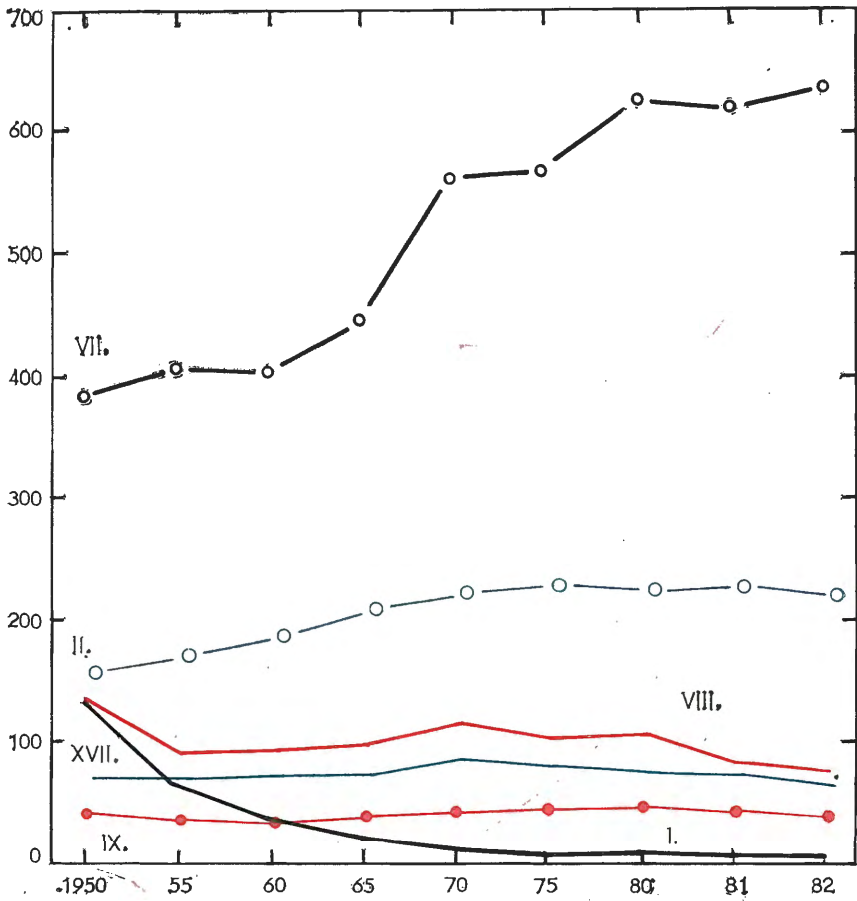
## KOJENECKÁ A NOVOROZENECKÁ ÚMRTNOST V ČSSR

(počet zemřelých dětí na 1000 živě narozených)

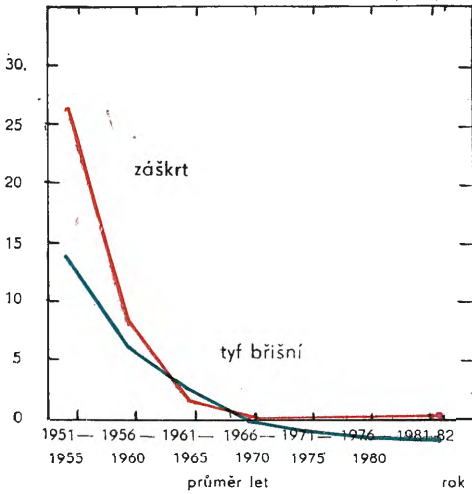


### 3. ÚMRTNOST PODLE VYBRANÝCH PŘÍČIN SMŘTI V ČSSR

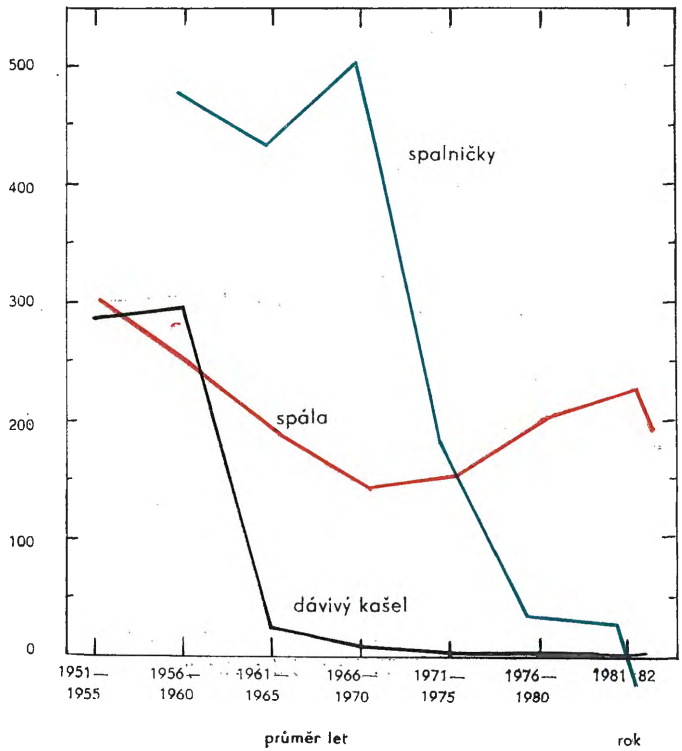
(zemřelí na 100 000 obyvatel)



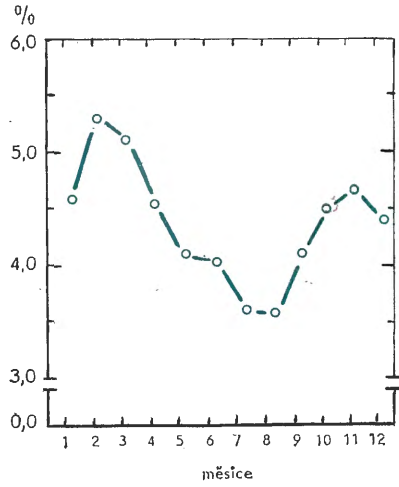
- I. Nemoci infekční a parazitární
- II. Novotvary
- VII. Nemoci oběhové soustavy
- VIII. Nemoci dýchací soustavy
- IX. Nemoci trávicí soustavy
- XVII. Poranění a otravy



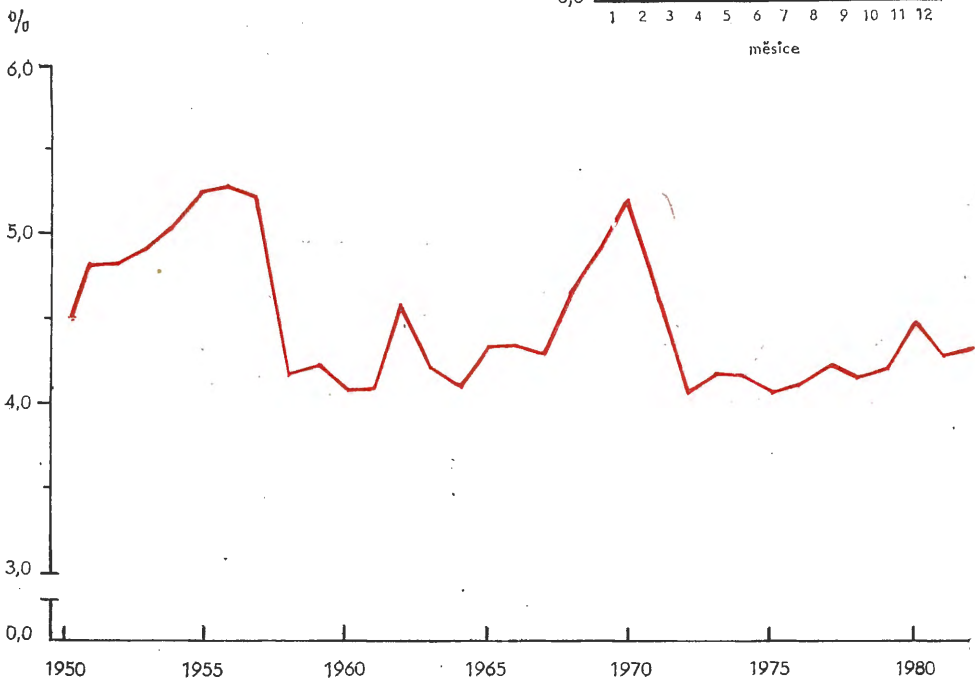
4. VYBRANÉ PŘENOSNÉ NEMOCI V ČSSR  
(na 100 000 obyvatel)

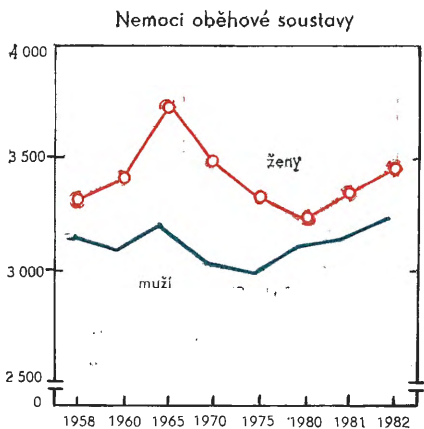
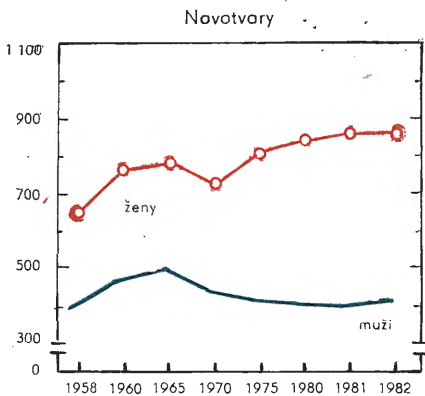


PĚTILETÝ PRŮMĚR PROCENTA PRACOVNÍ  
NESCHOPNOSTI PODLE MĚSÍCŮ (r. 1975—79)

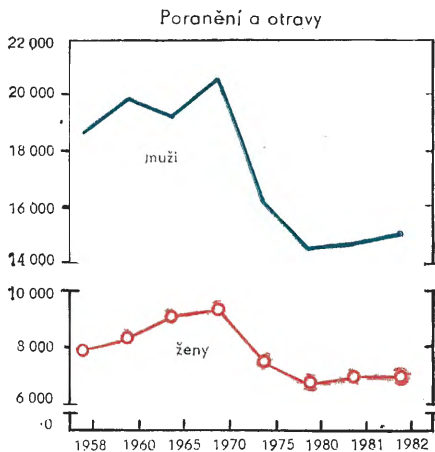
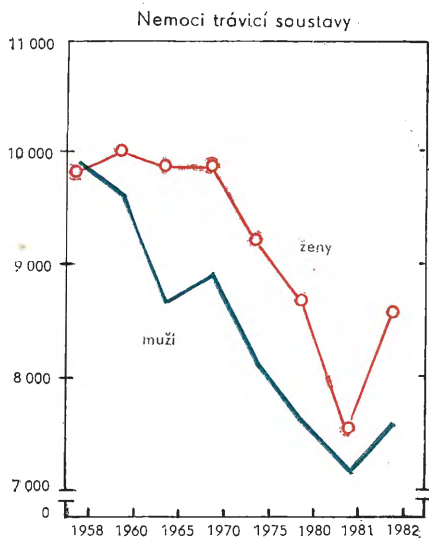


5. VÝVOJ PROCENTA  
PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI V ČSSR

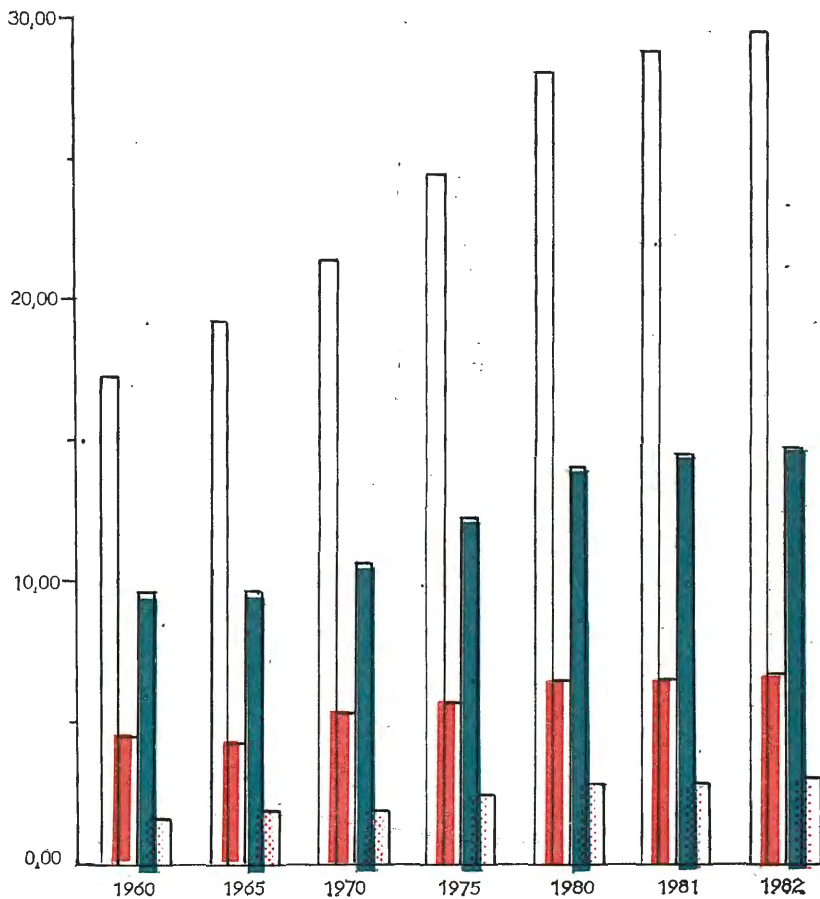
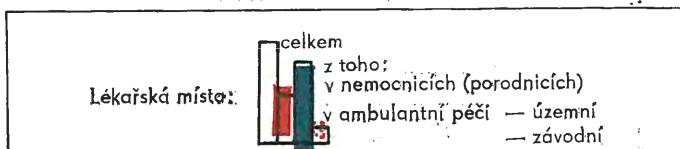




## 6. UKONČENĚ PŘÍPADY PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NA 100 000 PRACUJÍCÍCH V ČSSR



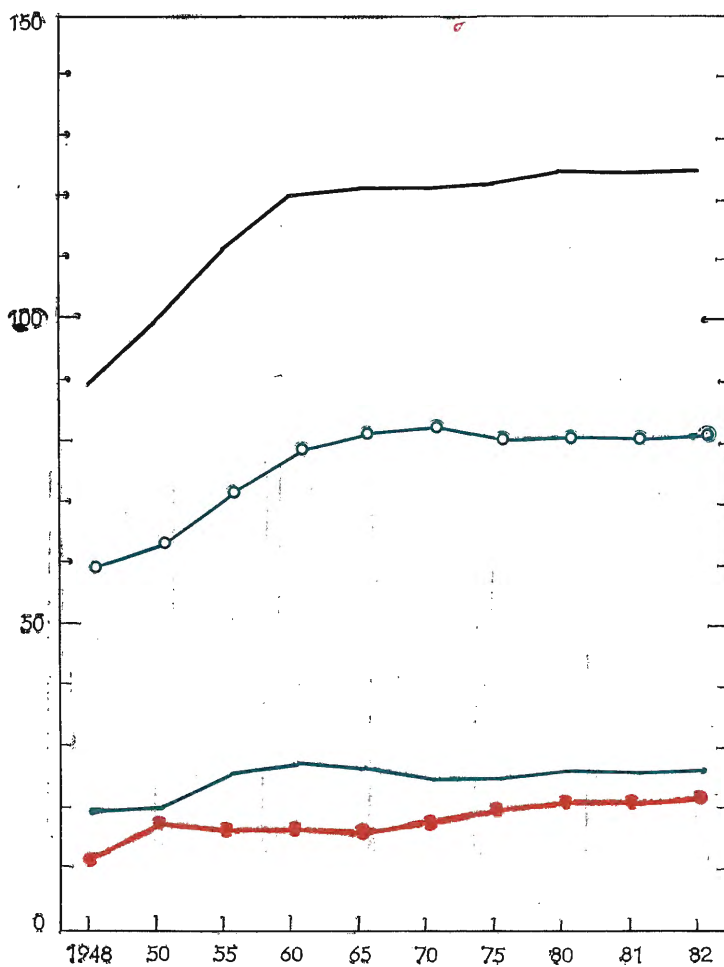
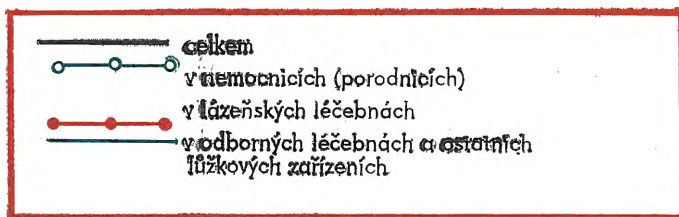
## 7. POČET LÉKAŘSKÝCH MÍST V RESORTU ZDRAVOTNICTVÍ V ČSSR NA 10 000 OBYVATEL





### 3. VÝVOJ POČTU LŮŽEK V RESORTU ZDRAVOTNICTVÍ V ČSSR

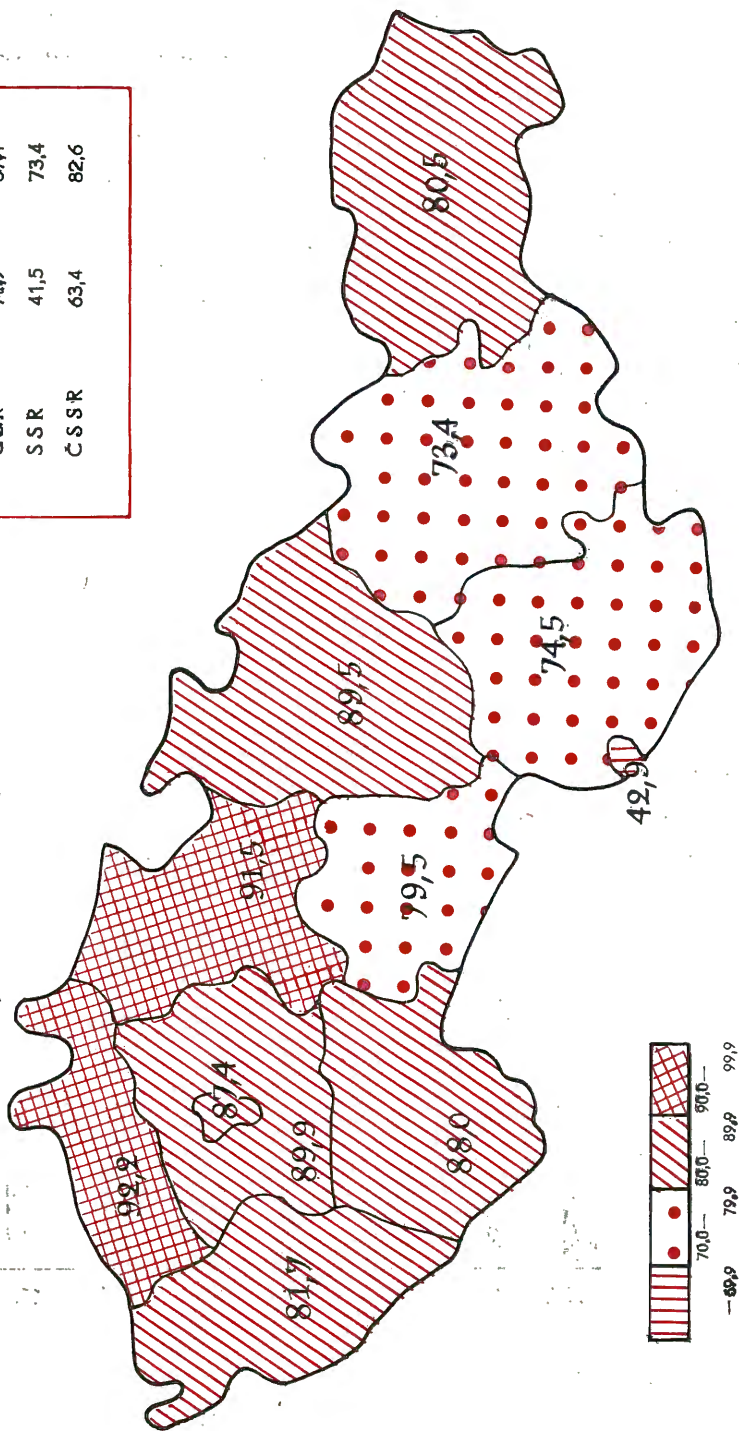
(na 10 000 obyvatel)



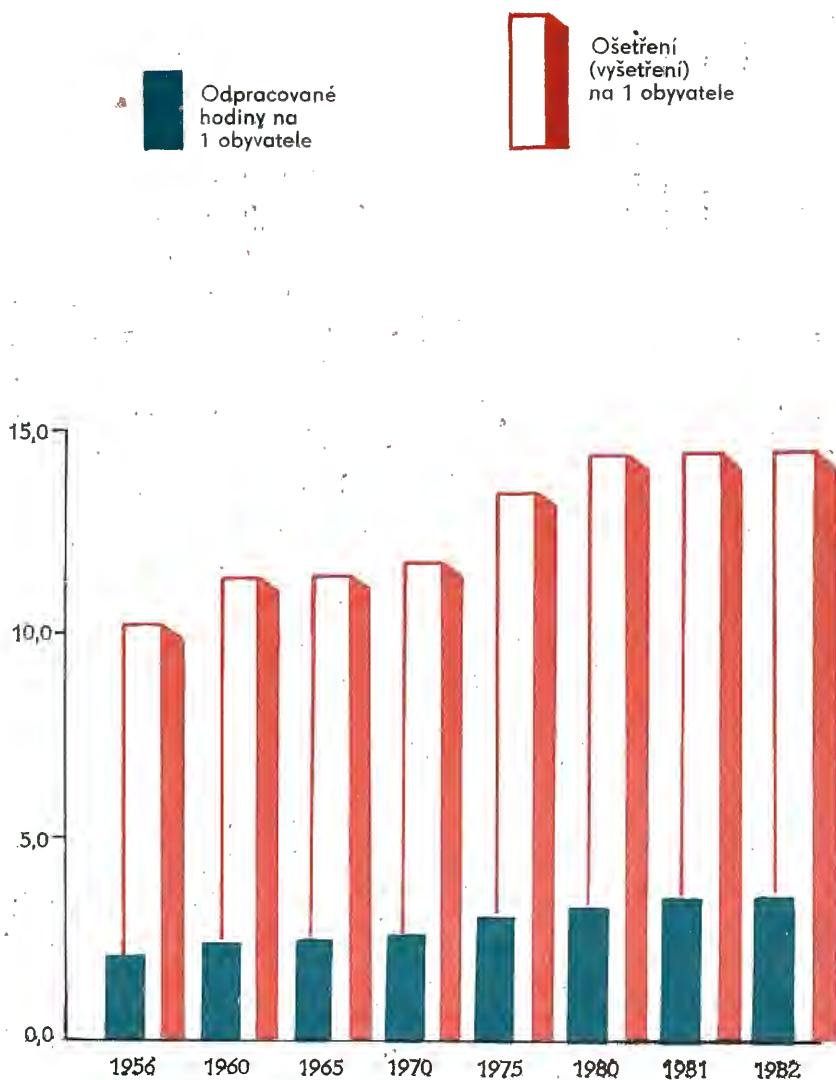
9. LŮŽKA V NEMOCNICÍCH (PORODNICÍCH) A LÉČEBNÁCH  
 PRO DLOUHODOBĚ NEMOCNÉ NA 10 000 OBYVATEL  
 PODLE JEDNOTLIVÝCH KRAJŮ V ČSSR

(Stav k 31. 12. 1982)

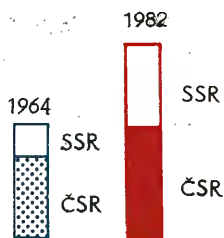
	1951	1982
ČSR	74,9	87,1
SSR	41,5	73,4
ČSSR	63,4	82,6



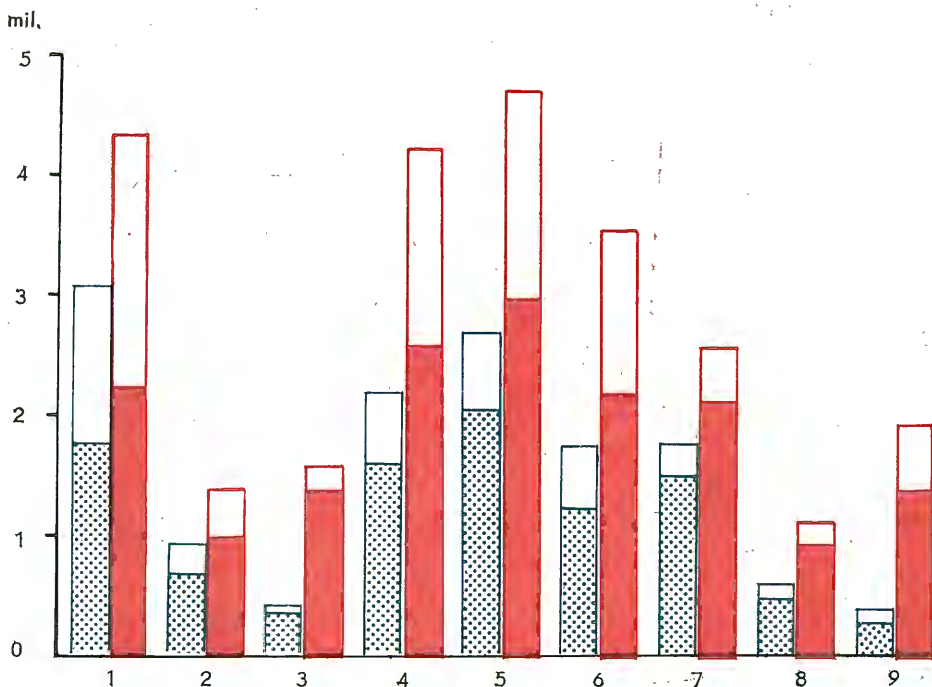
10. ČINNOST LÉKAŘŮ (DENTISTŮ) V AMBULANTNÍ LÉČEBNĚ  
PREVENTIVNÍ PÉČI V ČSSR  
(zařízení územní i závodní)



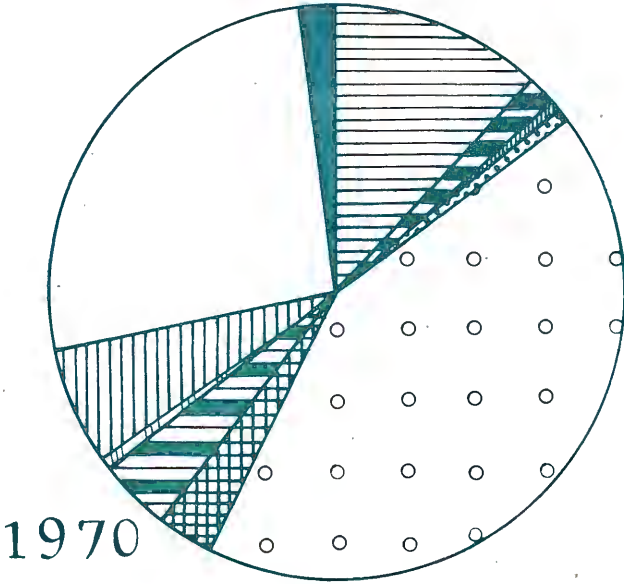
# 11. PODANÉ LÉČEBNÉ VÝKONY V LÁZEŇSKÝCH LÉČEBNÁCH V ČSSR














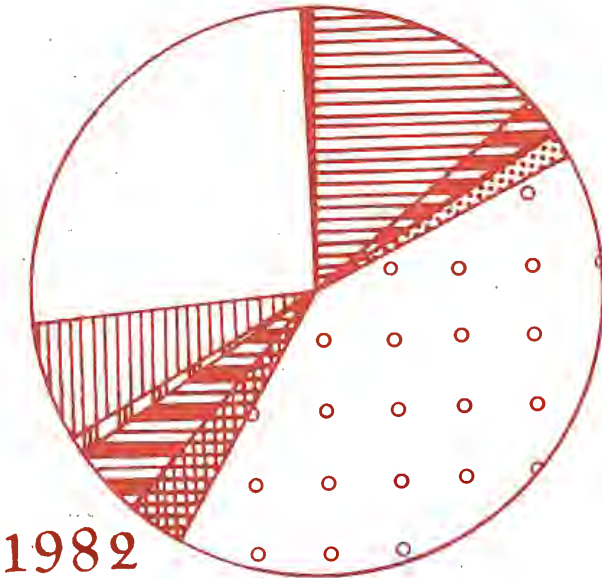
- 1 Minerální a termální koupele
- 2 Peloidní výkony
- 3 Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů
- 4 Vodoléčby a masáže
- 5 Rehabilitace
- 6 Elektrofyziální výkony
- 7 Inhalace
- 8 Umělé koupele
- 9 Ostatní výkony



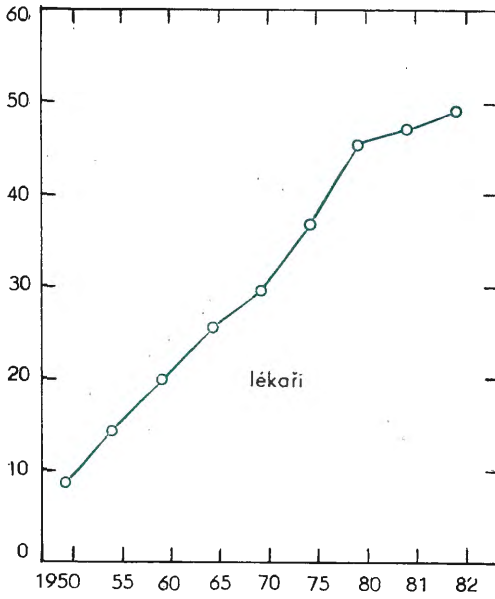
12. PRACOVNÍCI V RESORTU ZDRAVOTNICTVÍ  
 PODLE KATEGORIÍ V ČSSR



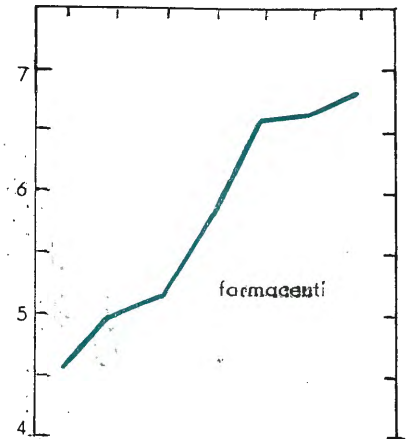
-  lékaři
-  farmaceuti
-  dentisté
-  jiní odb. prac. ve zdrav. péči
-  SZP
-  NZP
-  PZP
-  učitelé
-  tech. hosp. pracovníci
-  provozní pracovníci
-  ostatní pracovníci



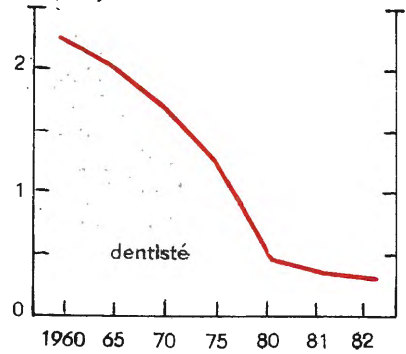
v tis.



v tis.

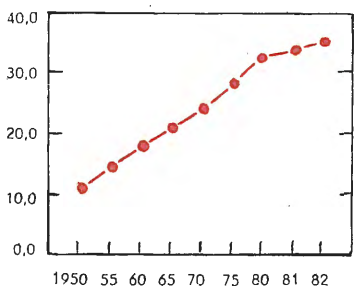


**13. LÉKÁŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI  
VE VŠECH RESORTECH V ČSSR  
PODLE REGISTRU LDF**

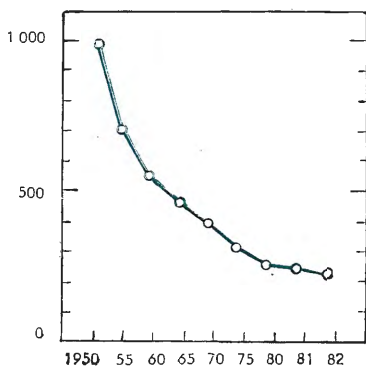


## 14. LÉKAŘI VE VŠECH RESORTECH V ČSSR

POČET LÉKAŘŮ NA 10 000 OBYVATEL — VÝVOJ



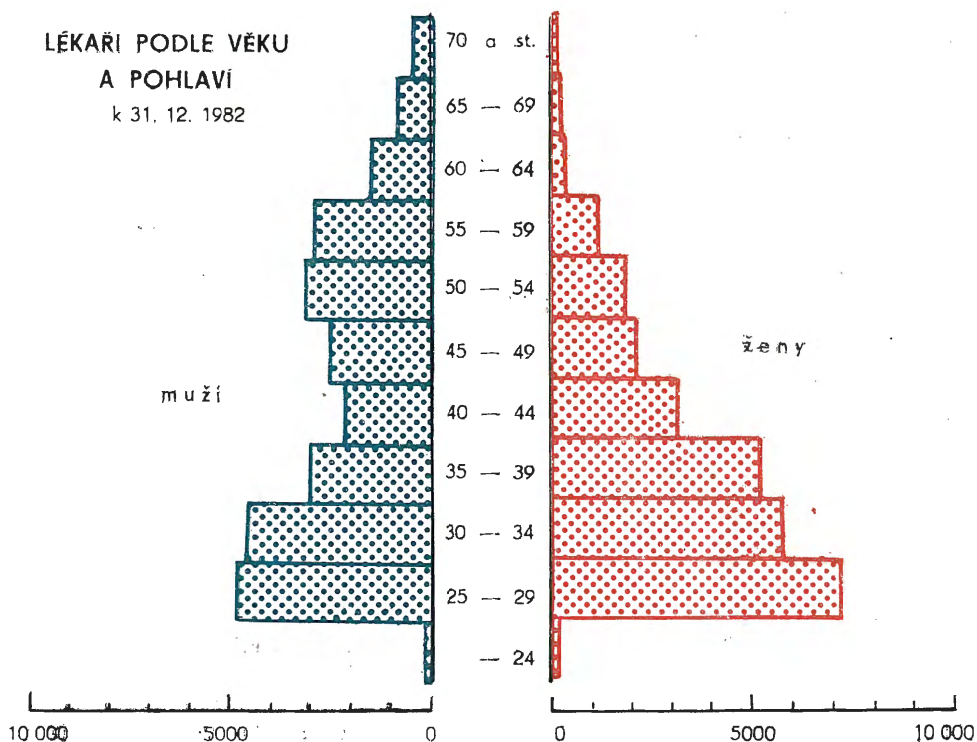
POČET OBYVATEL NA 1 LÉKÁŘE — VÝVOJ



### LÉKAŘI PODLE VĚKU

#### A POHLAVÍ

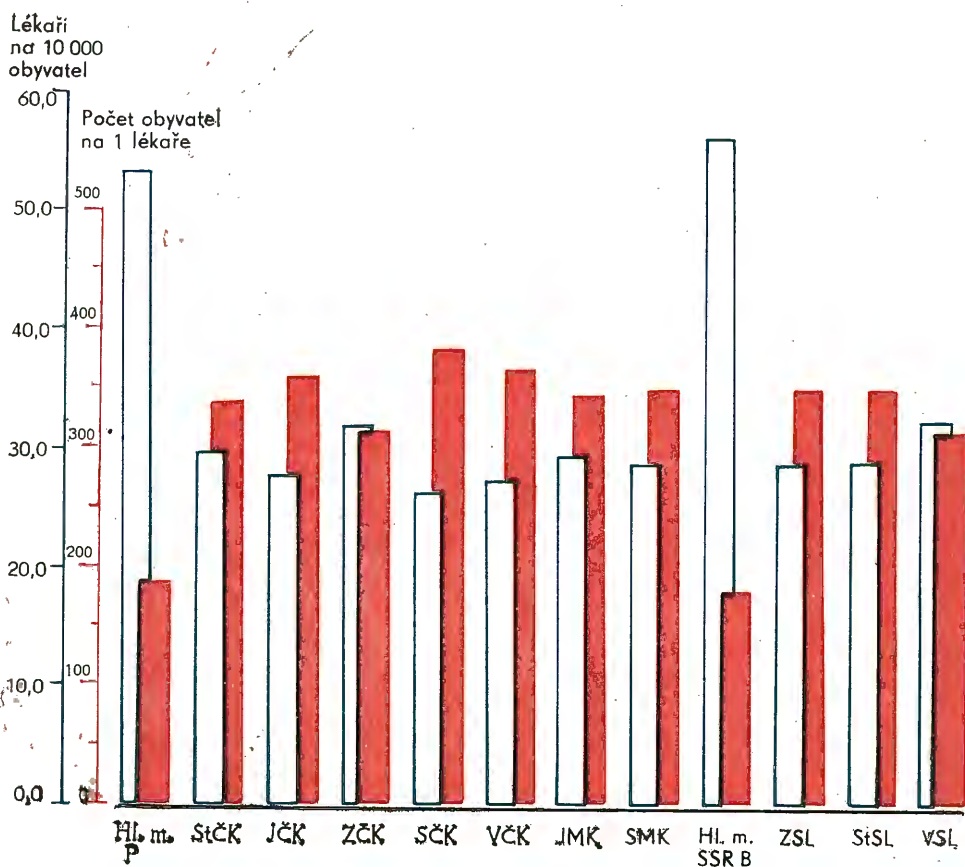
k 31. 12. 1982



15. LÉKAŘI VE VŠECH RESORTECH NA 10 000 OBYVATEL  
A POČET OBYVATEL NA 1 LÉKAŘE PODLE KRAJŮ  
V ROCE 1982

Počet lékařů  
na 10 000  
obyvatel

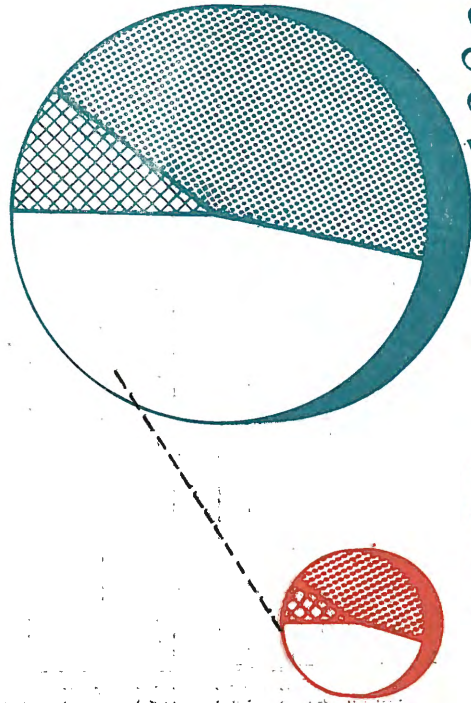
Počet obyvatel  
na 1 lékaře





**16. PROVOZNI NAKLADY NA 1 OŠETŘOVACÍ DEN (v Kčs)  
V NEMOCNICÍCH SPRÁVOVANÝCH NÁRODNÍMI VÝBORY  
V ČSSR**

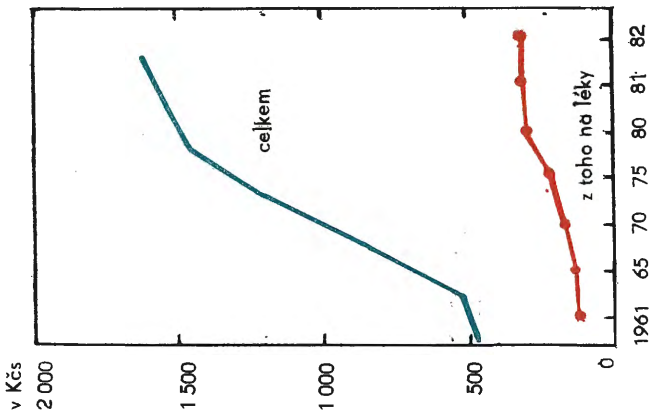
Provozní náklady	1961	1982
celkem	66,11 Kčs	243,95 Kčs
z toho věcné	36,55	130,16
z věcných na léky	7,11	24,50



1961

1982

**VÝDAJE NA ZDRAVOTNICTVÍ V ČSSR**  
(výdaje na 1. obyvatele v Kčs)





## TABULKOVÁ ČÁST



## **1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ**



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
<b>Československá socialistická republika</b>						
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985
1950	6 054 259	6 410 125	12 464 384	6 016 668	6 371 900	12 388 568
1955	6 412 586	6 748 956	13 161 542	6 377 590	6 714 980	13 092 570
1960	6 683 643	7 014 139	13 697 782	6 661 775	6 992 313	13 654 088
1965	6 927 697	7 266 358	14 194 055	6 910 920	7 247 777	14 158 697
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616
1975	7 238 319	7 618 849	14 857 168	7 211 283	7 590 384	14 801 667
1977	7 348 302	7 732 486	15 080 788	7 323 420	7 706 711	15 030 131
1978	7 399 021	7 784 635	15 183 656	7 376 167	7 761 192	15 137 359
1979	7 446 419	7 832 551	15 278 970	7 425 350	7 811 362	15 236 712
1980	7 444 390	7 844 656	15 289 046	7 462 700	7 848 423	15 311 123
1981	7 471 278	7 873 068	15 344 346	7 459 563	7 860 677	15 320 240
1982 <sup>1)</sup>	7 496 851	7 899 119	15 395 970	7 484 110	7 885 161	15 369 271
<b>Česká socialistická republika</b>						
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104
1950	4 365 519	4 613 335	8 978 854	4 337 698	4 587 424	8 925 122
1955	4 581 316	4 823 731	9 405 047	4 562 064	4 803 905	9 365 969
1960	4 717 364	4 962 013	9 679 377	4 707 764	4 952 054	9 659 818
1965	4 755 492	5 046 795	9 802 287	4 747 364	5 037 738	9 785 102
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157
1975	4 892 252	5 201 299	10 093 551	4 876 643	5 185 723	10 062 366
1977	4 952 956	5 262 227	10 215 183	4 940 012	5 249 300	10 189 312
1978	4 980 454	5 288 558	10 269 012	4 968 445	5 277 241	10 245 686
1979	5 004 685	5 310 984	10 315 669	4 994 583	5 301 906	10 296 489
1980	4 988 799	5 303 918	10 292 717	5 011 039	5 315 753	10 326 792
1981	4 997 570	5 310 895	10 308 465	4 994 453	5 308 755	10 303 208
1982 <sup>1)</sup>	5 005 069	5 317 040	10 322 109	5 001 528	5 313 594	10 315 122
<b>Slovenská socialistická republika</b>						
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881
1950	1 688 740	1 796 790	3 485 530	1 678 970	1 784 476	3 463 446
1955	1 831 270	1 925 225	3 756 495	1 815 526	1 911 075	3 726 601
1960	1 966 279	2 052 126	4 018 405	1 954 011	2 040 259	3 994 270
1965	2 172 205	2 219 563	4 391 768	2 163 556	2 210 039	4 373 595
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459
1975	2 346 067	2 417 550	4 763 617	2 334 640	2 404 661	4 739 301
1977	2 395 346	2 470 259	4 865 605	2 383 408	2 457 411	4 840 819
1978	2 418 567	2 496 077	4 914 644	2 407 722	2 483 951	4 891 673
1979	2 441 734	2 521 567	4 963 301	2 430 767	2 509 456	4 940 223
1980	2 455 591	2 540 738	4 996 329	2 451 661	2 532 670	4 984 331
1981	2 473 708	2 562 173	5 035 881	2 465 110	2 551 922	5 017 032
1982 <sup>1)</sup>	2 491 782	2 582 079	5 073 861	2 482 582	2 571 567	5 054 149

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1980 a k 31. 12. 1982 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k						Stav k 31. 12. 1982 <sup>1)</sup>		
	1. 3. 1950			1. 11. 1980			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,82	8,41	9,66	8,07	7,52	9,21
5—9	8,33	7,98	9,26	8,51	8,36	8,82	9,02	8,89	9,29
10—14	6,88	6,19	8,67	6,97	6,67	7,61	7,28	7,05	7,73
15—19	7,58	7,11	8,80	7,17	6,68	8,17	7,16	6,83	7,81
20—24	8,00	7,92	8,23	7,39	6,78	8,66	6,87	6,26	8,11
25—29	8,43	8,32	8,70	8,30	8,05	8,81	8,02	7,67	8,73
30—34	4,79	4,76	4,84	8,02	8,37	7,28	8,16	8,22	8,02
35—39	8,00	8,19	7,53	6,46	6,79	5,79	7,19	7,74	6,08
40—44	7,90	8,16	7,22	5,32	5,33	5,30	5,69	5,81	5,43
45—49	7,29	7,60	6,48	5,51	5,54	5,46	5,12	5,13	5,09
50—54	6,10	6,38	5,39	5,80	5,96	5,49	5,69	5,82	5,42
55—59	4,71	5,01	3,91	5,90	6,12	5,44	5,67	5,89	5,24
60—64	3,92	4,17	3,27	3,30	3,46	2,96	4,55	4,73	4,18
65—69	3,13	3,33	2,61	4,41	4,75	3,71	3,32	3,58	2,79
70—74	2,30	2,44	1,93	3,78	4,09	3,14	3,80	4,12	3,16
75—79	1,45	1,52	1,26	2,43	2,62	2,03	2,51	2,73	2,08
80—84	0,68	0,71	0,61	1,24	1,32	1,07	1,33	1,42	1,14
85+	0,26	0,27	0,25	0,53	0,56	0,46	0,55	0,59	0,49
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,14	0,14	0,14	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

## 1.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1921—1982

Rok	Sňatky						Rozvody					
	na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0			na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1921	12,2	12,5	11,0	100,0	100,0	100,0	0,42	0,49	0,18	100,0	100,0	100,0
1930	9,3	9,5	8,8	76,2	76,0	80,0	0,40	0,47	0,20	95,2	95,9	111,1
1937	8,3	8,6	7,6	68,0	68,8	69,1	0,56	0,67	0,23	133,3	136,7	127,8
1946	10,1	9,9	10,6	82,8	79,2	96,4	0,96	1,23	0,21	228,6	251,0	116,7
1950	10,8	10,7	11,3	88,5	85,6	102,7	1,06	1,27	0,52	252,4	259,2	288,9
1955	7,9	7,6	8,5	64,8	60,8	77,3	1,05	1,30	0,41	250,0	265,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	266,7	273,2	322,2
1965	7,9	8,4	7,0	64,8	67,2	63,6	1,32	1,66	0,57	314,3	338,8	316,7
1970	8,8	9,2	7,9	72,1	73,6	71,8	1,74	2,19	0,76	414,3	446,9	422,2
1975	9,5	9,7	9,2	77,9	77,6	83,6	2,18	2,60	1,30	519,0	530,6	722,2
1976	9,3	9,4	9,2	76,2	75,2	83,6	2,12	2,52	1,26	504,8	514,3	700,0
1977	9,2	9,1	9,2	75,4	72,8	83,6	2,08	2,50	1,19	495,2	510,2	661,1
1978	8,9	8,8	9,0	73,0	70,4	81,8	2,19	2,64	1,26	521,4	538,8	700,0
1979	8,3	8,2	8,6	68,0	65,6	78,2	2,12	2,54	1,22	504,8	518,4	677,8
1980	7,7	7,6	7,9	63,1	60,8	71,8	2,21	2,64	1,33	526,2	538,8	738,9
1981	7,6	7,5	7,8	62,3	60,0	70,9	2,26	2,68	1,39	538,1	546,9	772,2
1982 <sup>1)</sup>	7,6	7,5	8,0	62,3	60,0	72,7	2,24	2,70	1,30	533,3	551,0	722,2

<sup>1)</sup> Předběžné údaje



# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921–1982

Rok	Živě narození			Zemřeli			Přirozený přírůstek		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
na 1 000 obyvatel									
1921	28,6	25,7	38,2	17,3	16,1	21,1	11,3	9,6	17,1
1930	21,8	19,5	29,2	13,9	13,4	15,8	7,9	6,1	13,4
1937	16,3	14,3	22,6	13,1	12,8	14,0	3,2	1,5	8,6
1946	22,7	22,1	24,2	14,1	14,1	14,0	8,6	8,0	10,2
1950	23,3	21,1	28,8	11,5	11,6	11,5	11,8	9,5	17,3
1955	20,3	17,7	26,6	9,6	10,0	8,8	10,7	7,7	17,8
1960	15,9	13,3	22,1	9,2	9,7	7,9	6,7	3,6	14,2
1965	16,4	15,1	19,3	10,0	10,7	8,2	6,4	4,4	11,1
1970	15,9	15,1	17,8	11,6	12,6	9,3	4,3	2,5	8,5
1971	16,5	15,7	18,2	11,5	12,4	9,4	5,0	3,3	8,8
1972	17,4	16,6	19,1	11,1	12,1	9,0	6,3	4,5	10,1
1973	18,9	18,3	20,0	11,6	12,5	9,4	7,3	5,8	10,6
1974	19,9	19,4	20,8	11,7	12,7	9,6	8,2	6,7	11,2
1975	19,6	19,1	20,6	11,5	12,4	9,5	8,1	6,7	11,1
1976	19,2	18,5	20,8	11,4	12,4	9,5	7,8	6,1	11,4
1977	18,7	17,8	20,6	11,5	12,4	9,8	7,2	5,5	10,8
1978	18,4	17,5	20,5	11,6	12,4	9,8	6,9	5,1	10,7
1979	17,9	16,7	20,3	11,5	12,4	9,7	6,3	4,3	10,6
1980	16,3	14,9	19,1	12,2	13,1	10,1	4,1	1,8	8,9
1981	15,5	14,0	18,6	11,8	12,7	9,9	3,8	1,4	8,7
1982 <sup>1)</sup>	15,2	13,7	18,2	11,7	12,6	9,9	3,5	1,1	8,3

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	76,2	75,9	76,4	80,3	83,2	74,9	69,9	63,5	78,4
1937	57,0	55,6	59,2	75,7	79,5	66,4	28,3	15,6	50,3
1946	79,4	86,0	63,4	81,5	87,6	66,4	76,1	83,3	59,6
1950	81,5	82,1	75,4	66,5	72,0	54,5	104,4	99,0	101,2
1955	71,0	68,9	69,6	55,5	62,1	41,7	94,7	80,2	104,1
1960	55,6	51,8	57,9	53,2	60,2	37,4	59,3	37,5	83,0
1965	57,3	58,8	50,5	57,8	66,5	38,9	56,6	45,8	64,9
1970	55,6	58,8	46,6	67,1	78,3	44,1	38,1	26,0	49,7
1971	57,7	61,1	47,6	66,5	77,0	44,5	44,2	34,4	51,5
1972	60,8	64,6	50,0	64,2	75,2	42,7	55,8	46,9	59,1
1973	66,1	71,2	52,4	67,1	77,6	44,5	64,6	60,4	62,0
1974	69,6	75,5	54,5	67,6	78,9	45,5	72,6	69,8	65,5
1975	68,5	74,3	53,9	66,5	77,0	45,0	71,7	69,8	64,9
1976	67,1	72,0	54,5	65,9	77,0	45,0	69,0	63,5	66,7
1977	65,4	69,3	53,9	66,5	77,0	46,4	63,7	57,3	63,2
1978	64,3	68,1	53,7	67,1	77,0	46,4	61,1	53,1	62,6
1979	62,6	65,0	53,1	66,5	77,0	46,0	55,8	44,8	62,0
1980	57,0	58,0	50,0	70,5	81,4	47,9	36,3	18,8	52,0
1981	54,2	54,5	48,7	68,2	78,9	46,9	33,6	14,6	50,9
1982 <sup>1)</sup>	53,2	53,3	47,6	67,6	78,3	46,9	31,0	11,5	48,5

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1921—1982

Rok	Mrtvé narození			Zemřelí kojenci (do 1 roku života)			Zemřelí novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	na 1 000 všech narozených			na 1 000 živě narozených					
1921	23,6	26,4	17,1	171,7	167,3	181,6	74,9	75,3	73,9
1930	22,7	23,6	20,8	134,5	121,9	161,4	54,9	52,2	60,8
1937	23,8	23,7	23,9	117,4	100,7	149,8	48,3	45,5	53,7
1946	16,5	15,9	18,1	108,8	93,7	147,3	44,1	40,3	53,7
1950	17,7	17,3	18,4	77,7	64,2	103,3	33,1	28,6	41,7
1955	11,9	11,1	13,2	34,1	27,9	44,3	17,4	16,2	19,5
1960	10,3	9,8	10,9	23,5	20,0	28,6	13,5	13,1	14,1
1965	8,1	7,5	9,3	25,5	23,7	28,5	17,2	17,3	17,0
1970	7,4	6,9	8,2	22,1	20,2	25,7	15,7	15,1	16,7
1971	7,3	6,8	8,4	21,7	20,2	24,4	15,9	15,6	16,3
1972	6,9	6,6	7,5	21,6	19,5	25,4	15,9	15,0	17,6
1973	6,8	6,6	7,3	21,3	19,4	24,8	15,9	15,1	17,6
1974	6,5	6,2	7,2	20,5	19,3	22,8	15,6	15,1	16,4
1975	6,2	5,6	7,3	20,8	19,4	23,7	15,6	14,8	17,2
1976	6,4	6,1	7,1	21,0	19,1	24,5	15,8	14,6	18,0
1977	6,4	6,0	7,2	19,7	18,7	21,5	14,1	13,6	15,0
1978	6,5	6,2	6,9	18,8	17,1	21,8	13,8	12,6	15,8
1979	5,9	5,6	6,4	17,7	15,8	20,9	12,4	11,3	14,3
1980	5,9	5,6	6,5	18,4	16,9	20,9	12,3	11,3	13,9
1981	5,5	5,2	6,1	16,9	15,4	19,2	11,9	11,1	13,1
1982 <sup>1)</sup>	7,3	6,0	9,2	16,1	15,0	18,0	11,1	10,3	12,4

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	96,2	89,4	121,6	78,3	72,9	88,9	73,3	69,3	82,3
1937	100,8	89,8	139,8	68,4	60,2	82,5	64,5	60,4	72,7
1946	69,9	60,2	105,8	63,4	56,0	81,1	58,9	53,5	72,7
1950	75,0	65,5	107,6	45,3	38,4	56,9	44,2	38,0	56,4
1955	50,4	42,0	77,2	19,9	16,7	24,4	23,2	21,5	26,4
1960	43,6	37,1	63,7	13,7	12,0	15,7	18,0	17,4	19,1
1965	34,3	28,4	54,4	14,9	14,2	15,7	23,0	23,0	23,0
1970	31,4	26,1	48,0	12,9	12,1	14,2	21,0	20,1	22,6
1971	30,9	25,8	49,1	12,6	12,1	13,4	21,2	20,7	22,1
1972	29,2	25,0	43,9	12,6	11,7	14,0	21,2	19,9	23,8
1973	28,8	25,0	42,7	12,4	11,6	13,7	21,2	20,1	23,8
1974	27,5	23,5	42,1	11,9	11,5	12,6	20,8	20,1	22,2
1975	26,3	21,2	42,7	12,1	11,6	13,1	20,8	19,7	23,3
1976	27,1	23,1	41,5	12,2	11,4	13,5	21,1	19,4	24,4
1977	27,1	22,7	42,1	11,5	11,2	11,8	18,8	18,1	20,3
1978	27,5	23,5	40,4	10,9	9,4	12,0	18,4	16,7	21,4
1979	25,0	21,2	37,4	10,3	9,4	11,5	16,6	15,0	19,4
1980	25,0	21,2	38,0	10,7	10,1	11,5	16,4	15,0	18,8
1981	23,3	19,7	35,7	9,8	9,2	10,6	15,9	14,7	17,7
1982 <sup>1)</sup>	30,9	22,7	53,8	9,4	9,0	9,9	14,8	13,7	16,8

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

Od roku 1965 změna definice živě a mrtvé narozeného dítěte doporučená SZO (viz „Stručný výklad pojmů a ukazatelů“)

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.6 Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti

Rok	Zemřelé děti na 100 000 žijících dětí ve věku			Zemřelé matky na 1 000 živě narozených <sup>1)</sup>	Perinatální úmrtnost celkem <sup>2)</sup>	z toho úmrtnost	
	1-4 roky	5-9 let	10-14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
<b>Československá socialistická republika</b>							
1937	700,7	262,8	168,5	4,45	52,1	27,8	20,5
1948	338,8	121,0	106,8	1,29	36,7	20,7	15,9
1950	298,7	87,0	87,0	1,07	40,7	22,7	18,3
1955	170,4	57,1	52,1	0,68	24,8	12,8	10,0
1960	120,3	41,4	39,7	0,45	20,9	10,5	7,9
1965	119,9	47,1	38,6	0,35	22,8	16,4	12,2
1970	95,2	41,5	41,3	0,22	20,7	13,3	11,0
1975	73,1	44,1	34,1	0,18	19,6	13,4	10,9
1977	66,9	38,6	32,4	0,14	18,4	11,9	9,7
1978	66,5	36,9	32,0	0,10	18,1	11,6	9,5
1979	61,4	37,2	29,3	0,13	16,3	10,4	8,5
1980	64,1	39,2	31,3	0,09	16,3	10,3	8,3
1981	58,7	36,8	29,8	0,13	15,6	10,0	8,2
<b>Česká socialistická republika</b>							
1937	529,3	256,3	161,9	5,03	53,3	29,0	21,8
1948	285,2	109,2	92,3	1,16	34,4	19,4	15,2
1950	249,2	79,2	82,2	0,99	38,9	21,3	17,3
1955	137,5	53,3	49,9	0,71	23,8	12,7	9,9
1960	97,6	38,8	36,7	0,45	20,7	10,7	8,1
1965	95,1	43,7	38,5	0,37	22,5	15,0	12,7
1970	79,8	39,1	39,2	0,20	20,1	13,1	10,9
1975	59,3	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	10,5
1977	59,1	35,5	30,3	0,14	17,6	11,5	9,4
1978	56,4	33,9	31,9	0,09	17,0	10,8	8,8
1979	54,8	38,4	26,4	0,15	15,0	9,4	7,6
1980	57,4	40,7	29,8	0,10	15,0	9,4	7,6
1981	54,9	36,0	26,6	0,16	14,5	9,3	7,5
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1938	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,9	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,5	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	44,0	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	25,4	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1970	122,3	45,5	44,8	0,26	21,9	13,6	11,3
1975	99,3	51,7	36,9	0,25	21,7	14,3	11,6
1977	82,3	44,4	36,2	0,12	19,7	12,5	10,2
1978	86,1	42,5	32,3	0,11	20,2	13,2	10,7
1979	74,1	34,8	34,6	0,10	18,6	12,1	10,1
1980	75,9	36,4	34,0	0,08	18,3	11,8	9,6
1981	65,4	38,3	35,7	0,10	17,3	11,1	9,2

<sup>1)</sup> Počet žen zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělním

<sup>2)</sup> Do 7 dnů života včetně mrtvě narozených na 1 000 živě narozených

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.7 Vývoj počtu hlášených potratů

Rok	Hlášené potraty		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů <sup>1)</sup>		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů <sup>2)</sup>		Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství <sup>1)</sup>
	celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
<b>Československá socialistická republika</b>							
1960	114 602	26 070	34,3	7,8	52,2	11,9	96 866
1965	105 758	26 098	31,2	7,7	45,3	11,2	86 589
1970	125 074	25 288	35,2	7,1	54,3	11,0	107 107
1971	122 853	25 559	34,0	7,1	51,4	10,7	104 647
1972	119 630	28 302	32,1	7,6	47,3	11,2	98 790
1973	111 465	30 194	28,7	7,8	40,3	10,9	88 085
1974	113 356	30 259	27,8	7,4	38,6	10,3	90 202
1975	111 779	30 075	27,7	7,5	38,4	10,3	88 665
1977	118 766	29 734	29,6	7,4	41,9	10,5	95 738
1978	122 320	29 733	30,3	7,4	43,5	10,6	99 131
1979	123 240	28 730	31,0	7,2	45,0	10,5	100 647
1980	127 194	26 982	33,7	7,2	50,8	10,8	105 932
1981	130 760	27 187	35,4	7,4	54,7	11,4	110 103
1982	134 063	26 391	36,3	7,2	57,0	11,2	113 528
<b>Česká socialistická republika</b>							
1960	85 213	17 471	39,6	8,1	65,5	13,4	74 124
1965	76 341	17 747	34,0	7,9	51,4	12,0	63 551
1970	89 509	17 597	37,5	7,4	60,1	11,8	77 428
1971	86 452	17 789	35,8	7,4	55,7	11,5	74 286
1972	84 821	19 733	34,0	7,9	51,5	12,0	70 852
1973	76 986	21 079	29,6	8,1	42,1	11,5	61 129
1974	78 130	21 145	28,6	7,7	40,0	10,8	62 341
1975	76 342	20 812	28,4	7,7	39,6	10,8	60 469
1977	81 656	20 531	30,9	7,8	44,7	11,2	65 969
1978	83 915	20 005	31,8	7,6	46,6	11,1	68 636
1979	83 624	19 111	32,6	7,4	48,3	11,0	68 902
1980	86 503	17 561	35,9	7,3	55,9	11,4	73 036
1981	89 373	17 774	38,1	7,6	61,6	12,2	76 516
1982	91 531	16 990	39,1	7,3	64,3	11,9	78 809
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1960	29 389	8 599	24,8	7,2	32,9	9,6	22 742
1965	29 417	8 351	25,7	7,3	34,6	9,8	23 038
1970	35 565	7 691	30,5	6,6	43,7	9,5	29 679
1971	36 401	7 770	30,3	6,5	43,5	9,3	30 361
1972	34 809	8 569	28,3	7,0	39,4	9,7	27 938
1973	34 479	9 115	26,9	7,1	36,8	9,7	26 956
1974	35 226	9 114	26,4	6,8	35,8	9,3	27 861
1975	35 437	9 263	26,5	6,9	36,0	9,4	28 196
1977	37 110	9 203	27,0	6,7	37,0	9,2	29 769
1978	38 405	9 728	27,6	7,0	38,1	9,6	30 495
1979	39 616	9 619	28,2	6,9	39,3	9,5	31 745
1980	40 691	9 421	29,8	6,9	42,5	9,8	32 896
1981	41 387	9 413	30,6	7,0	44,1	10,0	33 587
1982	42 532	9 401	31,5	7,0	45,9	10,2	34 719

<sup>1)</sup> Podle místa podání žádosti bez ohledu na trvalé bydliště ženy

<sup>2)</sup> Předběžné údaje v roce 1982

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Břiční tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater
<b>Československá socialistická republika</b>													
1950	26,9	11,1	.	8,1	60,6	69,9	459,7	1,8	.	4,3	.	3,1	159,3
1955	10,4	5,5	16,3	31,0	17,5	313,8	306,1	3,4	.	1,7	.	9,4	374,7
1960	5,7	1,8	32,7	78,6	4,6	58,0	268,0	2,7	0,8	0,4	495,9	8,6	286,1
1965	2,9	0,6	56,0	77,6	0,5	10,0	152,6	0,9	0,6	—	242,4	3,1	197,3
1970	2,3	0,1	37,8	127,2	0,0	5,5	144,1	0,5	0,6	—	484,1	3,6	121,0
1975	0,9	0,1	81,6	179,6	0,0	0,3	131,2	0,4	0,2	—	136,7	2,8	109,2
1977	0,4	0,1	117,6	113,4	0,0	0,9	204,2	0,6	0,1	—	35,5	2,2	90,6
1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7	0,8	0,1	—	20,7	1,4	79,2
1979	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1	0,7	0,1	—	43,1	4,2	316,0
1980	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8	0,9	0,1	—	23,1	1,7	112,3
1981	0,3	0,0	139,6	131,2	—	0,4	217,6	0,9	0,1	—	57,4	1,1	78,6 <sup>2)</sup>
1982 <sup>1)</sup>	0,3	0,0	114,5	329,1	—	1,0	184,0	1,1	0,0	—	0,2	2,6	63,3 <sup>2)</sup>
<b>Česká socialistická republika</b>													
1950	18,4	14,6	18,2	10,0	70,1	74,9	569,4	1,4	—	5,0	.	4,2	216,6
1955	5,9	7,0	21,2	40,9	17,0	328,7	340,1	3,2	.	1,4	.	9,5	366,3
1960	3,1	2,0	42,0	93,2	4,4	58,7	322,0	2,1	0,9	0,3	553,4	9,9	266,2
1965	1,7	0,7	50,8	65,3	0,6	6,9	185,6	1,1	0,5	—	233,5	4,2	179,4
1970	1,0	0,2	29,9	119,4	0,0	3,7	185,8	0,7	0,6	—	491,3	5,1	104,5
1975	0,3	0,1	76,3	144,7	0,0	0,2	156,7	0,4	0,1	—	184,3	3,8	90,2
1977	0,2	0,1	111,6	100,9	—	0,4	256,3	0,6	0,1	—	11,6	3,0	85,6
1978	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7	0,8	0,1	—	28,7	1,7	68,0
1979	0,3	0,0	121,8	139,3	0,0	0,3	207,2	0,7	0,1	—	61,0	5,8	338,5
1980	0,2	0,1	130,9	62,3	0,0	0,2	214,5	1,0	0,1	—	19,9	2,4	107,8
1981	0,1	0,0	146,9	124,1	—	0,1	258,6	1,1	0,1	—	9,5	1,3	71,4 <sup>2)</sup>
1982 <sup>1)</sup>	0,2	0,0	121,1	201,2	—	0,1	217,6	1,2	0,0	—	0,1	3,4	58,3 <sup>2)</sup>
<b>Slovenská socialistická republika</b>													
1950	49,0	1,9	—	3,1	36,0	57,0	177,0	2,8	.	2,7	.	0,2	11,5
1955	21,7	1,9	4,1	6,0	18,7	276,3	220,7	4,0	.	2,3	.	9,2	396,0
1960	12,0	1,0	10,2	43,3	4,9	56,3	137,4	4,3	0,7	0,7	356,7	5,4	334,5
1965	5,6	0,3	67,7	105,1	0,2	16,9	78,9	0,2	0,7	—	262,4	0,7	237,6
1970	4,9	0,0	54,9	144,0	—	9,4	53,7	0,2	0,4	—	468,6	0,2	156,8
1975	2,1	0,0	92,9	253,7	.	0,7	77,1	0,4	0,2	—	35,6	0,7	149,8
1977	0,7	0,1	130,1	139,5	0,0	1,9	94,5	0,5	0,0	—	85,8	0,3	101,1
1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9	0,6	0,2	—	3,9	0,6	102,6
1979	1,0	0,1	147,2	257,6	—	1,6	111,3	0,7	0,1	—	5,7	1,0	269,2
1980	0,9	0,2	120,4	124,7	0,0	1,3	141,7	0,8	0,0	—	29,7	0,4	121,4
1981	0,6	0,1	124,7	145,7	—	0,9	133,3	0,6	0,0	—	155,8	0,5	93,7 <sup>2)</sup>
1982 <sup>1)</sup>	0,7	0,0	101,0	593,4	—	2,8	114,7	1,0	0,0	—	0,5	1,0	73,4 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>2)</sup> Virový zánět jater — rok 1982 ČSSR 37,3 (A), 25,8 (B); 0,2 (jiný)

ČSR	33,2	24,8	0,3
SSR	45,6	27,7	0,1
— rok 1981	ČSSR 51,6	26,8	0,3
	ČSR 46,8	24,4	0,1
	SSR 61,4	31,7	0,6

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.2.2 Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc			Pohlavní nemoci <sup>2)</sup>					Zhoubné novotvary	
	celkem	1960 = 100,0	mimo-plicní tbc	celkem	1960 = 100,0	mimo-plicní tbc	syfilis			gonorrhoea		celkem	1960 = 100,0
							celkem	1960 = 100,0	čerstvá	celkem	1960 = 100,0		
<b>Československá socialistická republika</b>													
1960	132,7	100,0	20,5	37,8	100,0	3,3	9,9	100,0	0,4	24,8	100,0	233,4	100,0
1965	76,9	58,0	13,2	35,8	94,7	3,6	6,3	63,6	0,5	62,4	251,6	254,3	109,0
1970	77,8	58,6	9,1	16,8	44,4	1,9	6,1	61,6	2,9	119,9	483,5	276,2	118,3
1975	55,3	41,7	7,0	11,2	29,6	1,0	6,4	64,6	2,3	101,0	407,3	307,5	131,7
1976	52,6	39,6	6,2	11,1	29,4	1,1	5,8	58,6	2,3	88,6	357,3	303,4	130,0
1977	49,7	37,5	6,7	10,8	28,6	1,3	4,1	41,4	1,4	79,7	321,4	303,7	130,1
1978	46,3	34,9	6,7	9,2	24,3	0,9	3,4	34,3	1,2	79,8	321,8	308,0	132,0
1979	43,5	32,8	6,6	8,5	22,5	0,8	2,9	29,3	0,9	80,0	322,6	309,3	132,5
1980	43,6	32,9	6,0	7,7	20,4	0,8	4,6	46,5	2,4	80,1	323,0	311,9	133,6
1981	39,0	29,4	5,0	7,0	18,5	0,6	3,9	39,4	1,8	85,0	342,7	327,4	140,3
1982 <sup>1)</sup>	37,7	28,4	4,9	6,7	17,7	0,7	2,9	29,3	1,4	86,4	348,4	341,3	146,2
<b>Česká socialistická republika</b>													
1960	117,6	100,0	19,7	42,5	100,0	3,7	9,9	100,0	0,5	30,1	100,0	256,3	100,0
1965	65,2	55,4	11,8	38,1	89,6	3,9	6,8	68,7	0,8	78,5	260,8	281,5	109,8
1970	64,1	54,5	8,8	15,3	36,0	2,1	6,3	63,6	3,3	141,0	468,4	303,7	118,5
1975	50,2	42,7	7,6	10,2	24,0	1,1	6,6	66,7	2,5	118,3	393,0	346,5	135,2
1976	47,5	40,4	6,5	9,8	23,1	1,2	5,9	59,6	2,1	103,6	344,2	338,9	132,2
1977	46,2	39,3	7,3	9,6	22,6	1,4	4,3	43,4	1,4	91,4	303,7	347,0	135,4
1978	42,9	36,5	7,2	8,3	19,5	1,1	3,6	36,4	1,4	91,1	302,7	344,7	134,5
1979	40,0	34,0	6,8	7,8	18,4	0,9	3,4	34,3	1,2	90,0	299,0	350,1	136,6
1980	40,8	34,7	6,2	7,3	17,2	1,0	5,4	54,5	3,1	88,0	292,4	349,5	136,4
1981	35,6	30,3	5,2	6,2	14,6	0,7	4,6	46,5	2,4	93,7	311,3	365,7	142,7
1982 <sup>1)</sup>	34,2	29,1	5,2	6,0	14,1	0,8	3,5	35,4	1,8	96,1	319,3	376,8	147,0
<b>Slovenská socialistická republika</b>													
1960	169,5	100,0	22,6	26,3	100,0	2,2	9,8	100,0	0,1	12,2	100,0	177,9	100,0
1965	103,1	60,8	16,0	30,6	116,3	2,8	5,0	51,0	0,0	26,5	217,2	193,4	108,7
1970	107,4	63,4	9,8	19,9	75,7	1,6	5,7	58,2	2,2	74,5	610,7	216,8	121,9
1975	66,0	38,9	5,9	13,3	50,6	0,9	6,2	63,3	1,9	64,2	526,2	224,8	126,4
1976	63,4	37,4	5,5	13,8	52,5	0,9	5,4	55,1	2,8	56,9	466,4	228,3	128,3
1977	57,0	33,6	5,5	13,2	50,2	1,0	3,5	35,7	1,5	55,2	452,5	212,4	119,4
1978	53,4	31,5	5,6	11,2	42,6	0,5	2,9	29,6	0,8	56,3	461,5	231,1	129,9
1979	50,8	30,0	6,1	10,1	38,4	0,6	1,9	19,4	0,4	59,2	485,2	224,3	126,1
1980	49,5	29,2	5,6	8,6	32,7	0,6	3,0	30,6	0,9	63,6	521,3	233,8	131,4
1981	45,9	27,1	4,5	8,7	33,1	0,5	2,5	25,5	0,7	67,2	550,8	248,7	139,8
1982 <sup>1)</sup>	44,8	26,4	4,5	8,2	31,2	0,4	1,7	17,3	0,5	66,5	545,1	269,0	151,2

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>2)</sup> V ČSR v r. 1981 1 případ *Ulcus molle* (eizinec), v r. 1982 případy 2

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.2.3 Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz\*)

Rok	Průměrný roční počet nemocensky pojistěných pracovníků		Hlášené případy onemocnění		Kalendářní dny pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz		Průměrné procento pracovní neschopnosti
	celkem	rok 1960=100	celkem	rok 1960=100	celkem	rok 1960=100	
<b>Československá socialistická republika</b>							
1960	5 179 032	100,0	4 870 652	100,0	76 395 229	100,0	4,03
1965	5 843 459	112,8	5 902 789	121,2	91 188 494	119,4	4,28
1970	6 367 963	123,0	6 901 250	141,7	119 158 405	156,0	5,13
1971	6 414 131	123,8	6 362 854	130,6	106 103 958	138,9	4,53
1972	6 475 424	125,0	5 428 849	111,5	93 798 174	122,8	3,96
1973	6 545 027	126,4	5 910 727	121,4	97 384 197	127,5	4,08
1974	6 619 510	127,8	6 012 364	123,4	98 052 468	128,3	4,06
1975	6 681 054	129,0	5 703 696	117,1	98 785 044	126,7	3,97
1977	6 836 716	132,0	6 131 603	125,9	102 921 720	134,7	4,12
1978	6 921 176	133,6	5 861 164	120,3	102 085 605	133,6	4,04
1979	7 008 838	135,3	5 897 216	125,2	104 817 253	137,2	4,10
1980	7 092 273	136,9	6 595 039	135,4	113 191 682	148,2	4,36
1981	7 175 053	138,5	6 097 566	125,2	108 845 164	142,5	4,16
1982	7 205 899	139,1	6 197 038	127,2	110 346 692	144,4	4,20
<b>Česká socialistická republika</b>							
1960	4 007 318	100,0	3 969 833	100,0	60 693 379	100,0	4,14
1965	4 408 252	110,0	4 632 769	116,7	69 423 191	114,4	4,31
1970	4 676 486	116,7	5 328 197	134,2	87 696 198	144,5	5,14
1971	4 682 307	116,8	4 791 688	120,7	76 300 134	125,7	4,46
1972	4 701 147	117,3	4 155 823	104,7	68 869 956	113,5	4,00
1973	4 725 491	117,9	4 534 253	114,2	72 035 498	118,7	4,18
1974	4 749 758	118,5	4 578 347	115,3	72 345 516	119,2	4,17
1975	4 763 467	118,9	4 319 721	108,8	71 088 585	117,1	4,09
1977	4 831 211	120,6	4 622 012	116,4	75 380 381	124,2	4,28
1978	4 872 831	121,6	4 400 277	110,8	74 416 081	122,6	4,18
1979	4 919 117	122,7	4 425 462	116,5	76 610 128	126,2	4,27
1980	4 961 456	123,8	4 931 759	124,2	82 559 329	136,0	4,55
1981	5 006 911	124,9	4 547 048	114,5	78 783 286	129,8	4,31
1982	5 019 136	125,2	4 620 547	116,4	79 605 276	131,2	4,34
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1960	1 171 714	100,0	900 819	100,0	15 701 850	100,0	3,66
1965	1 435 207	122,5	1 270 080	141,0	21 765 303	138,6	4,15
1970	1 691 477	144,4	1 573 053	174,6	31 462 207	200,4	5,10
1971	1 731 824	147,8	1 571 166	174,4	29 803 824	189,8	4,71
1972	1 774 277	151,4	1 273 026	141,3	24 928 218	158,8	3,84
1973	1 819 536	155,3	1 376 474	152,8	25 348 699	161,4	3,82
1974	1 869 752	159,6	1 434 017	159,2	25 706 952	163,7	3,77
1975	1 917 587	163,7	1 383 975	153,6	25 696 459	163,7	3,67
1977	2 005 505	171,2	1 509 591	167,6	27 541 339	175,4	3,76
1978	2 048 345	174,8	1 460 887	162,2	27 669 524	176,2	3,70
1979	2 089 721	178,3	1 471 754	163,4	28 207 125	179,6	3,70
1980	2 130 817	181,8	1 663 280	184,6	30 632 353	195,1	3,93
1981	2 168 142	185,0	1 550 518	172,1	30 061 878	191,5	3,80
1982	2 186 763	186,6	1 576 491	175,0	30 741 416	195,8	3,85

\*) Bez členů JZD

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## I.3.1 Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí\*) — resort zdravotnictví

Rok <sup>1)</sup>	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení <sup>2)</sup>	Kojenecké ústavy a dětské domovy	Jesle
<b>Československá socialistická republika</b>						
1948	186	.	89	72	26	268
1950	180	.	104	89	39	698
1960	243	33	120	139	101	1 222
1965	257	17	117 <sup>2)</sup>	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1975	237	6	128	174	73	1 681
1977	228	5	134	185	73	1 812
1978	228	4	132	190	74	1 895
1979	228	5	133	193	74	1 961
1980	228	5	134	203	74	2 028
1981	228	4	135 <sup>4)</sup>	207	74	2 082
1982	227	3	135 <sup>4)</sup>	208	74	2 111
<b>Česká socialistická republika</b>						
1948	144	.	50	64	21	240
1950	139	.	65	74	34	511
1960	170	12	84	101	76	884
1965	177	6	85 <sup>2)</sup>	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1975	163	—	89	138	52	1 203
1977	154	—	92	143	52	1 285
1978	154	—	91	148	52	1 330
1979	153	—	92	151	52	1 363
1980	153	—	93	160	52	1 398
1981	154	—	93	163	52	1 427
1982	154	—	93	164	52	1 436
<b>Slovenská socialistická republika</b>						
1948	42	.	39	8	5	28
1950	41	.	39	15	5	187
1960	73	21	36	38	25	338
1965	80	11	32	40	25	459
1970	79	7	31	39	21	446
1975	74	6	39	36	21	478
1977	74	5	42	42	21	527
1978	74	4	41	42	22	565
1979	75	5	41	42	22	598
1980	75	5	41	43	22	630
1981	74	4	42 <sup>4)</sup>	44	22	655
1982	73	3	42 <sup>4)</sup>	44	22	675

\*) Bez ošetrovacích ústavů a ústavů nápravné a výchovné péče o mládež, které byly postupem doby předány do resortu MPSV a interních léčeben a internů II, jejichž lůžka jsou nyní zařazena do nemocnic (v ČSR od r. 1974 interny II. změněny na léčebny pro dlouhodobě nemocné).

<sup>1)</sup> Stav k 31. 12.

<sup>2)</sup> Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odborných léčebných ústavech)

<sup>3)</sup> Vč. Výzkumného ústavu balneologického

<sup>4)</sup> Vč. Ústavu lékařské kosmetiky v SSR



# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3.2 Vývoj počtu lůžek (míst)\*) — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa <sup>6)</sup>	
		v nemocnicích a porodnicích <sup>1)</sup> )	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních <sup>3)</sup> )	v kojeneckých ústavech a dětských domovech	v jeslech
<b>Československá socialistická republika</b>						
1948	110 095	70 997	17 314	21 784	1 265	6 050
1950	124 015	76 940	23 671	23 404	1 854	22 245
1960	164 695	105 123	24 925	34 647	5 376	41 307
1965	172 121	111 976	25 695 <sup>4)</sup>	34 450	5 107	63 332
1970	174 460	114 564	27 431	32 465	4 599	65 992
1975	181 240	115 778	31 528	33 934	4 387	71 013
1977	184 515	116 661	32 869	34 985	4 387	77 802
1978	185 291	116 994	33 126	35 171	4 464	82 259
1979	186 238	117 629	33 768	34 841	4 469	85 040
1980	190 120	119 616	34 771	35 733	4 483	88 014
1981	190 385	120 000	34 509 <sup>5)</sup>	35 876	4 460	90 335
1982	191 728	120 907	34 704	36 117	4 421	91 014
<b>Česká socialistická republika</b>						
1948	88 441	58 360	11 157	18 924	940	5 300
1950	100 690	63 295	17 732	19 663	1 524	16 321
1960	127 345	81 010	19 105	27 320	3 957	30 711
1965	130 672	84 408	19 311 <sup>4)</sup>	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1975	133 191	84 010	22 678	26 503	2 962	50 276
1977	133 992	83 526	23 073	27 393	2 962	54 560
1978	134 215	83 639	22 962	27 614	2 984	56 996
1979	134 899	83 948	23 449	27 502	2 984	58 417
1980	136 400	84 153	23 981	28 266	2 986	59 888
1981	135 580	83 545	23 835	28 200	2 963	61 279
1982	136 030	83 671	24 048	28 311	2 924	61 288
<b>Slovenská socialistická republika</b>						
1948	21 645	12 637	6 157	2 860	325	750
1950	23 325	13 645	5 939	3 741	330	5 924
1960	37 350	24 113	5 820	7 417	1 419	10 596
1965	41 449	27 568	6 384	7 497	1 557	18 415
1970	44 591	29 822	7 155	7 614	1 432	18 599
1975	48 049	31 768	8 850	7 431	1 425	20 737
1977	50 523	33 135	9 796	7 592	1 425	23 242
1978	51 076	33 355	10 164	7 557	1 480	25 263
1979	51 339	33 681	10 319	7 339	1 485	26 623
1980	53 720	35 463	10 790	7 467	1 497	28 126
1981	54 805	36 455	10 674 <sup>5)</sup>	7 676	1 497	29 056
1982	55 698	37 236	10 656	7 806	1 497	29 726

\*) Bez ošetrovacích ústavů a ústavů nápravné a výchovné péče o mládež, které byly postupem doby předány do resortu MPSV

<sup>1)</sup> Vč. interních léčeben (do roku 1961) a interen II (od roku 1962)

<sup>2)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

<sup>3)</sup> Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v roce 1982)

<sup>4)</sup> Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odborných léčebných ústavech)

<sup>5)</sup> Včetně Ústavu lékařské kosmetiky v SSR (4 lůžka)

<sup>6)</sup> Kromě toho 60 míst v dětském stacionáři (CSR)

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních <sup>2)</sup>	rok 1948 = 100,0
	celkem <sup>1)</sup>	rok 1948 = 100,0	v nemocni- cích a po- rodnicích	rok 1948 = 100,0	v lázeňských léčebnách	rok 1948 = 100,0			
<b>Československá socialistická republika</b>									
1948	89,2	100,0	57,7	100,0	14,0	100,0	17,7	100,0	
1950	99,5	111,5	61,7	107,3	19,0	135,7	18,8	106,2	
1960	120,2	134,8	76,7	133,4	18,2	130,0	25,3	142,9	
1965	121,3	136,0	78,9	137,2	18,1	129,3	24,3	137,3	
1970	121,6	136,3	79,8	138,8	19,1	136,4	22,6	127,7	
1975	122,0	136,8	77,9	135,5	21,2	151,4	22,8	128,8	
1977	122,4	137,2	77,4	134,6	21,8	155,7	23,2	131,1	
1978	122,0	136,8	77,1	134,1	21,8	155,7	23,2	131,1	
1979	121,9	136,7	77,0	133,9	22,1	157,9	22,8	128,8	
1980	124,4	139,5	78,2	136,0	22,7	162,1	23,4	132,2	
1981	124,1	139,1	78,2	136,0	22,5	160,7	23,4	132,2	
1982 <sup>3)</sup>	124,5	139,6	78,5	136,5	22,5	160,7	23,5	132,8	
<b>Česká socialistická republika</b>									
1948	99,4	100,0	65,6	100,0	12,5	100,0	21,3	100,0	
1950	112,1	112,8	70,5	107,5	19,7	157,6	21,9	102,8	
1960	131,6	132,4	83,7	127,6	19,7	157,6	28,2	132,4	
1965	133,3	134,1	86,1	131,3	19,7	157,6	27,5	129,1	
1970	132,4	133,2	86,4	131,7	20,7	165,6	25,3	118,8	
1975	132,0	132,8	83,2	126,8	22,5	180,0	26,3	123,5	
1977	131,2	132,0	81,8	124,7	22,6	180,8	26,8	125,4	
1978	130,7	131,5	81,4	124,1	22,4	179,2	26,9	126,3	
1979	130,8	131,6	81,4	124,1	22,7	181,6	26,7	125,4	
1980	132,5	133,3	81,8	124,7	23,3	186,4	27,5	129,1	
1981	131,5	132,3	81,0	123,5	23,1	184,8	27,4	128,6	
1982 <sup>3)</sup>	131,8	132,6	81,1	123,6	23,3	186,4	27,4	128,6	
<b>Slovenská socialistická republika</b>									
1948	62,8	100,0	36,7	100,0	17,8	100,0	8,3	100,0	
1950	66,9	106,5	39,2	106,8	17,0	95,5	10,7	128,9	
1960	92,9	147,9	60,0	163,5	14,5	81,5	18,4	221,7	
1965	94,4	150,3	62,8	171,1	14,5	81,5	17,1	206,0	
1970	98,2	156,4	65,7	179,0	15,8	88,8	16,8	202,4	
1975	100,9	160,7	66,7	181,7	18,6	104,5	15,6	188,0	
1977	103,8	165,3	68,1	185,6	20,1	112,9	15,6	188,0	
1978	103,9	165,4	67,9	185,0	20,7	116,3	15,4	185,5	
1979	103,4	164,6	67,9	185,0	20,8	116,9	14,8	178,3	
1980	107,5	171,2	71,0	193,5	21,6	121,3	14,9	179,5	
1981	108,8	173,2	72,4	197,3	21,2	119,1	15,2	183,1	
1982 <sup>3)</sup>	109,8	174,8	73,4	200,0	21,0	118,0	15,4	185,5	

<sup>1)</sup> Bez míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

<sup>2)</sup> Včetně Výzkumného ústavu balneologického<sup>1)</sup>

<sup>3)</sup> Předběžné údaje

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3.4 Vývoj počtu lékařských míst (resort zdravotnictví a železniční zdravotnictví; k 31. 12.)

Rok	Lékařská místa (vš. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	z toho						v železnič- ním zdra- votnictví
		v nemocni- cích a po- rodnicích <sup>1)</sup> 2)	v ambulanci péči <sup>3)</sup>		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva <sup>4)</sup>	
		územní	závodní					
<b>Československá socialistická republika</b>								
1960	23 698	6 099	12 404	2 227	×	664	100	368
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	1 226	813	97	456
1970	30 924	7 689	15 311	2 780	1 615	776	28	506
1975	36 514	8 572	18 261	3 613	1 843	1 018	46	585
1976	37 516	8 842	18 590	3 727	1 954	1 066	58	598
1977	38 894	9 235	19 262	3 882	2 040	1 078	61	605
1978	40 299	9 404	20 089	4 047	2 155	1 122	69	621
1979	41 657	9 540	20 926	4 199	2 269	1 165	72	647
1980	42 985	9 800	21 547	4 401	2 423	1 201	68	670
1981	44 262	10 072	22 236	4 568	2 539	1 197	67	671
1982	45 495	10 370	22 816	4 698	2 642	1 225	74	688
<b>Česká socialistická republika</b>								
1960	17 661	4 540	9 210	1 803	×	457	70	272
1965	19 888	4 474	9 916	2 079	922	577	69	330
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	1 188	574	20	358
1975	25 176	5 672	12 686	2 580	1 293	738	28	415
1976	25 702	5 841	12 858	2 608	1 349	773	36	423
1977	26 477	6 021	13 292	2 700	1 388	778	39	423
1978	27 229	6 015	13 834 <sup>4)</sup>	2 803	1 468	791	41	431
1979	28 012	5 997	14 419 <sup>4)</sup>	2 896	1 531	805	44	451
1980	28 878	6 066	14 952 <sup>4)</sup>	3 013	1 643	832	41	473
1981	29 637	6 279	15 317 <sup>4)</sup>	3 111	1 700	823	42	470
1982	30 394	6 461	15 668 <sup>4)</sup>	3 195	1 753	851	46	483
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1960	6 037	1 559	3 194	424	×	207	30	96
1965	7 439	1 716	3 837	610	304	236	28	126
1970	8 955	2 262	4 524	696	427	202	8	148
1975	11 338	2 900	5 575	1 033	550	280	18	170
1976	11 814	3 001	5 732	1 119	605	293	22	175
1977	12 417	3 214	5 970	1 182	652	300	22	182
1978	13 070	3 389	6 255	1 244	687	331	28	190
1979	13 645	3 543	6 507	1 303	738	360	28	196
1980	14 107	3 734 <sup>4)</sup>	6 595 <sup>4)</sup>	1 388	780	369	27	197
1981	14 625	3 793	6 919 <sup>4)</sup>	1 457	839	374	25	201
1982	15 101	3 909	7 148 <sup>4)</sup>	1 503	889	374	28	205

<sup>1)</sup> Vše interních léeben (do r. 1961) a interen II (od roku 1962)

<sup>2)</sup> Od roku 1965 bez společných vyšetřovacích a léčebných složek nemocnic s poliklinikou a samostatných poliklinik, v územní ambulanci službě vše lékařských míst v jeslech

<sup>3)</sup> Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

<sup>4)</sup> Včetně lékařských míst spec. průpravy všeobecného lékařství

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3.5 Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel (resort zdravotnictví a železniční zdravotnictví k 31. 12.)

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)													
	resort zdravotnictví		z toho								ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách	v hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatelstva <sup>3)</sup>	železniční zdravotnictví
	celkem	rok 1960 = 100,0	v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči <sup>2)</sup>									
			celkem <sup>1)</sup>	rok 1960 = 100,0	územní		závodní							
celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0					
<b>Československá socialistická republika</b>														
1960	17,30	100,0	4,45	100,0	9,06	100,0	1,63	100,0	×	0,48	0,07	0,27		
1965	19,25	111,3	4,36	98,0	9,69	107,0	1,89	116,0	0,86	0,57	0,07	0,32		
1970	21,55	124,6	5,36	120,4	10,67	117,8	1,94	119,0	1,11	0,54	0,02	0,35		
1975	24,58	142,1	5,77	129,7	12,29	135,7	2,43	149,1	1,24	0,69	0,03	0,39		
1976	25,05	144,8	5,90	132,6	12,42	137,1	2,49	152,8	1,30	0,71	0,04	0,40		
1977	25,79	149,1	6,12	137,5	12,77	140,9	2,57	157,7	1,35	0,71	0,04	0,40		
1978	26,54	153,4	6,19	139,1	13,23	146,0	2,67	163,8	1,42	0,74	0,05	0,41		
1979	27,26	157,6	6,24	140,2	13,70	151,2	2,75	168,7	1,49	0,76	0,05	0,42		
1980	28,11	162,5	6,41	144,0	14,09	155,5	2,88	176,7	1,58	0,79	0,04	0,44		
1981	28,85	166,8	6,56	147,4	14,49	159,9	2,98	182,8	1,65	0,78	0,04	0,44		
1982 <sup>4)</sup>	29,55	170,8	6,74	151,5	14,82	163,6	3,05	187,1	1,72	0,80	0,05	0,45		
<b>Česká socialistická republika</b>														
1960	18,25	100,0	4,69	100,0	9,52	100,0	1,86	100,0	×	0,47	0,07	0,28		
1965	20,29	111,2	4,56	97,2	10,12	106,3	2,12	114,0	0,94	0,59	0,07	0,34		
1970	22,40	122,7	5,53	117,9	11,00	115,5	2,12	114,0	1,19	0,59	0,02	0,36		
1975	24,94	136,7	5,62	119,8	12,57	132,0	2,56	137,6	1,28	0,73	0,03	0,41		
1976	25,30	138,6	5,75	122,6	12,66	133,0	2,57	138,2	1,33	0,76	0,04	0,42		
1977	25,92	142,0	5,89	125,6	13,01	136,7	2,64	141,9	1,36	0,76	0,04	0,41		
1978	26,52	145,3	5,86	124,9	13,47	141,5	2,73	146,8	1,43	0,77	0,04	0,42		
1979	27,15	148,8	5,81	123,9	13,98	146,8	2,81	151,1	1,48	0,78	0,04	0,44		
1980	28,06	153,8	5,89	125,6	14,53	152,6	2,93	157,5	1,60	0,80	0,04	0,46		
1981	28,75	157,5	6,09	129,9	14,86	156,1	3,02	162,4	1,65	0,80	0,04	0,46		
1982 <sup>4)</sup>	29,45	161,4	6,26	133,5	15,18	159,5	3,10	166,7	1,70	0,82	0,04	0,47		
<b>Slovenská socialistická republika</b>														
1960	15,02	100,0	3,88	100,0	7,95	100,0	1,06	100,0	×	0,52	0,07	0,24		
1965	16,94	112,8	3,91	100,8	8,74	109,9	1,39	131,1	0,69	0,54	0,06	0,29		
1970	19,73	131,4	4,98	128,4	9,96	125,3	1,53	144,3	0,92	0,44	0,02	0,33		
1975	23,80	158,5	6,09	157,0	11,70	147,2	2,17	204,7	1,15	0,59	0,04	0,36		
1976	24,53	163,3	6,23	160,6	11,90	149,7	2,32	218,9	1,26	0,61	0,05	0,36		
1977	25,52	169,9	6,61	170,4	12,27	154,3	2,43	229,2	1,34	0,62	0,05	0,37		
1978	26,59	177,0	6,90	177,8	12,73	160,1	2,53	238,7	1,40	0,67	0,06	0,39		
1979	27,49	183,0	7,14	184,0	13,11	164,9	2,63	248,1	1,49	0,73	0,06	0,39		
1980	28,23	187,9	7,47	192,5	13,20	166,0	2,78	262,3	1,56	0,74	0,05	0,39		
1981	29,04	193,3	7,53	194,1	13,74	172,8	2,89	272,6	1,67	0,74	0,05	0,40		
1982 <sup>4)</sup>	29,76	198,1	7,70	198,5	14,09	177,2	2,96	279,2	1,75	0,74	0,06	0,40		

<sup>1)</sup> Vč. interních léčeben (do r. 1961) a interní II (od r. 1962)

<sup>2)</sup> Od roku 1965 bez společných vyšetřovacích a léčebných složek nemocnic s poliklinikou a samostatných poliklinik; v územní ambulantní službě vč. lékařských míst v jeslech

<sup>3)</sup> Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

<sup>4)</sup> Předběžné údaje

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.4.1 Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče\*)

Rok	Územní zařízení celkem				Závodní zařízení celkem			
	lékaři		dentisté		lékaři		dentisté	
	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)
<b>Československá socialistická republika</b>								
1960	23 918 525	117 285 291	3 782 975	12 645 427	3 797 718	21 899 464	645 787	2 164 738
1965	26 931 072	123 293 518	3 495 611	10 765 359	4 809 786	25 184 354	615 017	1 900 079
1970	29 405 206	130 658 067	2 704 469	8 019 109	4 950 782	27 060 802	493 317	1 444 554
1971	30 734 294	137 841 240	2 595 632	7 618 028	5 151 001	27 213 565	479 902	1 377 770
1972	31 712 293	142 777 865	2 412 627	7 144 175	5 311 912	27 177 199	453 784	1 282 699
1973	33 223 707	149 525 557	2 242 924	6 644 850	5 750 580	29 623 994	446 546	1 254 253
1974	34 035 096	154 450 352	2 029 155	5 908 394	5 905 577	30 908 022	430 975	1 182 617
1975	35 283 622	159 923 126	1 861 263	5 452 078	6 294 842	31 936 995	397 185	1 091 946
1977	37 698 863	167 223 889	1 427 720	3 892 446	7 014 758	34 084 880	302 749	775 659
1978	39 062 368	169 362 141	1 145 153	3 113 971	7 348 798	34 964 446	254 654	658 071
1979	40 449 219	173 753 857	885 686	2 314 117	7 647 383	35 872 642	204 291	506 900
1980	41 694 188	178 694 766	669 045	1 719 899	7 987 642	37 393 825	165 782	394 723
1981	43 187 852	179 554 947	499 736	1 269 924	8 466 677	38 287 929	112 993	284 274
1982	43 968 941	182 244 957	359 672	906 511	8 760 723	39 477 742	77 556	186 990
<b>Česká socialistická republika</b>								
1960	17 498 186	85 209 835	3 041 566	10 199 673	3 079 484	17 716 718	503 885	1 725 351
1965	19 223 783	86 931 723	2 840 482	8 905 531	3 723 327	19 085 535	491 498	1 544 705
1970	20 385 849	91 107 100	2 198 102	6 748 860	3 663 348	19 800 437	403 205	1 182 195
1971	21 244 702	96 691 890	2 139 772	6 457 785	3 828 687	19 918 886	393 449	1 145 826
1972	21 848 544	99 116 563	1 986 511	6 095 315	3 901 429	19 695 720	373 779	1 072 678
1973	22 646 704	102 744 314	1 850 810	5 669 863	4 123 736	21 202 139	366 771	1 052 257
1974	23 392 097	106 942 723	1 661 082	5 041 119	4 251 415	22 355 525	353 132	994 863
1975	24 246 392	110 961 189	1 521 719	4 618 504	4 436 995	22 595 303	324 489	917 024
1977	25 803 230	115 384 006	1 197 537	3 364 904	4 854 825	23 402 413	248 068	651 255
1978	26 788 645	116 962 868	961 669	2 717 814	5 084 923	23 868 679	210 287	556 302
1979	27 642 534	120 384 321	741 111	2 008 948	5 222 023	24 302 881	168 307	426 608
1980	28 471 981	123 066 710	553 823	1 489 294	5 446 901	25 360 721	136 507	339 261
1981	29 675 388	123 928 111	411 564	1 080 758	5 753 807	25 959 246	87 124	230 733
1982	30 166 626	125 389 818	293 500	766 983	5 923 134	26 605 261	65 107	157 192
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1960	6 420 339	32 075 456	741 409	2 445 754	718 234	4 182 746	141 787	439 387
1965	7 707 289	36 361 795	655 129	1 859 828	1 086 459	6 098 819	123 519	356 274
1970	9 019 357	39 550 967	506 367	1 270 249	1 287 434	7 260 365	90 112	262 359
1971	9 489 592	41 149 350	455 860	1 160 243	1 322 314	7 294 679	86 453	231 944
1972	9 863 749	43 661 302	426 116	1 048 860	1 410 483	7 481 479	80 005	210 021
1973	10 577 003	46 781 243	392 114	974 987	1 626 844	8 421 855	79 775	201 996
1974	10 642 999	47 507 629	368 073	867 275	1 654 162	8 552 497	77 843	187 754
1975	11 037 230	48 961 937	339 544	833 574	1 857 847	9 341 692	72 696	174 922
1977	11 895 633	51 839 883	230 183	527 542	2 159 933	10 862 467	54 681	124 404
1978	12 273 723	52 399 273	183 484	396 157	2 263 875	11 095 767	44 367	101 769
1979	12 806 685	53 369 536	144 575	305 169	2 425 360	11 569 761	35 984	80 292
1980	13 222 207	55 628 056	115 222	230 605	2 540 741	12 033 104	29 275	55 462
1981	13 512 464	55 626 836	88 172	189 166	2 712 870	12 328 683	25 869	53 541
1982	13 802 315	56 855 139	66 172	139 528	2 837 589	12 872 481	12 449	29 798

\*) Včetně lékařské služby první pomoci

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.4.2 Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři\*

Rok	Územní obvodní lékaři					Závodní obvodní lékaři			
	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	z toho v návštevní službě	návštěvy v bytích v % všech ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	hod. odprac. v zařízení v % všech odprac. hodin
<b>Československá socialistická republika</b>									
1960	7 999 942	5 193 168	50 445 574	4 287 116	8,5	2 757 492	2 271 775	17 394 825	82,4
1965	8 173 894	5 369 434	50 160 608	3 731 217	7,4	3 397 502	2 747 857	19 790 490	80,9
1970	7 913 754	5 524 216	52 640 759	3 699 337	7,0	3 248 772	2 765 001	21 447 800	85,1
1971	8 064 585	5 653 389	53 053 970	3 606 576	6,8	3 337 804	2 806 703	21 259 887	84,1
1972	8 095 407	5 697 290	51 607 482	3 405 070	6,6	3 397 643	2 849 676	20 773 505	83,9
1973	8 246 674	5 758 552	52 810 916	3 478 289	6,6	3 596 742	3 019 491	22 513 768	84,0
1974	8 330 966	5 850 809	54 179 533	3 438 261	6,4	3 706 862	3 098 401	23 755 869	83,6
1975	8 411 615	5 964 784	53 979 029	3 294 108	6,1	3 870 409	3 228 779	24 013 618	83,4
1977	8 659 884	6 110 919	52 521 842	3 346 240	6,4	4 153 429	3 430 532	25 089 654	82,6
1978	8 717 247	6 154 566	51 353 955	3 285 166	6,4	4 293 893	3 542 115	25 575 662	82,5
1979	8 790 762	6 218 281	51 599 210	3 271 108	6,3	4 415 786	3 633 154	25 967 202	82,3
1980	8 826 573	6 248 629	51 931 346	3 334 188	6,4	4 526 763	3 741 110	27 140 915	82,7
1981	8 921 847	6 338 218	51 027 115	3 231 551	6,3	4 709 518	3 869 606	27 333 454	82,2
1982	8 921 789	6 347 980	50 635 766	3 217 118	6,4	4 858 904	3 977 112	28 094 771	81,9
<b>Česká socialistická republika</b>									
1960	5 746 256	3 643 489	35 722 099	3 328 741	9,3	2 215 031	1 813 019	13 865 179	81,9
1965	5 792 078	3 750 371	34 834 837	2 841 505	8,2	2 629 251	2 131 284	14 819 634	81,1
1970	5 557 228	3 824 497	36 615 764	2 778 470	7,6	2 422 067	2 067 793	15 623 497	85,4
1971	5 657 560	3 889 933	36 652 796	2 724 982	7,4	2 513 839	2 115 716	15 449 345	84,2
1972	5 661 091	3 930 635	35 779 965	2 568 346	7,2	2 526 227	2 125 736	15 016 661	84,1
1973	5 778 638	3 978 388	36 449 109	2 647 933	7,3	2 663 768	2 246 546	16 235 493	84,3
1974	5 831 166	4 030 623	37 586 695	2 606 316	6,9	2 713 016	2 279 999	17 211 949	84,1
1975	5 920 808	4 130 208	37 737 005	2 495 317	6,6	2 791 739	2 346 242	17 147 644	84,0
1977	6 108 221	4 233 816	36 149 118	2 543 770	7,0	2 969 315	2 449 750	17 430 055	82,5
1978	6 143 074	4 267 057	35 323 552	2 470 559	7,0	3 062 210	2 518 781	17 621 752	82,2
1979	6 178 253	4 301 616	35 630 708	2 455 797	6,9	3 091 291	2 549 647	17 772 712	82,5
1980	6 242 200	4 343 990	36 196 171	2 501 443	6,9	3 161 932	2 613 447	18 540 109	82,7
1981	6 332 866	4 424 877	35 802 515	2 432 478	6,8	3 251 062	2 681 606	18 666 387	82,5
1982	6 344 591	4 456 561	35 815 039	2 402 431	6,7	3 335 761	2 755 763	19 076 252	82,6
<b>Slovenská socialistická republika</b>									
1960	2 253 686	1 459 679	14 723 475	958 375	6,5	542 461	458 756	3 529 646	84,6
1965	2 381 816	1 619 063	15 316 771	889 712	5,8	768 251	616 573	4 970 856	80,3
1970	2 356 526	1 699 719	16 024 995	920 867	5,7	826 705	697 208	5 824 303	84,3
1971	2 407 025	1 763 456	16 401 174	881 594	5,4	823 965	690 987	5 810 542	83,9
1972	2 434 316	1 766 655	15 827 517	836 724	5,3	871 416	723 940	5 756 844	83,1
1973	2 468 036	1 780 164	16 361 807	830 356	5,1	932 974	772 945	6 278 275	82,8
1974	2 499 800	1 820 186	16 592 838	831 945	5,0	993 846	818 402	6 543 920	82,3
1975	2 490 807	1 834 576	16 242 024	798 791	4,9	1 078 670	882 537	6 865 974	81,8
1977	2 551 663	1 877 103	16 372 724	802 470	4,9	1 184 114	980 782	7 659 599	82,8
1978	2 574 173	1 887 509	16 030 403	814 607	5,1	1 231 683	1 023 334	7 953 910	83,1
1979	2 612 509	1 916 665	15 968 502	815 311	5,1	1 324 495	1 083 507	8 194 490	81,8
1980	2 584 373	1 904 639	15 735 175	832 745	5,3	1 364 831	1 128 363	8 600 806	82,7
1981	2 588 981	1 913 341	15 224 600	799 073	5,2	1 458 456	1 188 000	8 667 067	81,5
1982	2 577 198	1 891 419	14 820 727	814 687	5,5	1 523 143	1 221 349	9 018 519	80,2

\* Údaje jsou též obsaženy v tabulce 1. 4. 1

## I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

### 1.4.3 Vývoj počtu hospitalizovaných, ošetrovacích dnů, využití lůžek, průměrné ošetrovací doby a lůžek připadajících na 1 lékařské místo v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory

Rok	Počet		Ošetrovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Počet lůžek připadající na 1 lékařské místo <sup>2)</sup>
	hospitalizovaných <sup>1)</sup>	zemřelých		ve dnech	v procentech		
<b>Československá socialistická republika</b>							
1960	2 127 423	41 831	31 258 026	306,0	86,5	14,8	17,0
1965	2 137 596	55 644	31 905 002	288,4	84,2	15,0	18,1
1970	2 182 534	68 504	32 000 877	281,9	82,7	14,7	14,9
1971	2 247 385	70 963	32 577 684	285,9	83,9	14,5	14,7
1972	2 306 564	71 638	33 293 139	290,2	84,7	14,4	14,5
1973	2 363 181	75 592	33 127 703	289,4	84,6	14,0	14,1
1974	2 389 960	77 347	32 945 397	288,5	84,4	13,8	13,4
1975	2 419 604	77 598	33 339 025	290,4	85,0	13,7	13,5
1977	2 521 048	81 119	33 943 559	294,1	85,8	13,5	12,6
1978	2 561 481	82 672	34 647 349	298,4	87,0	13,5	12,4
1979	2 582 803	83 922	35 126 007	300,6	87,5	13,6	12,3
1980	2 598 294	89 045	35 545 287	302,5	87,3	13,7	12,1
1981	2 603 310	87 338	35 938 379	303,6	87,7	13,8	11,8
1982	2 647 290	89 106	36 188 369	301,5	87,3	13,7	11,6
<b>Česká socialistická republika</b>							
1960	1 603 544	35 593	23 829 492	303,6	86,1	14,9	17,5
1965	1 575 790	45 424	23 850 983	284,7	83,4	15,2	18,9
1970	1 575 462	57 315	23 279 420	276,9	81,7	14,8	15,6
1971	1 623 805	59 145	23 645 816	281,1	83,2	14,6	15,3
1972	1 663 084	59 460	24 209 049	285,7	84,1	14,6	15,4
1973	1 697 744	62 138	23 999 345	285,7	83,9	14,1	15,0
1974	1 712 524	63 062	23 735 884	285,0	83,7	13,9	14,5
1975	1 723 052	62 825	23 887 401	286,5	84,3	13,7	14,8
1977	1 794 003	64 572	24 189 947	291,5	85,6	13,7	13,9
1978	1 816 774	65 203	24 635 029	297,0	87,1	13,8	13,9
1979	1 824 797	66 341	24 994 651	299,8	87,7	14,0	14,0
1980	1 835 618	69 958	25 312 113	302,5	87,8	14,1	13,8
1981	1 829 106	67 809	25 591 910	307,7	88,7	14,0	13,3
1982	1 847 102	68 847	25 523 098	307,0	88,4	13,8	12,9
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1960	523 879	6 238	7 428 534	314,0	87,9	14,4	15,4
1965	561 806	8 120	8 054 019	300,0	86,6	14,4	16,0
1970	607 072	11 189	8 721 457	295,8	85,5	14,4	13,2
1971	623 580	11 818	8 931 868	299,6	85,7	14,3	13,3
1972	643 480	12 178	9 084 090	302,9	86,6	14,1	12,6
1973	665 437	13 454	9 128 358	299,6	86,7	13,7	12,0
1974	677 436	14 285	9 209 513	298,0	86,5	13,6	11,1
1975	696 552	14 773	9 451 624	300,6	86,9	13,6	10,9
1977	727 045	16 547	9 753 612	300,9	86,4	13,4	10,3
1978	744 707	17 469	10 012 320	301,8	86,8	13,4	9,8
1979	758 006	17 581	10 131 356	302,5	87,0	13,4	9,4
1980	762 676	19 087	10 233 174	302,3	86,2	13,4	9,4
1981	774 204	19 529	10 346 469	293,4	85,3	13,4	9,5
1982	800 188	20 259	10 665 271	289,2	84,8	13,3	9,4

<sup>1)</sup> Poloviční počet ošetrovanou prijatých, propustených, zemřelých  
<sup>2)</sup> k 31. 12.

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.5.1 Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví k 31. 12.\*)

Rok	Úhrn za celý resort	Organizace spravované ústředně					Organizace spravované národními výbory	
		celkem	v tom				zdravotnická zařízení	lékárenská služba
			zdravotnická zařízení	zdravotnické zásobování	Zdravo-projekt	výrobní organizace		
<b>Československá socialistická republika</b>								
1965	215 158	38 913	19 705	2 401	.	16 807	168 017	8 228
1970	259 551	45 812	23 896	2 565	499	18 852	204 448	9 291
1971	267 318	46 850	24 546	2 645	525	19 134	210 842	9 626
1972	274 113	47 542	24 821	2 626	503	19 592	216 729	9 842
1973	282 296	48 196	24 987	2 668	522	20 019	224 062	10 038
1974	290 008	49 188	25 594	2 685	548	20 361	230 521	10 299
1975	297 455	50 421	26 628	2 718	555	20 520	236 568	10 466
1977	311 774	53 018	28 710	2 750	605	20 953	247 691	11 065
1978	318 609	53 334	29 094	2 836	586	20 818	254 064	11 211
1979	324 161	53 973	29 570	2 809	613	20 981	258 761	11 427
1980	330 707	54 563	30 156	2 837	614	20 956	264 541	11 603
1981	336 210	54 990	30 370	2 875	614	21 131	269 490	11 730
1982	343 479	55 392	30 543	2 888	593	21 368	276 021	12 066
<b>Česká socialistická republika</b>								
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	.	12 335	122 408	6 113
1970	183 378	31 558	15 359	1 816	223	14 160	145 010	6 810
1971	187 776	31 794	15 507	1 879	266	14 142	148 977	7 005
1972	192 097	32 320	15 762	1 857	273	14 428	152 642	7 135
1973	196 911	32 603	15 722	1 893	290	14 698	157 078	7 230
1974	201 311	33 059	16 052	1 917	293	14 797	160 814	7 438
1975	205 885	33 743	16 621	1 924	283	14 915	164 635	7 507
1977	214 228	35 343	17 949	1 942	331	15 121	171 039	7 846
1978	217 952	35 296	18 076	2 027	287	14 906	174 752	7 904
1979	220 792	35 581	18 275	1 995	298	15 013	177 205	8 006
1980	223 945	35 587	18 346	2 024	298	14 919	180 295	8 063
1981	226 607	36 065	18 665	2 045	306	15 049	182 434	8 108
1982	231 265	36 196	18 708	2 067	286	15 135	186 805	8 264
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1965	59 386	11 662	6 523	667	.	4 472	45 609	2 115
1970	76 173	14 254	8 537	749	276	4 692	59 438	2 481
1971	79 542	15 056	9 039	766	259	4 992	61 865	2 621
1972	82 016	15 222	9 059	769	230	5 164	64 087	2 707
1973	85 385	15 593	9 265	775	232	5 321	66 984	2 808
1974	88 697	16 129	9 542	768	255	5 564	69 707	2 861
1975	91 570	16 678	10 007	794	272	5 605	71 933	2 959
1977	97 546	17 675	10 761	808	274	5 832	76 652	3 219
1978	100 657	18 038	11 018	809	299	5 912	79 312	3 307
1979	103 369	18 392	11 295	814	315	5 968	81 556	3 421
1980	106 762	18 976	11 810	813	316	6 037	84 246	3 540
1981	109 603	18 925	11 705	830	308	6 082	87 056	3 622
1982	112 214	19 196	11 835	821	307	6 233	89 216	3 802

\*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V roce 1963 byly převedeny krajské sklady léků a zdravotnického materiálu ze správy NV a začleněny do národního podniku Zdravotnické zásobování, spravovaného ústředně. V roce 1965 přešly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku z přímé podřízenosti bývalé MZd ČSSR do správy bývalého pověřenceva zdravotnictví SNR a podniky OčnÍ optiky z organizací spravovaných NV (lékárenské služby) do výrobních organizací spravovaných ústředně. V roce 1967 byl vyčleněn z rozpočtových organizací spravovaných ústředně Zdravoprojekt a stal se hospodářskou organizací. Od roku 1971 zdravotnická zařízení spravovaná ústředně jsou včetně společenských a příspěvkových organizací. Ústav kosmetiky v Praze (160 pracovníků v roce 1982 v přehledu není zahrnut.



# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.5.2 Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby, bez zdravotnického zásobování, Zdravoprojektů a výrobních organizací)

Rok	Pracovníci celkem	Lékaři	Farmaceuti	Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči <sup>1)</sup>	Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci
<b>Československá socialistická republika</b>						
1960	170 722	20 743	3 721	1 216	2 232	68 291
1965	195 950	24 204	4 208	1 202	1 969	80 663
1970	237 635	28 256	4 181	2 076	1 606	100 060
1971	245 014	29 554	4 258	2 657	1 523	99 971
1972	251 392	30 635	4 356	3 175	1 425	102 417
1973	259 087	31 794	4 449	3 470	1 346	105 571
1974	266 414	33 075	4 544	3 702	1 234	108 660
1975	273 662	34 216	4 600	3 836	1 122	111 853
1977	287 466	37 555	4 767	4 258	794	117 313
1978	294 369	39 173	4 868	4 490	639	119 694
1979	299 758	40 560	4 949	4 680	494	122 118
1980	306 299	42 007	5 062	4 878	385	125 426
1981	311 590	43 460	5 116	5 116	251	128 317
1982	318 630	44 757	5 253	5 342	197	132 254
<b>Česká socialistická republika</b>						
1960	126 988	15 319	2 881	895	1 793	50 732
1965	141 703	17 443	3 105	910	1 587	58 406
1970	167 179	19 912	3 108	1 506	1 304	70 915
1971	171 489	20 753	3 139	1 835	1 246	70 664
1972	175 539	21 354	3 191	2 106	1 168	72 196
1973	180 030	22 008	3 232	2 284	1 104	74 067
1974	184 304	22 684	3 295	2 394	1 007	75 974
1975	188 763	23 373	3 314	2 480	919	78 012
1977	196 834	25 341	3 365	2 756	657	81 308
1978	200 732	26 273	3 394	2 912	525	82 635
1979	203 486	27 046	3 422	3 028	407	83 808
1980	206 704	28 004	3 424	3 101	312	85 749
1981	209 207	28 923	3 454	3 219	198	87 508
1982	213 777	29 707	3 493	3 361	158	89 918
<b>Slovenská socialistická republika</b>						
1960	43 734	5 424	840	321	439	17 559
1965	54 247	6 761	1 103	292	382	22 257
1970	70 456	8 344	1 073	570	302	29 145
1971	73 525	8 801	1 119	822	277	29 307
1972	75 853	9 281	1 165	1 069	257	30 221
1973	79 057	9 786	1 217	1 186	242	31 504
1974	82 110	10 391	1 249	1 308	227	32 686
1975	84 899	10 843	1 286	1 356	203	33 841
1977	90 632	12 214	1 402	1 502	137	36 005
1978	93 637	12 900	1 474	1 578	114	37 059
1979	96 272	13 514	1 527	1 652	87	38 310
1980	99 595	14 003	1 638	1 777	73	39 677
1981	102 383	14 537	1 662	1 897	53	40 809
1982	104 853	15 050	1 760	1 981	39	42 336

<sup>1)</sup> Do roku 1970 ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním, od roku 1971 jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.5.2 Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby, bez zdravotnického zásobování, Zdravoprojektů a výrobních organizací)

Dokončení

Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Učitelé <sup>a)</sup>	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci <sup>b)</sup>	Provozní pracovníci <sup>c)</sup>	Ostatní pracovníci
<b>Československá socialistická republika</b>								
1960	19 107	.	115 310	737	.	53 786		889
1965	19 099	.	131 345	867	.	11 151	50 990	1 597
1970	7 166	9 969	153 314	1 528	.	16 524	61 943	4 326
1971	10 654	20 494	159 111	1 635	.	16 338	63 917	4 013
1972	11 650	10 645	164 303	1 715	.	17 038	66 439	1 897
1973	12 360	10 948	169 938	1 766	285	17 732	67 984	1 472
1974	12 612	10 905	174 732	1 851	300	18 749	69 360	1 422
1975	12 546	11 198	179 371	1 851	303	19 546	71 167	1 424
1977	11 767	11 525	187 979	2 257	307	21 323	74 397	1 203
1978	11 731	11 748	192 343	2 243	316	22 059	76 130	1 278
1979	11 343	12 037	196 181	2 244	324	22 441	77 314	1 254
1980	11 050	12 527	201 335	2 262	322	21 896	79 226	1 258
1981	10 633	12 731	205 624	2 335	332	21 987	80 067	1 245
1982	10 279	12 718	210 800	2 233	336	21 794	82 159	1 208
<b>Česká socialistická republika</b>								
1960	14 533	.	86 153	498	.	39 609		728
1965	13 488	.	94 939	594	.	8 071	36 850	1 249
1970	5 262	6 501	108 508	1 060	.	11 538	44 009	2 064
1971	7 692	6 838	112 167	1 150	.	11 561	44 626	1 985
1972	8 516	6 966	115 497	1 204	.	11 858	45 249	2 731
1973	9 034	7 132	118 861	1 251	201	12 270	46 068	1 379
1974	9 201	7 082	121 637	1 311	210	12 969	46 858	1 319
1975	9 065	7 250	124 413	1 305	210	13 582	47 934	1 319
1977	8 332	7 493	129 252	1 561	207	14 785	49 945	1 084
1978	8 200	7 637	131 576	1 532	218	15 263	51 006	1 137
1979	7 874	7 839	133 424	1 542	224	15 554	51 631	1 111
1980	7 593	8 046	136 229	1 573	217	15 059	52 554	1 072
1981	7 220	8 033	138 555	1 602	224	15 114	52 638	1 074
1982	6 992	7 961	141 590	1 608	227	15 002	54 304	1 046
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1960	4 574	.	29 157	239	.	14 177		161
1965	5 611	.	36 406	273	.	3 080	14 140	348
1970	1 904	3 468	44 806	468	.	4 986	17 934	2 262
1971	2 962	3 656	46 944	485	.	4 777	19 291	2 028
1972	3 134	3 679	48 806	511	.	5 180	21 190	166
1973	3 326	3 816	51 077	515	84	5 462	21 826	93
1974	3 411	3 823	53 095	540	90	5 780	22 502	103
1975	3 481	3 948	54 958	546	93	5 964	23 233	105
1977	3 435	4 032	58 727	696	100	6 538	24 452	119
1978	3 531	4 111	60 767	711	98	6 796	25 124	141
1979	3 469	4 198	62 757	702	100	6 887	25 683	143
1980	3 457	4 481	65 106	689	105	6 837	26 672	186
1981	3 413	4 698	67 069	733	108	6 873	27 429	171
1982	3 287	4 757	69 210	725	109	6 792	27 855	162

<sup>a)</sup> Od roku 1969 včetně učitelů s odborným zdrav. vzděláním

<sup>b)</sup> Od roku 1961 do roku 1967 administrativní pracovníci, od roku 1968 technicko-hospodářští pracovníci

<sup>c)</sup> Provozní pracovníci (do r. 1967 pomocní pracovníci) včetně provozních pracovníků ve stravovacích provozech

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.5.3 Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech\*)

(fyzické osoby k 31. 12.)

Rok	Lékaři				Počet obyvatel na 1 lékaře	Dentisté	Farmaceuti		
	muži	ženy	celkem				muži	ženy	celkem
			absolutně	na 10 000 obyvatel					
<b>Československá socialistická republika</b>									
1950	.	.	12 580	10,09	991	.	.	.	.
1955	.	.	18 322	13,92	718	.	.	.	.
1960	16 894	7 103	23 997	17,52	571	2 303	2 314	2 534	4 848
1965	18 923	10 227	29 150	20,54	487	2 074	2 284	3 007	5 291
1970	19 339	13 892	33 231	23,16	432	1 707	2 105	3 298	5 403
1975	21 960	18 649	40 609	27,33	366	1 214	2 046	4 043	6 089
1976	22 642	19 681	42 323	28,26	354	1 067	2 020	4 171	6 191
1977	23 326	20 791	44 117	29,25	342	873	2 014	4 332	6 346
1978	23 954	21 960	45 914	30,24	331	713	2 025	5 482	6 507
1979	24 526	23 214	47 740	31,25	320	556	2 050	4 660	6 710
1980	25 142	24 384	49 526	32,39	309	430	2 006	4 840	6 846
1981	25 414	25 508	50 922	33,19	301	294	1 939	4 935	6 874
1982 <sup>1)</sup>	25 822	26 671	52 493	34,10	293	233	1 916	5 099	7 015
<b>Česká socialistická republika</b>									
1950	.	.	10 285	11,45	873	.	.	.	.
1955	.	.	14 009	14,90	671	.	.	.	.
1960	12 295	5 543	17 838	18,43	543	1 852	1 765	1 952	3 717
1965	13 542	7 557	21 099	21,52	465	1 669	1 703	2 175	3 878
1970	13 600	9 829	23 429	23,88	419	1 385	1 565	2 307	3 872
1975	15 024	12 872	27 896	27,64	362	989	1 531	2 693	4 224
1976	15 376	13 508	28 884	28,43	352	881	1 513	2 744	4 257
1977	15 738	14 152	29 890	29,26	342	728	1 502	2 816	4 318
1978	16 127	14 897	31 024	30,21	331	591	1 501	2 880	4 381
1979	16 441	15 676	32 117	31,13	321	463	1 512	2 961	4 473
1980	16 863	16 465	33 328	32,38	309	352	1 473	3 021	4 494
1981	17 019	17 210	34 229	33,20	301	237	1 419	3 076	4 495
1982 <sup>1)</sup>	17 267	17 985	35 252	34,15	293	190	1 398	3 164	4 562
<b>Slovenská socialistická republika</b>									
1950	.	.	2 295	6,58	1 519	.	.	.	.
1955	.	.	4 313	11,48	871	.	.	.	.
1960	4 599	1 560	6 159	15,33	652	451	549	582	1 131
1965	5 381	2 670	8 051	18,33	545	405	581	832	1 413
1970	5 739	4 063	9 802	21,59	463	322	540	991	1 531
1975	6 936	5 777	12 713	26,69	375	225	515	1 350	1 865
1976	7 266	6 173	13 439	27,91	358	186	507	1 427	1 934
1977	7 588	6 639	14 227	29,24	342	145	512	1 516	2 028
1978	7 827	7 063	14 890	30,30	330	122	524	1 602	2 126
1979	8 085	7 538	15 623	31,48	318	93	538	1 699	2 237
1980	8 279	7 919	16 198	32,42	308	78	533	1 819	2 352
1981	8 395	8 298	16 693	33,15	302	57	520	1 859	2 379
1982 <sup>1)</sup>	8 555	8 686	17 241	33,98	294	43	518	1 935	2 453

\*) Mimo FMNO FMV a MS ČSR a SSR.

<sup>1)</sup> Relativní údaje předběžné

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.6 Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující (žáci) a absolventi (čs. státní příslušnosti) na těchto školách

Školní rok	Lékařské fakulty <sup>2)</sup>			Farmaceutické fakulty <sup>2)</sup>			Zdrav. školy — denní studium			
	počet	studující	absolventi <sup>1)</sup>	počet	studující	absolventi <sup>1)</sup>	školy	třídy	žáci	absolventi <sup>1)</sup>
<b>Československá socialistická republika</b>										
1948/48	6	11 090	.	2	.	243	165	923	21 815	.
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 194
1960/61	9	9 022	1 159	1	760	84	77	689	20 453	4 775
1965/66	9	11 982	1 530	1	1 056	122	76	848	26 597	5 646
1970/71	10	12 666	1 498	2	1 295	110	76	936	28 479	5 752
1975/76	10	15 444	2 205	2	1 574	260	78	934	27 498	7 858
1977/78	10	15 244	2 272	2	1 604	269	77	897	25 737	7 656
1978/79	10	14 801	2 388	2	1 571	331	77	894	25 697	7 198
1979/80	10	14 235	2 603	2	1 666	294	77	908	26 562	6 863
1980/81	10	12 730	2 581	2	1 686	347	77	918	27 432	6 658
1981/82	10	11 718	2 390	2	1 590	300	77	938	28 681	6 650
1982/83	10	10 949	2 306	2	1 569	317	77	938	29 674	7 192
<b>Česká socialistická republika</b>										
1948/49	5	9 330	622	2	.	243	143	836	19 682	.
1950/51	5	5 459	.	2	.	224	100	626	15 904	.
1955/56	6	5 855	929	1	.	—	65	425	11 623	3 429
1960/61	7	6 483	864	—	—	—	57	476	14 326	3 393
1965/66	7	8 097	1 087	—	—	—	55	588	18 332	4 026
1970/71	7	8 439	1 036	1	117	—	53	643	18 987	3 773
1975/76	7	10 801	1 492	1	486	55	55	631	17 877	5 507
1977/78	7	10 994	1 501	1	520	85	54	595	16 270	5 034
1978/79	7	10 761	1 694	1	530	102	54	596	16 430	4 579
1979/80	7	10 601	1 806	1	633	104	54	609	17 205	4 409
1980/81	7	9 309	1 898	1	749	78	54	614	17 907	4 190
1981/82	7	8 587	1 662	1	711	130	54	623	18 743	4 246
1982/83	7	8 120	1 598	1	801	105	54	623	19 418	4 724
<b>Slovenská socialistická republika</b>										
1948/49	1	1 760	.	—	.	—	22	87	2 133	.
1950/51	2	1 955	.	—	.	—	22	107	2 265	.
1955/56	2	2 145	310	1	.	—	18	151	4 390	765
1960/61	2	2 539	295	1	760	84	20	213	6 127	1 382
1965/66	2	3 885	443	1	1 056	122	21	260	8 265	1 620
1970/71	3	4 227	462	1	1 178	110	23	293	9 492	1 979
1975/76	3	4 643	713	1	1 088	205	23	303	9 621	2 351
1977/78	3	4 250	771	1	1 084	184	23	302	9 467	2 622
1978/79	3	4 040	694	1	1 041	229	23	298	9 267	2 619
1979/80	3	3 634	797	1	1 033	190	23	299	9 357	2 454
1980/81	3	3 421	683	1	937	269	23	304	9 525	2 468
1981/82	3	3 131	728	1	879	170	23	315	9 938	2 404
1982/83	3	2 829	708	1	768	212	23	315	10 256	2 468

<sup>1)</sup> za minulý školní rok

<sup>2)</sup> vč. studia při zaměstnání

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1982

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost <sup>1)</sup>	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel <sup>1)</sup>	Počet obyvatel připadající na <sup>1)</sup>	
	na 1 000 obyvatel <sup>1)</sup>						1 lékaře	1 středního zdrav. pracovníka
ČSSR	15,2	11,7	3,5	16,1	52 493	34,10	293	119
ČSR	13,7	12,6	1,1	15,0	35 252	34,15	293	117
SSR	18,2	9,9	8,3	18,0	17 241	33,98	294	122

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel <sup>1)</sup>		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích <sup>1)</sup>
	v zařízeních resortu zdravotnictví <sup>2)</sup>	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví <sup>2)</sup>	z toho v nemocnicích (porodnicích)	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	196 149	120 907	12,74	7,85	11,7	2,9	17,3
ČSR	138 954	83 671	13,46	8,11	13,0	2,9	17,9
SSR	57 195	37 236	11,27	7,34	9,5	2,8	15,8

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let <sup>1)</sup> 4)	Počet míst <sup>1)</sup>			v jeslech na 1 000 dětí do 3 let <sup>2)</sup>	Průměrný počet obyvatel na <sup>1)</sup>		
		v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti			1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku
			od 1 do 3 let	do 3 let				
ČSSR	0,78	8,55	3,35	1,19	128,9	3 346	12 000	40 094
ČSR	0,95	8,22	3,90	1,45	141,8	3 184	11 864	38 660
SSR	0,46	9,05	2,48	0,78	108,6	3 734	12 285	43 366

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel			Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lékaře, místo v zařízeních amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. <sup>1)</sup>
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví <sup>2)</sup>	celkem (vč. železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví			
				v hygienické službě	v ambulantní léčebné preventivní péči		
ČSSR	45 495	688	3,00	0,08	1,79	1,48	14,5
ČSR	30 394	483	2,99	0,08	1,83	1,48	14,8
SSR	15 101	205	3,02	0,07	1,71	1,41	13,8

1) Předběžné údaje

2) Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech bez jeslí

3) Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví připočtena k ČSR (11)

4) Včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

5) Pouze resort zdravotnictví; vč. jeslí — mateř. škola a mikrojeslí: ČSSR 170,5; ČSR 172,5; SSR 167,5

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3 Vývoj základních ukazatelů rozvoje zdravotnictví

Rok	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizováno v nemocnicích a porodnicích	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let <sup>1)</sup>	Počet míst			
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnic. pracovníka			v kojeneč. ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let <sup>2)</sup>
						od 1 do 3 let	do 3 let	
Československá socialistická republika								
1970	14,9	3,4	15,2	0,86	9,20	4,12	1,14	101,0
1975	13,5	3,2	16,5	0,81	6,83	2,86	1,03	84,7
1980	12,2	3,0	16,7	0,78	8,32	2,93	1,10	112,2
1981	11,9	2,9	17,0	0,79	8,63	3,10	1,15	121,3
1982 <sup>3)</sup>	11,7	2,9	17,3	0,78	8,55	3,35	1,19	128,9
Česká socialistická republika								
1970	15,6	3,6	16,1	1,11	9,23	4,75	1,26	113,2
1975	14,8	3,3	17,3	1,00	6,25	3,07	1,17	90,2
1980	13,9	3,0	17,4	0,96	7,93	3,28	1,31	120,5
1981	13,3	3,0	17,8	0,99	8,34	3,53	1,38	132,2
1982 <sup>3)</sup>	13,0	2,9	17,9	0,95	8,22	3,90	1,45	141,8
Slovenská socialistická republika								
1970	13,2	3,1	13,4	0,43	9,14	2,99	0,91	79,2
1975	11,0	2,8	14,7	0,43	7,96	2,44	0,76	73,9
1980	9,5	2,8	15,3	0,44	8,95	2,32	0,74	97,9
1981	9,6	2,8	15,4	0,43	9,08	2,38	0,76	103,3
1982 <sup>3)</sup>	9,5	2,8	15,8	0,46	9,05	2,48	0,78	108,6

Dokončení

Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambul. péče v resortu zdravotnictví	Počet ošetření v zařízeních ambul. léčeb. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku		
Československá socialistická republika					
1970	3 646	10 717	54 979	1,66	11,7
1975	3 460	11 188	48 238	1,58	13,4
1980	3 363	11 907	40 989	1,50	14,3
1981	3 356	11 923	40 809	1,48	14,3
1982 <sup>3)</sup>	3 346	12 000	40 094	1,48	14,5
Česká socialistická republika					
1970	3 558	10 176	49 544	1,65	12,1
1975	3 344	10 772	45 263	1,57	13,8
1980	3 215	11 750	39 740	1,47	14,6
1981	3 201	11 781	39 345	1,47	14,7
1982 <sup>3)</sup>	3 184	11 864	38 660	1,48	14,8
Slovenská socialistická republika					
1970	3 851	12 106	72 062	1,68	10,7
1975	3 733	12 183	56 043	1,61	12,5
1980	3 715	12 246	43 827	1,55	13,6
1981	3 725	12 223	44 174	1,50	13,6
1982 <sup>3)</sup>	3 734	12 285	43 366	1,49	13,8

<sup>1)</sup> Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

<sup>2)</sup> Včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

<sup>3)</sup> Pouze resort zdravotnictví (bez jehli — mateřská škola a mikrojesli)

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.9 Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích v roce 1977 (pokud není vyznačeno jinak)

Země	Počet obyvatel na 1		Země	Počet obyvatel na 1	
	lékaře*)	lůžko**)		lékaře*)	lůžko**)
<b>Světový průměr</b>	1 237	.	<b>Súdán</b>	8 719	1 000
<b>Evropa</b>	552 <sup>7)</sup>	.	<b>Tanzanie<sup>13)</sup></b>	16 282	463
<b>ČSSR</b>	395	81	<b>Uganda</b>	28 326	637 <sup>3)</sup>
<b>Albánská LR</b>	991	160	<b>Zair</b>	16 106 <sup>1)</sup>	352 <sup>1)</sup>
<b>Belgie</b>	444 <sup>1)</sup>	112 <sup>2)</sup>	<b>Amerika</b>	864	.
<b>Bulharská LR</b>	443	115	<b>Argentina</b>	525 <sup>3)</sup>	179 <sup>6)</sup>
<b>Dánsko</b>	512 <sup>2)</sup>	115 <sup>2)</sup>	<b>Brazílie</b>	1 647 <sup>4)</sup> <sup>14)</sup>	245 <sup>2)</sup>
<b>Finsko</b>	623 <sup>8)</sup>	65	<b>Chile</b>	1 635	282
<b>Francie</b>	613 <sup>2)</sup>	95 <sup>2)</sup>	<b>Kanada</b>	563	115 <sup>2)</sup>
<b>Irská republika</b>	831 <sup>2)</sup>	95	<b>Kolumbie</b>	1 969	621
<b>Itálie</b>	485 <sup>4)</sup> <sup>8)</sup>	97 <sup>2)</sup>	<b>Kuba</b>	1 109 <sup>4)</sup>	242
<b>Jugoslávie SFR</b>	761	166 <sup>2)</sup>	<b>Mexiko</b>	1 251 <sup>4)</sup>	862 <sup>4)</sup>
<b>Lucembursko</b>	878	82	<b>Peru</b>	1 571	552
<b>Maďarská LR</b>	434	114	<b>Spojené státy americké</b>	595 <sup>2)</sup>	159
<b>Německá demokratická republika</b>	528	94	<b>Venezuela</b>	874	321
<b>Německá spolková rep.<sup>9)</sup></b>	490	85	<b>Asie</b>	2 877 <sup>15)</sup>	.
<b>Nizozemí</b>	583	99 <sup>2)</sup>	<b>Afganistán</b>	28 289 <sup>12)</sup>	6 800 <sup>2)</sup>
<b>Norsko</b>	541	67	<b>Bangladěš</b>	12 378	4 390
<b>Polská LR</b>	605	131	<b>Barma</b>	5 121 <sup>6)</sup>	1 110 <sup>11)</sup>
<b>Portugalsko</b>	704 <sup>8)</sup>	189	<b>Čína</b>	2 602 <sup>1)</sup>	503 <sup>1)</sup>
<b>Rakousko</b>	428	89	<b>Filipíny</b>	2 793	641 <sup>5)</sup>
<b>Rumunská SR</b>	738	109	<b>Indie</b>	3 652 <sup>1)</sup>	1 290 <sup>2)</sup>
<b>Řecko</b>	453	157	<b>Indonésie</b>	14 328	1 670 <sup>2)</sup>
<b>Spojené království:</b>			<b>Irák</b>	2 208 <sup>1)</sup>	500 <sup>1)</sup>
Anglie a Wales	659	120 <sup>10)</sup>	<b>Írán</b>	2 571 <sup>4)</sup>	650 <sup>4)</sup>
Severní Irsko	672	89 <sup>11)</sup>	<b>Japonsko</b>	845 <sup>2)</sup>	94
Skotsko	593 <sup>12)</sup>	86 <sup>11)</sup>	<b>Jižní Korea</b>	2 088	641 <sup>2)</sup>
<b>SSSR</b>	289	82	<b>Malajsie (poloostrovní)</b>	7 302 <sup>12)</sup>	273 <sup>5)</sup>
<b>Španělsko</b>	557 <sup>2)</sup> <sup>8)</sup>	185 <sup>2)</sup>	<b>Nepál</b>	34 677 <sup>1)</sup> <sup>12)</sup>	6 200
<b>Švédsko</b>	563 <sup>2)</sup>	67 <sup>2)</sup>	<b>Pákistán</b>	3 779 <sup>8)</sup>	1 910
<b>Švýcarsko</b>	498	88 <sup>2)</sup>	<b>Srí Lanka</b>	6 232 <sup>3)</sup> <sup>12)</sup>	347 <sup>2)</sup>
<b>Afrika</b>	5 434	.	<b>Thajsko</b>	8 246 <sup>2)</sup>	826 <sup>2)</sup>
<b>Alžírsko</b>	5 592	398 <sup>11)</sup>	<b>Turecko</b>	1 773	508
<b>Egypt</b>	1 092 <sup>2)</sup>	481 <sup>2)</sup>	<b>Vietnam</b>	5 345	279
<b>Etiopie</b>	73 043	3 310	<b>Oceánie</b>	813	.
<b>Ghana</b>	9 781	649	<b>Austrálie</b>	650 <sup>2)</sup>	80
<b>Jihoafriická republika</b>	1 967 <sup>5)</sup>	152 <sup>5)</sup>			
<b>Keňa</b>	11 417 <sup>1)</sup> <sup>8)</sup>	775 <sup>2)</sup>			
<b>Maroko</b>	11 101 <sup>2)</sup>	770			
<b>Nigérie</b>	13 897 <sup>2)</sup>	1 210 <sup>2)</sup>			

Pramen: World Health Statistics Annual 1980

\*) Bez zubních lékařů (resp. „dentistů“) \*\*) Započtena lůžka ve všeobecných i specializovaných nemocnicích (vč. léčeben tuberkulózy, psychiatrických léčeben, porodnic apod.), venkovských nemocnicích a zdravotnických střediscích.

<sup>1)</sup> Rok 1978 <sup>2)</sup> Rok 1976 <sup>3)</sup> Rok 1975 <sup>4)</sup> Rok 1974 <sup>5)</sup> Rok 1973 <sup>6)</sup> Rok 1969 <sup>7)</sup> Bez SSSR <sup>8)</sup> Na 1 z registrovaných lékařů, kteří nepropracují všichni ve vlasti <sup>9)</sup> Vč. Západního Berlína <sup>10)</sup> Jen Anglie <sup>11)</sup> Na 1 lůžko ve státních zařízeních <sup>12)</sup> Na 1 lékaře ve státní službě <sup>13)</sup> Jen býv. Tanganika <sup>14)</sup> Na 1 lékaře v nemocnici nebo jiném zdravotnickém zařízení <sup>15)</sup> Bez SSSR, Bhutanu a Korejské LDR

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.10 Hlavní demografické údaje za některé země\*)

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
ČSSR	15,5	11,7	3,8	17
Belgie	12,6	11,2	1,4	11 <sup>2)</sup>
Bulharská LR	14,1	11,1	3,0	20
Dánsko	10,4	11,0	-0,6	8
Finsko	13,2	9,1	4,1	8
Francie	14,9	10,3	4,6	10
Irská republika	21,9 <sup>1)</sup>	9,7 <sup>1)</sup>	12,2 <sup>1)</sup>	11
Itálie	10,9	9,5	1,4	14
Jugoslávie SFR	16,7	9,0	7,7	33
Lucembursko	12,0	11,1	0,9	12
Maďarská LR	13,3	13,5	-0,2	23
Německá demokratická republika	14,2	13,9	0,3	12
Německá spolková republika	10,1	11,7	-1,6	13
Nizozemí	12,5	8,1	4,4	9
Norsko	12,8	9,9	2,9	8
Polská LR	18,8	9,1	9,7	21
Portugalsko <sup>2)</sup>	16,4 <sup>1)</sup>	9,9 <sup>1)</sup>	6,5 <sup>1)</sup>	26 <sup>2)</sup>
Rakousko	12,4	12,3	0,1	14
Rumunská SR	17,0	10,0	7,0	29
Řecko	15,4 <sup>1)</sup>	9,1 <sup>1)</sup>	6,3 <sup>1)</sup>	18
SSSR	18,7	10,3	8,4	28 <sup>3)</sup>
Španělsko	14,2	7,6	6,6	11
Švédsko	11,3	11,1	0,2	7
Švýcarsko	11,6 <sup>1)</sup>	9,2 <sup>1)</sup>	2,4 <sup>1)</sup>	8 <sup>2)</sup>
Velká Británie	13,1	11,8 <sup>1)</sup>	1,7 <sup>1)</sup>	12
Japonsko	13,1	6,2	6,9	7
Kanada	15,4 <sup>1)</sup>	7,2 <sup>1)</sup>	8,2 <sup>1)</sup>	11 <sup>2)</sup>
Spojené státy americké	15,9	8,7	7,2	13
Austrálie	15,8	7,3	8,5	11
Nový Zéland	16,3	8,0	8,3	12

\*) Pramen: Statistická ročenka ČSSR 1982

Pokud není vyznačeno jinak, jsou údaje

a) o porodnosti, úmrtnosti a přirozeném přírůstku předběžné za rok 1981

b) o kojenecké úmrtnosti předběžné za rok 1980

<sup>1)</sup> Rok 1980

<sup>2)</sup> Rok 1979

<sup>3)</sup> Rok 1974



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.1 Výdaje na zdravotnictví v tisících Kčs

(ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky <sup>2)</sup>		celkem	z nich náklady na léky <sup>2)</sup>		celkem	z nich náklady na léky <sup>2)</sup>
<b>Československá socialistická republika</b>									
1965	378 618	345 603	23 817	6 787 457	6 304 029	1 141 798	7 166 075	6 649 632	1 165 615
1970 <sup>1)</sup>	1 426 382	1 138 845	64 032	10 604 313	9 503 559	1 519 525	12 030 695	10 642 404	1 583 557
1971	1 571 195	1 284 560	81 701	11 665 120	10 448 902	1 738 442	13 236 315	11 733 462	1 820 143
1972	941 208	832 876	35 027	13 567 241	12 026 953	1 915 482	14 508 449	12 859 829	1 950 509
1973	1 016 801	868 393	35 621	14 457 454	12 824 647	2 103 108	15 474 255	13 693 040	2 138 729
1974	1 013 739	886 055	39 628	15 286 266	13 634 321	2 291 767	16 300 005	14 520 376	2 331 395
1975	1 123 031	911 561	43 499	16 439 608	14 497 259	2 538 021	17 562 639	15 408 820	2 581 520
1977	1 237 428	1 052 338	61 398	18 067 563	16 168 900	2 023 860	19 304 991	17 221 238	3 085 258
1978	1 314 441	1 102 826	64 060	19 945 512	17 020 120	3 222 998	20 259 953	18 122 946	3 287 058
1979	1 316 540	1 131 115	60 484	19 551 127	17 778 692	3 375 062	20 867 667	18 909 807	3 435 546
1980	1 392 756	1 212 032	66 425	20 777 303	18 905 239	3 728 832	22 170 059	20 117 271	3 795 257
1981	1 500 591	1 329 987	81 735	21 874 883	19 972 764	3 858 954	23 375 474	21 302 751	3 940 689
1982	1 574 999	1 374 761	87 696	23 088 866	21 129 633	4 158 646	24 663 865	22 504 394	4 246 342
<b>Česká socialistická republika</b>									
1965	261 249	237 340	13 052	4 885 890	4 589 607	798 884	5 147 139	4 826 947	811 936
1970	520 351	452 902	17 770	7 905 473	7 090 406	1 076 399	8 425 824	7 543 308	1 094 169
1971	556 246	489 330	20 271	8 700 111	7 819 329	1 241 526	9 256 357	8 308 659	1 261 797
1972	615 049	538 858	21 235	9 565 112	8 562 455	1 348 449	10 180 161	9 101 313	1 369 684
1973	655 876	567 078	20 640	10 228 183	9 133 643	1 488 716	10 884 059	9 700 721	1 509 356
1974	640 189	560 279	23 444	10 728 786	9 667 773	1 627 551	11 368 975	10 228 052	1 650 995
1975	707 584	570 503	26 813	11 666 114	10 300 275	1 810 814	12 373 698	10 870 778	1 837 627
1977	715 308	644 531	41 635	12 634 651	11 375 831	2 143 451	13 349 959	12 020 362	2 185 086
1978	791 790	683 825	44 732	13 065 004	11 932 494	2 286 616	13 856 794	12 616 319	2 331 348
1979	785 048	695 203	40 717	13 521 409	12 453 156	2 393 854	14 306 457	13 148 359	2 434 571
1980	844 028	755 266	44 481	14 332 959	13 206 149	2 654 034	15 176 987	13 961 415	2 698 515
1981	935 124	839 481	54 598	15 155 838	13 948 674	2 738 866	16 090 962	14 788 155	2 793 464
1982	964 458	867 805	60 859	16 102 151	14 772 617	2 948 717	17 066 609	15 640 422	3 009 576
<b>Slovenská socialistická republika</b>									
1965	117 369	108 263	10 765	1 901 567	1 714 422	342 914	2 018 936	1 822 685	353 679
1970 <sup>1)</sup>	906 013	685 943	46 262	2 698 840	2 413 153	443 126	3 604 871	3 099 096	489 388
1971	1 014 949	795 230	61 430	2 965 009	2 629 573	496 916	3 979 958	3 424 803	558 346
1972	326 159	294 018	13 792	4 002 129	3 464 498	567 033	4 328 288	3 758 516	580 825
1973	360 925	301 315	14 981	4 229 271	3 691 004	614 392	4 590 196	3 992 319	629 373
1974	373 550	325 776	16 184	4 557 480	3 966 548	664 216	4 931 030	4 292 324	680 400
1975	415 447	341 058	16 686	4 773 494	4 196 984	727 207	5 188 941	4 538 042	743 893
1977	522 120	407 807	19 763	5 432 912	4 793 069	880 409	5 955 032	5 200 876	900 172
1978	522 651	419 001	19 328	5 880 508	5 087 626	936 382	6 403 159	5 506 627	955 710
1979	531 492	435 912	19 767	6 029 718	5 325 536	981 208	6 561 210	5 761 448	1 000 975
1980	548 728	456 766	21 944	6 444 344	5 699 090	1 074 798	6 993 072	6 155 856	1 096 742
1981	565 467	490 506	27 137	6 719 045	6 024 090	1 120 088	7 284 512	6 514 596	1 147 225
1982	610 541	506 956	26 837	6 986 715	6 357 016	1 209 929	7 597 256	6 863 972	1 236 766

<sup>1)</sup> Změny ve výši výdajů proti roku 1965 způsobuje převod Obl ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969–1971).

<sup>2)</sup> Od roku 1981 výdaje na léky

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.11.2 Výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele v KČS (ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky <sup>2)</sup>		celkem	z nich náklady na léky <sup>2)</sup>		celkem	z nich náklady na léky <sup>2)</sup>
<b>Československá socialistická republika</b>									
1965	26,74	24,41	1,68	479,38	445,24	80,64	506,12	469,65	82,32
1970 <sup>1)</sup>	98,59	78,72	4,43	732,99	656,91	105,03	831,59	735,62	109,46
1971	109,06	89,16	5,67	809,70	725,28	120,67	918,76	814,44	126,34
1972	64,99	57,51	2,42	936,88	830,52	132,27	1 001,87	888,03	134,69
1973	69,75	59,57	2,44	991,75	879,74	144,27	1 061,50	939,31	146,71
1974	69,02	60,34	2,70	1 040,86	928,37	156,05	1 109,88	988,71	158,75
1975	75,86	61,58	2,94	1 110,63	979,41	171,46	1 186,49	1 040,99	174,40
1977	82,33	70,02	4,08	1 202,05	1 075,73	201,18	1 284,38	1 145,75	205,27
1978	86,83	72,85	4,23	1 251,50	1 124,32	212,91	1 338,33	1 197,17	217,14
1979	86,40	74,23	3,97	1 283,07	1 166,75	221,49	1 369,47	1 240,98	225,46
1980	90,96	79,16	4,34	1 356,95	1 234,69	243,53	1 447,91	1 313,84	247,87
1981	97,99	86,85	5,34	1 428,44	1 304,23	251,99	1 526,43	1 391,08	257,33
1982	102,48	89,45	5,71	1 502,27	1 374,80	270,58	1 604,75	1 464,25	276,29
<b>Česká socialistická republika</b>									
1965	26,68	24,24	1,34	499,34	469,06	81,64	526,02	493,30	82,98
1970	52,49	45,69	1,79	797,53	715,30	108,59	850,02	760,99	110,38
1971	56,51	49,73	2,06	884,00	794,49	126,15	940,51	844,22	128,21
1972	62,26	54,54	2,15	968,18	866,69	136,49	1 030,43	921,23	138,64
1973	66,04	57,10	2,08	1 029,89	919,68	149,90	1 095,93	976,78	151,98
1974	64,05	56,05	2,35	1 073,40	967,24	162,83	1 137,45	1 023,30	165,18
1975	70,32	56,70	2,67	1 159,32	1 023,59	179,95	1 229,64	1 080,29	182,62
1977	70,20	63,25	4,08	1 239,95	1 116,41	210,36	1 310,15	1 179,66	214,44
1978	77,27	66,74	4,37	1 275,05	1 164,52	223,16	1 352,32	1 231,26	227,52
1979	76,24	67,51	3,95	1 313,01	1 209,28	232,46	1 389,25	1 276,79	236,41
1980	81,72	73,13	4,31	1 387,77	1 278,66	256,97	1 469,49	1 351,79	261,28
1981	90,78	81,50	5,30	1 471,38	1 354,18	265,90	1 562,16	1 435,68	271,20
1982	93,50	84,13	5,90	1 561,02	1 432,13	285,86	1 654,52	1 516,26	291,76
<b>Slovenská socialistická republika</b>									
1965	26,88	24,80	2,47	434,74	391,95	78,40	461,62	416,75	80,87
1970 <sup>1)</sup>	198,93	150,60	10,16	592,55	529,83	97,29	791,48	680,43	107,45
1971	222,33	174,20	13,46	649,51	576,03	108,85	871,85	750,24	122,31
1972	70,88	63,89	3,00	869,68	752,85	123,22	940,56	816,75	126,22
1973	77,68	64,85	3,23	910,24	794,39	132,23	987,92	859,24	135,46
1974	79,54	69,37	3,45	970,35	844,53	141,42	1 049,89	913,90	144,87
1975	87,66	71,97	3,52	1 007,23	885,58	153,44	1 094,89	957,55	156,96
1977	107,86	84,24	4,08	1 122,99	990,12	181,87	1 230,15	1 074,36	185,95
1978	106,85	85,66	3,95	1 202,19	1 040,10	191,43	1 309,04	1 125,76	195,38
1979	107,60	88,24	4,00	1 220,64	1 078,09	198,63	1 328,24	1 166,33	202,63
1980	110,10	91,65	4,40	1 293,09	1 143,55	215,66	1 403,19	1 235,20	220,07
1981	112,79	97,84	5,41	1 340,22	1 201,60	223,42	1 453,01	1 299,44	228,83
1982	120,80	100,30	5,31	1 382,37	1 257,78	239,39	1 503,17	1 358,09	244,70

<sup>1)</sup> Změny ve výši proti roku 1965 způsobuje převod Obl ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969–1971)

<sup>2)</sup> Od roku 1981 výdaje na léky

## **2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB**



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy
ČSSR	1982	15 395 970	7 899 119	15 369 271	7 885 161
	1981	15 344 346	7 873 068	15 320 240	7 860 677
ČSR	1982	10 322 109	5 317 040	10 315 122	5 313 594
	1981	10 308 465	5 310 895	10 303 208	5 308 755
SSR	1982	5 073 861	2 582 079	5 054 149	2 571 567
	1981	5 035 881	2 562 173	5 017 032	2 551 922
Hl. m. Praha	1982	1 185 693	632 524	1 183 724	631 594
Středočeský		1 147 104	590 169	1 147 837	590 641
Jihočeský		693 165	353 612	692 803	353 307
Západočeský		878 044	448 527	878 882	448 858
Severočeský		1 173 782	598 786	1 172 357	597 949
Východočeský		1 247 994	642 504	1 248 274	642 794
Jihomoravský		2 051 662	1 057 425	2 048 569	1 055 889
Severomoravský		1 944 665	993 493	1 942 676	992 562
Hl. m. SSR					
Bratislava		394 644	206 911	391 620	205 231
Západoslovenský		1 701 547	866 919	1 696 986	864 367
Středoslovenský		1 549 112	783 824	1 543 189	780 613
Východoslovenský		1 428 558	724 425	1 422 354	721 356

<sup>1)</sup> Předběžné údaje rok 1982

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřel- celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živě	mrtvě		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1982	117 208	34 371	233 284	1 710	179 983	3 767	2 592	53 301
	1981	116 805	34 595	237 728	1 320	180 039	4 019	2 821	57 689
ČSR	1982	76 876	27 821	141 545	854	130 060	2 120	1 456	11 485
	1981	77 453	27 608	144 438	748	130 407	2 226	1 601	14 031
SSR	1982	40 332	6 550	91 739	856	49 923	1 647	1 136	41 816
	1981	39 352	6 987	93 290	572	49 632	1 793	1 220	43 658
Hl. m. Praha	1982	8 415	4 198	13 424	76	17 095	196	138	-3 671
Středočeský		8 166	2 941	14 996	92	17 222	218	143	-2 226
Jihočeský		5 026	1 323	9 650	59	8 992	131	98	658
Západočeský		7 006	2 864	12 129	72	10 772	208	147	1 357
Severočeský		9 559	4 595	16 717	126	13 534	267	160	3 183
Východočeský		8 760	2 558	16 967	101	16 449	212	138	518
Jihomoravský		14 761	4 379	29 580	164	25 092	411	291	4 488
Severomoravský		15 183	4 963	28 082	164	20 904	477	341	7 178
Hl. m. SSR									
Bratislava		3 137	996	6 622	34	3 513	124	90	3 109
Západoslovenský		13 378	2 287	28 880	260	18 613	492	361	10 267
Středoslovenský		12 121	1 855	27 896	254	15 018	510	354	12 878
Východoslovenský		11 696	1 412	28 341	308	12 779	521	331	15 562

Dokončení

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo- rozenost
							na 1 000 obyvatel		
							kojenecká	novoro- zenecká	
ČSSR	1982	7,6	2,2	15,2	11,7	3,5	16,1	11,1	7,3
	1981	7,6	2,3	15,5	11,8	3,8	16,9	11,9	5,5
ČSR	1982	7,5	2,7	13,7	12,6	1,1	15,0	10,3	6,0
	1981	7,5	2,7	14,0	12,7	1,4	15,4	11,1	5,2
SSR	1982	8,0	1,3	18,2	9,9	8,3	18,0	12,4	9,2
	1981	7,8	1,4	18,6	9,9	8,7	19,2	13,1	6,1
Hl. m. Praha	1982	7,1	3,5	11,3	14,4	-3,1	14,6	10,3	5,6
Středočeský		7,1	2,6	13,1	15,0	-1,9	14,5	9,5	6,1
Jihočeský		7,3	1,9	13,9	13,0	0,9	13,6	10,2	6,1
Západočeský		8,0	3,3	13,8	12,3	1,5	17,1	12,1	5,9
Severočeský		8,2	3,9	14,3	11,5	2,7	16,0	9,6	7,5
Východočeský		7,0	2,0	13,6	13,2	0,4	12,5	8,1	5,9
Jihomoravský		7,2	2,1	14,4	12,2	2,2	13,9	9,8	5,5
Severomoravský		7,8	2,6	14,5	10,8	3,7	17,0	12,1	5,8
Hl. m. SSR									
Bratislava		8,0	2,5	16,9	9,0	7,9	18,7	13,6	5,1
Západoslovenský		7,9	1,3	17,0	11,0	6,1	17,0	12,5	8,9
Středoslovenský		7,9	1,2	18,1	9,7	8,3	18,3	12,7	9,0
Východoslovenský		8,2	1,0	19,9	9,0	10,9	18,4	11,7	10,8

<sup>1)</sup> Předběžné údaje rok 1982

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1979	1980	1981	1979	1980	1981	1979	1980	1981
do 15	32	42	44	10	16	22	22	26	22
15—19	28 148	27 387	26 451	18 326	17 729	17 298	9 822	9 658	9 153
20—24	123 586	112 434	105 033	77 139	68 654	63 192	46 447	43 780	41 841
25—29	80 013	72 820	69 906	50 129	44 471	41 658	29 884	28 349	28 248
30—34	31 042	27 623	27 483	20 628	17 747	16 908	10 414	9 876	10 575
35—39	8 212	7 301	7 526	5 182	4 516	4 649	3 030	2 785	2 877
40—44	1 201	1 185	1 194	636	603	670	565	582	524
45—49	78	55	53	32	23	19	46	32	34
50 a více	5	3	2	2	—	1	2	3	1
neudán	35	51	36	27	42	21	8	9	15
Celkem	272 352	248 901	237 728	172 112	153 801	144 438	100 240	95 100	93 290

### 2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1981

Porodní hmotnost v (g) Porodní délka (cm)	ČSSR				ČSR				SSR			
	živě		mrtvě		živě		mrtvě		živě		mrtvě	
	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d
Porodní hmotnost v gramech												
do 1 000 <sup>1)</sup>	233	239	30	28	150	167	23	22	83	72	7	6
1 000—1 249	265	270	54	54	172	154	35	33	93	116	19	21
1 250—1 499	379	365	45	54	233	226	33	33	146	139	12	21
1 500—1 999	1 532	1 594	115	98	927	931	64	51	605	663	51	47
2 000—2 499	4 361	5 247	119	107	2 594	3 163	62	58	1 767	2 084	57	49
2 500—2 999	18 144	24 700	119	108	11 056	15 086	72	60	7 088	9 614	47	48
3 000—3 499	45 128	49 416	117	101	27 725	30 280	61	62	17 403	19 136	56	39
3 500—3 999	38 469	27 962	70	45	23 401	16 770	38	21	15 068	11 192	32	24
4 000—4 499	11 416	5 569	24	11	6 804	3 221	9	2	4 612	2 348	15	9
4 500—4 999	1 613	607	11	3	909	343	3	2	704	264	8	1
5 000 a více	153	64	7	—	91	33	4	—	62	31	3	—
neudáno	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Celkem	121 694	116 034	711	609	74 063	70 375	404	344	47 631	45 659	307	265

#### Porodní délka v cm

do 36	395	374	64	74	237	232	43	43	158	142	21	31
37—38	237	246	37	28	143	139	24	16	94	107	13	12
39—40	501	489	48	59	291	299	31	38	210	190	17	21
41—42	725	783	38	37	418	437	19	17	307	346	19	20
43—44	1 412	1 655	61	44	866	912	34	30	546	743	27	14
45—46	4 054	5 641	81	63	2 411	3 377	49	42	1 643	2 264	32	21
47—48	14 363	21 434	82	72	8 751	3 069	49	35	5 612	8 365	33	37
49—50	42 615	48 027	137	120	26 598	30 107	71	56	16 017	17 920	66	64
51—52	39 528	29 379	76	73	24 206	17 598	43	47	15 322	11 781	33	26
53—54	14 896	6 951	58	30	8 603	3 762	27	17	6 293	3 189	31	13
55 a více	2 962	1 050	29	9	1 533	438	14	3	1 429	612	15	6
neudáno	6	5	—	—	6	5	—	—	—	—	—	—
Celkem	121 694	116 034	711	609	74 063	70 375	404	344	47 631	45 659	307	265

ch = chlapci, d = děvčata

<sup>1)</sup> Započteny mrtvé narozené děti po 28. týdnu těhotenství, popř. z vícečetných těhotenství, jestliže alespoň jeden plod byl považován za dítě.

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.5 Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny							
	1937	1960	1965	1970	1975	1980	1981	1982 <sup>3)</sup>
ČSSR								
15—19	18,9 <sup>1)</sup>	46,0	45,1	45,5	55,5	51,3	49,2	49,3
20—24	114,0	198,7	193,4	180,5	211,5	199,5	194,4	193,9
25—29	116,7	131,7	134,8	113,9	140,1	116,0	112,6	112,2
30—34	78,4	63,8	65,8	51,5	60,6	46,0	44,7	44,5
35—39	44,3	29,1	27,2	18,6	20,4	14,8	14,8	14,6
40—44	16,4	8,8	6,9	4,5	3,8	2,8	2,8	2,8
45—49	1,5	0,6	0,5	0,3	0,2	0,0	0,1	0,1
Celkem <sup>2)</sup>	59,7	68,2	69,6	63,5	79,9	67,9	64,9	63,5
ČSR								
15—19	14,9 <sup>1)</sup>	44,0	47,2	49,0	61,2	53,1	50,9	50,9
20—24	101,5	184,6	185,2	174,4	213,1	196,2	190,0	190,1
25—29	105,0	115,2	123,1	104,1	135,0	108,0	103,3	103,4
30—34	68,4	49,3	55,2	42,1	57,2	41,8	39,6	39,6
35—39	35,2	19,7	20,1	13,2	17,0	13,0	12,9	12,9
40—44	12,0	5,1	4,5	2,8	2,7	2,2	2,4	2,4
45—49	1,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem <sup>2)</sup>	51,6	57,6	63,9	60,1	78,7	63,2	59,5	58,2
SSR								
15—19	28,7 <sup>1)</sup>	50,5	40,4	39,2	46,0	48,2	46,3	46,5
20—24	150,6	226,6	212,2	194,7	208,5	204,8	201,5	200,0
25—29	154,7	166,9	158,4	136,9	152,5	131,1	129,9	128,0
30—34	112,7	98,4	88,3	70,5	68,6	56,0	56,1	55,0
35—39	76,3	52,4	43,2	29,9	27,1	18,9	19,4	18,8
40—44	32,6	18,5	12,8	8,3	6,2	4,3	3,5	3,5
45—49	3,7	1,5	1,0	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2
Celkem <sup>2)</sup>	86,3	93,1	82,6	70,8	82,3	77,2	75,5	73,9

<sup>1)</sup> Vě. matek mladších 15 let

<sup>2)</sup> Počet všech živě narozených dětí na 1 000 žen ve věku 15—49 let

<sup>3)</sup> Předběžná data



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2,6 Věková struktura obyvatelstva

k 1. 7. 1982 — odhad v tisících\*)

Věková skupina	ČSSR			ČSR			SSR		
	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>
<b>Muži</b>									
0—4	649	8,7	953,2	409	8,2	950,5	240	9,7	957,7
5—9	703	9,4	955,9	465	9,3	953,7	238	9,6	960,0
10—14	564	7,5	955,6	366	7,3	955,8	198	8,0	955,1
15—19	564	7,5	955,3	360	7,2	954,2	204	8,2	957,3
20—24	549	7,3	952,7	335	6,7	957,2	214	8,6	945,6
25—29	633	8,5	966,8	407	8,1	967,6	226	9,1	965,3
30—34	635	8,5	975,3	433	8,7	973,5	202	8,1	979,1
35—39	539	7,2	996,8	390	7,8	985,6	149	6,0	1 026,1
40—44	426	5,7	1 019,5	293	5,8	1 003,4	133	5,4	1 055,1
45—49	391	5,2	1 041,9	265	5,3	1 029,8	126	5,1	1 067,3
50—54	422	5,6	1 079,6	291	5,8	1 075,8	131	5,3	1 087,9
55—59	410	5,5	1 152,8	284	5,7	1 162,1	126	5,1	1 131,8
60—64	294	3,9	1 213,9	204	4,1	1 230,4	90	3,6	1 176,6
65—69	239	3,2	1 301,0	171	3,4	1 327,6	68	2,7	1 234,0
70—74	239	3,2	1 439,2	171	3,4	1 479,0	68	2,7	1 339,3
75—79	140	1,9	1 729,2	99	2,0	1 802,2	41	1,7	1 550,9
80—84	64	0,9	2 161,8	43	0,9	2 351,2	21	0,8	1 767,4
85 a více	23	0,3	2 757,2	15	0,3	3 102,5	8	0,3	2 114,7
<b>Celkem</b>	<b>7 484</b>	<b>100,0</b>	<b>1 053,6</b>	<b>5 001</b>	<b>100,0</b>	<b>1 062,4</b>	<b>2 483</b>	<b>100,0</b>	<b>1 035,8</b>
0—14	1 915	25,6	954,9	1 239	24,8	953,3	676	27,2	957,8
15—59	4 569	61,0	1 006,9	3 058	61,1	1 005,2	1 511	60,9	1 010,2
60 a více	1 000	13,4	1 456,3	704	14,1	1 503,0	296	11,9	1 345,3
<b>Ženy</b>									
0—4	618	7,9	1 049,1	388	7,3	1 052,0	230	9,0	1 044,2
5—9	672	8,5	1 046,2	444	8,4	1 048,5	228	8,9	1 041,6
10—14	539	6,8	1 046,5	350	6,6	1 046,2	189	7,3	1 047,0
15—19	538	6,8	1 046,8	343	6,5	1 048,0	195	7,6	1 044,6
20—24	523	6,6	1 049,7	320	6,0	1 044,7	203	7,9	1 057,5
25—29	612	7,8	1 034,3	394	7,4	1 033,5	218	8,5	1 035,9
30—34	620	7,9	1 025,4	422	7,9	1 027,2	198	7,7	1 021,4
35—39	537	6,8	1 003,2	385	7,2	1 014,6	152	5,9	974,5
40—44	434	5,5	980,9	294	5,5	996,6	140	5,4	947,8
45—49	408	5,2	959,8	273	5,1	971,0	135	5,2	937,0
50—54	456	5,8	926,3	313	5,9	929,5	143	5,6	919,2
55—59	472	6,0	867,4	330	6,2	860,5	142	5,5	883,6
60—64	357	4,5	823,8	251	4,7	812,7	106	4,1	849,9
65—69	311	3,9	768,6	227	4,3	753,2	84	3,3	810,4
70—74	345	4,4	694,8	253	4,8	676,1	92	3,6	746,7
75—79	243	3,1	578,3	180	3,4	554,9	63	2,5	644,8
80—84	137	1,7	462,6	101	1,9	425,3	36	1,4	565,8
85 a více	63	0,8	362,7	46	0,9	322,3	17	0,6	472,9
<b>Celkem</b>	<b>7 885</b>	<b>100,0</b>	<b>949,1</b>	<b>5 314</b>	<b>100,0</b>	<b>941,3</b>	<b>2 571</b>	<b>100,0</b>	<b>965,4</b>
0—14	1 829	23,2	1 047,3	1 182	22,2	1 049,0	647	25,2	1 044,1
15—54	4 128	52,4	1 007,6	2 744	51,7	1 011,0	1 384	53,8	1 000,8
55 a více	1 928	24,4	730,9	1 388	26,1	711,8	540	21,0	780,3

\*) Podle předběžných údajů FSÚ

1) V horní části tabulky je počet žen na 1 000 mužů, v dolní části počet mužů na 1 000 žen

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů (k 31. 12. 1982 — předběžné údaje)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Zápa- dočeský	Severo- český	Výcho- dočeský	Jiho- morav- ský	Severo- morav- ský	Hl. m. SSR Bratislava	Západo- slo- venský	Středo- slo- venský	Výcho- doslo- venský
<b>Muži</b>												
0— 4	7,2	7,7	8,1	7,8	8,2	7,9	8,2	8,2	9,8	9,1	9,5	10,3
5— 9	8,6	9,1	9,2	9,4	9,9	9,5	9,4	9,7	9,7	9,3	9,5	10,2
10—14	6,3	7,2	7,4	7,4	7,7	7,6	7,5	7,9	6,9	7,8	8,0	8,6
15—19	6,1	6,8	7,2	7,3	7,3	7,1	7,4	7,9	6,4	7,9	8,2	8,7
20—24	5,1	6,3	6,9	6,7	6,4	6,6	7,0	7,3	6,9	8,4	8,6	8,9
25—29	7,0	8,1	8,5	8,4	8,1	8,0	8,1	8,2	9,6	9,0	9,1	8,9
30—34	8,5	8,7	8,5	8,8	9,5	8,4	8,2	8,6	9,7	8,2	8,2	8,0
35—39	9,3	8,2	7,8	8,0	8,5	7,7	7,6	7,7	7,2	6,3	6,1	5,7
40—44	6,1	5,7	5,7	6,1	6,0	5,6	5,9	6,4	5,8	5,5	5,4	5,0
45—49	5,2	5,3	5,1	5,4	5,1	5,2	5,1	5,3	5,0	5,0	5,1	5,0
50—54	6,4	6,0	5,8	6,0	5,4	5,9	5,6	5,6	5,6	5,4	5,3	5,1
55—59	6,9	5,9	5,4	5,5	5,3	5,6	5,4	5,2	5,6	5,1	5,1	4,7
60—64	5,3	4,4	4,2	4,2	4,4	4,2	4,3	4,0	4,7	4,0	3,9	3,7
65—69	3,8	3,3	3,3	3,1	2,9	3,2	3,2	2,7	2,6	2,7	2,6	2,2
70—74	4,3	3,7	3,5	3,0	3,0	3,7	3,6	2,8	2,3	3,1	2,7	2,4
75—79	2,5	2,3	2,1	1,7	1,5	2,3	2,2	1,6	1,3	1,9	1,6	1,5
80—84	1,1	1,0	1,0	1,0	0,6	1,1	1,0	0,7	0,7	0,9	0,8	0,8
85 a více	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
0—14	22,1	23,9	24,7	24,7	25,9	24,9	25,0	25,8	26,4	26,2	27,0	29,0
15—59	60,6	61,0	61,0	62,3	61,5	60,2	60,3	62,2	61,8	60,8	61,0	60,1
60 a více	17,3	15,1	14,3	13,0	12,6	14,9	14,7	12,0	11,8	13,0	12,0	10,9
<b>Ženy</b>												
0— 4	5,9	6,9	7,3	7,1	7,5	7,1	7,3	7,5	8,4	8,4	8,9	9,5
5— 9	7,2	8,2	8,5	8,7	9,0	8,5	8,5	8,8	8,4	8,5	8,9	9,5
10—14	5,3	6,5	6,9	6,8	7,2	6,8	6,7	7,2	5,9	7,2	7,5	8,1
15—19	5,1	6,2	6,5	6,7	6,7	6,4	6,6	7,2	5,7	7,3	7,6	8,1
20—24	4,5	5,7	6,3	6,2	5,9	6,0	6,2	6,6	6,4	7,6	7,9	8,2
25—29	6,7	7,1	7,5	7,6	7,5	7,2	7,2	7,6	9,7	8,2	8,4	8,3
30—34	8,1	7,7	7,6	8,0	8,7	7,6	7,4	8,0	9,9	7,6	7,6	7,6
35—39	8,7	7,3	7,1	7,5	7,7	7,2	7,1	7,3	7,6	6,0	5,9	5,7
40—44	5,6	5,3	5,4	5,8	5,7	5,4	5,6	6,0	5,9	5,5	5,5	5,3
45—49	5,0	5,1	5,2	5,2	4,8	5,1	5,1	5,0	5,2	5,2	5,1	5,2
50—54	6,5	5,9	5,6	5,9	5,5	5,9	5,8	5,6	6,0	5,6	5,6	5,3
55—59	7,0	6,2	5,8	6,0	6,3	6,0	6,0	5,8	6,2	5,7	5,4	5,1
60—64	6,0	5,1	4,8	4,9	5,1	4,9	5,0	4,8	4,7	4,7	4,4	4,1
65—69	4,9	4,1	4,1	3,9	3,6	3,9	4,0	3,5	3,2	3,4	3,0	2,6
70—74	6,0	5,3	4,8	4,3	4,1	5,1	4,9	4,0	3,1	4,0	3,6	3,2
75—79	4,2	4,0	3,5	3,0	2,7	3,7	3,5	2,8	2,0	2,8	2,5	2,3
80—84	2,3	2,3	2,1	1,7	1,4	2,2	2,1	1,6	1,2	1,6	1,5	1,3
85 a více	1,0	1,1	1,0	0,7	0,6	1,0	1,0	0,7	0,5	0,7	0,7	0,6
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
0—14	18,4	21,6	22,7	22,7	23,8	22,3	22,5	23,5	22,8	24,1	25,3	27,1
15—54	50,2	50,3	51,2	52,8	52,5	50,9	51,0	53,4	56,3	53,1	53,6	53,8
55 a více	31,4	28,1	26,1	24,5	23,7	26,8	26,5	23,1	20,9	22,8	21,1	19,1

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

## 2.8 Hlášené potraty

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Hlášené potraty		Z 1000 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů		Na 100 narozených dětí připadá hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušeni těhotenství <sup>2)</sup>
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1982	134 063	26 391	363,26	71,51	57,0	11,2	113 528
	1981	130 760	27 187	353,59	73,52	54,7	11,4	110 103
ČSR	1982	91 531	16 990	391,28	72,63	64,3	11,9	78 809
	1981	89 373	17 774	381,03	75,78	61,6	12,2	76 516
SSR	1982	42 532	9 401	314,76	69,57	45,9	10,2	34 719
	1981	41 387	9 413	306,01	69,60	44,1	10,0	33 587
Hl. m. Praha	1982	12 809	2 086	486,87	79,29	94,9	15,5	11 507
Středočeský		9 671	1 530	390,61	61,80	64,1	10,1	8 433
Jihočeský		6 183	1 115	389,06	70,16	63,7	11,5	5 271
Západočeský		7 343	1 384	375,72	70,82	60,2	11,3	5 280
Severočeský		12 142	1 939	418,91	66,90	72,1	11,5	10 870
Východočeský		9 373	1 915	354,49	72,43	54,9	11,2	7 868
Jihomoravský		15 227	3 329	338,60	74,03	51,2	11,2	12 689
Severomoravský		18 783	3 692	399,39	78,51	66,5	13,1	15 891
Hl. m. SSR Bratislava		4 687	807	413,21	71,15	70,4	12,1	4 141
Západoslovenský		13 213	3 152	311,97	74,42	45,3	10,8	10 706
Středoslovenský		12 869	2 826	313,73	68,90	45,7	10,0	10 511
Východoslovenský		11 763	2 616	291,08	64,73	41,1	9,1	9 361

1) Rok 1982 předběžné údaje

2) Podle místa podání žádosti bez ohledu na trvalé bydliště ženy

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.9 Hlášená umělá přerušení těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1982

Důvod povolení	Celkový počet	v tom u žen ve věku								
		do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 a více	ne-udáno
<b>ČSSR</b>										
Zdravotní	20 145	17	546	2 574	5 617	6 252	4 130	875	133	1
Pokročilý věk ženy	2 199	—	—	—	—	—	106	1 998	95	—
Nejméně tři žijící děti	21 455	—	27	1 399	5 964	7 805	4 926	1 281	51	2
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	323	—	6	31	73	100	107	6	—	—
Prokázany rozvrat rodiny	2 591	—	60	673	958	620	268	12	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	16 263	15	4 847	4 743	3 059	2 110	1 285	198	5	1
Finanční tíseň rodiny	15 544	—	595	4 611	5 771	3 273	1 246	44	4	—
Bytová tíseň rodiny	8 747	—	392	2 983	3 053	1 678	626	13	2	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	13	2	3	5	1	1	1	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	8 653	—	115	1 550	3 120	2 543	1 160	161	4	—
Jiné důvody	11 673	1	202	2 132	3 542	3 206	2 359	224	7	—
Neudáno	32	—	1	12	7	7	3	3	1	—
<b>Celkem</b>	<b>107 638</b>	<b>35</b>	<b>6 794</b>	<b>20 713</b>	<b>31 165</b>	<b>27 595</b>	<b>16 217</b>	<b>4 813</b>	<b>302</b>	<b>4</b>

#### ČSR

Zdravotní	14 886	14	467	1 945	4 046	4 547	3 130	643	94	—
Pokročilý věk ženy	1 751	—	—	—	—	—	106	1 577	68	—
Nejméně tři žijící děti	11 789	—	23	770	3 216	4 380	2 841	549	10	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	232	—	4	21	47	76	79	5	—	—
Prokázany rozvrat rodiny	1 875	—	56	519	659	439	194	8	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	11 322	10	3 776	2 957	1 951	1 512	981	133	2	—
Finanční tíseň rodiny	12 266	—	558	3 760	4 389	2 519	1 011	28	1	—
Bytová tíseň rodiny	5 787	—	318	1 884	1 897	1 177	500	10	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	13	2	3	5	1	1	1	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	6 762	—	99	1 212	2 380	1 980	958	131	2	—
Jiné důvody	7 816	1	135	1 288	2 234	2 218	1 816	121	3	—
Neudáno	32	—	1	12	7	7	3	1	1	—
<b>Celkem</b>	<b>74 531</b>	<b>27</b>	<b>5 440</b>	<b>14 373</b>	<b>20 827</b>	<b>18 856</b>	<b>11 620</b>	<b>3 206</b>	<b>182</b>	<b>—</b>

#### SSR

Zdravotní	5 259	3	79	629	1 571	1 705	1 000	232	39	1
Pokročilý věk ženy	448	—	—	—	—	—	—	421	27	—
Nejméně tři žijící děti	9 666	—	4	629	2 748	3 425	2 085	732	41	2
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	91	—	2	10	26	24	28	1	—	—
Prokázany rozvrat rodiny	716	—	4	154	299	181	74	4	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	4 941	5	1 071	1 786	1 108	598	304	65	3	1
Finanční tíseň rodiny	3 278	—	37	851	1 382	754	235	16	3	—
Bytová tíseň rodiny	2 960	—	74	1 099	1 156	501	126	3	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	1 891	—	16	338	740	563	202	30	2	—
Jiné důvody	3 857	—	67	844	1 308	988	543	103	4	—
<b>Celkem</b>	<b>33 107</b>	<b>8</b>	<b>1 354</b>	<b>6 340</b>	<b>10 338</b>	<b>8 739</b>	<b>4 597</b>	<b>1 607</b>	<b>120</b>	<b>4</b>

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.10 Perinatální úmrtnost

(podle rozborů ministerstva zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Perinatální úmrtnost	Z perinatálně zemřelých		Procento nezralých z perinatálně zemřelých		Pitvaných v %	Perinatální úmrtnost bez plodů do 999 gr.
			mrtvě narozených	zemřelých do 7 dnů života	celkem	z toho do 999 gr.		
			v procentu					
ČSSR	1982	15,4	38,2	61,8	66,8	17,2	99,5	13,7
	1981	15,9	34,4	65,6	66,6	19,1	99,6	13,8
ČSR	1982	14,4	39,4	60,6	67,6	18,0	99,7	12,7
	1981	14,8	34,8	65,2	69,0	22,3	99,4	12,5
SSR	1982	17,0	36,6	63,4	65,9	16,3	99,3	15,2
	1981	17,5	34,0	66,0	63,1	14,7	99,8	15,9
Hl. m. Praha	1982	13,5	43,1	56,9	72,9	31,1	100,0	10,4
Středočeský		13,9	42,1	57,9	67,0	15,7	100,0	12,5
Jihočeský		13,2	39,4	60,6	65,3	21,7	100,0	11,3
Západočeský		16,5	33,5	66,5	72,5	19,3	100,0	14,2
Severočeský		15,3	48,6	51,4	65,1	16,3	100,0	13,7
Východočeský		12,4	42,6	57,4	66,3	12,1	97,2	11,4
Jihomoravský		13,7	38,4	61,6	63,1	14,1	100,0	12,4
Severomoravský		16,2	33,6	66,4	70,2	18,4	100,0	14,1
Hl. m. SSR Bratislava		15,3	27,7	72,3	87,1	27,3	100,0	11,6
Západoslovenský		17,6	33,3	66,7	65,9	20,7	99,6	15,2
Středoslovenský		17,8	37,2	62,8	64,0	14,8	99,8	16,1
Východoslovenský		16,0	41,6	58,4	63,2	9,4	98,2	15,1

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1978	1979	1980	1981	1978	1979	1980	1981	1978	1979	1980	1981
<b>Muži</b>												
0	22,0	20,3	20,6	19,5	20,1	18,1	18,7	17,5	25,6	24,4	23,8	22,8
1—4	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	1,0	0,9	0,8	0,8
5—9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4
10—14	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4
15—19	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9
20—24	1,4	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,4	1,2	1,6	1,3	1,3	1,4
25—29	1,4	1,4	1,3	1,4	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,3	1,6
30—34	1,8	1,8	1,8	1,9	1,7	1,6	1,7	1,8	2,1	2,1	2,0	2,3
35—39	2,7	2,9	2,9	2,8	2,5	2,7	2,5	2,5	3,3	3,6	3,6	3,2
40—44	4,5	4,4	4,5	4,6	4,1	4,1	4,2	4,1	5,4	5,1	5,2	5,7
45—49	7,3	7,2	7,6	7,4	6,9	6,7	7,4	6,8	8,1	8,2	8,1	8,7
50—54	11,8	11,7	12,6	12,0	11,6	11,4	12,4	11,7	12,2	12,3	13,1	12,6
55—59	18,6	18,8	19,7	19,8	18,9	19,2	20,0	20,0	18,0	18,0	19,0	19,5
60—64	29,0	29,0	28,9	29,0	30,0	30,4	30,0	29,6	26,3	25,8	26,2	27,6
65—69	44,1	43,8	45,9	45,0	45,5	45,5	47,4	46,6	40,3	39,4	42,1	41,0
70—74	71,0	69,6	73,8	70,3	73,2	72,4	76,3	73,1	65,5	62,6	67,2	63,3
75—79	108,7	107,5	112,3	110,4	113,2	111,9	116,8	115,8	97,8	96,9	101,5	97,5
80—84	163,4	164,1	174,2	164,6	169,3	171,2	181,3	173,0	150,7	149,0	159,5	147,3
85 a více	254,4	255,9	270,6	268,9	258,6	261,7	276,2	282,1	244,9	242,9	258,4	243,5
Celkem	12,4	12,4	13,0	12,6	13,1	13,1	13,7	13,3	11,0	10,8	11,4	11,2
<b>Ženy</b>												
0	15,9	15,3	15,0	13,9	14,2	13,3	13,4	12,6	19,0	18,3	17,7	16,0
1—4	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	0,6	0,7	0,6
5—9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,3
10—14	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
15—19	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3
20—24	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,5
25—29	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
30—34	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,8	0,7	0,7	0,9	0,7	0,7	0,7
35—39	1,1	1,2	1,1	1,0	1,1	1,2	1,0	0,9	1,2	1,1	1,3	1,3
40—44	1,9	1,9	2,0	1,7	1,7	1,9	1,9	1,6	2,3	1,9	2,1	1,8
45—49	3,1	3,1	3,0	3,2	3,0	3,1	3,1	3,2	3,4	3,1	3,1	3,1
50—54	5,3	5,1	5,0	5,2	5,2	5,1	5,2	5,1	5,6	5,0	4,8	5,3
55—59	8,1	8,4	8,7	8,4	8,1	8,3	8,7	8,4	8,2	8,5	8,5	8,2
60—64	14,0	13,8	14,6	13,4	14,1	14,3	14,1	13,8	13,7	12,5	13,5	12,4
65—69	23,1	22,5	23,1	23,1	23,7	23,1	24,9	23,7	21,2	20,9	21,2	21,4
70—74	41,2	40,5	43,3	40,6	42,3	41,4	44,2	41,7	38,2	37,9	39,3	37,5
75—79	71,7	71,9	76,1	72,9	73,2	73,6	78,4	75,2	67,3	67,0	69,4	66,1
80—84	125,0	123,6	133,5	125,3	127,3	126,3	134,5	128,9	118,2	115,9	119,2	115,3
85 a více	218,6	220,6	239,1	221,8	221,7	222,1	236,8	229,1	208,9	215,8	225,1	202,0
Celkem	10,7	10,7	11,4	10,9	11,7	11,8	12,6	12,0	8,6	8,6	8,9	8,7

**3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA**  
**(nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)**





### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.1.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1982	52	6	17 569	50 489	—	154	28 226
	1981	46	7	21 389	20 096	—	55	33 334
ČSR	1982	18	5	12 513	20 793	—	13	22 488
	1981	15	4	15 133	12 786	—	9	26 647
SSR	1982	34	1	5 056	29 696	—	141	5 738
	1981	31	3	6 256	7 310	—	46	6 687
Hl. m. Praha	1982	2	1	1 027	533	—	1	2 512
Středočeský		—	—	832	1 996	—	2	2 192
Jihočeský		—	—	592	1 452	—	1	1 143
Západočeský		9	—	843	1 541	—	—	1 859
Severočeský		—	1	542	2 775	—	2	3 401
Východočeský		5	—	1 055	1 560	—	—	2 591
Jihomoravský		1	—	4 629	4 670	—	1	5 349
Severomoravský		1	3	2 993	6 266	—	6	3 441
Hl. m. SSR		1982	—	1	600	2 493	—	10
Bratislava	—		—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	3		—	1 893	7 050	—	96	2 996
Středoslovenský	13		—	1 630	13 055	—	22	1 010
Východoslovenský	18		—	933	7 098	—	13	774

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	Jiný
ČSSR	1982	172	6	33	22 868	396	5 716	3 953	30
	1981	140	9	8 800	55 351	164	7 903	4 105	41
ČSR	1982	122	5	10	13 479	348	3 433	2 566	27
	1981	110	7	983	40 288	139	4 824	2 516	13
SSR	1982	50	1	23	9 389	48	2 283	1 387	3
	1981	30	2	7 817	15 063	25	3 079	1 589	28
Hl. m. Praha	1982	9	—	1	1 144	32	393	645	1
Středočeský		14	1	2	1 408	42	524	437	—
Jihočeský		11	—	—	440	55	165	99	—
Západočeský		16	—	—	980	39	286	171	4
Severočeský		13	—	1	2 105	3	538	294	16
Východočeský		13	1	3	2 232	10	380	170	—
Jihomoravský		20	2	2	2 850	93	464	408	5
Severomoravský		26	1	1	2 320	74	683	342	1
Hl. m. SSR		1982	—	—	19	1 827	1	143	87
Bratislava	—		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	16		—	—	5 111	42	599	324	—
Středoslovenský	20		—	3	1 556	1	692	311	1
Východoslovenský	14		1	1	895	4	849	665	1

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.1.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi na 100 000 obyvatel (předběžné údaje)

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Běhší tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrť	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1982	0,3	0,0	114,5	329,1	—	1,0	184,0
	1981	0,3	0,0	139,6	131,2	—	0,4	217,6
ČSR	1982	0,2	0,0	121,1	201,2	—	0,1	217,6
	1981	0,1	0,0	146,9	124,1	—	0,1	258,6
SSR	1982	0,7	0,0	101,0	593,4	—	2,8	114,7
	1981	0,6	0,1	124,7	145,7	—	0,9	133,3
Hl. m. Praha	1982	0,2	0,1	86,3	44,8	—	0,1	211,1
Středočeský	—	—	—	72,5	173,8	—	0,2	190,9
Jihočeský	—	—	—	85,6	210,0	—	0,1	165,3
Západočeský	1,0	—	—	94,9	173,5	—	—	209,3
Severočeský	—	—	0,1	46,2	236,4	—	0,2	289,7
Východočeský	0,4	—	—	84,3	124,6	—	—	207,0
Jihomoravský	0,0	—	—	226,4	228,4	—	0,0	261,6
Severomoravský	0,1	—	0,2	153,7	321,7	—	0,3	176,7
Hl. m. SSR	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava	—	—	0,3	156,6	650,5	—	2,6	250,0
Západoslovenský	0,2	—	—	112,0	417,1	—	5,7	177,3
Středoslovenský	0,8	—	—	106,4	852,1	—	1,4	65,9
Východoslovenský	1,3	—	—	66,7	507,3	—	0,9	55,3

Dokončen

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalnicek	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	Jiný
ČSSR	1982	1,1	0,0	0,2	149,1	2,6	37,3	25,8	0,2
	1981	0,9	0,1	57,4	361,3	1,1	51,6	26,8	0,3
ČSR	1982	1,2	0,0	0,1	130,4	3,4	33,2	24,8	0,3
	1981	1,1	0,1	9,5	391,0	1,3	46,8	24,4	0,1
SSR	1982	1,0	0,0	0,5	187,6	1,0	45,6	27,7	0,1
	1981	0,6	0,0	155,8	300,2	0,5	61,4	31,7	0,6
Hl. m. Praha	1982	0,8	—	0,1	96,1	2,7	33,1	54,2	0,1
Středočeský	—	1,2	0,1	0,2	122,6	3,7	45,6	38,1	—
Jihočeský	—	1,6	—	—	63,6	8,0	23,9	14,3	—
Západočeský	—	1,8	—	—	110,4	4,4	32,2	19,3	0,5
Severočeský	—	1,1	—	0,1	179,3	0,3	45,8	25,0	1,4
Východočeský	—	1,0	0,1	0,2	178,3	0,8	30,4	13,6	—
Jihomoravský	—	1,0	0,1	0,1	139,4	4,5	22,7	20,0	0,2
Severomoravský	—	1,3	0,1	0,1	119,1	3,8	35,1	17,6	0,1
Hl. m. SSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava	—	—	—	5,0	476,8	0,3	37,3	22,7	0,3
Západoslovenský	—	0,9	—	—	302,4	2,5	35,4	19,2	—
Středoslovenský	—	1,3	—	0,2	101,6	0,1	45,2	20,3	0,1
Východoslovenský	—	1,0	0,1	0,1	64,0	0,3	60,7	47,5	0,1

<sup>1)</sup> Rok 1982 předběžná data

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.1.3 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel)

Nemoc	Rok 1982 v % <sup>1)</sup>					
	průměru let 1977 — 1981			roku 1981		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyfus	79,1	81,0	77,0	113,3	113,3	108,1
Paratyfus B	50,0	62,5	25,0	80,0	125,0	33,3
Jiné infekce způsobené salmonelami	90,3	96,1	78,6	82,0	82,4	81,0
Bacilární úplavice	249,1	189,6	318,5	250,9	162,1	407,2
Záškrt	×	×	×	—	—	—
Dávivý kašel	175,4	60,0	209,7	277,8	133,3	305,4
Spála	89,0	86,8	99,5	84,6	84,1	86,0
Meningitis meningococcica	143,6	138,8	152,3	123,1	110,3	165,0
Tetanus	37,5	50,0	12,5	50,0	57,1	25,0
Spalničky	0,6	0,3	0,8	0,4	0,9	0,3
Virový zánět mozku	122,3	117,9	166,7	241,1	248,9	190,0
Virový zánět jater	46,7	43,4	53,3	80,4	81,7	78,4

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

#### 3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1981

Znak podrobného seznamu (9. revize MKN)	Příčina smrti	Počet úmrtí	Znak podrobného seznamu (9. revize MKN)	Příčina smrti	Počet úmrtí
002,003	Paratyfus a jiné infekce způsobené salmonelami	10	063	Virový zánět mozku přenášený klíšťaty	2
004	Bacilární úplavice	—	064	Virový zánět mozku přenášený neurč. členovci	1
005	Alimentární intoxikace	—	070	Infekční zánět jater	105
008,009	Střevní zánět způsobený jiným mikroorganizmem a průjmová onemocnění	37	079	Virové infekce s blížie neurč. lokalizací	16
010—018	Tuberkulóza	431	093	Kardiovaskulární syfilis	3
033	Dávivý kašel	—	094	Neurosyfilis	15
035	Růže	12	095	Jiné formy pozdní syfilidy s příznaky	—
036	Meningokokové infekce	7	096	Pozdní syfilis, latentní	—
037	Tetanus	4	097	Jiná nebo blížie neurč. syfilis	6
038	Septikémie	175	100	Leptospirosis	2
039	Aktynomykotické infekce	1	110	Dermatophytosis	—
040	Jiné bakteriální nemoci	10	117	Jiné mykózy	1
041	Bakteriální infekce s blížie neurč. lokalizací	1	135	Sarcoidosis	6
053	Pásový opar	6	137	Pozdní následky tuberkulózy	80
056	Zarděnky	—			
062	Virový zánět mozku přenášený komáry	—		<b>c e l k e m</b>	<b>931</b>

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.3.1 Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění a pohlaví v roce 1982 v ČSSR

Měsíc onemocnění	Bránit tyfus	Paratyfus	Jiné infekce způsobené septomoniemi	Bežná vřelice	Záškrt	Davivý kšehl	Spála	Meningitis meningoco- ciosa	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
leden	9	—	797	577	—	7	2 959	16	—	2	1	608	432	3	1	47
únor	—	—	645	396	—	2	2 412	15	2	4	—	464	331	—	—	48
březen	4	—	841	519	—	9	2 883	14	—	9	—	436	322	14	—	48
duben	3	—	1 259	512	—	19	2 578	22	—	11	1	402	331	2	—	56
květen	5	—	1 916	586	—	8	2 480	27	1	2	14	342	342	1	—	55
červen	4	2	1 865	1 469	—	10	1 490	14	2	3	71	283	294	4	—	48
červenec	2	—	2 162	3 053	—	23	1 027	10	1	1	118	273	303	2	—	48
srpen	5	—	2 149	14 649	—	14	771	8	—	—	115	419	293	2	—	42
září	5	2	2 249	16 155	—	15	1 724	11	—	—	56	662	353	1	—	44
říjen	6	1	1 812	7 712	—	23	2 981	16	—	—	18	673	352	1	—	62
listopad	—	1	1 279	3 478	—	19	3 765	10	—	1	2	617	362	—	—	48
prosinec	9	—	595	1 383	—	5	3 156	9	—	—	—	537	238	—	—	44
Celkem	52	6	17 569	50 489	—	154	28 226	172	6	33	396	5 716	3 953	30	1	590
Pohlaví onemocnělých																
muži	32	3	8 879	23 910	—	65	14 703	103	2	21	219	2 912	1 921	12	—	351
ženy	20	3	8 690	26 579	—	89	13 523	69	4	12	177	2 804	2 032	18	1	239

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci podle věku onemocněných v roce 1982 v ČSSR

Dokončení

Věk onemocněných v dokončených letech	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární dysenterie	Záškrt	Davivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Spalničky	Virový zářek mozku	Virový zářek jater			Trachom	Meningitis Bacterialis
												A	B	jiný		
0	1	—	1 994	988	—	42	114	43	—	6	—	36	26	—	115	—
1—4	8	1	3 969	11 881	—	46	10 728	56	—	15	4	415	140	—	148	—
5—9	8	3	2 244	14 543	—	31	13 917	19	—	3	22	1 110	147	9	66	1
10—14	3	—	1 208	6 950	—	29	2 725	8	—	3	21	818	96	7	36	—
15—19	6	—	1 060	3 138	—	2	351	10	—	5	42	582	194	1	35	—
20—24	4	—	1 158	2 256	—	3	116	6	—	—	39	467	319	1	27	—
25—34	10	1	1 909	5 001	—	1	171	8	—	1	84	897	726	3	49	—
35—44	7	—	1 338	1 952	—	—	51	6	—	—	75	445	507	4	30	—
45—54	2	1	1 054	1 337	—	—	18	3	—	—	57	371	598	4	35	—
55—64	2	—	758	1 051	—	—	16	8	1	—	37	320	604	1	30	—
65—74	1	—	478	732	—	—	13	3	1	—	15	183	421	—	14	—
75 +	—	—	399	660	—	—	6	2	4	—	—	72	175	—	5	—
Celkem	52	6	17 569	50 489	—	154	28 226	172	6	33	396	5 716	3 953	30	590	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění a pohlaví v roce 1982 v ČR

Měsíc onemocnění	Britní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární dysenterie	Záškrt	Davivý kašel	Spála	Meningitis cocicia	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Třechom	Meningitis Bacterialis
												A	B	jiný		
leden	2	—	551	279	—	—	2 209	13	—	1	1	351	279	2	1	29
únor	—	—	391	191	—	1	1 716	11	2	4	—	286	207	—	—	36
březen	1	—	497	291	—	1	2 218	9	—	—	—	278	204	14	—	33
duben	1	—	763	331	—	2	2 045	15	—	1	—	255	215	2	—	35
květen	1	—	1 430	349	—	1	2 032	18	—	1	11	218	220	1	—	31
červen	1	2	1 337	481	—	1	1 235	10	2	1	59	187	185	4	—	29
červenec	—	—	1 634	1 005	—	2	838	7	1	1	100	167	185	—	—	25
srpen	1	—	1 609	5 292	—	2	671	5	—	—	102	252	212	2	—	26
září	2	2	1 734	6 197	—	1	1 455	8	—	—	55	390	244	1	—	25
říjen	2	1	1 322	3 560	—	1	2 402	14	—	—	18	421	245	1	—	38
listopad	—	—	879	1 930	—	1	3 092	6	—	1	2	322	232	—	—	30
prosinec	7	—	366	887	—	—	2 575	6	—	—	—	306	138	—	—	23
Celkem	18	5	12 513	20 793	—	13	22 488	122	5	10	348	3 433	2 566	27	1	360
Pohlaví onemocnělých																
muži	12	3	6 283	9 767	—	3	11 651	70	1	6	190	1 747	1 254	12	—	220
ženy	6	2	6 230	11 026	—	10	10 837	52	4	4	158	1 686	1 312	15	1	140

## 3.3.2 Vybrané přenosné nemoci podle věku onemocnění v roce 1982 v ČR

Dokončení

Věk onemocnění v dokončených letech	Břít tyfus	Paratyfus B	Jiné infek- ce způsobě- né salmono- lamí	Bakteri- aplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zářít mozku	Virový zářít jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
0	1	—	1 085	248	—	3	71	31	—	—	—	21	11	—	—	67
1—4	3	1	2 847	4 301	—	2	8 141	42	—	4	4	226	38	—	—	92
5—9	5	3	1 726	6 112	—	5	11 387	16	—	1	19	583	51	9	1	43
10—14	1	—	903	3 134	—	2	2 261	6	—	2	17	412	40	7	—	29
15—19	1	—	816	1 343	—	1	300	8	—	2	38	337	120	—	—	20
20—24	1	—	863	916	—	—	93	3	—	—	35	284	199	—	—	15
25—34	3	1	1 338	2 256	—	—	144	3	—	1	76	577	434	3	—	24
35—44	2	—	941	826	—	—	45	3	—	—	63	317	355	4	—	18
45—54	—	—	732	493	—	—	15	2	—	—	48	251	409	4	—	20
55—64	1	—	551	431	—	—	14	6	1	—	35	231	432	—	—	19
65—74	—	—	385	362	—	—	13	1	—	—	13	141	328	—	—	9
75+	—	—	326	371	—	—	4	1	4	—	—	53	149	—	—	4
Celkem	18	5	12 513	20 793	—	13	22 488	122	5	10	348	3 433	2 566	27	1	360

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.3.3 Vybrané přenosné nemoci podle věkových skupin v roce 1982 v SSR

Měsíc onemocnění	Brifit tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární typlavice	Záškrt	Dávivý křečel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zášket mozku	Virový zášket jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
leden	7	—	246	298	—	7	750	3	—	1	—	257	153	1	—	18
únor	—	—	254	205	—	1	696	4	—	—	—	178	124	—	—	12
březen	3	—	344	228	—	8	665	5	—	9	—	158	118	—	—	15
duben	2	—	496	181	—	17	533	7	—	10	1	147	116	—	—	21
květen	4	—	486	237	—	7	448	9	1	1	3	124	122	—	—	24
červen	3	—	528	988	—	9	255	4	—	2	12	96	109	—	—	19
červenec	2	—	528	2 048	—	21	189	3	—	—	18	106	118	2	—	23
srpen	4	—	540	9 357	—	12	100	3	—	—	13	167	81	—	—	16
září	3	—	515	9 958	—	14	269	3	—	—	1	272	109	—	—	19
říjen	4	—	490	4 152	—	22	579	2	—	—	—	252	107	—	—	24
listopad	—	1	400	1 548	—	18	673	4	—	—	—	295	130	—	—	18
prosinec	2	—	229	496	—	5	581	3	—	—	—	231	100	—	—	21
Celkem	34	1	5 056	29 696	—	141	5 738	50	1	23	48	2 283	1 387	3	—	230
Pohlaví onemocnělých																
muži	20	—	2 596	14 143	—	62	3 052	33	1	15	29	1 165	667	—	—	131
ženy	14	1	2 460	15 553	—	79	2 686	17	—	8	19	1 118	720	3	—	99



## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění a pohlaví v roce 1982 v SSSR

Dokončení

Věk onemocnění v dokončených letech	Břizní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární dysenterie	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zářivý mozek	Virový zářivý jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiny		
0	—	—	909	740	—	39	43	12	—	6	—	15	15	—	—	48
1—4	5	—	1 122	7 580	—	44	2 587	14	—	11	—	189	102	—	—	56
5—9	3	—	518	8 431	—	26	2 530	3	—	2	3	527	96	—	—	23
10—14	2	—	305	3 816	—	27	464	2	—	1	4	406	56	—	—	7
15—19	5	—	244	1 795	—	1	51	2	—	3	4	245	74	1	—	15
20—24	3	—	295	1 340	—	3	23	3	—	—	4	183	120	1	—	12
25—34	7	—	571	2 745	—	1	27	5	—	—	8	320	292	—	—	25
35—44	5	—	397	1 126	—	—	6	3	—	—	12	128	152	—	—	12
45—54	2	1	322	844	—	—	3	1	—	—	9	120	189	—	—	15
55—64	1	—	207	620	—	—	2	2	—	—	2	89	172	1	—	11
65—74	1	—	93	370	—	—	—	2	1	—	2	42	93	—	—	5
75+	—	—	73	289	—	—	2	1	—	—	—	19	26	—	—	1
Celkem	34	1	5 056	29 696	—	141	5 738	50	1	23	48	2 283	1 387	3	—	230

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.4.1 Hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemocí <sup>1)</sup> 2)			Zhoubné novotvary <sup>3)</sup>
		celkem	z toho mimo-plícní	celkem	z toho mimo-plícní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1982	5 789	760	1 036	107	443	210	13 286	52 462
	1981	5 975	759	1 076	99	605	282	13 028	50 154
ČSR	1982	3 526	534	620	85	359	183	9 923	38 867
	1981	3 671	531	641	76	478	249	9 658	37 676
SSR	1982	2 263	226	416	22	84	27	3 363	13 595
	1981	2 304	228	435	23	127	33	3 370	12 478
HI. m. Praha	1982	359	50	90	27	126	65	1 917	5 087
Středočeský		378	71	51	7	39	20	687	3 877
Jihočeský		139	25	21	1	2	1	480	2 821
Západočeský		321	45	57	6	22	2	907	3 523
Severočeský		457	63	90	15	98	64	1 666	4 087
Východočeský		408	71	53	8	8	2	721	4 606
Jihomoravský		572	94	94	10	12	7	1 318	7 680
Severomoravský		892	115	164	11	21	13	1 387	7 097
HI. m. SSR Bratislava		158	15	24	1	12	5	557	1 098
Západoslovenský		707	72	158	7	28	9	831	4 847
Středoslovenský		593	66	118	7	21	4	1 127	4 161
Východoslovenský		805	73	116	7	11	6	691	3 489

<sup>1)</sup> Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započteni v územním celku

<sup>2)</sup> V ČSSR a ČSR včetně ZÚNZ UP n. p.

<sup>3)</sup> V roce 1981 1 případ ulcus molle v ČSR (cizinec), v roce 1982 2 případy ulcus molle v ČSR

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.4.2 Hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci <sup>2)</sup>			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimoplicní	celkem	z toho mimoplicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1982	37,7	4,9	6,7	0,7	2,9	1,4	86,4	341,3
	1981	39,0	5,0	7,0	0,6	3,9	1,8	85,0	327,4
ČSR	1982	34,2	5,2	6,0	0,8	3,5	1,8	96,1	376,8
	1981	35,6	5,2	6,2	0,7	4,6	2,4	93,7	365,7
SSR	1982	44,8	4,5	8,2	0,4	1,7	0,5	66,5	269,0
	1981	45,9	4,5	8,7	0,5	2,5	0,7	67,2	248,7
Hl. m. Praha	1982	30,3	4,2	7,6	2,3	10,6	5,5	161,9	429,7
Středočeský		32,9	6,2	4,4	0,6	3,4	1,7	59,9	337,8
Jihočeský		20,1	3,6	3,0	0,1	0,3	0,1	69,3	407,2
Západočeský		36,5	5,1	6,5	0,7	2,5	0,2	103,2	400,9
Severočeský		39,0	5,4	7,7	1,3	8,4	5,5	142,1	348,6
Východočeský		32,7	5,7	4,2	0,6	0,6	0,2	57,8	369,0
Jihomoravský		27,9	4,6	4,6	0,5	0,6	0,3	64,3	374,9
Severomoravský		45,9	5,9	8,4	0,6	1,1	0,7	71,4	365,3
Hl. m. SSR Bratislava		40,3	3,8	6,1	0,3	3,1	1,3	142,2	280,4
Západoslovenský		41,7	4,2	9,3	0,4	1,7	0,5	49,0	285,6
Středoslovenský		38,4	4,3	7,6	0,5	1,4	0,3	73,0	269,6
Východoslovenský		56,6	5,1	8,2	0,5	0,8	0,4	48,6	245,3

<sup>1)</sup> Rok 1982 předběžné údaje

<sup>2)</sup> Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započtení v územním celku

<sup>3)</sup> Ulcus molle v roce 1982 v ČSR 2 případy, v roce 1981 v ČSR 1 případ (cizinec)

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.4.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary (na 100 000 obyvatel)\*)

Nemoc	Rok 1982 v % <sup>1)</sup>					
	průměru let 1977–81			roku 1981		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	83,7	82,2	86,0	96,5	96,0	97,1
z toho mimoplicní	79,7	79,5	80,2	100,7	101,9	98,1
Příjice	76,1	81,3	60,3	73,0	75,0	65,7
z toho čerstvá onemocnění	87,7	93,9	61,3	74,2	73,4	81,2
Kapavka	106,8	105,9	110,2	101,7	102,6	99,1
Zhoubné novotvary	109,4	107,2	116,9	104,2	103,0	108,2

<sup>1)</sup> Indexy jsou napočítány z relativních čísel a při výpočtu bylo použito vícemístných desetinných čísel

\*) Předběžná data

#### 3.5 Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice<sup>1)</sup> na 100 000 žijících

Rok	ČSSR			ČSR			SSR		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1950	12,1	20,1	4,7	15,0	25,0	5,5	4,9	7,4	2,5
1955	22,3	38,2	7,3	27,7	47,9	8,6	8,8	13,7	4,2
1960	30,3	54,7	7,1	36,6	67,0	7,8	15,0	25,2	5,2
1965	38,9	70,7	8,6	47,0	86,9	9,4	20,6	35,1	6,5
1970	43,4	79,6	8,9	52,3	97,3	10,1	24,1	42,1	6,4
1971	45,7	84,4	9,0	55,8	104,4	10,1	24,1	42,1	6,5
1972	47,3	86,2	10,4	55,7	103,2	11,1	29,2	50,4	8,6
1973	44,7	82,6	8,7	54,1	101,0	10,0	24,8	44,1	6,0
1974	46,2	85,6	8,8	55,6	104,0	10,2	26,1	47,1	5,7
1975	46,6	85,9	9,2	55,2	103,0	10,3	28,3	50,3	7,0
1976	46,4	85,2	9,6	54,2	100,3	10,8	29,9	53,6	6,9
1977	47,3	86,8	9,8	55,8	103,3	11,1	29,3	52,4	6,9
1978	48,3	87,6	11,0	56,1	102,6	12,4	32,0	56,8	7,9
1979	47,6	86,3	10,8	54,6	99,8	12,1	32,9	58,5	8,2
1980	48,8	88,7	10,8	55,6	101,8	12,0	34,8	62,1	8,3
1981	48,1	87,4	10,9	54,3	99,1	12,1	35,5	63,6	8,3
1982 <sup>2)</sup>	47,1	.	.	53,4	.	.	34,2	.	.

<sup>1)</sup> Položky 162 a 163 podrobného seznamu Mezinárodní klasifikace nemocí (6. a 7. revize); 162: „Zhoubný novotvar průdušnice nebo průdušek“, „Zhoubný novotvar plic, určený jako primární“, 163: „Zhoubný novotvar plic, neurčený jako primární nebo sekundární“ a položka 162 (8. revize) od r. 1968: „Zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic“ a od r. 1979 (9. revize) položka 162 „Zhoubný novotvar průdušnice, průdušek nebo plic“.

<sup>2)</sup> Předběžná data

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6 Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1977—1982

a) absolutní, b) na 100 000 obyvatel, resp. dětí 0—14 letých

Rok	Nově zjištěná onemocnění				Recidivy			
	celkem		z toho mimoplicní		celkem		z toho mimoplicní	
	a	b <sup>1)</sup>	a	b <sup>1)</sup>	a	b <sup>1)</sup>	a	b <sup>1)</sup>
<b>Celkový počet hlášení</b>								
<b>Československá socialistická republika</b>								
1977	7 469	49,7	1 005	6,7	1 616	10,8	189	1,3
1978	7 012	46,2	1 017	6,7	1 399	9,2	143	0,9
1979	6 628	43,5	1 001	6,6	1 297	8,5	125	0,8
1980	6 674	43,6	919	6,0	1 184	7,7	130	0,8
1981	5 975	39,0	759	5,0	1 076	7,0	99	0,6
1982	5 789	37,7	760	4,9	1 036	6,7	107	0,7
<b>Česká socialistická republika</b>								
1977	4 708	46,2	739	7,3	976	9,6	140	1,4
1978	4 398	42,9	741	7,2	850	8,3	117	1,1
1979	4 117	40,0	698	6,8	798	7,8	93	0,9
1980	4 209	40,8	641	6,2	753	7,3	101	1,0
1981	3 671	35,6	531	5,2	641	6,2	76	0,7
1982	3 526	34,2	534	5,2	620	6,0	85	0,8
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1977	2 761	57,0	266	5,5	640	13,2	49	1,0
1978	2 614	53,4	276	5,6	549	11,2	26	0,5
1979	2 511	50,8	303	6,1	499	10,1	32	0,6
1980	2 465	49,5	278	5,6	431	8,6	29	0,6
1981	2 304	45,9	228	4,5	435	8,7	23	0,5
1982	2 263	44,8	226	4,5	416	8,2	22	0,4
<b>Z toho počet hlášených tbc dětí 0—14 letých</b>								
<b>Československá socialistická republika</b>								
1977	198	5,5	36	1,0	2	0,1	—	—
1978	150	4,1	28	0,8	1	0,0	1	0,0
1979	160	4,3	32	0,9	—	—	—	—
1980	198	5,3	30	0,8	—	—	—	—
1981	164	4,4	22	0,6	—	—	—	—
1982	171	4,6	39	1,0	1	0,0	—	—
<b>Česká socialistická republika</b>								
1977	77	3,3	33	1,4	—	—	—	—
1978	54	2,3	18	0,8	—	—	—	—
1979	61	2,5	26	1,1	—	—	—	—
1980	78	3,2	24	1,0	—	—	—	—
1981	49	2,0	15	0,6	—	—	—	—
1982	87	3,6	36	1,5	1	0,0	—	—
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1977	121	9,6	3	0,2	2	0,2	—	—
1978	96	7,5	10	0,8	1	0,1	1	0,1
1979	99	7,7	6	0,5	—	—	—	—
1980	120	9,2	6	0,5	—	—	—	—
1981	115	8,8	7	0,5	—	—	—	—
1982	84	6,3	3	0,2	—	—	—	—

) Pro výpočet relativního počtu použito v roce 1982 předběžných počtů obyvatel podle odhadu FSÚ

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1982 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

##### I. Tbc dýchacích ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Kontotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohrudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	

##### Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	17	5	8	1	—	—	—	—	—	3	—	—
	ž	25	3	20	1	—	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	49	11	29	—	—	2	4	—	—	3	—	—
	ž	41	14	17	1	—	3	3	—	—	3	—	—
15—24	m	247	1	7	1	33	47	114	6	—	37	1	—
	ž	128	1	1	3	19	24	53	4	—	23	—	—
25—34	m	468	—	11	2	94	53	240	15	1	50	2	—
	ž	172	—	7	2	25	36	73	2	1	23	3	—
35—44	m	532	1	11	4	103	72	279	22	—	29	2	9
	ž	121	—	19	1	17	24	41	3	2	14	—	—
45—54	m	610	—	16	3	134	83	297	17	—	45	3	12
	ž	142	—	14	1	27	26	61	2	—	10	1	—
55—64	m	526	—	25	4	137	59	234	12	2	27	3	23
	ž	233	—	24	4	63	23	99	6	1	13	—	—
65—74	m	480	1	27	9	160	45	175	10	2	28	1	22
	ž	467	1	86	22	110	46	169	9	2	21	—	1
75 a více	m	283	—	24	5	109	18	101	6	2	12	1	5
	ž	488	—	116	20	147	31	147	12	2	12	—	1
Úhrnem	m	3 212	19	158	29	770	379	1 444	88	7	234	13	71
	ž	1 817	19	304	55	408	213	646	38	8	120	4	2

##### Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	—	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—
	ž	6	—	—	—	2	1	3	—	—	—	—	—
25—34	m	35	—	—	—	12	4	15	1	1	1	—	1
	ž	11	—	—	—	2	1	7	—	—	1	—	—
35—44	m	82	—	—	—	30	9	36	1	2	4	—	—
	ž	17	—	2	—	6	3	4	1	—	1	—	—
45—54	m	185	—	1	—	76	15	82	1	2	6	—	2
	ž	47	—	3	—	20	7	13	1	1	2	—	—
55—64	m	167	—	3	—	80	6	54	1	7	9	—	7
	ž	43	—	1	—	19	6	12	1	1	3	—	—
65—74	m	127	—	4	—	51	8	37	2	5	1	1	18
	ž	60	—	8	—	27	4	17	—	1	2	—	1
75 a více	m	62	—	1	—	29	1	22	—	4	3	—	2
	ž	81	—	12	—	41	2	24	—	—	1	—	1
Úhrnem	m	664	—	10	—	281	43	248	6	21	24	1	30
	ž	265	—	26	—	117	24	80	3	3	10	—	2



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1982 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

##### I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9a	P 9b	Komotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- dních uzlin	akutní mili- ární tbc	subakutní a chronická di- seminová tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokaver- nózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0— 4	m	8	2	3	1	—	—	—	—	—	2	—	—
	ž	16	2	13	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	15	1	8	—	—	1	3	—	—	2	—	—
	ž	12	2	6	—	—	3	1	—	—	—	—	—
15—24	m	137	1	3	1	15	27	76	4	—	10	—	—
	ž	57	1	1	3	6	14	26	1	—	5	—	—
25—34	m	256	—	8	1	33	33	147	11	—	22	1	—
	ž	74	—	3	1	9	19	33	—	1	7	1	—
35—44	m	288	1	8	1	43	43	158	10	—	14	1	9
	ž	65	—	11	—	8	11	25	2	2	6	—	—
45—54	m	336	—	11	2	49	55	177	10	—	23	—	9
	ž	81	—	11	—	15	14	36	2	—	3	—	—
55—64	m	315	—	21	4	67	34	149	8	1	11	—	20
	ž	139	—	16	3	34	16	61	4	—	5	—	—
65—74	m	326	1	20	4	100	31	121	9	2	19	1	18
	ž	310	1	63	18	57	38	109	4	1	18	—	1
75 a více	m	196	—	20	5	63	13	77	5	1	6	1	5
	ž	361	—	105	17	88	23	108	10	—	9	—	1
Úhrnem	m	1 877	6	102	19	370	237	908	57	4	109	4	61
	ž	1 115	6	229	43	217	138	399	23	4	53	1	2

##### Recidivy

0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	14	—	—	—	5	—	7	—	—	1	—	1
	ž	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
35—44	m	40	—	—	—	9	6	20	1	2	2	—	—
	ž	10	—	1	—	2	3	3	1	—	—	—	—
45—54	m	92	—	1	—	23	9	52	1	—	4	—	2
	ž	31	—	1	—	12	4	11	1	1	1	—	—
55—64	m	95	—	2	—	40	5	32	1	2	7	—	6
	ž	27	—	1	—	11	5	8	—	1	1	—	—
65—74	m	78	—	2	—	23	7	28	2	1	—	1	14
	ž	38	—	7	—	14	2	13	—	—	1	—	1
75 a více	m	44	—	1	—	17	1	19	—	3	2	—	1
	ž	57	—	10	—	26	1	18	—	—	1	—	1
Úhrnem	m	366	—	7	—	118	28	159	5	8	16	1	24
	ž	169	—	20	—	66	16	57	2	2	4	—	2



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózu v r. 1982 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

#### II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 tbc podkož. miz. uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8	M 9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud. uzlin s výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. miz. uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíšnice, plic a středního nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů

#### Nově zjištěná onemocnění

0-4	m	6	3	—	3	3	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
5-14	m	17	—	—	16	15	—	—	—	—	—	1
	ž	11	—	—	11	11	—	—	—	—	—	—
15-24	m	21	2	—	13	13	—	2	—	4	—	—
	ž	5	1	—	3	2	—	—	—	—	1	—
25-34	m	19	2	—	9	8	—	—	—	5	3	—
	ž	17	2	—	9	8	—	—	—	1	3	2
35-44	m	22	3	—	5	4	1	1	1	6	4	1
	ž	27	3	1	9	8	1	1	—	7	3	2
45-54	m	43	7	—	11	10	1	1	—	16	5	2
	ž	50	7	1	23	18	1	1	—	9	5	3
55-64	m	26	6	—	8	7	—	—	—	8	4	—
	ž	50	6	—	23	20	—	1	—	16	2	2
65-74	m	41	11	1	10	6	4	—	—	6	6	3
	ž	80	18	1	49	43	1	1	—	6	1	3
75 a více	m	21	9	—	10	9	1	—	—	—	—	1
	ž	76	24	1	50	45	—	—	1	—	—	—
Úhrnem	m	216	43	1	85	75	7	4	1	45	22	8
	ž	318	62	4	178	156	3	4	1	39	15	12

#### Recidivy

0-4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15-24	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25-34	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35-44	m	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	1	1	—	—	—	2	—	—
45-54	m	15	7	—	2	—	—	—	—	5	1	—
	ž	13	5	—	4	2	—	—	—	2	1	1
55-64	m	13	5	—	1	1	—	—	—	6	—	1
	ž	15	10	—	5	4	—	—	—	—	—	—
65-74	m	7	2	—	2	1	—	—	1	2	—	—
	ž	9	4	—	4	3	—	—	—	1	—	—
75 a více	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	5	—	—	5	4	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	40	19	—	5	2	—	—	1	13	1	1
	ž	45	19	—	19	14	—	—	—	5	1	1

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1982 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

##### I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- d-ních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická di- seminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	9	3	5	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	9	1	7	—	—	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	34	10	21	—	—	1	1	—	—	1	—	—
	ž	29	12	11	1	—	—	2	—	—	3	—	—
15—24	m	110	—	4	—	18	20	38	2	—	27	1	—
	ž	71	—	—	—	13	10	27	3	—	18	—	—
25—34	m	212	—	3	1	61	20	93	4	1	28	1	—
	ž	98	—	4	1	16	17	40	2	—	16	2	—
35—44	m	244	—	3	3	60	29	121	12	—	15	1	—
	ž	56	—	8	1	9	13	16	1	—	8	—	—
45—54	m	274	—	5	1	85	28	120	7	—	22	3	3
	ž	61	—	3	1	12	12	25	—	—	7	1	—
55—64	m	211	—	4	—	70	25	85	4	1	16	3	3
	ž	94	—	8	1	29	7	38	2	1	8	—	—
65—74	m	154	—	7	5	60	14	54	1	—	9	—	4
	ž	157	—	23	4	53	8	60	5	1	3	—	—
75 a více	m	87	—	4	—	46	5	24	1	1	6	—	—
	ž	127	—	11	3	59	8	39	2	2	3	—	—
Úhrnem	m	1 335	13	56	10	400	142	536	31	3	125	9	10
	ž	702	13	75	12	191	75	247	15	4	67	3	—

##### Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—
25—34	m	21	—	—	—	7	4	8	1	1	—	—	—
	ž	8	—	—	—	2	1	4	—	—	1	—	—
35—44	m	42	—	—	—	21	3	16	—	—	2	—	—
	ž	7	—	1	—	4	—	1	—	—	1	—	—
45—54	m	93	—	—	—	53	6	30	—	2	2	—	—
	ž	16	—	2	—	8	3	2	—	—	1	—	—
55—64	m	72	—	1	—	40	1	22	—	5	2	—	1
	ž	16	—	—	—	8	1	4	1	—	2	—	—
65—74	m	49	—	2	—	28	1	9	—	4	1	—	4
	ž	22	—	1	—	13	2	4	—	1	1	—	—
75 a více	m	18	—	—	—	12	—	3	—	1	1	—	1
	ž	24	—	2	—	15	1	6	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	298	—	3	—	163	15	89	1	13	8	—	6
	ž	96	—	6	—	51	8	23	1	1	6	—	—

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1982 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

#### II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3 - 0 tbc podkož. mízních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc koší a kloubů	tbc mimoplic. uzlin s výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mízních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíšních plen a ústředního nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů

#### Nově zjištěná onemocnění

0-4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	ž	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
15-24	m	6	1	—	3	3	—	—	—	2	—	—
	ž	10	1	—	2	1	—	—	—	2	5	—
25-34	m	9	2	—	3	2	—	—	—	3	1	—
	ž	17	—	—	2	1	2	—	—	1	11	—
35-44	m	19	3	—	6	5	—	1	—	8	—	1
	ž	24	7	2	3	1	—	3	—	8	1	—
45-54	m	21	7	—	2	1	1	—	—	10	1	—
	ž	22	4	1	6	2	1	—	—	7	1	2
55-64	m	18	5	—	1	1	—	1	—	9	2	—
	ž	20	6	1	9	5	—	1	—	2	1	—
65-74	m	16	5	—	4	4	—	1	—	4	2	—
	ž	20	5	—	10	8	—	—	—	4	—	1
75 a více	m	4	2	—	1	1	—	—	—	1	—	—
	ž	17	5	—	9	5	—	—	—	—	1	2
Úhrnem	m	95	25	—	20	17	1	4	—	37	6	2
	ž	131	28	4	41	23	3	6	—	24	20	5

#### Recidivy

0-4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15-24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25-34	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35-44	m	3	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—
	ž	3	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—
45-54	m	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	3	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—
55-64	m	5	2	—	1	—	—	—	—	2	—	—
	ž	3	—	1	1	1	—	—	—	1	—	—
65-74	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	10	3	—	1	—	—	1	—	5	—	—
	ž	12	2	1	6	3	1	—	—	2	—	—

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.3 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1982 podle krajů a dispenzární skupiny

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina													
		PI - A + PII - A + PI - B				MI - A + MII - A + MI - B		PIII - A + PIII - B		MIII - A + MIII - B		CI			
		celkem		z toho BK mp <sup>1)</sup>								z PIII - A + PIII - B		z MIII - A + MIII - B	
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a	a	a		
ČSSR	1982	13 272	86	1 380	9	2 304	15	20 213	4 654	219 120	33 345				
	1981	13 948	91	1 403	9	2 550	17	22 062	4 803	222 066	33 108				
ČSR	1982	7 117	69	805	8	1 424	14	11 372	3 125	136 061	22 504				
	1981	7 687	75	840	8	1 620	16	12 400	3 241	138 318	22 286				
SSR	1982	6 155	121	575	11	880	17	8 841	1 529	83 059	10 841				
	1981	6 261	124	563	11	930	18	9 662	1 562	83 748	10 822				
Hl. m. Praha	1982	765	65	68	6	174	15	1 255	548	20 629	3 065				
Středočeský		729	64	104	9	181	16	1 497	339	13 465	2 373				
Jihočeský		297	43	56	8	65	9	583	124	5 884	1 297				
Západočeský		591	67	33	4	100	11	1 109	150	10 706	1 781				
Severočeský		874	75	103	9	139	12	1 258	252	15 943	2 672				
Východočeský		698	56	80	6	166	13	1 382	441	16 426	3 025				
Jihomoravský		1 304	64	178	9	325	16	1 930	647	27 632	4 377				
Severomoravský		1 859	96	183	9	274	14	2 358	624	25 376	3 914				
Hl. m. SSR			569	144	48	12	139	35	397	195	6 314	967			
Bratislava	2 080		122	183	11	263	16	3 173	449	28 024	4 017				
Západoslovenský	1 614		104	146	-9	247	16	2 548	448	26 720	3 091				
Středoslovenský	1 892		132	198	14	231	16	2 723	437	22 001	2 766				
Východoslovenský															

z toho děti (0-14 letých)

ČSSR	1982	297	8	2	0	60	2	324	68	445	40
	1981	299	8	2	0	54	1	336	72	501	47
ČSR	1982	83	3	2	0	50	2	100	53	156	20
	1981	84	3	2	0	39	2	114	53	195	16
SSR	1982	214	16	—	—	10	1	224	15	289	20
	1981	215	16	—	—	15	1	222	19	306	31
Hl. m. Praha	1982	4	2	—	—	3	1	18	6	43	—
Středočeský		14	5	1	0	2	1	31	4	30	2
Jihočeský		1	1	—	—	2	1	2	2	5	3
Západočeský		2	1	—	—	4	2	8	2	8	3
Severočeský		9	3	—	—	4	1	12	3	29	4
Východočeský		4	1	—	—	2	1	8	6	4	—
Jihomoravský		11	2	—	—	7	1	13	17	25	5
Severomoravský		38	8	1	0	26	5	8	13	12	3
Hl. m. SSR Bratislava			37	38	—	—	—	—	25	1	38
Západoslovenský		44	10	—	—	4	1	60	4	67	3
Středoslovenský		35	9	—	—	5	1	40	5	50	8
Východoslovenský		98	25	—	—	1	0	99	5	134	9

a = absolutní počet

b = na 100 000 obyvatel, resp. 0-14 letých (předběžné výsledky v roce 1982)  
vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní (z PI - A)

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.9 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1982

Rok	Počet hlášených onemocnění <sup>1)</sup>							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum
celkem	z toho čerstvá	celkem			z toho čerstvá			
<b>Československá socialistická republika</b>								
1960	1 350	53	3 391	—	9,9	0,4	24,8	—
1965	887	77	8 839	2	6,3	0,5	62,4	0,0
1970	876	421	17 193	—	6,1	2,9	119,9	—
1971	963	514	15 621	—	6,7	3,6	108,6	—
1972	1 280	688	14 302	1	8,8	4,8	98,9	0,0
1973	1 243	597	14 270	—	8,5	4,1	98,0	—
1974	1 002	423	14 962	—	6,8	2,9	101,9	—
1975	953	345	14 943	—	6,4	2,3	101,0	—
1977	610	213	11 982	—	4,1	1,4	79,7	—
1978	513	179	12 085	—	3,4	1,2	79,8	—
1979	444	139	12 196	—	2,9	0,9	80,0	—
1980	706	370	12 295	1	4,6	2,4	80,1	0,0
1981	605	282	13 028	1	3,9	1,8	85,0	0,0
1982 <sup>2)</sup>	443	210	13 286	2	2,9	1,4	86,4	0,0
<b>Česká socialistická republika</b>								
1960	959	51	2 903	—	9,9	0,5	30,1	—
1965	670	76	7 679	1	6,8	0,8	78,5	0,0
1970	620	321	13 821	—	6,3	3,3	141,0	—
1971	670	348	12 424	—	6,8	3,5	126,4	—
1972	772	408	11 321	—	7,8	4,1	114,7	—
1973	705	350	11 427	—	7,1	3,5	115,2	—
1974	662	324	11 873	—	6,6	3,2	118,8	—
1975	660	253	11 901	—	6,6	2,5	118,3	—
1977	442	138	9 309	—	4,3	1,4	91,4	—
1978	372	140	9 330	—	3,6	1,4	91,1	—
1979	349	121	9 269	—	3,4	1,2	90,0	—
1980	557	323	9 091	—	5,4	3,1	88,0	—
1981	478	249	9 658	1	4,6	2,4	93,7	0,0
1982 <sup>2)</sup>	359	183	9 923	2	3,5	1,8	96,1	0,0
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1960	391	2	488	—	9,8	0,1	12,2	—
1965	217	1	1 160	1	5,0	0,0	26,5	0,0
1970	256	100	3 372	—	5,7	2,2	74,5	—
1971	293	166	3 197	—	6,4	3,6	70,1	—
1972	508	280	2 981	1	11,1	6,1	64,9	0,0
1973	538	247	2 843	—	11,6	5,3	61,3	—
1974	340	99	3 089	—	7,2	2,1	65,8	—
1975	293	92	3 042	—	6,2	1,9	64,2	—
1977	168	75	2 673	—	3,5	1,5	55,2	—
1978	141	39	2 755	—	2,9	0,8	56,3	—
1979	95	18	2 927	—	1,9	0,4	59,2	—
1980	149	47	3 168	1	3,0	0,9	63,6	0,0
1981	127	33	3 370	—	2,5	0,7	67,2	—
1982 <sup>2)</sup>	84	27	3 363	—	1,7	0,5	66,5	—

<sup>1)</sup> Včetně cizinců a příslušníků ozbrojených složek a recidiv

<sup>2)</sup> Relativní data jsou předběžná

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1982

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy		do 4 let			5-14			
			celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c	
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	409	250	159	4	—	—	—	—	1	1
v tom:											
I.	2	67	52	15	1	—	—	—	—	1	1
II. recens	3	129	84	45	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
latens recens <sup>1)</sup>	5	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	7	3	4	—	—	—	—	—	—	—
latens	10	183	96	87	3	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	14	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců)											
celkem	19	12 883	7 215	5 668	209	—	10	10	3	19	22
v tom: akutní	20	9 540	6 257	3 283	113	—	10	10	3	11	14
chronická	21	3 276	925	2 351	94	—	—	—	—	8	8
recidivy	22	67	33	34	2	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	34	31	3	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	26	360	333	27	2	—	—	—	—	—	—
chronická	27	34	17	17	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	28	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1)</sup> latens recens (sleduje se v SSR — přísluší do čerstvých onemocnění)

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
63	40	103	72	25	97	46	17	63	19	19	38	29	11	40	21	46	67	1
21	9	30	18	4	22	7	—	7	4	1	5	2	—	2	—	—	—	2
27	22	49	28	11	39	17	9	26	4	2	6	7	1	8	1	—	1	3
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2	2	4	—	1	1	9
13	8	21	23	9	32	19	8	27	9	14	23	15	8	23	17	40	57	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	1	1	1	—	1	—	1	1	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	2	15
—	—	—	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	2	—	2	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	2	17
1	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
3 747	3 631	7 378	2 852	1 630	4 482	473	315	788	104	51	155	27	12	39	9	—	9	19
3 340	2 094	5 434	2 412	954	3 366	388	182	570	85	26	111	22	6	28	7	—	7	20
391	1 514	1 905	425	668	1 093	85	131	216	17	24	41	5	6	11	2	—	2	21
16	23	39	15	8	23	—	2	2	2	1	3	—	—	—	—	—	—	22
19	2	21	11	1	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
5	—	5	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
180	17	197	138	9	147	12	1	13	3	—	3	—	—	—	—	—	—	26
5	14	19	11	2	13	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
3	—	3	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1982

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy		do 4 let			5-14			
			celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c	
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	335	204	131	2	—	—	—	—	1	1
v tom:											
I.	2	62	48	14	1	—	—	—	—	1	1
II. recens	3	113	70	43	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	7	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	8	6	3	3	—	—	—	—	—	—	—
latens	9	140	75	65	1	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	11	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolues	13	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	14	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	15	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	16	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	17	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců)											
celkem	18	9 575	5 416	4 159	109	—	9	9	2	13	15
v tom: akutní	19	7 388	4 812	2 576	69	—	9	9	2	8	10
chronická	20	2 131	576	1 555	40	—	—	—	—	5	5
recidivy	21	56	28	28	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
syfilis celkem	22	24	22	2	—	—	—	—	—	—	—
z toho: čerstvá	23	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	25	308	285	23	2	—	—	—	—	—	—
chronická	26	31	16	15	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																					
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší						
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
50	35	85	61	21	82	39	16	55	15	16	31	22	9	31	17	33	50	1			
20	8	28	18	4	22	6	—	6	2	1	3	2	—	2	—	—	—	—	2		
20	21	41	24	11	35	15	8	23	4	2	6	6	1	7	1	—	1	—	3		
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6		
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2	2	4	—	—	—	—	8		
9	6	15	18	6	24	15	8	23	8	11	19	10	6	16	15	28	43	—	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	11		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12		
—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	1	1	1	—	1	—	1	1	—	13		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	14		
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	15		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	2	—	16		
1	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17		
2 806	2 692	5 498	2 146	1 170	3 316	354	229	583	83	37	120	20	9	29	5	—	5	—	18		
2 543	1 646	4 189	1 873	737	2 610	298	151	449	75	20	95	17	5	22	4	—	4	—	19		
249	1 027	1 276	261	426	687	56	77	133	6	16	22	3	4	7	1	—	1	—	20		
14	19	33	12	7	19	—	1	1	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	21		
14	2	16	7	—	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22		
4	—	4	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24		
164	14	178	111	8	119	8	1	9	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	25		
5	12	17	10	2	12	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26		
3	—	3	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27		

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1982

Diagnóza		Úhrn	v tom			Věková skupina					
			muži	ženy		do 4 let			5-14		
				celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	74	46	28	2	—	—	—	—	—	—
v tom:											
I.	2	5	4	1	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	16	14	2	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
latens recens <sup>1)</sup>	5	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
latens	10	43	21	22	2	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců)											
celkem	19	3 308	1 799	1 509	100	—	1	1	1	6	7
v tom: akutní	20	2 152	1 445	707	44	—	1	1	1	3	4
chronická	21	1 145	349	796	54	—	—	—	—	3	3
recidivy	22	11	5	6	2	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	10	9	1	—	—	—	—	—	—	—
z toho: čerstvá	24	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	25	52	48	4	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1)</sup> Sleduje se v SSR (přísluší do čerstvých onemocnění)

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
13	5	18	11	4	15	7	1	8	4	3	7	7	2	9	4	13	17	1
1	1	2	—	—	—	1	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2
7	1	8	4	—	4	2	1	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—	3
1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	9
4	2	6	5	3	8	4	—	4	1	3	4	5	2	7	2	12	14	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	15
—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
941	939	1 880	706	460	1 166	119	86	205	21	14	35	7	3	10	4	—	4	19
797	448	1 245	539	217	756	90	31	121	10	6	16	5	1	6	3	—	3	20
142	487	629	164	242	406	29	54	83	11	8	19	2	2	4	1	—	1	21
2	4	6	3	1	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
5	—	5	4	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
16	3	19	27	1	28	4	—	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	25
—	2	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.11 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvory

Území, kraj	Rok	Muži		Ženy		Celkem	
		absolutně	index <sup>1)</sup>	absolutně	index <sup>1)</sup>	absolutně	index <sup>1)</sup>
ČSSR	1965	18 942	100,0	17 064	100,0	36 006	100,0
	1970	21 115	111,5	18 475	108,3	39 590	110,0
	1975	24 123	127,4	21 399	125,4	45 522	126,4
	1976	23 922	126,3	21 331	125,0	45 253	125,7
	1977	24 430	129,0	21 209	124,3	45 639	126,8
	1978	24 906	131,5	21 716	127,3	46 622	129,5
	1979	25 164	132,8	21 971	128,8	47 135	130,9
	1980	25 403	134,1	22 348	131,0	47 751	132,6
	1981	26 666	140,8	23 488	137,6	50 154	139,3
	1982	28 035	148,0	24 427	143,1	52 462	145,7
ČSR	1965	14 425	100,0	13 124	100,0	27 549	100,0
	1970	15 832	109,8	13 942	106,2	29 774	108,1
	1975	18 341	127,1	16 526	125,9	34 867	126,6
	1976	18 015	124,9	16 306	124,2	34 321	124,6
	1977	18 749	130,0	16 610	126,6	35 359	128,3
	1978	18 635	129,2	16 682	127,2	35 317	128,2
	1979	19 028	131,9	17 024	129,7	36 052	130,9
	1980	18 963	131,5	17 133	130,5	36 096	131,0
	1981	19 620	136,0	18 056	137,6	37 676	136,8
	1982	20 356	141,1	18 511	141,0	38 867	141,1
SSR	1965	4 517	100,0	3 940	100,0	8 457	100,0
	1970	5 283	117,0	4 533	115,1	9 816	116,1
	1975	5 782	128,0	4 873	123,7	10 655	126,0
	1976	5 907	130,8	5 025	127,5	10 932	129,3
	1977	5 681	125,8	4 599	116,7	10 280	121,6
	1978	6 271	138,8	5 034	127,8	11 305	133,7
	1979	6 136	135,8	4 947	125,6	11 083	131,1
	1980	6 440	142,6	5 215	132,4	11 655	137,8
	1981	7 046	156,0	5 432	137,9	12 478	147,5
	1982	7 679	170,0	5 916	150,2	13 595	160,8

<sup>1)</sup> Rok 1965 = 100,0

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.12 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem
ČSSR	1965	274,1	235,4	254,3
	1970	302,4	251,4	276,2
	1975	334,5	281,9	307,5
	1976	329,1	278,9	303,4
	1977	333,6	275,2	303,7
	1978	337,7	279,8	308,0
	1979	338,9	281,3	309,3
	1980	340,4	284,7	311,9
	1981	357,5	298,8	327,4
	1982 <sup>1)</sup>	374,6	309,8	341,3
ČSR	1965	303,9	260,5	281,5
	1970	333,4	275,8	303,7
	1975	376,1	318,7	346,5
	1976	366,9	312,5	338,9
	1977	379,5	316,4	347,0
	1978	375,1	316,1	344,7
	1979	381,0	321,1	350,1
	1980	378,4	322,3	349,5
	1981	392,8	340,1	365,7
	1982 <sup>1)</sup>	407,0	348,4	376,8
SSR	1965	208,8	178,3	193,4
	1970	236,4	197,6	216,8
	1975	247,7	202,6	224,8
	1976	250,4	206,7	228,3
	1977	238,4	187,1	212,4
	1978	260,5	202,7	231,1
	1979	252,4	197,1	224,3
	1980	262,7	205,9	233,8
	1981	285,8	212,9	248,7
	1982 <sup>1)</sup>	309,3	230,1	269,0

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.13.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1981 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1977	1978	1979	1980	1981
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	819	822	812	929	856	888	898	966
	ženy	241	232	251	248	251	245	242	256
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	6 092	6 471	6 914	6 967	6 991	7 109	7 144	7 209
	ženy	4 903	5 237	6 000	5 805	5 815	5 837	5 951	6 098
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	5 096	5 960	7 138	6 993	6 903	7 159	7 227	7 455
	ženy	592	682	837	783	791	821	852	900
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	2 187	2 805	3 344	3 364	3 508	3 548	3 571	3 901
	ženy	6 907	7 515	8 505	8 414	8 684	8 627	8 743	8 998
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	3 660	3 883	4 611	4 853	5 195	4 956	5 061	5 527
	ženy	3 670	3 968	4 786	4 898	4 990	4 916	5 038	5 479
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	1 088	1 174	1 304	1 324	1 453	1 435	1 423	1 517
	ženy	751	841	1 020	1 061	1 185	1 161	1 122	1 226
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	69	79	91
	ženy	×	×	×	×	×	364	400	531

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	11,9	11,8	11,3	12,7	11,6	12,0	12,0	12,9
	ženy	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,1	3,1	3,3
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	88,2	92,7	95,9	95,1	94,8	95,7	95,7	96,6
	ženy	67,6	71,3	79,0	75,3	74,9	74,7	75,8	77,6
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	73,7	85,3	99,0	95,5	93,6	96,4	96,8	99,9
	ženy	8,2	9,3	11,0	10,2	10,2	10,5	10,8	11,4
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	31,6	40,2	46,4	45,9	47,6	47,8	47,9	52,3
	ženy	95,3	102,2	112,0	109,2	111,9	110,4	111,4	114,5
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	53,0	55,6	63,9	66,3	70,4	66,8	67,8	74,1
	ženy	50,6	54,0	63,1	63,6	64,3	62,9	64,2	69,7
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	15,7	16,8	18,1	18,1	19,7	19,3	19,1	20,3
	ženy	10,4	11,4	13,4	13,8	15,3	14,9	14,3	15,6
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	0,9	1,1	1,2
	ženy	×	×	×	×	×	4,7	5,1	6,8

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.13.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1981 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1977	1978	1979	1980	1981
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	474	443	451	555	474	493	486	552
	ženy	189	161	180	168	187	174	187	173
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	4 559	4 797	5 154	5 209	5 258	5 445	5 393	5 374
	ženy	3 741	3 984	4 658	4 496	4 567	4 637	4 661	4 787
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	4 125	4 762	5 665	5 566	5 291	5 474	5 474	5 549
	ženy	439	486	621	609	614	633	659	696
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	1 623	2 079	2 513	2 598	2 709	2 760	2 775	2 903
	ženy	5 400	5 714	6 553	6 713	6 591	6 639	6 675	6 881
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	2 832	2 886	3 600	3 796	3 845	3 738	3 758	4 080
	ženy	2 780	2 958	3 749	3 804	3 832	3 719	3 797	4 128
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	812	865	958	1 025	1 058	1 053	1 013	1 085
	ženy	575	639	765	820	891	896	831	949
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	65	64	77
	ženy	×	×	×	×	×	326	323	442

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	10,0	9,3	9,2	11,2	9,5	9,9	9,7	11,1
	ženy	3,8	3,2	3,5	3,2	3,5	3,3	3,5	3,3
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	96,0	101,0	105,7	105,4	105,8	109,0	107,6	107,6
	ženy	74,3	78,8	89,8	85,6	86,5	87,5	87,7	90,2
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	86,9	100,3	116,2	112,7	106,5	109,6	109,2	111,1
	ženy	8,7	9,6	12,0	11,6	11,6	11,9	12,4	13,1
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	34,2	43,8	51,5	52,6	54,5	55,3	55,4	58,1
	ženy	107,2	113,0	126,4	127,9	124,9	125,2	125,6	129,6
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	59,7	60,8	73,8	76,8	77,4	74,8	75,0	81,7
	ženy	55,2	59,6	72,3	72,5	72,6	70,1	71,4	77,8
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	17,1	18,2	19,6	20,7	21,3	21,1	20,2	21,7
	ženy	11,3	12,6	14,8	15,6	16,9	16,9	15,6	17,9
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	1,3	1,3	1,5
	ženy	×	×	×	×	×	6,1	6,1	8,3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.13.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1981 podle skupinné lokalizace a pohlaví

SSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1977	1978	1979	1980	1981
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	345	379	361	374	382	395	412	414
	ženy	52	71	71	80	64	71	55	83
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	1 533	1 674	1 760	1 758	1 733	1 664	1 751	1 835
	ženy	1 162	1 253	1 342	1 309	1 248	1 200	1 290	1 311
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	971	1 198	1 473	1 427	1 612	1 685	1 753	1 906
	ženy	153	196	216	174	177	188	193	204
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	564	726	831	766	799	788	796	998
	ženy	1 507	1 801	1 952	1 701	2 093	1 988	2 068	2 117
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	828	997	1 011	1 057	1 350	1 218	1 303	1 447
	ženy	890	1 010	1 037	1 094	1 158	1 197	1 241	1 351
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	276	309	346	299	395	382	410	432
	ženy	176	202	255	241	294	265	291	277
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	4	15	14
	ženy	×	×	×	×	×	38	77	89

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	15,9	17,0	15,5	15,7	15,9	16,2	16,8	16,8
	ženy	2,3	3,1	3,0	3,3	2,6	2,8	2,2	3,3
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	70,8	74,9	75,4	73,8	72,0	68,5	71,4	74,4
	ženy	52,8	54,6	55,8	53,3	50,2	47,8	50,9	51,4
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	44,9	53,6	63,1	59,9	67,0	69,3	71,5	77,3
	ženy	6,8	8,5	9,0	7,1	7,1	7,5	7,6	8,0
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	26,1	32,5	35,6	32,1	33,2	32,4	32,5	40,5
	ženy	68,2	78,6	81,2	69,2	84,3	79,2	81,7	83,0
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	38,3	44,6	43,3	44,3	56,1	50,1	53,2	58,7
	ženy	40,2	44,0	43,1	44,5	46,6	47,7	49,0	52,9
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	12,8	13,8	14,8	12,5	16,4	15,7	16,7	17,5
	ženy	8,0	8,8	10,6	9,8	11,8	10,6	11,5	10,8
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	0,2	0,6	0,6
	ženy	×	×	×	×	×	1,5	3,0	3,5



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1982

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
<b>Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev</b>				
ČSSR	7 205 899	6 197 038	110 346 692	4,195
ČSR	5 019 136	4 620 547	79 605 276	4,345
SSR	2 186 763	1 576 491	30 741 416	3,851
Hlavní město Praha	752 669	643 827	12 165 986	4,428
Středočeský	490 184	429 517	7 455 471	4,167
Jihočeský	297 464	278 390	4 338 639	3,996
Západočeský	421 848	422 735	6 582 344	4,275
Severočeský	593 970	593 958	10 045 927	4,634
Východočeský	597 565	568 693	8 772 705	4,022
Jihomoravský	916 548	810 112	13 756 294	4,112
Severomoravský	948 890	873 315	16 487 910	4,761
Hl. m. SSR Bratislava	319 389	234 885	4 356 747	3,737
Západoslovenský	607 157	439 831	8 546 078	3,856
Středoslovenský	679 181	498 524	9 708 058	3,916
Východoslovenský	581 036	403 251	8 130 533	3,834
<b>Pracovníci JZD</b>				
ČSSR	696 567	491 042	10 105 796	3,975
ČSR	416 695	306 549	6 016 324	3,956
SSR	279 872	184 493	4 089 472	4,003
Středočeský	64 790	48 128	987 709	4,177
Jihočeský	49 519	36 181	678 437	3,754
Západočeský	26 199	19 073	375 939	3,931
Severočeský	19 911	16 668	328 888	4,525
Východočeský	72 066	54 663	1 004 849	3,820
Jihomoravský	126 337	90 386	1 779 863	3,860
Severomoravský	57 873	41 450	860 639	4,074
Západoslovenský	122 786	81 877	1 851 296	4,131
Středoslovenský	75 030	48 165	1 065 956	3,892
Východoslovenský	82 056	54 451	1 172 220	3,914

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1982

Dokončení

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
<b>Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD</b>				
ČSSR	7 902 466	6 688 080	120 452 488	4,176
ČSR	5 435 831	4 927 096	85 621 600	4,315
SSR	2 466 635	1 760 984	34 830 888	4,869
Hlavní město Praha	752 669	643 827	12 165 986	4,428
Středočeský	554 974	477 645	8 443 180	4,168
Jihočeský	346 983	314 571	5 017 076	3,961
Západočeský	448 045	441 808	6 958 283	4,255
Severočeský	613 881	610 626	10 374 815	4,630
Východočeský	669 631	623 356	9 777 554	4,000
Jihomoravský	1 042 885	900 498	15 536 157	4,081
Severomoravský	1 006 763	914 765	17 348 549	4,721
Hl. m. SSR Bratislava	319 389	234 885	4 356 747	3,737
Západoslovenský	729 943	521 708	10 397 374	3,902
Středoslovenský	754 211	546 689	10 774 014	3,914
Východoslovenský	663 092	457 702	9 302 753	3,844

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1982

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
001—139	<b>Infekční a parazitární nemoci</b>	1 859	2 088	1 333	19,3	18,5	23,4
001—009	z toho: střevní inf. nemoci	657	733	482	8,6	8,2	9,8
010—018, 137	tuberkulóza	44	31	73	142,4	160,7	124,7
070	virový (inf.) zánět jater	67	65	72	91,2	96,2	80,9
020—066, 071—136, 138, 139	ostatní inf. a parazitární ne- moci	1 091	1 259	705	16,5	16,7	16,3
140—239	<b>Novotvary</b>	607	655	498	61,6	59,2	68,9
140—208	z toho: zhoubné novotvary	142	148	129	144,3	142,5	149,0
230—234	carcinoma in situ	4	3	6	95,8	120,9	69,3
235—239	novotvary neurčené povahy, morfologie	22	19	27	45,3	47,7	41,5
210—229	nezhoubné novotvary	440	485	335	35,4	33,9	40,4
240—279	<b>Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity</b>	374	377	369	41,8	41,0	43,8
250	z toho: diabetes mellitus	179	181	173	38,9	38,3	40,3
240—246, 251—299	ostat. nemoci žláz	195	195	196	44,6	43,5	47,0
280—289	<b>Nemoci krve a krvetvorných orgánů</b>	95	83	123	38,4	39,2	37,3
290—319	<b>Duševní poruchy</b>	1 264	1 206	1 397	32,1	32,0	32,1
300	z toho: neurotické poruchy	853	830	905	21,8	21,2	22,9
303	závislost na alkoholu	99	83	134	57,9	66,4	45,7
291	alkoholické psychózy	14	5	33	38,1	48,8	34,3
304	závislost na návykových lát- kách	5	6	5	53,1	50,1	60,6
305	zneužívání návyk. látek bez závislosti	4	3	8	35,5	27,5	43,0
290, 292—299, 301—302, 306—319	ostatní duševní poruchy	289	279	313	52,8	53,2	52,0
320—359	<b>Nemoci nervové soustavy</b>	971	892	1 153	28,2	28,0	28,7
326—336	z toho: nemoci centr. nervové sou- stavy	368	393	309	28,0	26,4	32,8
337, 357, 350—355	nemoci periferní a autonom. nervové soustavy	575	475	805	27,9	28,5	27,1
356, 358—359	ost. nemoci perifer. nervové soustavy	28	23	39	37,3	43,5	29,0

**. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA**

**3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1982**

1. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
360—379	Nemoci oka a očních adnex	1 285	1 368	1 096	17,4	16,7	19,5
372—375	z toho: nemoci spojivek, očních víček a slzného ústrojí	755	860	513	10,2	9,8	11,7
360—371, 376—379	ost. nem. oka a očních adnex	531	508	582	27,6	28,2	26,3
380—389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	948	1 020	784	15,4	14,9	17,1
381, 382	z toho: zánět středního ucha	497	511	465	13,9	13,5	14,8
380, 383—389	ost. nem. ucha a bradav. výběžku	451	509	319	17,1	16,2	20,6
390—459	Nemoci oběhové soustavy	3 322	3 400	3 145	42,0	42,8	39,8
390—398	z toho: akutní revmatická horečka a chron. revm. nem. srdce	59	57	64	56,5	56,1	57,3
401—405	systémová arteriální hyper- tenze	869	802	1 023	29,4	29,1	29,7
410	akutní infarkt myokardu	106	118	77	148,8	151,6	139,3
411	jiné akutní a subakutní formy ischem. choroby srdeční	48	51	40	77,2	84,3	56,2
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	133	135	128	57,7	62,2	47,0
413, 414	ost. formy isch. choroby srdeční	456	480	399	54,6	56,4	49,7
420—429	jiné formy srdečních nemocí	162	173	135	34,9	34,6	35,7
430—438	cévní onem. mozku	164	169	152	77,6	77,7	77,5
440—448	nemoci tepen, tepének, vlá- sečnic	137	143	125	59,4	58,5	61,9
451—456	nemoci žil	1 077	1 145	921	27,3	27,1	28,0
415—417, 457—459	ostatní nemoci oběhové sou- stavy	112	126	80	23,8	22,6	28,2
460—519	Nemoci dýchací soustavy	38 589	42 801	28 910	10,3	10,2	10,9
463	z toho: akutní zánět mandlí	8 177	9 090	6 083	9,0	9,2	8,5
460—462, 464—466	ost. akutní infekce dýchacích cest	21 210	24 501	13 656	9,5	9,2	10,4
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	6 686	6 671	6 722	8,9	9,0	8,8
480—486	zánět plic	572	552	617	26,9	27,6	25,6
493	astma	174	179	162	33,8	31,6	39,5
490—492, 500—508	chronická bronchitida, emfy- zém, pneumokoniózy	919	928	898	25,3	24,4	27,3
494—496, 510—519	ost. nem. dýchací soustavy	852	886	772	23,0	24,5	12,9

## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

## 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1982

2. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
520—579	Nemoci trávicí soustavy	7 962	8 714	6 234	18,7	17,7	22,0
531—534	z toho: vředová choroba	938	941	929	30,7	31,2	29,6
535—537	ost. nem. žaludku a dvanáctníku	997	1 078	812	11,1	10,5	12,9
540—543	apendicitis	377	388	351	27,4	27,7	26,6
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 853	2 177	1 110	7,2	6,9	8,6
574	žlučové kameny	1 010	1 062	892	30,8	29,6	34,1
575, 576	jiné nem. žlučníku a žlučových cest	556	640	365	22,7	22,1	25,0
520—530, 550—557, 560—573, 577—579	ost. nem. trávicí soustavy	2 230	2 428	1 776	18,8	17,4	23,2
580—629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 905	4 105	3 447	21,4	20,8	23,2
590	z toho: infekce ledvin	657	664	641	19,7	19,0	21,3
592, 594	kameny v moč. ústrojí	427	481	304	22,0	21,5	23,9
580—589, 591—593, 595—599	ost. nem. moč. soustavy	874	904	804	18,7	18,3	19,6
600—608	nemoci mužských pohlavních orgánů	186	187	185	29,9	30,3	29,0
614—616	zánětlivé nemoci ženských pánevních orgánů	539	526	568	22,5	25,3	25,8
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z žen. pohl. ústrojí	535	590	407	14,5	13,5	18,6
610—611, 617—625, 624—629	jiné nemoci ženského pohl. ústrojí a prsů	688	753	538	26,0	25,0	29,3
630—676	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 841	1 895	1 717	28,9	27,9	31,4
635	z toho: legálně indukovaný potrat	609	724	344	11,4	11,5	10,7
632, 634, 636, 637	potrat	221	211	244	20,7	20,3	21,4
640—648	komplikace týkající se hlavně těhotenství	960	915	1 065	41,2	42,0	39,6
630, 631, 638, 639, 633, 651—676	ostatní komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	51	45	64	41,5	39,4	45,0
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 820	2 817	2 827	16,4	16,2	16,7
680—686	z toho: infekce kůže a podkožního vaziva	1 494	1 513	1 450	13,6	13,3	14,1
690—693	seberoický zánět kůže a ekzém	502	502	501	20,1	20,3	19,6
694—709	ost. nem. kůže a podkožního vaziva	824	801	876	19,2	19,1	19,4

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1982

Dokončení

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
710—739	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9 774	9 873	9 549	22,7	22,8	22,5
710—719	z toho: artropatie a příb. nemoci	1 614	1 604	1 639	29,9	30,4	28,5
722—724	nemoci meziobratlových plotěnek, j. nem. krční krajiny a jiné NS nemoci zad	5 795	5 816	5 748	21,0	21,0	21,2
720—721	ostatní dorsopatie	537	632	318	22,8	22,7	23,1
725—729	revmatismus mimokloubní	1 563	1 575	1 536	20,4	20,4	20,4
730—739	ost. nemoci sval. a kost. soustavy a pojivové tkáně	265	246	308	30,6	33,5	25,3
741—759	Vrozené vady	35	35	34	39,0	39,2	38,6
780—799	Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	325	376	207	27,8	28,1	26,4
800—999	Poranění a otravy při zaměstnání	3 166	3 337	2 772	28,0	28,8	25,6
800—829	z toho: zlomeniny	569	558	592	52,8	54,2	49,6
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	622	693	458	22,4	22,9	20,9
870, 904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmoždě- ní, tržně zhmožděná poranění	1 556	1 641	1 361	23,9	25,8	18,5
850—854	nitrolební poranění	35	40	26	32,5	32,3	33,2
940—949	popáleniny	168	174	154	19,8	18,8	19,5
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ost. poranění a otravy a pozd- ní následky	216	231	181	14,3	13,7	16,1
800—999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	8 134	8 029	8 376	23,0	23,1	22,8
800—829	z toho: zlomeniny	1 428	1 340	1 630	50,1	51,1	48,1
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	2 560	2 677	2 291	19,1	19,6	17,7
870—904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmoždě- ní a tržně zhmožděná pora- nění	3 110	2952	3 471	15,6	15,6	15,6
850—854	nitrolební poranění	193	201	173	25,7	25,0	27,5
940—949	popáleniny	415	394	464	16,3	16,0	16,9
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ostatní poranění a otravy a pozdní následky	429	465	348	14,9	14,6	15,6
V01—V82	Dodatková klasifikace V	69	89	22	20,3	20,8	15,4
001—999	Celkem	87 347	93 166	73 991	18,1	17,6	19,5

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1982

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet prostonaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční a parazitární nemoci	2,13	2,24	1,80	2,28	2,32	2,16
Novotvary	0,69	0,70	0,67	2,37	2,37	2,38
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, poruchy imunity	0,43	0,40	0,50	0,99	0,94	1,12
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	0,11	0,09	0,17	0,23	0,20	0,32
Duševní poruchy	1,45	1,29	1,89	2,57	2,36	3,11
Nemoci nervové soustavy	1,11	0,96	1,55	1,74	1,53	2,30
Nemoci oka a oční adnex	1,47	1,47	1,48	1,42	1,39	1,48
Nemoci ucha a bradav. výběžku	1,09	1,10	1,06	0,93	0,93	0,93
Nemoci oběhové soustavy	3,80	3,65	4,25	8,84	8,90	8,69
Nemoci dýchací soustavy	44,18	45,95	39,07	25,27	26,60	21,83
Nemoci trávicí soustavy	9,12	9,35	8,43	9,45	9,42	9,54
Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,47	4,41	4,66	5,31	5,21	5,55
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2,11	2,03	2,32	3,37	3,23	3,74
Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,23	3,02	3,82	2,93	2,79	3,28
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	11,19	10,60	12,90	14,09	13,78	14,91
Vrozené vady	0,04	0,04	0,05	0,09	0,08	0,09
Príznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,37	0,40	0,28	0,57	0,64	0,38
Poranění a otravy při zaměstnání	3,62	3,58	3,75	5,61	5,88	4,92
Poranění a otravy mimo zaměstnání	9,31	8,62	11,32	11,85	11,32	13,25
Dodatková klasifikace V	0,08	0,10	0,03	0,09	0,11	0,02
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity  
(podle „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN - 9. revize“)

1. Tuberkulóza	010—018		
2. Infekční a parazitární nemoci (kromě tbc)	001—009, 045—049, 070—079, 100—104, 130—136,	020—027, 050—057, 080—088, 110—118, 137—139	030—041, 060—066, 090—099, 120—129,
3. Zhoubné novotvary	140—149, 170—175, 200—208	150—159, 179—189,	160—165, 190—199,
4. Nezhoubné novotvary	210—229,	230—234,	235—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krevetvorných orgánů	240—246, 270—279,	250—259, 280—289	260—269,
6. Duševní poruchy	290—294, 317—319	295—299,	300—316,
7. Nemoci nervové soustavy	320—326, 350—359	330—337,	340—349,
8. Nemoci oční	360—379		
9. Nemoci ušní	380—389		
10. Akutní revmatická horečka a chron. revm. nemoci srdce	390—398		
11. Systémová arteriální hypertenze	401—405		
12. Ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu	410—414,	415—417	
13. Cévní onemocnění mozku	430—438		
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—448		
15. Jiné formy srdečních nemocí a nemocí žil a mizních cest a jiné nemoci oběhové soustavy	420—429,	451—459	
16. Nemoci dýchací soustavy	460—466, 490—496,	470—478, 500—508,	480—487, 510—519
17. Nemoci trávicí soustavy	520—529, 550—553, 570—579	530—537, 555—558,	540—543, 560—569,
18. Nemoci močové a pohlavní soustavy a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	580—589, 610—611, 630—676	590—599, 614—616,	600—608 617—629,
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680—686,	690—698,	700—709
20. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	710—719,	720—724,	725—739
21. Vrozené vady, některá onemocnění vzniklá v perinatálním období a příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	740—759, 790—799	760—779,	780—789,
22. Poranění a otravy	800—999		
Úhrnem	001—999		



### 3. ZDRAVŮTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.16 Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojistěnců (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1982**

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN“ - 9. revize) <sup>1)</sup>	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—018	10	4	7	8	3	5	16	6	11
2. 001—009, 020—139	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3. 140—208	53	61	57	52	64	57	57	55	56
4. 210—239	4	4	4	3	4	4	4	5	5
5. 240—289	18	19	19	18	17	18	18	24	21
6. 290—319	76	84	80	63	66	64	105	125	114
7. 320—359	39	36	38	35	31	33	49	48	48
8. 360—379	16	13	15	14	12	13	20	15	18
9. 380—389	12	7	10	10	6	9	13	9	11
10. 390—398	8	11	9	7	10	8	9	14	11
11. 401—405	22	23	22	19	16	18	29	38	33
12. 410—417	156	64	114	183	71	132	96	48	75
13. 430—438	34	13	24	32	11	22	38	17	29
14. 440—448	28	5	18	28	4	17	29	8	20
15. 420—429, 451—459	10	12	11	9	9	9	13	17	14
16. 471—519	48	22	36	48	20	36	47	26	38
17. 520—579	31	14	24	29	12	21	36	19	29
18. 580—676	14	18	16	12	15	14	18	25	21
19. 680—709	3	3	3	4	3	3	3	3	3
20. 710—739	86	102	93	89	97	93	79	113	94
21. 740—799	7	12	9	5	10	7	11	18	14
22. 800—999	77	22	52	79	21	52	74	23	51
neudáno	10	13	11	15	18	16	0	1	0
Úhrnem	766	566	676	766	524	655	768	661	720

<sup>1)</sup> Slovní diagnózy viz předcházející strana

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.17.1 Zemřelí podle příčin smrti\*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	823	942	636	668	187	274
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	321	373	248	273	73	100
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	146	138	142	131	4	7
033	dávivý kašel	1	—	1	—	—	—
036	meningokokové nákazy	6	7	2	4	4	3
062—064	virový zánět mozku	4	3	2	2	2	1
070	virový (infekční) zánět jater	74	105	64	91	10	14
140—239	II. Novotvary	34 879	35 506	26 279	26 795	8 600	8 711
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 238	7 371	5 507	5 592	1 731	1 779
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	2 826	2 950	2 145	2 311	681	639
280—289	IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	173	205	165	195	8	10
290—319	V. Duševní poruchy	278	200	277	196	1	4
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1 250	1 350	947	1 014	303	336
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	98 289	95 168	71 778	70 067	26 511	25 101
393—398	z toho: chron. revmat. nemocí srdce	1 013	1 257	772	932	241	325
401—405	systémová arteriální hypertenze	1 755	2 008	699	735	1 056	1 273
410	akutní infarkt myokardu	20 174	20 216	16 395	16 372	3 779	3 844
411—414	ost. formy ischem. chorob srdce	21 674	19 918	16 252	15 133	5 422	4 785
420—429	jiné formy srdeč. nemocí	6 746	6 123	3 588	3 664	3 158	2 459
430—438	cévní onemocnění mozku	30 005	29 347	24 904	24 485	5 101	4 862
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	13 626	13 844	8 470	8 473	5 156	5 371
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	154	202	121	168	33	34
480—486	zánět plic	6 371	6 370	3 280	3 312	3 091	3 058
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	7 122	7 624	4 925	5 182	2 197	2 442
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 340	4 640	3 214	3 442	1 126	1 198
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	20	32	16	23	4	9
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	85	90	85	90	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	183	176	183	176	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	1 134	1 271	744	821	390	450
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 962	2 109	1 051	1 101	911	1 008
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakter. stavy	1 718	1 909	926	1 132	792	777
E 800—E 999	XVII. Poranění a otravy	11 275	12 023	8 219	8 721	3 056	3 302
E 950—E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	3 023	3 037	2 203	1 762	820	1 275
001—999	Úhrnem	179 983	180 039	130 060	130 407	49 923	49 632

\*) Předběžná data r. 1982

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.17.2 Úmrtnost podle příčin smrti\*) (počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	5,4	6,1	6,2	6,5	3,7	5,5
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	2,1	2,4	2,4	2,6	1,4	2,0
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	0,9	0,9	1,4	1,3	0,1	0,1
033	dávivý kašel	0,0	—	0,0	—	—	—
036	meningokové nákazy	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
062—064	virový zánět mozku	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
070	virový (infekční) zánět jater	0,5	0,7	0,6	0,9	0,2	0,3
140—239	II. Novotvary	226,9	231,7	254,7	260,1	170,1	173,6
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	47,1	48,1	53,4	54,3	34,2	35,4
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	18,4	19,3	20,8	22,4	13,5	12,7
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	1,1	1,3	1,6	1,9	0,2	0,2
290—319	V. Duševní poruchy	1,8	1,3	2,7	1,9	0,0	0,1
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,1	8,8	9,2	9,8	6,0	6,7
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	639,5	621,2	695,8	680,1	524,5	500,3
393—398 401—405	z toho: chron. revmat. nemoci srdce systémová arteriální hypertenze	6,6	8,2	7,5	9,0	4,8	6,5
410	akutní infarkt myokardu	131,3	132,0	158,9	158,9	74,8	76,6
411—414	ost. formy ischem. choroby srdce	141,0	130,0	157,6	146,9	107,3	95,4
420—429	jiné formy srdečních nemocí	43,9	40,0	34,8	35,6	62,5	49,0
430—438	cévní onemocnění mozku	195,2	191,6	241,4	237,6	100,9	96,9
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	88,7	90,4	82,1	82,2	102,0	107,0
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	1,0	1,3	1,2	1,6	0,7	0,7
480—486	zánět plic	41,5	41,6	31,8	32,1	61,2	61,0
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	46,3	49,8	47,7	50,3	43,5	48,7
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,2	30,3	31,2	33,4	22,3	23,9
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	0,6	0,8	0,9	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,2	1,1	1,8	1,7	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	7,4	8,3	7,2	8,0	7,7	9,0
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	12,8	13,8	10,2	10,7	18,0	20,1
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	11,2	12,5	9,0	11,0	15,7	15,5
E 800—E 999	XVII. Poranění a otravy	73,4	78,5	79,7	84,6	60,5	65,8
E 950—E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	19,7	19,8	21,4	21,5	16,2	16,3
001—999	Úhrnem	1 171,1	1 175,2	1 260,9	1 265,7	987,8	989,3

\*) Předběžná data r. 1982

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.18 Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů\*) (počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	z toho TBC všech forem	II. Novotvary	III. Nemoci žlázy s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	z toho nemoci srdce a hypertenze	VIII. Nemoci dýchací soustavy
ČSSR	1982	1 171,1	5,4	3,0	226,9	18,4	8,1	639,5	334,2	88,7
	1981	1 175,2	6,1	3,3	231,7	19,3	8,8	621,2	323,3	90,4
ČSR	1982	1 260,9	6,2	3,8	254,7	20,8	9,2	695,8	365,6	82,1
	1981	1 265,7	6,5	3,9	260,1	22,4	9,8	680,1	357,5	82,2
SSR	1982	987,8	3,7	1,5	170,1	13,5	6,0	524,6	270,3	102,0
	1981	989,3	5,5	2,1	173,6	12,7	6,7	500,3	252,9	107,0
Hl. m. Praha	1982	1 444,2	8,7	5,3	336,5	22,0	9,7	743,8	420,4	111,2
Středočeský		1 500,4	9,2	6,5	296,7	19,3	12,9	832,5	399,7	118,4
Jihočeský		1 297,9	4,8	3,3	270,6	27,7	8,2	738,6	356,3	71,7
Západočeský		1 225,7	4,7	3,3	264,7	29,1	9,2	626,5	334,4	87,3
Severočeský		1 154,4	3,7	1,6	232,0	22,2	7,4	660,5	337,0	49,0
Východočeský		1 317,7	6,6	3,9	245,8	21,2	11,5	728,5	366,9	99,2
Jihomoravský		1 224,9	5,4	3,0	231,7	18,3	7,0	731,1	390,1	55,3
Severomoravský		1 076,0	6,1	3,7	213,9	16,3	8,8	565,2	319,7	81,6
Hl. m. SSR										
Bratislava		897,0	3,8	0,6	181,0	13,3	3,1	468,8	276,8	65,9
Západoslovenský		1 096,8	4,8	3,1	193,1	22,8	7,6	556,6	244,0	123,4
Středoslovenský		973,2	2,9	0,8	163,2	6,5	8,0	541,5	312,6	90,1
Východoslovenský		898,4	3,2	0,8	147,3	9,8	2,7	483,3	253,5	99,4

Dokončení

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	z toho zánět plic	IX. Nemoci trávicí soustavy	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	XVI. Příznaky a znaky nemoci a nedostatečné charakteristiky	(IV. v. XI. XII. XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy	z toho sebevraždy a sebe-poškození
ČSSR	1982	41,5	46,3	28,2	7,4	12,8	11,2	4,8	73,4	19,7
	1981	41,6	49,8	30,3	8,3	13,8	12,5	4,5	78,5	19,8
ČSR	1982	31,8	47,7	31,2	7,2	10,2	9,0	7,1	79,7	21,4
	1981	32,1	50,3	33,4	8,0	10,7	11,0	6,6	84,6	17,1
SSR	1982	61,2	43,5	22,3	7,7	18,0	15,7	0,3	60,5	16,2
	1981	61,0	48,7	23,9	9,0	20,1	15,5	0,5	65,8	25,4
Hl. m. Praha	1982	67,2	58,0	35,6	5,2	8,8	8,1	8,0	88,6	20,4
Středočeský		51,6	57,9	32,8	6,0	8,9	13,3	7,9	84,6	21,8
Jihočeský		16,9	41,1	29,9	9,0	8,1	8,1	6,2	73,9	19,5
Západočeský		22,8	48,1	32,0	8,8	11,5	6,5	11,8	85,5	23,9
Severočeský		16,8	40,6	27,1	7,6	9,8	8,0	4,6	81,9	26,8
Východočeský		37,5	45,8	33,6	5,6	8,8	18,2	9,3	83,6	21,1
Jihomoravský		14,5	45,5	33,3	7,7	10,2	7,3	4,3	67,8	17,5
Severomoravský		31,6	45,5	26,1	8,1	13,1	4,8	7,0	79,5	22,1
Hl. m. SSR										
Bratislava		40,6	46,7	17,9	12,0	16,1	7,4	—	61,0	16,9
Západoslovenský		60,3	53,1	24,9	7,6	17,6	20,5	0,5	64,3	17,7
Středoslovenský		64,9	37,5	21,3	7,6	19,2	17,6	0,2	57,6	15,5
Východoslovenský		63,8	37,6	21,4	6,8	17,9	10,1	0,1	58,8	15,1

\*) 9. revize MKN, <sup>1)</sup> Předběžné údaje za rok 1982

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.19.1 Zemřeli do 1 roku věku podle příčin smrti\*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	36	50	24	19	12	31
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	1	—	1	—	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	30	25	21	19	9	6
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	33	29	31	29	2	—
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných org.	4	4	4	4	—	—
290—319	V. Duševní poruchy	1	—	1	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	46	86	35	59	11	27
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	66	23	52	23	14	—
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	363	359	105	101	258	258
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	316	322	64	66	252	256
487	chřipka	6	5	5	3	1	2
490—491	zánět průdušek	3	1	2	1	1	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	55	55	44	38	11	17
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	29	31	24	20	5	11
580—629	X. Nemoci močové a pohl. soustavy	2	—	2	—	—	—
680—709	XII. Nemoci kůže a podkož. vaziva	—	—	—	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	—	—	—	—	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	895	1 021	568	659	327	362
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 938	2 109	1 034	1 101	904	1 008
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	211	210	160	168	51	42
762, 768—770	postižení novor. kompl. lůžka, pupočníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné respir. onem.	919	966	449	443	470	523
773	hemolytická nemoc novorozenců	8	16	7	13	1	3
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhot. nebo blíže neurč. nízkou porod. hmotností	737	845	380	426	357	419
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostat. charakterizované stavy	69	43	36	27	33	16
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	229	215	163	147	66	68
001—999	Úhrnem	3 767	4 019	2 120	2 226	1 647	1 793

\*) Předběžné údaje za rok 1982

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.19.2 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti\*) (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,15	0,21	0,17	0,13	0,13	0,33
032	z toho: záškrť	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	0,00	—	0,01	—	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	0,13	0,11	0,15	0,13	0,10	0,06
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	0,14	0,12	0,22	0,20	0,02	—
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvor. org.	0,02	0,02	0,03	0,03	—	—
290—319	V. Duševní poruchy	0,00	—	0,01	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,20	0,36	0,25	0,41	0,12	0,29
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	0,28	0,10	0,37	0,16	0,15	—
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	1,56	1,51	0,74	0,70	2,81	2,77
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	1,35	1,35	0,45	0,46	2,75	2,74
487	chřipka	0,03	0,02	0,04	0,02	0,01	0,02
490—491	zánět průdušek	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,24	0,23	0,31	0,26	0,12	0,18
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	0,12	0,13	0,17	0,14	0,05	0,12
580—629	X. Nemoci močové a pohlav. soust.	0,01	—	0,01	—	—	—
680—709	XII. Nemoci kůže a podkož. vaziva	—	—	—	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	—	—	—	—	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	3,84	4,30	4,01	4,56	3,56	3,88
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	8,30	8,87	7,31	7,62	9,86	10,81
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	0,90	0,88	1,13	1,16	0,56	0,45
762, 768—770	postižení novoroz. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné respirač. onemocnění	3,94	4,06	3,17	3,07	5,12	5,61
773	hemolytická nemoc novorozenců	0,03	0,07	0,05	0,09	0,01	0,03
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurč. nízkou porodní hmotností	3,16	3,55	2,68	2,95	3,89	4,49
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostat. charakterizované stavy	0,30	0,18	0,25	0,19	0,36	0,17
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	0,98	0,90	1,15	1,02	0,72	0,73
001—999	Úhrnem	16,15	16,91	14,98	15,41	17,95	19,22

\*) Předběžné údaje za rok 1982

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.20 Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti podle krajů\*)**  
(počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	II. Novotvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	VIII. Nemoci dýchací soustavy	z toho zánět plic bronchopneumonie	IX. Nemoci trávicí soustavy	z toho jiná neinfekční gastroenteritida a colitis
ČSSR	1982	16,15	0,15	0,13	0,14	0,20	0,28	1,56	1,35	0,24	0,12
	1981	16,91	0,21	0,11	0,12	0,36	0,10	1,51	1,35	0,23	0,13
ČSR	1982	14,98	0,17	0,15	0,22	0,25	0,37	0,74	0,45	0,31	0,17
	1981	15,41	0,13	0,13	0,20	0,41	0,16	0,70	0,46	0,26	0,14
SSR	1982	17,95	0,13	0,10	0,02	0,12	0,15	2,81	2,75	0,12	0,05
	1981	19,22	0,33	0,06	—	0,29	—	2,77	2,74	0,18	0,12
Hl. m. Praha	1982	14,60	0,07	0,15	0,30	0,15	0,67	0,67	0,45	0,07	0,07
Středočeský		14,54	0,27	0,33	0,07	0,20	0,60	0,73	0,20	0,40	0,33
Jihočeský		13,58	0,10	0,21	0,31	0,21	0,52	0,52	0,31	0,10	0,10
Západočeský		17,15	—	0,08	0,25	0,41	0,41	0,50	0,08	0,50	0,33
Severočeský		15,97	0,24	0,06	0,42	0,42	0,30	0,66	0,24	0,42	0,12
Východočeský		12,50	0,06	0,12	0,12	0,24	0,24	0,35	0,24	0,30	0,18
Jihomoravský		13,90	0,14	0,14	0,10	0,07	0,37	0,78	0,54	0,37	0,14
Severomoravský		16,99	0,32	0,14	0,29	0,36	0,14	1,21	0,96	0,25	0,14
Hl. m. SSR											
Bratislava		18,72	0,15	0,15	—	0,15	—	0,91	0,91	—	—
Západoslovenský		17,04	0,07	0,07	—	0,17	0,04	1,56	1,56	0,07	0,04
Středoslovenský		18,28	0,22	0,07	0,07	0,14	0,22	2,15	2,12	0,14	0,04
Východoslovenský		18,38	0,11	0,14	—	0,03	0,25	5,19	5,01	0,17	0,11

Dokončení

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	z toho s diagnózou				(IV. V. X. XII. XIII. XVI.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy
				763,767, 772	762,766 768—770	773	764 a 765		
ČSSR	1982	3,84	8,30	0,90	3,94	0,03	3,16	0,33	0,98
	1981	4,30	8,87	0,88	4,06	0,07	3,55	0,20	0,90
ČSR	1982	4,01	7,31	1,13	3,17	0,05	2,68	0,30	1,15
	1981	4,56	7,62	1,16	3,07	0,09	2,95	0,22	1,02
SSR	1982	3,56	9,86	0,56	5,12	0,01	3,89	0,36	0,72
	1981	3,88	10,81	0,45	5,61	0,03	4,49	0,17	0,73
Hl. m. Praha	1982	3,28	7,67	1,49	2,91	0,07	3,13	0,07	1,49
Středočeský		3,14	6,53	1,60	2,86	—	1,87	0,40	1,87
Jihočeský		5,08	5,29	1,04	1,97	0,21	1,66	0,31	0,93
Západočeský		4,78	8,24	1,73	3,55	0,08	2,64	0,41	1,57
Severočeský		4,48	6,76	0,84	1,91	0,06	3,65	0,66	1,55
Východočeský		3,12	6,42	1,00	3,95	0,06	1,30	0,41	1,12
Jihomoravský		4,06	6,96	0,71	2,84	0,03	3,18	0,10	0,81
Severomoravský		4,34	9,05	1,18	4,34	—	3,03	0,25	0,64
Hl. m. SSR									
Bratislava		6,49	9,51	0,45	4,08	0,15	3,62	0,15	1,21
Západoslovenský		3,81	10,28	0,69	4,71	—	4,78	0,28	0,69
Středoslovenský		3,37	10,43	0,68	4,70	—	4,70	0,79	0,68
Východoslovenský		2,82	8,93	0,32	6,21	—	2,26	0,07	0,67

\*) 9. revize MKN, <sup>1)</sup> Předběžné údaje rok 1982

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.21 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření**

Území, kraj	Muži			Ženy			Muži a ženy		
	a	b	c	a	b	c	c	d	e
ČSSR	1 125 057	18 863 473	16,8	1 578 149	22 619 201	14,3	15,3	×	×
ČSR <sup>1)</sup>	803 212	14 116 900	17,6	1 109 575	17 034 116	15,4	16,3	100,0	100,0
SSR	321 845	4 746 573	14,7	468 574	5 585 085	11,9	13,1	100,0	100,0
Hl. m. Praha	78 901	1 384 989	17,6	117 360	1 714 883	14,6	15,8	10,3	10,0
Středočeský	92 345	2 971 695	32,2	134 079	3 597 289	26,8	29,0	11,8	21,1
Jihočeský	52 266	839 704	16,1	74 287	1 044 561	14,1	14,9	6,6	6,0
Západočeský	67 037	999 625	14,9	91 107	1 202 812	13,2	13,9	8,3	7,1
Severočeský	94 607	1 459 413	15,4	130 443	1 755 915	13,5	14,3	11,8	10,3
Východočeský	103 158	1 554 963	15,1	137 513	1 957 874	14,2	14,6	12,6	11,3
Jihomoravský	152 999	2 301 201	15,7	210 394	2 794 473	13,3	14,0	19,0	16,4
Severomoravský	158 165	2 547 003	16,1	213 397	2 948 522	13,8	14,8	19,4	17,6
Hl. m. SSR Bratislava	18 098	222 048	12,3	25 734	285 014	11,1	11,6	5,6	4,9
Západoslovenský	104 661	1 631 651	15,6	159 461	1 911 851	12,0	13,4	33,4	34,3
Středoslovenský	105 711	1 512 408	14,3	149 049	1 754 167	11,8	12,8	32,2	31,6
Východoslovenský	93 375	1 380 466	14,8	134 330	1 634 053	12,2	13,2	28,8	29,2

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl kraje na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

<sup>1)</sup> vč. ZÚNZ UP n. p.



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.1 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

ČSR	Muži				
Oddělení	a	b	c	d	e
interní	197 358	3 535 979	17,9	24,6	25,0
infekční	46 154	1 214 161	26,3	5,8	8,6
alergologické	309	6 283	20,3	0,0	0,0
tbc a respiračních nemocí	22 238	700 623	31,5	2,8	5,0
nervové	30 502	728 979	23,9	3,8	5,2
psychiatrické	7 450	264 737	35,5	0,9	1,9
nemocí z povolání	2 783	49 181	17,7	0,4	0,3
dětské	95 695	1 204 325	12,6	11,9	8,5
ženské	×	×	—	×	×
chirurgické	202 395	2 788 603	13,8	25,2	19,8
neurochirurgické	2 662	45 500	17,1	0,3	0,3
anesteziologicko-resuscitační	6 591	44 323	6,7	0,8	0,3
ortopedické	25 450	492 817	19,4	3,1	3,5
urologické	23 409	366 332	15,6	2,9	2,6
traumatologické	1 595	23 017	14,4	0,2	0,2
plastická chirurgie	3 632	60 800	16,7	0,4	0,4
ušní, nosní, krční	62 571	662 093	10,6	7,8	4,7
foniatrické	407	12 051	29,6	0,1	0,1
oční	26 755	438 049	16,4	3,3	3,1
stomatologické	4 709	65 548	13,9	0,6	0,5
kožní	20 542	409 765	19,9	2,5	2,9
radioterapeutické	6 488	145 306	22,4	0,8	1,0
rentgenové	156	946	6,1	0,0	0,0
rehabilitační	1 983	74 120	37,4	0,3	0,5
nukleární medicíny	584	8 620	14,8	0,1	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	10 794	774 742	71,8	1,4	5,5
neudané	—	—	—	—	—
Celkem	803 212	14 116 900	17,6	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2.2.1 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

Oddělení	Ženy				
	a	b	c	d	e
interní	194 776	3 871 739	19,9	17,6	22,7
infekční	35 778	857 482	24,0	3,2	5,0
alergologické	459	9 357	20,4	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	10 690	347 730	32,5	1,0	2,1
nervové	27 239	685 247	25,2	2,5	4,0
psychiatrické	7 542	279 518	37,1	0,7	1,7
nemocí z povolání	747	14 792	19,8	0,1	0,1
dětské	77 543	984 268	12,7	7,0	5,8
ženské	403 983	3 658 525	9,1	36,4	21,5
chirurgické	172 672	2 407 514	13,9	15,6	14,1
neurochirurgické	1 825	35 093	19,2	0,2	0,2
anesteziologicko-resuscitační	5 187	32 406	6,2	0,5	0,2
ortopedické	24 558	540 059	22,0	2,2	3,2
urologické	10 850	150 345	13,9	1,0	0,9
traumatologické	935	15 260	16,3	0,1	0,1
plastická chirurgie	2 811	42 195	15,0	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	48 796	569 739	11,7	4,4	3,3
foniatické	254	6 647	26,2	0,0	0,0
oční	28 289	462 337	16,3	2,5	2,7
stomatologické	3 319	38 807	11,7	0,3	0,2
kožní	21 592	482 895	22,4	1,9	2,8
radioterapeutické	9 999	226 258	22,6	0,9	1,3
rentgenové	87	596	6,9	0,0	0,0
rehabilitační	2 261	84 266	37,3	0,2	0,5
nukleární medicíny	1 758	21 135	12,0	0,1	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	15 625	1 209 906	77,4	1,4	7,1
neudané	—	—	—	—	—
Celkem	1 109 575	17 034 116	15,4	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.2 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

SSR Muži

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	65 872	960 233	14,6	20,5	20,2
interna II	5 075	123 027	24,2	1,6	2,6
infekční	15 423	221 175	14,3	4,8	4,7
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a resp. nemocí	9 649	337 559	35,0	3,0	7,1
nervové	13 526	250 932	18,6	4,2	5,3
psychiatrické	5 478	185 177	33,8	1,7	3,9
nemocí z povolání	1 882	28 309	15,0	0,6	0,6
dětské	47 247	654 931	13,9	14,7	13,8
ženské	—	—	—	—	—
chirurgické	70 903	815 871	11,5	22,0	17,2
neurochirurgické	775	13 867	17,9	0,2	0,3
resuscitační	4 123	24 931	6,0	1,3	0,5
ortopedické	7 495	127 398	17,0	2,3	2,7
urologické	13 738	168 283	12,2	4,3	3,5
traumatologické	6 433	71 917	11,2	2,0	1,5
plastická chirurgie	1 749	25 068	14,3	0,5	0,5
ušní, nosní, krční	23 203	217 232	9,4	7,2	4,6
foniatrické	127	3 566	28,1	0,0	0,1
oční	9 034	139 364	15,4	2,8	2,9
stomatologické	1 599	19 158	12,0	0,5	0,4
kožní	9 543	185 856	19,5	3,0	3,9
radioterapeutické	2 149	58 104	27,0	0,7	1,2
rehabilitační	1 703	52 138	30,6	0,5	1,1
nukleární medicíny	42	335	8,0	0,0	0,0
hematologie a transf. služby	174	2 222	12,8	0,1	0,1
novorozenecké	2 731	20 630	7,6	0,9	0,4
geriatrické	551	13 297	24,1	0,2	0,3
koronární jednotky	287	2 903	10,1	0,1	0,1
kardiologické	446	8 113	18,2	0,1	0,2
kardiiovaskulární chirurgie	737	14 120	19,2	0,2	0,3
centrální příjem a JIS	151	857	5,7	0,0	0,0
<b>Celkem</b>	<b>321 845</b>	<b>4 746 573</b>	<b>14,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.22.2 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky**

SSR

Ženy

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	58 519	917 556	15,7	12,5	16,4
interna II	5 092	137 693	27,0	1,1	2,5
infekční	12 327	184 530	15,0	2,6	3,3
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a resp. nemocí	5 106	167 023	32,7	1,1	3,0
nervové	11 977	235 768	19,7	2,6	4,2
psychiatrické	4 603	169 595	36,8	1,0	3,0
nemocí z povolání	161	1 990	12,4	0,0	0,0
dětské	39 396	562 507	14,3	8,4	10,1
ženské	200 149	1 545 460	7,7	42,7	27,7
chirurgické	58 678	685 332	11,7	12,5	12,3
neurochirurgické	484	8 848	18,3	0,1	0,2
resuscitační	3 724	18 346	4,9	0,8	0,3
ortopedické	6 338	118 521	18,7	1,4	2,1
urologické	8 131	82 832	10,2	1,7	1,5
traumatologické	3 254	41 524	12,8	0,7	0,7
plastická chirurgie	1 111	13 879	12,5	0,2	0,2
ušní, nosní, krční	19 845	165 155	8,3	4,2	3,0
foniatické	116	3 119	26,9	0,0	0,1
oční	8 047	126 435	15,7	1,7	2,3
stomatologické	891	9 895	11,1	0,2	0,2
kožní	9 858	189 879	19,3	2,1	3,4
radioterapeutické (onkologické)	3 854	90 746	23,5	0,8	1,6
rehabilitační	1 526	43 012	28,2	0,3	0,8
nukleární medicíny	537	3 962	7,4	0,1	0,1
hematologie a transf. služby	110	1 512	13,7	0,0	0,0
novorozenecké	2 633	20 018	7,6	0,6	0,4
geriatrické	679	17 532	25,8	0,2	0,3
koronární jednotky	213	2 222	10,4	0,1	0,0
kardiologické	396	7 241	18,3	0,1	0,1
kardiiovaskulární chirurgie	700	12 140	17,3	0,2	0,2
centrální příjem a JIS	119	813	6,8	0,0	0,0
Celkem	468 574	5 585 085	11,9	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.23 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné podle kraje ošetření a bydliště

Území, kraj	Počet propuštěných a zemřelých <sup>1)</sup>	v tom bydličí					
		v kraji ošetření		mimo kraj ošetření		cizinci <sup>2)</sup>	
		absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
ČSSR	2 698 477	2 542 206	94,2	146 167	5,4	10 104	0,4
ČSR	1 908 058	1 801 461	94,4	98 168	5,1	8 429	0,4
SSR	790 419	740 745	93,7	47 999	6,1	1 675	0,2
Hl. m. Praha	196 261	165 617	84,4	29 233	14,9	1 411	0,7
Středočeský	226 424	202 188	89,3	23 416	10,3	820	0,4
Jihočeský	126 553	118 618	93,7	7 495	5,9	440	0,3
Západočeský	158 144	153 803	97,3	3 841	2,4	500	0,3
Severočeský	225 050	218 756	97,2	4 920	2,2	1 374	0,6
Východočeský	240 671	226 969	94,3	12 463	5,2	1 239	0,5
Jihomoravský	363 393	355 247	97,8	6 960	1,9	1 186	0,3
Severomoravský	371 562	360 263	97,0	9 840	2,6	1 459	0,4
Hl. m. SSR							
Bratislava	43 832	33 594	76,7	10 098	23,0	140	0,3
Západoslovenský	264 122	233 898	88,6	29 681	11,2	543	0,2
Středoslovenský	254 760	249 146	97,8	5 207	2,0	407	0,2
Východoslovenský	227 705	224 107	98,4	3 013	1,3	585	0,3

<sup>1)</sup> bez ZÚNZ UP n. p.

<sup>2)</sup> cizinci se sledují podle místa ošetření

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.24.1 Hospitalizace 1981 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSSR — muži a ženy							
0— 4	263 308	9,7	20 769	3 698 143	8,9	291 705	14,0
5—14	270 087	10,0	10 908	3 267 618	7,9	131 968	12,1
15—24	391 647	14,5	18 012	4 000 334	9,6	183 976	10,2
25—34	438 373	16,2	17 539	4 652 534	11,2	186 147	10,6
35—44	260 473	9,6	13 453	3 687 951	8,9	190 469	14,2
45—54	299 681	11,1	17 859	5 010 945	12,1	298 612	16,7
55—64	277 323	10,3	18 080	5 206 415	12,6	339 425	18,8
65—74	301 423	11,2	26 577	6 379 360	15,4	562 478	21,2
75 a více	200 891	7,4	30 016	5 579 374	13,4	833 633	27,8
celkem	2 703 206	100,0	17 588	41 482 674	100,0	269 907	15,3
ČSSR — muži							
0— 4	155 505	13,8	23 958	2 096 866	11,1	323 054	13,5
5—14	149 078	13,3	11 775	1 742 458	9,2	137 628	11,7
15—24	88 039	7,8	7 912	1 105 944	5,9	99 387	12,6
25—34	108 252	9,6	8 537	1 555 159	8,2	122 641	14,4
35—44	104 526	9,3	10 834	1 740 094	9,2	180 353	16,6
45—54	140 666	12,5	17 280	2 535 811	13,5	311 514	18,0
55—64	149 074	13,2	21 171	2 886 417	15,3	409 915	19,4
65—74	149 239	13,3	31 188	3 038 695	16,1	635 029	20,4
75 a více	80 678	7,2	35 600	2 162 029	11,5	954 016	26,8
celkem	1 125 057	100,0	15 033	18 863 473	100,0	252 047	16,8
ČSSR — ženy							
0— 4	107 803	6,8	17 424	1 601 277	7,1	258 816	14,9
5—14	121 009	7,7	10 001	1 525 160	6,7	126 045	12,6
15—24	303 608	19,2	28 599	2 894 390	12,8	272 642	9,5
25—34	330 121	20,9	26 810	3 097 375	13,7	251 547	9,4
35—44	155 947	9,9	16 054	1 947 857	8,6	200 516	12,5
45—54	159 015	10,1	18 403	2 475 134	10,9	286 456	15,6
55—64	128 249	8,1	15 457	2 319 998	10,3	282 096	18,1
65—74	152 184	9,7	23 212	3 340 665	14,8	509 528	22,0
75 a více	120 213	7,6	27 157	3 417 345	15,1	772 002	28,4
celkem	1 578 149	100,0	20 014	22 619 201	100,0	286 858	14,3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.24.2 Hospitalizace 1981 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSR — muži a ženy							
0— 4	175 805	9,2	22 062	2 550 031	8,2	320 010	14,5
5—14	194 560	10,2	11 982	2 470 723	7,9	152 164	12,7
15—24	265 988	13,9	19 584	2 852 944	9,2	210 049	10,7
25—34	290 781	15,2	17 553	3 261 543	10,5	196 885	11,2
35—44	181 083	9,4	13 298	2 686 996	8,6	197 316	14,8
45—54	211 827	11,1	18 549	3 647 992	11,7	319 449	17,2
55—64	200 813	10,5	18 771	3 833 081	12,3	358 297	19,1
65—74	232 667	12,2	28 279	5 071 623	16,3	616 423	21,8
75 a více	159 263	8,3	32 943	4 776 083	15,3	987 927	30,8
<b>celkem</b>	<b>1 912 787</b>	<b>100,0</b>	<b>18 544</b>	<b>31 151 016</b>	<b>100,0</b>	<b>301 994</b>	<b>16,3</b>
ČSR — muži							
0— 4	104 710	13,0	25 631	1 444 288	10,2	353 532	13,8
5—14	107 952	13,5	12 995	1 318 240	9,4	158 690	12,2
15—24	61 968	7,7	8 923	807 343	5,7	116 246	13,0
25—34	73 984	9,2	8 801	1 119 242	7,9	133 144	15,1
35—44	72 339	9,0	10 588	1 269 280	9,0	185 786	17,5
45—54	98 415	12,3	17 700	1 833 642	13,0	329 789	18,6
55—64	107 450	13,4	22 003	2 121 388	15,0	434 401	19,7
65—74	114 299	14,2	33 388	2 384 491	16,9	696 539	20,9
75 a více	62 095	7,7	39 482	1 818 986	12,9	1 156 579	29,3
<b>celkem</b>	<b>803 212</b>	<b>100,0</b>	<b>16 059</b>	<b>14 116 900</b>	<b>100,0</b>	<b>282 252</b>	<b>17,6</b>
ČSR — ženy							
0— 4	71 095	6,4	18 308	1 105 743	6,5	284 745	15,6
5—14	86 608	7,8	10 921	1 152 483	6,8	145 328	13,3
15—24	204 020	18,4	30 739	2 045 601	12,0	308 205	10,0
25—34	216 797	19,5	26 570	2 142 301	12,6	262 555	9,9
35—44	108 744	9,8	16 025	1 417 716	8,3	208 924	13,0
45—54	113 412	10,2	19 355	1 814 350	10,7	309 638	16,0
55—64	93 363	8,4	16 057	1 711 693	10,0	294 380	18,3
65—74	118 368	10,7	24 639	2 687 132	15,8	559 334	22,7
75 a více	97 168	8,8	29 790	2 957 097	17,3	906 607	30,4
<b>celkem</b>	<b>1 109 575</b>	<b>100,0</b>	<b>20 882</b>	<b>17 034 116</b>	<b>100,0</b>	<b>320 576</b>	<b>15,4</b>

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.24.3 Hospitalizace 1981 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
SSR — muži a ženy							
0—4	87 503	11,1	18 320	1 148 112	11,1	240 367	13,1
5—14	75 527	9,5	9 075	796 895	7,7	95 752	10,6
15—24	125 659	15,9	15 094	1 147 390	11,1	137 827	9,1
25—34	147 592	18,7	17 939	1 390 991	13,5	169 069	9,4
35—44	79 390	10,0	14 174	1 000 955	9,7	178 710	12,6
45—54	87 854	11,1	16 196	1 362 953	13,2	251 269	15,5
55—64	76 510	9,7	17 500	1 373 334	13,3	314 118	17,9
65—74	68 756	8,7	20 772	1 307 737	12,6	395 075	19,0
75 a více	41 628	5,3	22 977	803 291	7,8	443 391	19,3
celkem	790 419	100,0	15 755	10 331 658	100,0	205 932	13,1
SSR — muži							
0—4	50 795	15,8	20 824	652 578	13,8	267 538	12,8
5—14	41 126	12,8	9 678	424 218	8,9	99 833	10,3
15—24	26 071	8,1	6 109	298 601	6,3	69 968	11,5
25—34	34 268	10,6	8 225	435 917	9,2	104 631	12,7
35—44	32 187	10,0	11 748	470 814	9,9	171 841	14,6
45—54	42 251	13,1	16 173	702 169	14,8	268 775	16,6
55—64	41 624	12,9	20 423	765 029	16,1	375 368	18,4
65—74	34 940	10,9	23 904	654 204	13,8	447 567	18,7
75 a více	18 583	5,8	27 463	343 043	7,2	506 965	18,5
celkem	321 845	100,0	13 056	4 746 573	100,0	192 550	14,7
SSR — ženy							
0—4	36 708	7,8	15 705	495 534	8,9	212 012	13,5
5—14	34 401	7,3	8 446	372 677	6,7	91 494	10,8
15—24	99 588	21,3	24 546	848 789	15,2	209 205	8,5
25—34	113 324	24,2	27 905	955 074	17,1	235 174	8,4
35—44	47 203	10,1	16 498	530 141	9,5	185 289	11,2
45—54	45 603	9,7	16 218	660 784	11,8	235 005	14,5
55—64	34 886	7,5	14 947	608 305	10,9	260 633	17,4
65—74	33 816	7,2	18 295	653 533	11,7	353 565	19,3
75 a více	23 045	4,9	20 303	460 248	8,2	405 491	20,0
celkem	468 574	100,0	18 362	5 585 085	100,0	218 858	11,9



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	126 898	4,7	826	2 557 891	20,2
II.	Novotvary	162 504	6,0	1 057	3 512 827	21,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	43 911	1,6	286	953 076	21,7
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	17 577	0,7	114	256 051	14,6
V.	Duševní poruchy	41 704	1,5	271	1 132 137	27,1
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	135 899	5,0	884	2 486 454	18,3
VII.	Nemoci oběhové soustavy	324 293	12,0	2 110	7 027 188	21,7
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	312 824	11,6	2 035	4 138 348	13,2
IX.	Nemoci trávicí soustavy	343 106	12,7	2 232	4 939 949	14,4
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	242 480	9,0	1 578	2 873 045	11,8
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šesti- nedělí	448 591	16,6	2 919	3 590 578	8,0
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	58 256	2,2	379	1 005 689	17,3
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojivové tkáně	114 178	4,2	743	2 405 915	21,1
XIV.	Vrozené vady	22 594	0,8	147	356 709	15,8
XV.	Některá onemocnění vzniklá v peri- natálním období	12 569	0,5	82	262 416	20,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	47 210	1,7	307	476 956	10,1
XVII.	Poranění a otravy	188 205	7,0	1 225	2 707 235	14,4
V.	Dodatková klasifikace	60 407	2,2	393	800 210	13,2
	Celkem	2 703 206	100,0	17 588	41 482 674	15,3

#### ČSSR — muži

I.	Infekční a parazitární nemoci	70 015	6,2	936	1 471 298	21,0
II.	Novotvary	72 245	6,4	965	1 644 211	22,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	17 263	1,5	231	372 019	21,6
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	8 279	0,7	111	112 102	13,5
V.	Duševní poruchy	20 874	1,9	279	564 219	27,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	69 205	6,2	925	1 228 935	17,8
VII.	Nemoci oběhové soustavy	168 033	14,9	2 245	3 467 265	20,6
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	180 527	16,0	2 412	2 418 410	13,4
IX.	Nemoci trávicí soustavy	172 866	15,4	3 310	2 506 650	14,5
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	67 805	6,0	906	960 424	14,2
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šesti- nedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	31 546	2,8	422	544 144	17,2
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojivové tkáně	55 734	5,0	745	1 111 181	19,9
XIV.	Vrozené vady	13 727	1,2	183	196 988	14,4
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	6 775	0,6	91	134 960	19,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	24 194	2,2	323	242 982	10,0
XVII.	Poranění a otravy	120 419	10,7	1 609	1 565 735	13,0
V.	Dodatková klasifikace	25 550	2,3	341	321 950	12,6
	Celkem	1 125 057	100,0	15 033	18 863 473	16,8

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

1. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	56 883	3,6	721	1 086 593	19,1
II.	Novotvary	90 259	5,7	1 145	1 868 616	20,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imun.	26 648	1,7	338	581 057	21,8
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	9 298	0,6	118	143 949	15,5
V.	Duševní poruchy	20 830	1,3	264	567 918	27,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	66 694	4,2	846	1 257 519	18,9
VII.	Nemoci oběhové soustavy	156 260	9,9	1 982	3 559 923	22,8
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	132 297	8,4	1 678	1 719 938	13,0
IX.	Nemoci trávicí soustavy	170 240	10,8	2 159	2 433 299	14,3
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	174 675	11,1	2 215	1 912 621	10,9
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	448 591	28,4	5 689	3 590 578	8,0
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	26 710	1,7	339	461 545	17,3
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojivové tkáně	58 444	3,7	741	1 294 734	22,2
XIV.	Vrozené vady	8 867	0,6	113	159 721	18,0
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	5 794	0,4	74	127 456	22,0
XVI.	Príznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	23 016	1,4	292	233 974	10,2
XVII.	Poranění a otravy	67 786	4,3	860	1 141 500	16,8
V.	Dodatková klasifikace	34 857	2,2	442	478 260	13,7
	Celkem	1 578 149	100,0	20 014	22 619 201	14,3

ČSR — muži a ženy

I.	Infekční a parazitární nemoci	94 355	4,9	915	1 924 638	20,4
II.	Novotvary	123 863	6,5	1 201	2 759 553	22,3
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	32 427	1,7	314	745 403	23,0
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	12 777	0,7	124	185 268	14,5
V.	Duševní poruchy	27 465	1,4	266	727 841	26,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	100 024	5,2	970	1 902 148	19,0
VII.	Nemoci oběhové soustavy	243 034	12,7	2 356	5 607 929	23,1
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	209 093	10,9	2 027	2 802 105	13,4
IX.	Nemoci trávicí soustavy	241 498	12,6	2 341	3 741 402	15,5
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	173 883	9,1	1 686	2 147 506	12,4
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	287 257	15,0	2 785	2 430 782	8,5
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	41 121	2,1	399	719 484	17,5
XIII.	Nemoci sval. a kosterní soustavy a pojivové tkáně	86 931	4,6	843	1 893 728	21,8
XIV.	Vrozené vady	16 292	0,9	158	266 942	16,4
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	7 272	0,4	71	157 910	21,7
XVI.	Príznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	39 423	2,1	382	400 260	10,2
XVII.	Poranění a otravy	133 957	7,0	1 299	2 053 912	15,3
V.	Dodatková klasifikace	42 115	2,2	408	684 205	16,2
	Celkem	1 912 787	100,0	18 544	31 151 016	16,3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

2. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průmér- ná oše- ťovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSR — muži						
I.	Infekční a parazitární nemoci	52 161	6,5	1 043	1 114 356	21,4
II.	Novotvary	54 849	6,8	1 097	1 265 842	23,1
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	12 828	1,6	257	290 139	22,6
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	5 975	0,7	120	80 728	13,5
V.	Duševní poruchy	13 417	1,7	268	357 619	26,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	50 202	6,3	1 004	927 151	18,5
VII.	Nemoci oběhové soustavy	124 803	15,5	2 495	2 729 781	21,9
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	121 716	15,2	2 434	1 637 713	13,5
IX.	Nemoci trávicí soustavy	121 091	15,1	2 421	1 893 856	15,6
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	46 937	5,8	939	730 249	15,6
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šesti- nedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	22 160	2,8	443	382 633	17,3
XIII.	Nemoci sval. a koster. soustavy a poji- vové tkáně	41 918	5,2	838	861 178	20,5
XIV.	Vrozené vady	10 049	1,3	201	150 379	15,0
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	4 020	0,5	80	83 886	20,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	20 183	2,5	404	203 860	10,1
XVII.	Poranění a otravy	83 764	10,4	1 675	1 138 045	13,6
V.	Dodatková klasifikace	17 139	2,1	343	269 485	15,7
	Celkem	803 212	100,0	16 059	14 116 900	17,6
ČSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	42 194	3,8	794	810 282	19,2
II.	Novotvary	69 014	6,2	1 299	1 493 711	21,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	19 599	1,8	369	455 264	23,2
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	6 802	0,6	128	104 540	15,4
V.	Duševní poruchy	14 048	1,3	264	370 222	26,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	49 822	4,5	938	974 997	19,6
VII.	Nemoci oběhové soustavy	118 231	10,6	2 225	2 878 148	24,3
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	87 377	7,9	1 644	1 164 392	13,3
IX.	Nemoci trávicí soustavy	120 407	10,9	2 266	1 847 546	15,3
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	126 946	11,4	2 389	1 417 257	11,2
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šesti- nedělí	287 257	25,9	5 406	2 430 782	8,5
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	18 961	1,7	357	336 851	17,8
XIII.	Nemoci sval. a koster. soustavy a poji- vové tkáně	45 013	4,0	847	1 032 550	22,9
XIV.	Vrozené vady	6 243	0,6	118	116 563	18,7
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	3 252	0,3	61	74 024	22,8
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	19 240	1,7	362	196 400	10,2
XVII.	Poranění a otravy	50 193	4,5	945	915 867	18,2
V.	Dodatková klasifikace	24 976	2,3	470	414 720	16,6
	Celkem	1 109 575	100,0	20 882	17 034 116	15,4

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.25 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

3. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměr- ná oše- vací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	32 543	4,1	649	633 253	19,5
II.	Novotvary	38 641	4,9	770	753 274	19,5
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny lát. a poruchy imunity	11 484	1,4	229	207 673	18,1
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4 800	0,6	96	70 783	14,7
V.	Duševní poruchy	14 239	1,8	284	404 296	28,4
VI.	Nemoci nerv. soustavy a smysl. org.	35 875	4,5	715	584 306	16,3
VII.	Nemoci oběhové soustavy	81 259	10,3	1 620	1 419 259	17,5
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	103 731	13,1	2 067	1 336 243	12,9
IX.	Nemoci trávicí soustavy	101 608	12,9	2 025	1 198 547	11,8
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy.	68 597	8,7	1 367	725 539	10,6
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	161 334	20,4	3 216	1 159 796	7,2
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 135	2,2	341	286 205	16,7
XIII.	Nemoci sval. a koster. soustavy a pojivové tkáně	27 247	3,4	543	512 187	18,8
XIV.	Vrozené vady	6 302	0,8	126	89 767	14,2
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	5 297	0,7	106	104 506	19,7
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	7 787	1,0	155	76 696	9,8
XVII.	Poranění a otravy	54 248	6,9	1 081	653 323	12,0
V.	Dodatková klasifikace	18 292	2,3	365	116 005	6,3
	Celkem	790 419	100,0	15 755	10 331 658	13,1

#### SSR — muži

I.	Infekční a parazitární nemoci	17 854	5,6	724	356 942	20,0
II.	Novotvary	17 396	5,4	706	378 369	21,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny lát. a poruchy imunity	4 435	1,4	180	81 880	18,5
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	2 304	0,7	93	31 374	13,6
V.	Duševní poruchy	7 457	2,3	302	206 600	27,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	19 003	5,9	771	301 784	15,9
VII.	Nemoci oběhové soustavy	43 230	13,4	1 754	737 484	17,1
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	58 811	18,3	2 386	780 697	13,3
IX.	Nemoci trávicí soustavy	51 775	16,1	2 100	612 794	11,8
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	20 868	6,5	847	230 175	11,0
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	9 386	2,9	381	161 511	17,2
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojivové tkáně	13 816	4,3	560	250 003	18,1
XIV.	Vrozené vady	3 678	1,1	149	46 609	12,7
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 755	0,9	112	51 074	18,5
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	4 011	1,2	163	39 122	9,8
XVII.	Poranění a otravy	36 655	11,4	1 487	427 690	11,7
V.	Dodatková klasifikace	8 411	2,6	341	52 465	6,2
	Celkem	321 845	100,0	13 056	4 746 573	14,7

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.25 Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Dokončení

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	14 689	3,1	576	276 311	18,8
II.	Novotvary	21 245	4,5	833	374 905	17,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	7 049	1,5	276	125 793	17,8
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 496	0,5	98	39 409	15,8
V.	Duševní poruchy	6 782	1,5	266	197 696	29,2
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	16 872	3,6	661	282 522	16,7
VII.	Nemoci oběhové soustavy	38 029	8,1	1 490	681 775	17,9
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	44 920	9,6	1 760	555 546	12,4
IX.	Nemoci trávicí soustavy	49 833	10,6	1 953	585 753	11,8
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	47 729	10,2	1 870	495 364	10,4
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	161 334	34,4	6 322	1 159 796	7,2
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 749	1,7	304	124 694	16,1
XIII.	Nemoci sval. a koster. soustavy a pojivo- vé tkáně	13 431	2,9	526	262 184	19,5
XIV.	Vrozené vady	2 624	0,6	103	43 158	16,4
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatál- ním období	2 542	0,5	100	53 432	21,0
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	3 776	0,8	148	37 574	10,0
XVII.	Poranění a otravy	17 593	3,8	689	225 633	12,8
V.	Dodatková klasifikace	9 881	2,1	387	63 540	6,4
	Celkem	468 574	100,0	18 362	5 585 085	11,9



#### **4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**





## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.1.1 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
<b>Resort zdravotnictví</b>							
Nemocnice a porodnice		230	232	120 907 <sup>1)</sup>	120 000 <sup>1)</sup>	10 369,92 <sup>2)</sup>	10 071,52 <sup>2)</sup>
Odborné léčebné ústavy		194	193	34 422	34 136	1 092,36	1 055,70
Lázeňské léčebny		135	135	34 704	34 509 <sup>3)</sup>	804,73 <sup>3)</sup>	788,57 <sup>3)</sup>
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		30	30	1 695	1 740	834,82	840,37
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>							
Jesle		74	74	4 421	4 460	115,05	107,71
Dětský stacionář		2 111	2 082	91 014	90 335	×	×
		1	—	60	—	0,80	—
<b>Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče</b>							
	územní závodní	5 377	5 401	×	×	22 108,84	21 621,65
		2 415	2 383	×	×	4 697,99	4 568,37
<b>Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství</b>		×	×	×	×	707,14	614,03
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení</b>		×	×	1 086 <sup>4)</sup>	1 064 <sup>4)</sup>	2 642,21	2 539,19
		105	105	14	14	280,48 <sup>4)</sup>	274,89 <sup>4)</sup>
<b>Stanice záchranné služby (v SSR RZP)</b>		34	32	8 <sup>5)</sup>	8 <sup>5)</sup>	84,77	78,78
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice <sup>6)</sup>	12	12	×	×	342,45	323,82
	okresní hygienické stanice <sup>6)</sup>	122	122	×	×	869,34	858,66
	ostatní	1	1	×	×	13,50	15,00
<b>Oddělení zdravotní výchovy</b>		127	126	×	×	74,30	67,19
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	2	2	×	×	290,57	283,47
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	8,40	9,20
	Střední zdravotnické školy	77	77	29 674 <sup>7)</sup>	28 681 <sup>7)</sup>	×	×
<b>Společný řídicí aparát</b>		×	×	×	×	434,87	415,65
<b>Celkem</b>		×	×	191 728 <sup>8)</sup>	190 385 <sup>8)</sup>	45 495,06 <sup>8)</sup>	44 261,88 <sup>8)</sup>
<b>Železniční zdravotnictví</b>							
Nemocnice <sup>9)</sup>		6	6	291	291	29,55	24,95
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		244	210	×	×	580,57	569,06
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	30,86	29,87
Hygienická služba		4	4	×	×	27,19	27,72
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	8,74	8,33
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	11,20	11,20
<b>Celkem</b>		×	×	291	291	688,11	671,13
<b>Úhrnem</b>		×	×	192 019 <sup>8)</sup>	190 676 <sup>8)</sup>	46 183,17 <sup>8)</sup>	44 933,01 <sup>8)</sup>

<sup>1)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby

<sup>2)</sup> Včetně 4,38 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1981 4,41 lékařských míst)

<sup>3)</sup> Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

<sup>4)</sup> Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

<sup>5)</sup> Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1982/83 resp. 1981/82

<sup>6)</sup> Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

<sup>7)</sup> Včetně kliniké základny ÚÚZZ

<sup>8)</sup> Včetně 3,00 lékařských míst automatizovaného systému řízení v SSR

<sup>9)</sup> Včetně Ústavu lékařské kosmetiky SSR 12,70 lékařských míst a žádná lůžka, (13,57 lékařských míst a 4 lůžka v r. 1981)

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.1.2 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
<b>Resort zdravotnictví</b>							
Nemocnice		154	154	83 671 <sup>1)</sup>	83 545 <sup>1)</sup>	6 460,95 <sup>2)</sup>	6 278,60 <sup>2)</sup>
Odborné léčebné ústavy		153	152	26 872	26 718	736,19	701,44
Lázeňské léčebny		93	93	24 048	23 835	522,90	513,93
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 439	1 482	577,95	589,15
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>							
Jesle		1 436	1 427	61 288	61 279	×	×
Dětský stacionář		1	—	60	—	0,80	—
<b>Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče</b>							
územní závodní	3 937	3 957	×	×	15 159,39	14 840,32	
	1 627	1 609	×	×	3 194,84	3 111,47	
<b>Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství</b>		×	×	×	×	508,99	476,03
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení</b>		×	×	632 <sup>3)</sup>	639 <sup>3)</sup>	1 753,27	1 700,53
		65	65	×	×	157,50 <sup>4)</sup>	155,85 <sup>4)</sup>
<b>Stanice záchranné služby</b>		8	8	8 <sup>5)</sup>	8 <sup>5)</sup>	32,52	32,53
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	8	8	×	×	245,81	230,30
	okresní hygienické stanice	85	85	×	×	592,13	578,21
	ostatní	1	1	×	×	13,50	15,00
<b>Oddělení zdravotní výchovy</b>		86	85	×	×	46,04	41,68
Školení zdravot- nických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	165,00	163,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	4,60	5,40
	Střední zdravotnické školy	54	54	19 418 <sup>6)</sup>	18 743 <sup>6)</sup>	×	×
<b>Společný řídicí aparát</b>		×	×	×	×	303,71	287,80
<b>Celkem</b>		×	×	136 030 <sup>6)</sup>	135 580 <sup>6)</sup>	30 394,38	29 636,68
<b>Železniční zdravotnictví</b>							
Nemocnice <sup>7)</sup>		5	5	191	191	15,30	13,43
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		172	139	×	×	409,30	398,31
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	21,71	20,86
Hygienická služba		3	3	×	×	18,69	19,22
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	6,74	7,33
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	11,20	11,20
<b>Celkem</b>		×	×	191	191	482,94	470,35
<b>Úhrnem</b>		×	×	136 221 <sup>6)</sup>	135 771 <sup>6)</sup>	30 877,32	30 107,03

1) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby

2) Včetně 4,38 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1981 4,41 lékařských míst)

3) Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

4) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

5) Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1982/83 resp. 1981/82

6) Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

7) Včetně klinické základny ÚÚZZ

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.1.3 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v SSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1982	1981	1982	1981	1982	1981
<b>Resort zdravotnictví</b>							
Nemocnice a porodnice		76	78	37 236 <sup>1)</sup>	36 455 <sup>1)</sup>	3 908,97	3 792,92
Odborné léčebné ústavy		41	41	7 550	7 418	356,17	354,26
Lázeňské léčebny		42	42	10 656	10 674 <sup>2)</sup>	281,83 <sup>3)</sup>	274,64 <sup>3)</sup>
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		11	11	256	258	256,87	251,22
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>							
Jesle		22	22	1 497	1 497	39,26	36,42
		675	655	29 726	29 056	×	×
<b>Zařízení ambulancí léčebně preventivní péče</b>							
	územní	1 440	1 444	×	×	6 949,45	6 781,33
	závodní	788	774	×	×	1 503,15	1 456,90
<b>Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství</b>		×	×	×	×	198,15	138,00
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení</b>		×	×	454 <sup>3)</sup>	425 <sup>3)</sup>	888,94	838,66
		40	40	14	14	122,98 <sup>3)</sup>	119,04 <sup>3)</sup>
<b>Rychlá zdrav. pomoc</b>		26	24	×	×	52,25	46,25
<b>Zařízení hygienické služby</b>							
	krajské hygienické stanice	4	4	×	×	96,64	93,52
	okresní hygienické stanice	37	37	×	×	277,21	280,45
	ostatní	—	—	×	×	—	—
<b>Oddělení zdravotní výchovy</b>		41	41	×	×	28,26	25,51
<b>Školení zdravotnických pracovníků</b>							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	125,57	120,47
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,80	3,80
	Střední zdravotnické školy	23	23	10 256 <sup>4)</sup>	9 938 <sup>4)</sup>	×	×
<b>Společný řídicí aparát</b>		×	×	×	×	131,16	127,85
<b>Celkem</b>		×	×	55 698 <sup>5)</sup>	54 805 <sup>5)</sup>	15 100,68 <sup>6)</sup>	14 625,20 <sup>6)</sup>
<b>Zelezniční zdravotnictví</b>							
Nemocnice		1	1	100	100	14,25	11,52
Zařízení ambulancí léčebně preventivní péče (závodní)		72	71	×	×	171,27	170,75
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	9,15	9,01
Hygienická služba		1	1	×	×	8,50	8,50
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	1,00
<b>Celkem</b>		×	×	100	100	205,17	200,78
<b>Úhrnem</b>		×	×	55 798 <sup>7)</sup>	54 905 <sup>7)</sup>	15 305,85 <sup>7)</sup>	14 825,98 <sup>7)</sup>

1) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

2) Lůžka též započtena v nemocnicích

3) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

4) Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1982/83 resp. 1981/82

5) Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

6) Včetně 3,00 lékařských míst automatizovaného systému řízení (3.00 r. 1981)

7) Včetně ústavu lékařské kosmetiky 12,70 lékařských míst a žádná lůžka (v r. 1981 13,57 lékařských míst a 4 lůžka)

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1982)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Nemocnice</b>			
ústavy	227	154	73
lůžka <sup>1)</sup>	120 857	83 671	37 186
lékařská místa <sup>2)</sup>	10 368,22	6 460,95	3 907,27
lůžka na lékařské místo	11,7	13,0	9,4
počet hospitalizovaných	2 650 000	1 851 390	798 610
ošetřovací dny	36 247 420	25 596 244	10 651 176
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,7	13,8	13,3
<b>Porodnice</b>			
ústavy	3	—	3
lůžka	50	—	50
lékařská místa	1,70	—	1,70
lůžka na 1 lékařské místo	29,4	—	29,4
počet hospitalizovaných	1 578	—	1 578
ošetřovací dny	14 095	—	14 095
<b>Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí</b>			
ústavy	21	13	8
lůžka	4 980	2 080	2 900
lékařská místa	220,88	71,51	149,37
lůžka na 1 lékařské místo	22,6	29,1	19,4
přijetí pacienti	29 167	10 808	18 359
ošetřovací dny	1 637 369	661 616	975 753
<b>Psychiatrické léčebny</b>			
ústavy	32	20	12
lůžka	16 947	13 690	3 257
lékařská místa	491,19	376,70	114,49
lůžka na 1 lékařské místo	34,5	36,3	28,4
přijetí pacienti	46 715	34 781	11 934
ošetřovací dny	5 495 142	4 466 636	1 028 506
<b>Léčebny pro dlouhodobě nemocné<sup>3)</sup></b>			
ústavy	73	73	—
lůžka	6 231	6 231	—
lékařská místa	169,44	169,44	—
lůžka na 1 lékařské místo	36,8	36,8	—
přijetí pacienti	27 854	27 854	—
ošetřovací dny	2 033 711	2 033 711	—
<b>Radioterapeutické ústavy</b>			
ústavy	3	1	2
lůžka	357	103	254
lékařská místa	96,61	24,24	72,37
lůžka na 1 lékařské místo	3,7	4,2	3,5
přijetí pacienti	5 181	1 445	3 736
ošetřovací dny	117 731	33 101	84 630
<b>Ústavy rehabilitační</b>			
ústavy	4	4	—
lůžka	661	661	—
lékařská místa	27,31	27,31	—
lůžka na 1 lékařské místo	24,2	24,2	—
přijetí pacienti	4 180	4 180	—
ošetřovací dny	230 685	230 685	—

<sup>1)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

<sup>2)</sup> Včetně 4,38 lékařských míst výzkumu FN Brno

<sup>3)</sup> Včetně 176 lůžek a 8,98 lékařských míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (JČK) vyloučena pro odd. dlouhodobě nemocných

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1982)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Ozdravovny</b>			
ústavy	34	23	11
lůžka	2 735	2 016	719
lékařská místa	15,35	10,29	5,06
lůžka na 1 lékařské místo	178,2	195,9	142,1
přijetí pacienti	19 329	14 186	5 143
ošetřovací dny	857 106	643 756	213 350
<b>Ostatní odborné léčebny</b>			
ústavy	16	16	—
lůžka	1 961	1 961	—
lékařská místa	54,70	54,70	—
lůžka na 1 lékařské místo	35,8	35,8	—
přijetí pacienti	8 540	8 540	—
ošetřovací dny	627 156	627 156	—
<b>Denní sanatoria</b>			
ústavy	5	—	5
lůžka	165	—	165
lékařská místa	4,41	—	4,41
lůžka na 1 lékařské místo	37,4	—	37,4
přijetí pacienti	421	—	421
ošetřovací dny	30 268	—	30 268
<b>Noční sanatoria</b>			
ústavy	5	3	2
lůžka	225	130	95
lékařská místa	2,28	2,00	0,28
lůžka na 1 lékařské místo	98,7	65,0	339,3
přijetí pacienti	2 382	1 357	1 025
ošetřovací dny	51 646	26 141	25 505
<b>Lázeňské léčebny</b>			
ústavy	134	93	41
lůžka	34 704	24 048	10 656
lékařská místa	792,03	522,90	269,13
lůžka na 1 lékařské místo	43,8	46,0	39,6
přijetí pacienti do ústavní péče	453 376	303 846	149 530
ošetřovací dny	11 117 624	7 439 895	3 677 729
<b>Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)</b>			
ústavy	11	9	2
lůžka	1 120	1 030	90
lékařská místa	406,98	372,70	34,28
lůžka na 1 lékařské místo	2,8	2,8	2,6
přijetí pacienti	20 302	19 152	1 150
ošetřovací dny	340 330	309 083	31 247
<b>Výzkumný ústav balneologický</b>			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	11,20	11,20	—
lůžka na 1 lékařské místo	10,6	10,6	—
přijetí pacienti	1 192	1 192	—
ošetřovací dny	37 871	37 871	—

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1982)

2. pokračování

číslo	Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Odborný léčebný ústav endokrinologický</b>				
	ústavy	1	—	1
	lůžka	160	—	160
	lékařská místa	10,19	—	10,19
	lůžka na 1 lékařské místo	15,7	—	15,7
	přijetí pacienti	1 819	—	1 819
	ošetřovací dny	51 038	—	51 038
<b>Kojenecké ústavy</b>				
	ústavy	30	18	12
	místa	1 998	1 166	832
	lékařská místa	74,73	45,88	28,85
	místa na 1 lékařské místo	26,7	25,4	28,8
	přijetí ošetřovanci	4 979	3 021	1 958
	ošetřovací dny	579 843	324 623	255 220
<b>Dětské domovy pro děti od 1—3 let</b>				
	ústavy	36	28	8
	místa	1 583	1 132	451
	lékařská místa	15,13	10,72	4,41
	místa na 1 lékařské místo	104,6	105,6	102,3
	přijetí ošetřovanci	1 312	1 068	244
	ošetřovací dny	479 661	329 978	149 683
<b>Dětské domovy pro děti do 3 let</b>				
	ústavy	8	6	2
	místa	840	626	214
	lékařská místa	25,19	19,19	6,00
	místa na 1 lékařské místo	33,4	32,6	35,7
	přijetí ošetřovanci	1 767	1 492	275
	ošetřovací dny	234 797	174 264	60 533
<b>Jesle</b>				
	jesle	2 111	1 436	675
	místa	91 014	61 288	29 726
<b>Dětský stacionář</b>				
	zařízení	1	1	—
	místa	60	60	—
	lékařská místa	0,80	0,80	—
<b>Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)</b>				
	ústavy	13	6	7
	lékařská místa	301,73	160,98	140,75
<b>Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče</b>				
	územní — zařízení	5 377	3 937	1 440
	lékařská místa	22 108 108,84	15 159,39	6 949,45
	závodní — zařízení	2 415	1 627	788
	lékařská místa	4 697,99	3 194,84	1 503,15
<b>Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství</b>				
	lékařská místa	707,14	508,99	198,15

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1982)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a území (závodní polikliniky)</b>			
lůžka <sup>1)</sup>	1 086	632	454
lékařská místa	2 642,21	1 753,27	888,94
z toho: transfúzní oddělení			
zařízení (včetně stanic dárců krve)	133	90	43
lékařská místa <sup>2)</sup>	280,48	157,50	122,98
<b>Stanice záchranné služby<sup>3)</sup></b>			
zařízení	34	8	26
lékařská místa	84,77	32,52	52,25
<b>Zařízení hygienické služby</b>			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	342,45	245,81	96,64
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	869,34 <sup>4)</sup>	592,13 <sup>4)</sup>	277,21
ostatní — zařízení	1	1	—
lékařská místa	13,50	13,50	—
<b>Zdravotní výchova</b>			
oddělení	127	86	41
lékařská místa	74,30	46,04	28,26
<b>Střední zdravotnické školy</b>			
školy	77	54	23
třídy — denní studium	938	623	315
při zaměstnání	113	76	37
žáci — denní studium	29 674	19 418	10 256
při zaměstnání	2 690	1 786	904
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	7 192	4 724	2 468
při zaměstnání	953	633	320
<b>Školení zdravotnických pracovníků</b>			
lékařů a farmaceutů			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	29 057	165,00	125,57
středních zdravotnických pracovníků			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	8,40	4,60	3,80
<b>Společný řídicí aparát ÚNZ</b>			
lékařská místa	434,87	303,71	31,16
<b>Ostatní ústavy</b>			
ústavy	5	3	2
lůžka	456	290	166
lékařská místa	114,91	33,07	81,84

<sup>1)</sup> Jsou započtena v nemocnicích

<sup>2)</sup> Včetně krevních skladů

<sup>3)</sup> Údaje o dopravní zdravotnické službě viz tab. 4.32 a 5.29

<sup>4)</sup> Včetně 2,00 lékař. míst ZÚNZ Stavební závody hl. m. Praha

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.2 Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1982

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice	- 1	-	- 1
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 2	+ 2	-
Ozdravovny	-	-	-
Ostatní odborné léčebny	- 2	- 2	-
Jesle	+29	+ 9	+20
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče:			
územní	-24	-20	- 4
závodní	+32	+18	+14
Stanice záchranné služby (v SSR rychlá zdrav. pomoc)	+ 2	-	+ 2
Porodnice	- 1	-	- 1
Ústavy rehabilitační	-	+ 1	- 1
Dětský stacionář	+ 1	+ 1	-
Denní sanatorium	+ 1	-	+ 1

##### 4.2.3 Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1982

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 3	+ 2	+ 1	-	-	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	- 5	- 5	-	+57	+38	+19	+ 3	+ 3	-
Lékařské stanice	+ 3	+ 2	+ 1	-25	-20	- 5	+31	+30	+ 1
Poradny: ženské	- 3	- 1	- 2	-	-	-	-	-	-
dětské	-22	-18	- 4	-	-	-	-	-	-



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.2.4 Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1982 podle skupin zařízení

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+ 907	+126	+781	+ 298,40	+182,35 <sup>2)</sup>	+116,05
Odborné léčebné ústavy	+ 286	+154	+132	+ 36,66	+ 34,75	+ 1,91
Lázeňské léčebny <sup>3)</sup>	+ 195	+213	- 18	+ 16,16	+ 8,97	+ 7,19
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	- 45	- 43	- 2	- 5,55	- 11,20	+ 5,65
<b>Lůžka celkem</b>	<b>+1 343</b>	<b>+450</b>	<b>+893</b>	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	- 39	- 39	-	+ 7,34	+ 4,50	+ 2,84
Jesle	+ 679	+ 9	+670	×	×	×
Dětský stacionář	+ 60	+ 60	-	+ 0,80	+ 0,80	-
<b>Místa celkem</b>	<b>+ 700</b>	<b>+ 30</b>	<b>+670</b>	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče: územní závodní	×	×	×	+ 487,19	+319,07	+168,12
	×	×	×	+ 129,62	+ 83,37	+ 46,25
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství	×	×	×	+ 93,11	+ 32,96	+ 60,15
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky <sup>1)</sup>	+ 22	- 7	+ 29	+ 103,02	+ 52,74	+ 50,28
Stanice záchranné služby <sup>4)</sup>	×	×	×	+ 5,99	- 0,01	+ 6,00
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 27,81	+ 27,93	- 0,12
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	+ 7,11	+ 4,36	+ 2,75
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	+ 6,30	+ 1,20	+ 5,10
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 19,22	+ 15,91	+ 3,31
<b>Lékařská místa celkem</b>	×	×	×	<b>+1 233,18</b>	<b>+757,70</b>	<b>+475,48</b>

<sup>1)</sup> Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

<sup>2)</sup> V roce 1982 je v nemocnicích započítáno též 4,38 lékařských míst výzkumu FN v Brně

<sup>3)</sup> Včetně Ústavu lékařské kosmetiky v SSR

<sup>4)</sup> V SSR rychlá zdravotnická pomoc

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.3.1 Jesle\*) (resort zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Jesle			Místa v jeslech			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodn <sup>2)</sup>	celkem	územních	závodních <sup>2)</sup>	celkem		
ČSSR	1982	1 528	583	2 111	67 263	23 751	91 014	75,1	66 857
	1981	1 513	569	2 082	66 611	23 724	90 335	76,7	65 858
ČSR	1982	1 066	370	1 436	46 229	15 059	61 288	72,9	43 522
	1981	1 060	367	1 427	45 993	15 286	61 279	74,1	43 905
SSR	1982	462	213	675	21 034	8 692	29 726	80,1	23 335
	1981	453	202	655	20 618	8 438	29 056	82,2	21 953
Hl. m. Praha	1982	168	5	173	9 266	212	9 478	73,5	6 069
Středočeský		60	19	79	2 527	743	3 270	70,6	2 288
Jihočeský		50	14	64	2 390	638	3 028	70,7	2 117
Západočeský		86	23	109	3 657	1 047	4 704	67,6	3 177
Severočeský		199	74	273	7 882	2 893	10 775	69,8	7 561
Východočeský		134	72	206	5 093	2 564	7 657	71,9	5 521
Jihomoravský		191	68	259	8 211	2 987	11 198	77,4	8 408
Severomoravský		178	95	273	7 203	3 975	11 178	75,4	8 381
Hl. m. SSR Bratislava		85	12	97	5 200	523	5 723	76,6	4 355
Západoslovenský		166	74	240	7 318	2 896	10 214	79,0	8 067
Středoslovenský		119	83	202	5 079	3 384	8 463	81,0	6 647
Východoslovenský		92	44	136	3 437	1 889	5 326	80,2	4 266

\*) Počet zapsaných dětí v jeslech k 31. 12. 1981: ČSSR 94 657, ČSR 63 198, SSR 31 459  
k 31. 12. 1982: ČSSR 91 202, ČSR 60 124, SSR 31 078

<sup>2)</sup> včetně družstevních

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.3.2 Jesle — materská škola\*) (resort školství)

Území, kraj	Rok	Jesle — materská škola			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní	celkem	územních	závodních	celkem		
ČSSR	1982	512	227	739	18 772	8 201	26 973	77,2	20 640
	1981	480	194	674	17 748	7 103	24 851	78,4	18 548
ČSR	1982	218	105	323	7 599	3 580	11 179	71,6	7 848
	1981	209	88	297	7 390	3 054	10 444	72,8	7 324
SSR	1982	294	122	416	11 173	4 621	15 794	81,1	12 792
	1981	271	106	377	10 358	4 049	14 407	82,5	11 224
Hl. m. Praha	1982	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		16	5	21	445	119	564	68,2	315
Jihočeský		25	6	31	875	190	1 065	76,9	830
Západočeský		48	16	64	1 894	525	2 419	66,6	1 564
Severočeský		30	19	49	1 172	665	1 837	68,2	1 228
Východočeský		35	26	61	1 053	882	1 935	70,8	1 372
Jihomoravský		21	12	33	685	444	1 129	75,1	807
Severomoravský		43	21	64	1 475	755	2 230	76,9	1 732
Hl. m. SSR									
Bratislava		17	5	22	869	303	1 172	74,7	877
Západoslovenský		51	24	75	1 997	920	2 917	81,7	2 374
Středoslovenský		89	51	140	2 991	1 811	4 802	81,0	3 920
Východoslovenský		137	42	179	5 316	1 587	6 903	81,8	5 621

\*) Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1981: ČSSR 27 317, ČSR 10 981, SSR 16 336  
k 31. 12. 1982: ČSSR 28 729, ČSR 11 270, SSR 17 459

##### 4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslích	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho závodní
ČSSR	1982	462	393	2 407	2 063
	1981	539	465	2 793	2 436
ČSR	1982	397	340	2 072	1 789
	1981	461	403	2 389	2 115
SSR	1982	65	53	335	274
	1981	78	62	404	321
Hl. m. Praha	1982	17	17	95	95
Středočeský		65	53	342	284
Jihočeský		6	5	30	25
Západočeský		27	26	127	122
Severočeský		66	64	333	323
Východočeský		143	107	688	512
Jihomoravský		41	38	206	192
Severomoravský		32	30	251	236
Hl. m. SSR					
Bratislava		3	3	15	15
Západoslovenský		8	8	37	37
Středoslovenský		43	32	230	174
Východoslovenský		11	10	53	48

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.4 Hygienická služba (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Hygienické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických stanicích		v ostat. zařízeních hygienické služby <sup>1)</sup>	celkem	v hygienických stanicích		v ostat. zařízeních hygienické služby <sup>1)</sup>	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1982	135	342,45	869,34	13,50	1225,29	417,25	753,14	18,00	1188,39
	1981	135	323,82	858,66	15,00	1197,48	402,19	721,07	16,00	1139,26
ČSR	1982	94	245,81	592,13 <sup>2)</sup>	13,50	851,44	296,53	448,16	18,00	762,69
	1981	94	230,30	578,21 <sup>2)</sup>	15,00	823,51	286,50	438,76	16,00	741,26
SSR	1982	41	96,64	277,21	—	373,85	120,72	304,98	—	425,70
	1981	41	93,52	280,45	—	373,97	115,69	282,31	—	398,00
Hl. m. Praha	1982	11	42,49	80,59 <sup>2)</sup>	1,00	124,38	43,38	9,10	—	52,48
Středočeský		14	34,26	85,20	9,00	128,46	46,82	51,31	14,00	112,13
Jihočeský		9	19,16	38,82	—	57,98	22,00	15,00	—	37,00
Západočeský		11	17,71	54,57	1,00	73,28	19,00	40,24	1,00	60,24
Severočeský		11	29,31	65,72	2,50	97,53	32,21	52,24	2,00	86,45
Východočeský		12	27,24	65,49	—	92,73	29,59	56,05	—	85,64
Jihomoravský		15	43,65	114,48	—	158,13	43,07	94,90	1,00	138,97
Severomoravský		11	31,99	87,26	—	119,25	60,46	129,32	—	189,78
Hl. m. SSR Bratislava		1	42,11	—	—	42,11	25,43	—	—	25,43
Západoslovenský		12	19,32	91,71	—	111,03	37,35	97,35	—	134,70
Středoslovenský		14	16,50	104,50	—	121,00	31,00	102,44	—	133,44
Východoslovenský		14	18,71	81,00	—	99,71	26,94	105,19	—	132,13

<sup>1)</sup> Spravovaných MZ

<sup>2)</sup> Včetně 2,00 lékař. míst v ZÚNZ Stavební závody

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho			
		v závodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdravotní služby na železnicích	resort zdravotnictví	
Úhrn za všechny obory	44 004,71	5 014,52	640,98	29 179,34	14 184,39
v tom obor:					
interní	3 615,76	163,44	59,60	1 248,95	1 248,95
léčebny pro dlouhodobě nemocné	169,44	—	—	169,44	—
infekční (vč. parazitologie)	316,63	—	—	185,37	131,26
alergologický	30,88	—	—	23,14	7,74
tuberkulózy a respiračních nemocí	1 001,95	12,52	—	560,70	441,25
nervový	936,15	50,44	12,84	585,38	337,93
psychiatrický	1 181,17	21,02	10,99	832,64	337,54
nemoci z povolání	108,18	21,26	—	75,81	32,37
dětský vč. školní zdravotní služby	4 944,36	9,64	—	3 155,75	1 788,61
ženský	2 447,76	208,09	16,87	1 565,10	865,79
chirurgický	2 566,84	117,76	26,62	1 776,76	763,46
neurochirurgický	48,92	—	—	37,42	11,50
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	980,76	27,90	—	620,31	360,45
ortopedický	640,12	22,53	4,53	438,39	197,20
urologický	389,73	5,13	1,60	246,27	141,86
traumatologický	96,39	6,00	—	27,00	69,39
plastická chirurgie	64,38	6,00	—	41,10	23,28
ušní, nosní, krční	923,53	52,83	16,90	600,64	305,99
foniatrický	27,22	—	—	19,48	7,74
oční	859,88	43,52	16,31	589,25	254,32
stomatologický: lékaři	7 605,33	1 379,78	147,07	5 089,51	2 368,75
dentisté	205,63	28,76	7,64	159,57	38,42
kožní	729,86	48,05	9,46	459,79	260,61
radioterapeutický	404,47	—	—	225,44	179,03
dorostový	485,92	72,19	—	292,93	192,99
obvodní územní a závodní lékaři 1)	8 576,68	2 560,00	237,01	6 069,47	2 270,20
posudkový	682,97	55,62	29,59	456,23	197,15
tělovýchovně lékařský	151,82	1,75	—	102,82	49,00
zdrav. zajištění vrcholového sportu	51,59	—	—	33,30	18,29
lékařské genetiky	31,83	—	—	18,30	13,53
geriatrický	21,13	—	—	—	21,13
organizace zdravotnictví 2)	668,07	16,31	13,09	457,42	197,56
rychlé zdravotnické pomoci	101,13	3,10	—	48,88	52,25
klinické biochemie	334,28	9,64	7,10	200,09	127,09
klinické hematologie	57,29	—	—	50,69	6,60
nukleární medicíny	87,51	2,00	—	74,72	12,79
radiodiagnostický	979,04	36,10	16,08	698,25	264,71
rehabilitační	434,01	23,19	7,68	271,81	154,52
protetický	20,28	—	—	15,03	5,25
transfúzní služba	280,48	1,25	—	157,50	122,98
patologický (patolog.-anatom. sl.)	337,29	1,51	—	231,91	105,38
soudně lékařský	59,58	—	—	32,49	27,09
tkáňová stanice	2,00	—	—	2,00	—
stanice záchranné služby	32,52	—	—	32,52	—
zdravotní výchova	74,30	—	—	46,04	28,26
sexuologické	3,00	—	—	3,00	—
ostatní	236,65	7,19	—	92,47	144,18

1) Včetně lékařů ve specializační přípravě v oboru všeobecného lékařství

2) Včetně společného řídicího aparátu ÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.6.1 Lůžka ve specializovaných druzích preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	25 851	19 315	6 536
Interna II	1 028	—	1 028
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	6 231	6 231	—
Infekční	6 472	4 469	2 003
Alergologický	62	62	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 258	5 667	4 591
Nervový	5 365	3 719	1 646
Psychiatrický	19 878	15 420	4 458
Nemoci z povolání	314	194	120
Dětský — lůžka místa <sup>1)</sup>	17 236 4 421	11 562 2 924	5 674 1 497
Ženský	16 607	11 513	5 094
z toho porodnický	8 204	5 569	2 635
Lůžka novorozenecká	7 009	4 625	2 384
Chirurgický	21 019	15 675	5 344
Neurochirurgický	370	244	126
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	634	340	294
Ortopedický	4 189	3 128	1 061
Urologický	2 413	1 562	851
Traumatologický	562	99	463
Plastické chirurgie	550	390	160
Ušní, nosní, krční	4 618	3 166	1 452
Foniatrický	76	55	21
Oční	3 958	2 943	1 015
Stomatologický	429	305	124
Kožní	4 246	2 873	1 373
Radioterapeutický	2 148	1 405	743
Nukleární medicína	114	99	15
Radiodiagnostický	3	3	—
Rehabilitační	1 582	1 191	391
Transfúzní služba	14	—	14
Geriatrický	245	—	245
Příjmové oddělení	42	8	34
Jiný	391	225	166
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých míst <sup>1)</sup> )	156 905 4 421	111 863 2 924	45 042 1 497

<sup>1)</sup> V kojeneckých ústavech a dětských domovech

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**4.6.2 Struktura lůžek k 31. 12. 1982 a změny v počtu lůžek v roce 1982 podle oborů  
(specializovaných druhů) léčebně preventivní péče  
(bez lázeňských ústavů)**

Obor (specializovaný druh)	Lůžka v % celku			Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	16,5	17,3	14,5	-127	- 12	-115
Interna II	0,7	—	2,3	+ 74	—	+ 74
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	4,0	5,6	—	+194	+194	—
Infekční	4,1	4,0	4,5	+ 26	+ 9	+ 17
Alergologický	0,0	0,0	—	+ 18	+ 18	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	6,5	5,1	10,2	- 1	- 51	+ 50
Nervový	3,4	3,3	3,6	+ 50	+ 15	+ 35
Psychiatrický	12,7	13,8	9,9	+177	+117	+ 60
Nemoci z povolání	0,2	0,2	0,3	—	—	—
Dětský — lůžka	11,0	10,3	12,6	+113	- 45	+158
Ženský	10,6	10,3	11,3	+146	+103	+ 43
z toho porodnický	5,2	5,0	5,9	-137	-105	- 32
Chirurgický	13,4	14,0	11,9	- 40	- 24	- 16
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,3	—	—	—
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	0,4	0,3	0,7	+ 35	+ 24	+ 11
Ortopedický	2,7	2,8	2,4	+ 64	- 44	+108
Urologický	1,5	1,4	1,9	+ 30	- 5	+ 35
Traumatologický	0,4	0,1	1,0	- 33	- 88	+ 55
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,4	+ 27	—	+ 27
Ušní, nosní, krční	2,9	2,8	3,2	+ 70	- 19	+ 89
Foniatrický	0,0	0,0	0,0	—	—	—
Oční	2,5	2,6	2,2	+ 52	+ 17	+ 35
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	+ 2	+ 2	—
Kožní	2,7	2,6	3,0	+ 56	- 18	+ 74
Radioterapeutický	1,4	1,3	1,6	+ 61	+ 7	+ 54
Nukleární medicína	0,1	0,1	0,0	—	—	—
Radiodiagnostický	0,0	0,0	—	—	—	—
Rehabilitační	1,0	1,1	0,9	+ 42	+ 43	- 1
Transfúzní služba	0,0	—	0,0	—	—	—
Geriatrický	0,2	—	0,5	+150	—	+150
Příjmové oddělení	0,0	0,0	0,1	+ 34	—	+ 34
Jiný	0,3	0,2	0,4	- 42	- 6	- 36
<b>Celkem (bez novorozeneckých lůžek)</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>+1178</b>	<b>+237</b>	<b>+941</b>

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.7 Územní zdravotnické obvody

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zdravotnické obvody				Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékařů
		stano- vené	v tom obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklini- kách	obvodních zdravot- nických středis- cích	lékař- ských stanicích	
			obvodní lékař jmeno- vaný pro obvod	jiný do obvodu dochá- zející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikl. ze soused. obvodu)				
ČSSR	1982	4 601	4 413	170	18	2 171	2 421	45	4 563
	1981	4 572	4 385	172	15	2 156	2 398	64	4 573
ČSR	1982	3 242	3 090	146	6	1 583	1 653	41	3 271
	1981	3 220	3 063	150	7	1 575	1 633	60	3 285
SSR	1982	1 359	1 323	24	12	588	768	4	1 292
	1981	1 352	1 322	22	8	581	765	4	1 288
Hl. m. Praha	1982	383	381	2	—	318	62	4	385
Středočeský		386	354	32	—	160	246	2	390
Jihočeský		229	225	4	—	106	127	—	246
Západočeský		280	266	12	2	144	138	1	275
Severočeský		370	344	25	1	151	214	8	362
Východočeský		415	397	17	1	188	214	4	423
Jihomoravský		642	608	34	—	245	399	19	637
Severomoravský		537	515	20	2	271	253	3	553
Hl. m. SSR Bratislava		100	100	—	—	57	44	3	97
Západoslovenský		470	460	7	3	182	290	—	454
Středoslovenský		413	406	2	5	190	226	—	399
Východoslovenský		376	357	15	4	159	208	1	342



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.8 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska							
		se 4 základ- ními pracovišti	se 4 praco- višti jiného složení	s méně než 4 pracovišti	s více než 4 pracovišti	celkem	z toho bez pracoviště		
							obvod. ženského lékaře	obvod. dětského lékaře	obvod. ženského a dětské- ho lékaře
ČSSR	1982	1 271	2	517	54	1 844	417	24	58
	1981	1 264	1	524	60	1 849	394	23	72
ČSR	1982	811	1	349	39	1 200	275	16	52
	1981	808	—	354	43	1 205	265	10	61
SSR	1982	460	1	168	15	644	142	8	6
	1981	456	1	170	17	644	129	13	11
Hl. m. Praha	1982	18	—	14	1	33	11	—	3
Středočeský		118	—	57	4	179	51	—	5
Jihočeský		78	1	15	5	99	14	2	—
Západočeský		89	—	23	3	115	12	1	10
Severočeský		90	—	47	4	141	32	4	11
Východočeský		80	—	65	10	155	63	—	2
Jihomoravský		191	—	76	5	272	63	3	9
Severomoravský		147	—	52	7	206	29	6	12
Hl. m. SSR Bratislava		4	—	7	6	17	7	—	—
Západoslovenský		164	—	75	1	240	62	2	3
Středoslovenský		117	1	58	2	178	50	4	3
Východoslovenský		175	—	28	6	209	23	2	—

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.9 Zařízení ambulanti léčebně preventivní péče (k 31. 12.)

##### I. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky			Obvodní zdravotnická střediska	Lékařské stanice <sup>2)</sup>	Poradny	
		celkem	v tom				ženské	dětské
			ve funkčním celku NsP	samostatné <sup>1)</sup>				
ČSSR	1982	378	215	163	1 844	773	71	2 310
	1981	375	216	159	1 849	770	74	2 332
ČSR	1982	265	144	121	1 200	651	51	1 769
	1981	263	144	119	1 205	649	52	1 787
SSR	1982	113	71	42	644	122	20	541
	1981	112	72	40	644	121	22	545
Hl. m. Praha	1982	33	13	20	33	4	—	—
Středočeský		31	21	10	179	112	7	218
Jihočeský		23	12	11	99	102	10	186
Západočeský		29	13	16	115	115	4	135
Severočeský		28	18	10	141	54	3	177
Východočeský		37	25	12	155	120	7	259
Jihomoravský		49	19	30	272	77	13	494
Severomoravský		35	23	12	206	67	7	300
Hl. m. SSR Bratislava		6	2	4	17	3	—	—
Západoslovenský		37	24	13	240	40	14	186
Středoslovenský		38	22	16	178	34	4	201
Východoslovenský		32	23	9	209	45	2	154

<sup>1)</sup> Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla NsP

<sup>2)</sup> Včetně stanic dentistů

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

#### 4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče a železniční zdravotnictví (k 31. 12.)

#### II. Závodní

Dokončení

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví				
		polikliniky	obvodní zdravotnická střediska	lékařské stanice <sup>1)</sup>	nemocnice s poliklinikou	polikliniky	zdravotnická střediska	lékařské stanice	ošetřovatelské stanice
ČSSR	1982	45	1 038	1 332	6	11	18	213	2
	1981	45	981	1 357	6	11	15	182	2
ČSR	1982	37	619	971	5	8	14	149	1
	1981	37	581	991	5	8	11	119	1
SSR	1982	8	419	361	1	3	4	64	1
	1981	8	400	366	1	3	4	63	1
Hl. m. Praha	1982	12	59	172	2	—	—	13	—
Středočeský		5	110	58	1	—	2	10	—
Jihočeský		—	55	45	—	1	1	12	1
Západočeský		1	62	108	—	1	2	17	—
Severočeský		2	84	133	1	1	5	18	—
Východočeský		1	73	93	—	2	1	17	—
Jihomoravský		10	94	202	—	1	2	27	—
Severomoravský		6	82	160	1	2	1	35	—
Hl. m. SSR Bratislava		2	69	22	—	1	—	8	—
Západoslovenský		1	104	113	—	—	2	16	—
Středoslovenský		4	129	120	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	117	106	1	—	1	19	1

<sup>1)</sup> Včetně stanic dentistů

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.10.1 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologické	Thc a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský věk, škol. zdravotní služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1982	443	28	13	303	342	302	36	387	425	411	6	292	131	9
	1981	444	25	12	307	337	299	36	384	422	410	6	286	127	10
ČSR	1982	316	15	8	200	244	225	21	273	304	294	5	216	81	—
	1981	317	13	8	204	241	224	21	271	302	293	5	212	79	1
SSR	1982	127	13	5	103	98	77	15	114	121	117	1	76	50	9
	1981	127	12	4	103	96	75	15	113	120	117	1	74	48	9
Hl. m. Praha	1982	50	3	2	15	41	29	2	37	43	42	—	26	12	—
Středočeský		37	1	1	29	37	30	3	31	36	37	—	31	7	—
Jihočeský		24	1	—	9	9	11	1	23	23	24	—	9	3	—
Západočeský		31	2	1	22	30	29	4	29	32	30	—	27	7	—
Severočeský		30	—	—	23	24	21	—	28	30	32	1	23	7	—
Východočeský		40	2	3	33	34	38	3	38	39	42	1	36	13	—
Jihomoravský		60	5	—	31	30	29	2	50	59	49	1	24	13	—
Severomoravský		44	1	1	38	39	38	6	37	42	38	2	40	19	—
Hl. m. SSR	1982	8	2	2	2	8	8	—	6	8	8	1	5	4	—
Bratislava		41	1	1	35	27	17	2	36	37	38	—	20	13	1
Západoslovenský		43	5	2	35	32	29	8	39	42	40	—	23	14	5
Středoslovenský		35	5	—	31	31	23	5	33	34	31	—	28	19	3
Východoslovenský															

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Úšní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Posudkový	Tělových. lékařský	Zajišť. vrch. sportu	Lékařská genetika	Geriatrický	Rychlá zdr. pomoc	Klinická onkologie	Centrální a příjmové)	Sexuologické	Celkem
ČSSR	1982	9 374	22 371	427 361	87 161	347 125	5 17	6 32	14 14	2 2	5 490								
	1981	9 371	19 369	424 360	94 160	347 125	5 15	6 29	14 14	2 2	5 442								
ČSR	1982	6 257	14 258	306 250	50 101	251 84	4 9	— 32	— 2	2 3	828								
	1981	6 256	12 257	304 249	49 101	251 84	4 9	— 29	— 2	2 3	805								
SSR	1982	3 117	8 113	121 111	37 60	96 41	1 8	6 14	— 1	1 662									
	1981	3 115	7 112	120 111	45 59	96 41	1 8	6 14	— 1	1 637									
Hl. m. Praha	1982	2 42	3 40	41 35	4 13	25 2	1 1	— 6	— 1	— 512									
Středočeský		1 36	1 35	36 35	2 14	30 13	1 1	2 2	— 2	— 489									
Jihočeský		— 9	— 9	23 9	7 7	9 19	— 9	— 1	— 1	— 231									
Západočeský		— 31	2 31	32 32	5 12	27 11	— 1	— 1	— 1	— 430									
Severočeský		— 27	1 26	30 25	3 11	22 11	— 1	— 1	— 5	— 382									
Východočeský		— 37	— 36	39 37	12 12	37 12	— 1	— 1	— 10	— 555									
Jihomoravský		1 34	4 38	60 35	6 19	56 15	1 1	1 5	— 1	— 629									
Severomoravský		2 41	3 43	45 42	11 11	35 11	— 1	— 8	— 1	— 600									
Hl. m. SSR	1982	— 8	2 8	8 7	1 1	7 7	— 1	— 1	— 107										
Bratislava		1 35	3 34	38 35	14 14	28 33	12 13	— 1	— 2	— 507									
Západoslovenský		1 41	3 40	42 39	6 6	14 29	13 13	— 3	— 2	— 564									
Středoslovenský		1 33	— 31	33 30	16 16	17 17	27 15	— 2	— 1	— 484									
Východoslovenský																			

1) Příjmové odd. v hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

## 4.10.2 Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1982 podle oborů

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	- 1	- 1	-
Infekční	+ 3	+ 2	+ 1
Alergologický	+ 1	-	+ 1
Středisko pro cizokrajné nemoci	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	- 4	- 4	-
Nervový	+ 5	+ 3	+ 2
Psychiatrický	+ 3	+ 1	+ 2
Nemoci z povolání	-	-	-
Dětský	+ 3	+ 2	+ 1
Ženský	+ 3	+ 2	+ 1
Chirurgický	+ 1	+ 1	-
Neurochirurgický	-	-	-
Ortopedický	+ 6	+ 4	+ 2
Urologický	+ 4	+ 2	+ 2
Traumatologický	- 1	- 1	-
Plastická chirurgie	-	-	-
Ušní, nosní, krční	+ 3	+ 1	+ 2
Foniatický	+ 3	+ 2	+ 1
Oční	+ 2	+ 1	+ 1
Štomatologický	+ 3	+ 2	+ 1
Kožní	+ 1	+ 1	-
Radioterapeutický	- 7	+ 1	- 8
Dorostový	+ 1	-	+ 1
Posudkový	-	-	-
Tělovýchovně lékařský	-	-	-
Zajištění vrcholového sportu	-	-	-
Lékařská genetika	+ 2	-	+ 2
Geriatrický	+ 5	-	+ 5
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 3	+ 3	-
Klinická onkologie	-	-	-
Centrální a příjmové oddělení	-	-	-
Sexuologický	+ 1	+ 1	-
Poliklinické odd. klinické onkologie	+ 8	-	+ 8
Celkem	+ 48	+ 23	+ 25

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči\*)

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví	Úhrn	Na 10 000 obyvatel <sup>1)</sup>
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1982	26 806,83	22 108,84	4 697,99	580,57	27 387,40	17,79
	1981	26 190,02	21 621,65	4 568,37	569,06	26 759,08	17,44
ČSR	1982	18 354,23	15 159,39	3 194,84	409,30	18 763,53	18,18
	1981	17 951,79	14 840,32	3 111,47	398,31	18 350,10	17,80
SSR	1982	8 452,60	6 949,45	1 503,15	171,27	8 623,87	17,00
	1981	8 238,23	6 781,33	1 456,90	170,75	8 408,98	16,70
Hl. m. Praha	1982	2 827,40	2 292,42	534,98	54,22	2 881,62	24,30
Středočeský		1 997,59	1 633,82	363,77	33,93	2 031,52	17,71
Jihočeský		1 191,23	1 071,08	120,15	29,97	1 221,20	17,62
Západočeský		1 499,45	1 263,12	236,33	59,51	1 558,96	17,75
Severočeský		1 971,86	1 659,02	312,84	58,03	2 029,89	17,29
Východočeský		2 026,65	1 769,88	256,77	40,06	2 066,71	16,56
Jihomoravský		3 493,99	2 900,37	593,62	48,82	3 542,81	17,27
Severomoravský		3 346,06	2 569,68	776,38	84,76	3 430,82	17,64
Hl. m. SSR							
Bratislava		788,39	526,69	261,70	41,35	829,74	21,03
Západoslovenský		2 758,07	2 372,95	385,12	26,46	2 784,53	16,36
Středoslovenský		2 510,73	2 056,90	453,83	50,17	2 560,90	16,53
Východoslovenský		2 395,41	1 992,91	402,50	53,29	2 448,70	17,14

\*) Bez lékařských míst specializační přípravy v oboru všeobecného lékařství

<sup>1)</sup> Předběžné údaje za rok 1982

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů\*) (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1982	1 321,28	34,92	24,38	419,96	472,59	483,48	73,82
	1981	1 273,96	34,84	21,73	406,72	446,33	473,48	74,01
ČSR	1982	907,11	18,67	16,64	269,06	307,26	339,36	55,45
	1981	874,62	19,47	13,49	261,62	289,64	328,20	54,16
SSR	1982	414,17	16,25	7,74	150,90	165,33	144,12	18,37
	1981	399,34	15,37	8,24	145,10	156,69	145,28	19,85
Hl. m. Praha	1982	179,69	3,06	9,52	44,03	65,10	65,30	10,77
Středočeský		92,32	0,14	2,00	30,70	36,86	37,72	6,00
Jihočeský		48,76	0,14	—	15,31	15,81	24,18	2,62
Západočeský		71,31	2,38	0,50	21,55	21,36	29,37	9,90
Severočeský		81,22	4,09	—	30,41	30,37	36,53	—
Východočeský		94,55	1,40	1,02	27,57	28,06	35,66	8,16
Jihomoravský		184,47	6,87	0,40	51,73	50,13	59,54	4,68
Severomoravský		154,79	0,59	3,20	47,76	59,57	51,06	13,32
Hl. m. SSR								
Bratislava		31,07	2,00	2,20	8,00	13,16	21,10	1,00
Západoslovenský		142,51	1,12	3,00	59,60	56,41	46,15	2,00
Středoslovenský		127,20	3,87	2,54	43,77	50,04	40,60	10,75
Východoslovenský		113,39	9,26	—	39,53	45,72	36,27	4,62

\*) Bez lékařských míst spec. přípravy v oboru všeobecného lékařství

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský vč. školní zdravotní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trauma- tologický	Plastická chirurgie
ČSR	1982 2 249,67 1981 2 222,26	829,63 814,48	567,43 551,85	7,68 7,18	222,21 215,42	106,96 97,95	— 1,11	11,56 12,06	
SSR	1982 1 202,08 1981 1 157,37	407,08 390,83	232,81 230,97	1,00 1,00	105,11 98,27	65,17 60,92	17,02 17,14	6,63 5,63	
Hl. m. Praha	1982	303,92	131,86	109,47	—	31,48	20,75	—	3,50
Středočeský		260,77	92,95	61,64	—	22,46	9,57	—	1,00
Jihočeský		158,03	55,44	34,56	—	16,51	4,88	—	—
Západočeský		182,17	66,97	41,52	—	18,78	9,40	—	—
Severočeský		283,47	90,34	62,58	1,18	22,56	7,64	—	—
Východočeský		254,64	88,38	63,58	3,00	23,79	14,89	—	—
Jihomoravský		414,10	150,54	98,58	1,00	44,92	16,96	—	5,00
Severomoravský		392,57	153,15	95,50	2,50	41,71	22,87	—	2,06
Hl. m. SSR									
Bratislava		102,77	38,00	20,63	1,00	9,50	4,00	—	—
Západoslovenský		403,46	131,67	77,82	—	32,29	21,20	1,50	3,00
Středoslovenský		349,48	123,80	68,70	—	29,40	22,08	7,00	2,50
Východoslovenský		346,37	113,61	65,66	—	33,92	17,89	8,52	1,13

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický	Doros- tový
					lékaři	dělní			
ČSSR	1982 531,77 1981 513,57	23,42 20,43	542,48 523,09	7 418,57 7 187,89	197,99 251,47	428,72 412,83	112,32 117,69	485,92 454,24	
ČSR	1982 362,67 1981 353,14	15,68 13,69	390,03 378,02	5 061,75 4 882,97	159,57 198,94	292,64 282,56	71,65 72,00	292,93 271,15	
SSR	1982 169,10 1981 160,43	7,74 6,74	152,45 145,07	2 356,82 2 304,92	38,42 52,53	136,08 130,27	40,67 45,69	192,99 183,09	
Hl. m. Praha	1982	86,28	4,50	76,94	751,25	13,02	59,73	4,46	43,85
Středočeský		35,91	2,00	41,42	497,09	34,94	31,42	2,27	31,53
Jihočeský		17,78	—	22,07	345,35	9,58	18,40	12,32	28,29
Západočeský		30,16	0,30	31,10	420,94	7,05	24,70	7,54	22,50
Severočeský		30,06	1,00	38,66	520,26	26,20	31,60	7,34	31,09
Východočeský		34,82	1,00	38,52	535,83	45,24	26,22	12,55	23,02
Jihomoravský		60,70	4,40	72,23	1 041,54	10,54	50,12	7,02	46,41
Severomoravský		66,96	2,48	69,09	949,49	13,00	50,45	18,15	66,24
Hl. m. SSR									
Bratislava		14,84	2,50	11,96	208,76	2,00	12,45	2,29	30,00
Západoslovenský		49,47	3,00	50,01	771,66	12,88	44,97	18,42	56,00
Středoslovenský		53,71	2,24	46,53	666,55	11,00	43,09	6,50	54,33
Východoslovenský		51,08	—	43,95	709,85	12,54	35,57	13,46	52,66

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Obvodní územní a závodní lékaři <sup>1)</sup>	Posudková služba	Tělovýchovně lékařský	Zajištění vrcholového sportu	Lékařská genetik	Organizace zdravotnictví <sup>2)</sup>	Rychlá zdravotnická pomoc	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové <sup>3)</sup>	Sexuologický
ČSSR	1982	7 123,54	653,38	151,82	51,59	31,83	118,79	48,88	12,87	4,61	2,86	3,00
	1981	7 065,75	631,89	152,42	50,57	25,39	111,49	44,38	6,16	1,25	3,00	1,00
ČSR	1982	5 051,49	456,23	102,82	33,30	18,30	81,74	48,88	—	—	2,86	3,00
	1981	5 023,81	440,96	102,54	29,54	14,65	75,93	44,38	—	—	3,00	1,00
SSR	1982	2 072,05	197,15	49,00	18,29	13,53	37,05	—	12,87	4,61	—	—
	1981	2 041,94	190,93	49,88	21,03	10,74	35,56	—	6,16	1,25	—	—
Hl. m. Praha	1982	686,67	71,89	12,80	20,30	4,00	11,40	—	—	—	1,86	—
Středočeský		589,07	51,52	7,69	2,00	3,50	9,10	2,00	—	—	—	2,00
Jihočeský		312,17	30,75	9,23	—	—	5,45	3,60	—	—	—	—
Západočeský		417,04	35,05	9,73	—	2,00	7,63	8,50	—	—	—	—
Severočeský		557,69	50,15	12,85	—	1,00	9,71	2,86	—	—	—	1,00
Východočeský		579,23	51,72	11,38	—	3,00	11,00	8,42	—	—	—	—
Jihomoravský		968,90	87,88	20,98	7,55	2,00	13,38	10,42	—	—	1,00	—
Severomoravský		940,72	77,27	18,16	3,45	2,80	14,07	13,08	—	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		213,01	24,22	5,00	—	2,00	3,93	—	—	1,00	—	—
Západoslovenský		666,49	61,27	14,70	13,68	4,52	8,02	—	—	1,25	—	—
Středoslovenský		642,39	56,96	13,83	—	4,24	13,65	—	12,87	1,11	—	—
Východoslovenský		550,16	54,70	15,47	4,61	2,77	11,45	—	—	1,25	—	—

<sup>1)</sup> Bez společného řídicího aparátu ÚNZ

<sup>2)</sup> Příjmové odd. v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.3 Změny v počtu lékařských míst v ambulanci léčebně preventivní péči  
v roce 1982 podle oborů (resort zdravotnictví)

Obor	Přínůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 47,32	+ 32,49	+ 14,83	+ 2,37	+ 2,51	- 0,14
Infekční	+ 0,08	- 0,80	+ 0,88	-	-	-
Alergologický	+ 2,65	+ 3,15	- 0,50	-	-	-
Středisko pro cizokrajné nemoci	-	-	-	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 13,24	+ 7,44	+ 5,80	- 1,35	+ 0,02	- 1,37
Nervový	+ 26,26	+ 17,62	+ 8,64	+ 3,16	+ 2,57	+ 0,59
Psychiatrický	+ 10,00	+ 11,16	- 1,16	+ 0,61	+ 0,56	+ 0,05
Nemoci z povolání	- 0,19	+ 1,29	- 1,48	+ 1,92	+ 1,42	+ 0,50
Dětský (vč. školní zdravotní služby)	+ 72,12	+ 27,41	+ 44,71	-	-	-
Ženský	+ 31,40	+ 15,15	+ 16,25	+ 5,53	+ 1,76	+ 3,77
Chirurgický	+ 17,42	+ 15,58	+ 1,84	- 2,80	- 1,92	- 0,88
Neurochirurgický	+ 0,50	+ 0,50	-	-	-	-
Ortopedický	+ 13,63	+ 6,79	+ 6,84	+ 2,48	+ 1,93	+ 0,55
Urologický	+ 13,26	+ 9,01	+ 4,25	- 0,29	- 0,01	- 0,28
Traumatologický	- 1,23	- 1,11	- 0,12	-	-	-
Plastická chirurgie	+ 0,50	- 0,50	+ 1,00	-	-	-
Ušní, nosní, krční	+ 18,20	+ 9,53	+ 8,67	+ 5,47	+ 4,48	+ 0,99
Foniatrický	+ 2,99	+ 1,99	+ 1,00	-	-	-
Oční	+ 19,39	+ 12,01	+ 7,38	- 0,33	- 1,41	+ 1,08
Stomatologický: lékaři	+ 230,68	+ 178,78	+ 51,90	+ 55,40	+ 39,11	+ 16,29
dentisté	- 53,48	- 39,37	- 14,11	- 16,56	- 15,37	- 1,19
Kožní	+ 15,89	+ 10,08	+ 5,81	+ 2,08	+ 2,03	+ 0,05
Radioterapeutický	- 5,37	- 0,35	- 5,02	-	-	-
Dorostový	+ 31,68	+ 21,78	+ 9,90	+ 0,87	+ 0,80	+ 0,07
Obvodní územní a závodní lékaři	+ 57,79	+ 27,68	+ 30,11	+ 67,04	+ 41,38	+ 25,66
Posudkový	+ 21,49	+ 15,27	+ 6,22	+ 1,67	+ 1,16	+ 0,51
Tělovýchovně lékařský	- 0,60	+ 0,28	- 0,88	- 0,72	- 0,72	-
Zajištění vrcholového sportu	+ 1,02	+ 3,76	- 2,74	-	-	-
Lékařská genetika	+ 6,44	+ 3,65	+ 2,79	-	-	-
Organizace zdravotnictví	+ 7,30	+ 5,81	+ 1,49	+ 0,97	+ 0,97	-
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 4,50	+ 4,50	-	+ 2,10	+ 2,10	-
Příjmové oddělení	- 0,14	- 0,14	-	-	-	-
Sexuologické oddělení	+ 2,00	+ 2,00	-	-	-	-
Geriatrické	+ 3,36	-	+ 3,36	-	-	-
Poliklinické odd. klinické onkologie	+ 6,71	-	+ 6,71	-	-	-
Celkem	+ 616,81	+ 402,44	+ 214,37	+ 129,62	+ 83,37	+ 46,25

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.12 Lékařská místa v ambulanci léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Dětský vč. škol. zdravotn. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický
ČSSR	1982	0,86	0,02	0,02	0,27	0,31	0,31	2,24	0,80	0,52	0,01	0,21
	1981	0,83	0,02	0,01	0,27	0,29	0,31	2,20	0,79	0,51	0,01	0,20
ČSR	1982	0,88	0,02	0,02	0,26	0,30	0,33	2,18	0,80	0,55	0,01	0,22
	1981	0,85	0,02	0,01	0,25	0,28	0,32	2,16	0,79	0,54	0,01	0,21
SSR	1982	0,82	0,03	0,02	0,30	0,33	0,28	2,37	0,80	0,46	0,00	0,21
	1981	0,79	0,03	0,02	0,29	0,31	0,29	2,30	0,78	0,46	0,00	0,20
Hl. m. Praha	1982	1,52	0,03	0,08	0,37	0,55	0,55	2,56	1,11	0,92	—	0,27
Středočeský		0,80	0,00	0,02	0,27	0,32	0,33	2,27	0,81	0,54	—	0,20
Jihočeský		0,70	0,00	—	0,22	0,23	0,35	2,28	0,80	0,50	—	0,24
Západočeský		0,81	0,03	0,01	0,25	0,24	0,33	2,07	0,76	0,47	—	0,21
Severočeský		0,69	0,03	—	0,26	0,26	0,31	2,42	0,77	0,53	0,01	0,19
Východočeský		0,76	0,01	0,01	0,22	0,22	0,29	2,04	0,71	0,51	0,02	0,19
Jihomoravský		0,90	0,03	0,00	0,25	0,24	0,29	2,02	0,73	0,48	0,00	0,22
Severomoravský		0,80	0,00	0,02	0,25	0,31	0,26	2,02	0,79	0,49	0,01	0,21
Hl. m. SSR		1982	0,79	0,05	0,06	0,20	0,33	0,53	2,60	0,96	0,52	0,03
Bratislava	0,84		0,01	0,02	0,35	0,33	0,27	2,37	0,77	0,46	—	0,19
Západoslovenský	0,82		0,03	0,02	0,28	0,32	0,26	2,25	0,80	0,46	—	0,19
Východoslovenský	0,79		0,06	—	0,28	0,32	0,25	2,42	0,80	0,46	—	0,24

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudkový
							lékaři	dentisté					
ČSSR	1982	0,11	0,01	0,01	0,35	0,35	4,82	0,13	0,28	0,07	0,32	4,63	0,42
	1981	0,10	0,01	0,01	0,33	0,34	4,69	0,16	0,27	0,08	0,30	4,61	0,41
ČSR	1982	0,10	—	0,01	0,35	0,38	4,90	0,15	0,28	0,07	0,28	4,89	0,44
	1981	0,10	0,00	0,01	0,34	0,37	4,74	0,19	0,27	0,07	0,26	4,87	0,42
SSR	1982	0,13	0,03	0,01	0,33	0,30	4,64	0,08	0,27	0,08	0,38	4,08	0,39
	1981	0,12	0,03	0,01	0,32	0,29	4,58	0,10	0,26	0,09	0,36	4,06	0,38
Hl. m. Praha	1982	0,18	—	0,03	0,73	0,65	6,34	0,11	0,50	0,04	0,37	5,79	0,61
Středočeský		0,08	—	0,01	0,31	0,36	4,33	0,30	0,27	0,02	0,27	5,14	0,45
Jihočeský		0,07	—	—	0,26	0,32	4,98	0,14	0,27	0,18	0,41	4,50	0,44
Západočeský		0,11	—	—	0,34	0,35	4,79	0,08	0,28	0,09	0,26	4,75	0,40
Severočeský		0,07	—	—	0,26	0,33	4,43	0,22	0,27	0,06	0,26	4,75	0,43
Východočeský		0,12	—	—	0,28	0,31	4,29	0,36	0,21	0,10	0,18	4,64	0,41
Jihomoravský		0,08	—	0,02	0,30	0,35	5,08	0,05	0,24	0,03	0,23	4,72	0,43
Severomoravský		0,12	—	0,01	0,34	0,36	4,88	0,07	0,26	0,09	0,34	4,84	0,40
Hl. m. SSR		1982	0,10	—	—	0,38	0,30	5,29	0,05	0,32	0,06	0,76	5,40
Bratislava	0,12		0,01	0,02	0,29	0,29	4,53	0,07	0,26	0,11	0,33	3,92	0,36
Západoslovenský	0,14		0,05	0,02	0,35	0,30	4,30	0,07	0,28	0,04	0,35	4,15	0,37
Východoslovenský	0,13		0,06	0,01	0,36	0,31	4,97	0,09	0,25	0,09	0,37	3,85	0,38

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.13 Zajištění obvodních služeb lékařskými místy (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Obvodní lékaři		Ženští lékaři v obvodech		Obvodní dětské lékaři územní <sup>1)</sup>	Obvodní zubní lékaři (dentisté)	
		územní	závodní	územní	závodní		územní	závodní
ČSSR	1982	4 547,76	2 517,49	903,93	181,19	3 229,12	5 431,51	1 374,99
	1981	4 516,07	2 461,18	878,58	176,74	3 138,09	5 313,60	1 338,88
ČSR	1982	3 266,26	1 740,09	613,71	104,17	2 100,02	3 792,47	881,71
	1981	3 281,52	1 706,94	612,49	102,99	2 086,22	3 725,86	858,69
SSR	1982	1 281,50	777,40	290,22	77,02	1 129,10	1 639,04	493,28
	1981	1 234,55	754,24	266,09	73,75	1 051,87	1 587,74	480,19
Hl. m. Praha	1982	382,83	298,51	83,96	12,44	257,84	507,34	131,42
Středočeský		389,62	184,45	69,55	11,08	242,81	388,59	90,24
Jihočeský		245,34	65,59	42,39	8,78	145,77	279,20	38,95
Západočeský		274,68	137,36	54,61	4,80	175,25	325,94	60,54
Severočeský		360,51	188,25	74,83	8,42	268,53	424,55	83,96
Východočeský		423,16	156,07	70,32	8,11	241,20	442,79	86,83
Jihomoravský		637,10	332,16	103,97	25,00	394,66	734,32	187,16
Severomoravský		553,02	387,70	114,08	25,54	373,96	689,74	202,61
Hl. m. SSR								
Bratislava		97,46	115,55	16,67	17,38	96,05	111,17	73,07
Západoslovenský		451,92	212,46	91,41	24,04	375,02	579,99	129,82
Středoslovenský		397,20	241,45	90,45	19,80	331,51	459,90	150,85
Východoslovenský		334,92	207,94	91,69	15,80	326,52	487,98	139,54

<sup>1)</sup> Kromě toho 0,20 lékař. místa obvodního závodního lékaře v Hl. m. Praze

##### 4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Ženský	Chirurgický
ČSSR	1982	100,49	10,40	32,93	21,02	16,26	186,29	68,39
	1981	98,12	11,75	29,77	20,41	14,34	180,76	71,19
ČSR	1982	71,51	9,65	23,95	15,60	14,76	108,77	49,70
	1981	69,00	9,63	21,38	15,04	13,34	107,01	51,62
SSR	1982	28,98	0,75	8,98	5,42	1,50	77,52	18,69
	1981	29,12	2,12	8,39	5,37	1,00	73,75	19,57
Hl. m. Praha	1982	17,26	2,00	5,55	3,75	—	12,44	12,60
Středočeský		8,01	1,00	4,64	2,57	3,00	14,08	5,60
Jihočeský		0,30	—	—	—	—	8,78	—
Západočeský		5,29	1,52	0,93	1,00	1,93	4,80	3,00
Severočeský		2,35	—	2,31	1,42	—	9,42	2,52
Východočeský		1,46	—	0,40	0,07	—	8,11	0,88
Jihomoravský		10,80	0,75	1,86	1,13	1,00	25,12	5,55
Severomoravský		26,04	4,38	8,26	5,66	8,83	26,02	19,55
Hl. m. SSR								
Bratislava		9,33	—	4,52	4,17	1,00	17,38	8,36
Západoslovenský		5,96	—	1,00	—	—	24,04	1,12
Středoslovenský		4,88	—	1,37	0,25	0,50	20,30	4,02
Východoslovenský		8,81	0,75	2,09	1,00	—	15,80	5,19

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.14 Lékařská místa v závodních ambulancích zařízeních léčebně preventivní pěče podle oborů

(k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1982	15,68	5,13	46,81	38,03	1 379,78	28,76	41,69
	1981	13,20	5,42	41,34	38,36	1 324,38	45,32	39,61
ČSR	1982	10,85	3,88	33,63	26,56	890,18	21,57	30,33
	1981	8,92	3,89	29,15	27,97	851,07	36,94	28,30
SSR	1982	4,83	1,25	13,18	11,47	489,60	7,19	11,36
	1981	4,28	1,53	12,19	10,39	473,31	8,38	11,31
Hl. m. Praha	1982	3,15	—	8,43	5,25	133,17	1,65	6,42
Středočeský		1,95	1,00	6,14	4,19	95,81	2,30	5,47
Jihočeský		0,13	—	0,30	0,60	38,25	1,40	0,30
Západočeský		0,75	—	1,22	2,00	63,89	0,25	1,14
Severočeský		1,00	—	1,24	1,51	86,64	3,32	1,78
Východočeský		0,13	—	0,40	0,51	79,98	6,85	0,48
Jihomoravský		0,52	—	2,17	3,45	192,36	2,80	4,44
Severomoravský		3,22	2,88	13,73	9,05	200,08	3,00	10,30
Hl. m. SSR								
Bratislava		3,27	1,25	4,87	4,41	73,07	—	4,66
Západoslovenský		—	—	2,00	2,26	127,35	2,47	0,19
Středoslovenský		0,50	—	2,99	2,60	151,86	1,50	3,61
Východoslovenský		1,06	—	3,32	2,20	137,32	3,22	2,90

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravotnická pomoc	Celkem
ČSSR	1982	72,19	2 560,00	55,62	1,75	13,47	3,10	4697,99 <sup>1)</sup>
	1981	71,32	2 492,96	53,95	2,47	12,50	1,00	4568,37 <sup>1)</sup>
ČSR	1982	47,68	1 780,10	39,61	1,75	11,46	3,10	3194,84 <sup>1)</sup>
	1981	46,88	1 738,72	38,45	2,47	10,49	1,00	3111,47 <sup>1)</sup>
SSR	1982	24,51	779,90	16,01	—	2,01	—	1 503,15
	1981	24,44	754,24	15,50	—	2,01	—	1 456,90
Hl. m. Praha	1982	11,85	301,51	6,00	—	3,75	—	534,98 <sup>1)</sup>
Středočeský		1,65	199,45	4,48	0,13	1,30	1,00	363,77
Jihočeský		4,29	65,80	—	—	—	—	120,15
Západočeský		3,00	141,96	2,85	—	0,80	—	236,33
Severočeský		1,00	195,93	1,14	—	1,26	—	312,84
Východočeský		0,45	156,07	0,35	—	0,63	—	256,77
Jihomoravský		1,12	331,68	7,55	0,12	1,20	—	593,62
Severomoravský		24,32	387,70	17,24	1,50	2,52	2,10	776,38
Hl. m. SSR								
Bratislava		—	115,55	9,60	—	0,26	—	261,70
Západoslovenský		6,02	212,46	—	—	0,25	—	385,12
Středoslovenský		10,79	243,45	3,96	—	1,25	—	453,83
Východoslovenský		7,70	208,44	2,45	—	0,25	—	402,50

<sup>1)</sup> V tom 0,20 lékař. místa obvodního dětského lékaře

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.15 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů

(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa <sup>1)</sup>		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa <sup>1)</sup>		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvodních závodních lékařů <sup>2)</sup>		celkem	z toho obvodních závodních lékařů <sup>2)</sup>	
hornictví a energetiky	366,58	207,41	1,72	82,67	51,11	1,00
kovopřemyslu	1 215,08	634,82	13,01	405,57	195,15	2,57
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	243,14	146,67	1,63	147,94	74,17	0,30
stavebnictví a výroby staveb- ních hmot	250,86	156,49	1,40	182,04	100,30	0,12
zemědělství	26,95	23,11	—	32,95	25,37	1,00
lěvařského průmyslu, lesní- ho a vodního hospodářství	34,43	24,25	0,20	39,51	24,23	—
textilního, oděvního a kožedě- lného průmyslu	274,11	156,04	1,80	147,67	69,79	1,30
lesního hospodářství	33,00	28,21	—	26,19	13,23	—
potravinářského průmyslu	68,94	48,77	0,45	62,26	32,15	—
železnic	—	—	—	—	—	—
opravy a silničního hospodář- ství	80,12	53,28	—	41,75	27,28	—
pojišťovnictví	23,17	14,91	1,00	13,07	6,62	—
obchodu	50,74	47,05	—	32,84	17,39	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	102,84	56,07	—	21,38	13,36	—
zdravotnictví	144,54	95,41	0,36	70,31	33,82	—
zemědělství a vědy	57,47	23,94	—	18,23	10,11	0,40
umění, kultury a společen- ských organizací	29,70	21,80	—	16,96	8,65	—
školství	39,12	30,27	—	145,16	94,85	0,50
z výrobních družstev	14,03	7,77	—	9,46	6,83	—
SD	12,81	10,59	—	—	—	—
<b>celkem</b>	<b>3 067,63</b>	<b>1 786,86</b>	<b>21,57</b>	<b>1 495,96</b>	<b>804,41</b>	<b>7,19</b>

<sup>1)</sup> Bez míst dentistů

<sup>2)</sup> Včetně dílenských dorostových lékařů

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví; k 31. 12. 1982)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
<b>ČSSR</b>				
klinické biochemie	254	309,18	9,64	—
klinické hematologie (hematologické)	25	57,29	—	—
nukleární medicíny	43 <sup>3)</sup>	87,51	2,00	114
radiodiagnostické	322	961,96	36,10	3
rehabilitační	298	394,02	23,19	921
protetické	10	20,28	—	—
transfúzní <sup>1)</sup>	105	280,48	1,25	14
patologicko-anatomické služby	121	333,29	1,51	—
soudné lékařské	16	59,58	—	—
tkáňové stanice	2	2,00	—	—
ostatní	67	136,62	7,19	34
<b>Celkem</b>	×	<b>2 642,21</b>	<b>80,88</b>	<b>1 086</b>
<b>ČSR</b>				
klinické biochemie	164	182,09	7,64	—
klinické hematologie (hematologické)	22	50,69	—	—
nukleární medicíny	38 <sup>3)</sup>	74,72	2,00	99
radiodiagnostické	216	697,25	31,73	3
rehabilitační	182	239,50	14,91	530
protetické	7	15,03	—	—
transfúzní <sup>1)</sup>	65 <sup>2)</sup>	157,50	0,25	—
patologicko-anatomické služby	90	227,91	0,26	—
soudné lékařské	9	32,49	—	—
tkáňové stanice	2	2,00	—	—
ostatní	36	74,09	6,19	—
<b>Celkem</b>	×	<b>1 753,27</b>	<b>62,98</b>	<b>632</b>
<b>SSR</b>				
klinické biochemie	90	127,09	2,00	—
klinické hematologie (hematologické)	3	6,60	—	—
nukleární medicíny	5	12,79	—	15
radiodiagnostické	106	264,71	4,37	—
rehabilitační	110	154,52	8,28	391
protetické	3	5,25	—	—
transfúzní <sup>1)</sup>	40	122,98	1,00	14
patologicko-anatomické služby	31	105,38	1,25	—
soudné lékařské	7	27,09	—	—
tkáňové stanice	—	—	—	—
ostatní	31	62,53	1,00	34
<b>Celkem</b>	×	<b>888,94</b>	<b>17,90</b>	<b>454</b>

<sup>1)</sup> Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

<sup>2)</sup> Jen oddělení transfúzní

<sup>3)</sup> Kromě toho 1 pracoviště

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby (zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)**

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky								
		Oddělení								
		klinické		nukleární medicíny	radio-diagnostické	rehabilitační	protektické	transfúzní služby		
bio-chemie	hematologie	oddělení	krevní sklady					stanice darců krve		
ČSSR	1982	309,18	57,29	87,51	961,96	394,02	20,28	263,35	9,30	7,83
	1981	296,93	51,64	82,25	922,73	369,06	22,45	256,99	9,20	8,70
ČSR	1982	182,09	50,69	74,72	697,25	239,50	15,03	145,66	5,13	6,71
	1981	183,17	44,04	69,71	667,57	229,36	16,02	142,97	5,03	7,85
SSR	1982	127,09	6,60	12,79	264,71	154,52	5,25	117,69	4,17	1,12
	1981	113,76	7,60	12,54	255,16	139,70	6,43	114,02	4,17	0,85
Hl. m. Praha	1982	23,65	15,00	3,17	120,16	44,93	2,00	12,00	1,75	1,00
Středočeský		22,95	—	12,20	81,26	22,16	—	15,71	0,10	2,61
Jihočeský		10,76	2,00	9,00	46,15	14,95	1,21	10,65	0,35	0,72
Západočeský		16,99	3,00	4,10	54,50	25,68	2,19	14,18	—	0,20
Severočeský		12,67	—	4,89	66,47	20,65	1,48	16,80	—	0,89
Východočeský		21,21	3,00	5,00	68,65	27,25	1,00	15,13	1,09	—
Jihomoravský		40,19	19,55	25,36	138,00	43,53	3,37	33,34	0,30	1,29
Severomoravský		33,67	8,14	11,00	122,06	40,35	3,78	27,85	1,54	—
Hl. m. SSR Bratislava		11,03	—	—	25,17	8,00	—	5,50	—	—
Západoslovenský	48,44	—	—	88,93	58,33	2,00	59,48	0,34	0,50	
Středoslovenský	35,94	3,00	7,00	71,93	35,49	2,25	30,55	0,12	—	
Východoslovenský	31,68	3,60	5,79	78,68	52,70	1,00	22,16	3,71	0,62	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby <sup>1)</sup>
		oddělení						
		patologicko-anatomické služby		soudně lékařské	tkáňové stanice	ostatní	celkem	
oddělení	prosektura							
ČSSR	1982	318,12	15,17	59,58	2,00	136,62	2 642,21	91,12
	1981	321,06	14,78	60,84	2,00	120,56	2 539,19	85,13
ČSR	1982	219,13	8,78	32,49	2,00	74,09	1 753,27	38,87
	1981	220,38	8,20	31,52	2,00	72,71	1 700,53	38,88
SSR	1982	98,99	6,39	27,09	—	62,53	888,94	52,25
	1981	100,68	6,58	29,32	—	47,85	838,66	46,25
Hl. m. Praha	1982	21,48	0,25	3,60	—	23,88	272,87	27,70
Středočeský		26,91	1,55	3,00	—	10,45	198,90	3,06
Jihočeský		18,86	0,14	2,00	—	0,99	117,78	—
Západočeský		18,72	1,03	4,48	—	7,78	152,85	—
Severočeský		14,83	—	3,00	—	0,50	142,18	5,24
Východočeský		21,10	2,90	3,31	2,00	0,60	172,24	—
Jihomoravský		44,10	2,62	7,10	—	21,46	380,21	—
Severomoravský		53,13	0,29	6,00	—	8,43	316,24	2,87
Hl. m. SSR Bratislava		7,42	—	—	—	6,90	64,02	5,00
Západoslovenský	34,27	1,98	10,09	—	21,88	326,24	24,00	
Středoslovenský	36,55	2,91	8,00	—	6,50	240,24	9,00	
Východoslovenský	20,75	1,50	9,00	—	27,25	258,44	14,25	

<sup>1)</sup> V SSR rychlá zdravotnická pomoc

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, vč. lékařských míst oddělení zdravot. zajištění vrcholového sportu, v radioterapeutickém oboru (ambulantním), v ordinacích AT a diabetologických ordinacích; záchytné stanice (zařízení spravovaná NV; k 31. 12.).

Území, kraj	Rok	Lékařská místa					Záchytné stanice	
		tělovýchovně lékařská oddělení		radioterapeutická oddělení	ordinace AT <sup>1)2)</sup>	diabetologické ordinace <sup>1)</sup>	počet	lůžka
		celkem	z toho zajištění vrcholového sportu					
ČSSR	1982	203,41	51,59	112,12	53,63	166,55	65	563
	1981	202,99	50,57	117,49	52,43	156,78	64	559
ČSR	1982	136,12	33,30	71,45	37,28	113,60	33	305
	1981	132,08	29,54	71,80	36,73	107,30	32	301
SSR	1982	67,29	18,29	40,67	16,35	52,95	32	258
	1981	70,91	21,03	45,69	15,70	49,48	32	258
Hl. m. Praha	1982	33,10	20,30	4,26	5,65	16,30	1	22
Středočeský		9,69	2,00	2,27	4,17	14,02	3	26
Jihočeský		9,23	—	12,32	2,93	7,31	2	13
Západočeský		9,73	—	7,54	2,65	9,25	3	22
Severočeský		12,85	—	7,34	3,67	11,09	10	74
Východočeský		11,38	—	12,55	2,59	13,52	4	36
Jihomoravský		28,53	7,55	7,02	7,93	20,73	5	47
Severomoravský		21,61	3,45	18,15	7,69	21,38	5	65
Hl. m. SSR Bratislava		5,00	—	2,29	3,75	3,81	1	22
Západoslovenský		28,38	13,68	18,42	4,17	19,56	8	61
Středoslovenský		13,83	—	6,50	4,38	16,77	13	97
Východoslovenský		20,08	4,61	13,46	4,05	12,81	10	78

<sup>1)</sup> Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou ordinace (poradny v SSR) součástí.

<sup>2)</sup> AT = protialkoholní a protitoxikomanické



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.19 Okresy podle počtu nemocnic\*) (k 31. 12. 1982)

Území	Počet okresů <sup>1)</sup> s počtem nemocnic					
	0 <sup>2)</sup>	1	2 <sup>1</sup>	3	4	Celkem
ČSSR	8	55	45	12	3	123
ČSR	6	41	27	9	2	85
SSR	2	14	18	3	1	38

\*) zařazených do OÚNZ — bez závodních nemocnic

<sup>1)</sup> Včetně obvodů Hl. m. Prahy

<sup>2)</sup> Praha 4, Praha 5, Praha 8, České Budějovice, Plzeň-sever, Ústí nad Labem, Martin a Košice-město

### 4.20 Nemocnice podle počtu lůžek (k 31. 12. 1982)

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek <sup>1)</sup>										celkem	Lůžka celkem
	do 50	51— 100	101— 200	201— 300	301— 400	401— 500	501— 700	701— 1 000	1 001— 1 500	1 501 a více		
<b>ČSSR</b>												
I. typu	1	2	31	48	19	7	3	—	—	—	111	28 284
II. typu	1	—	—	—	6	8	29	22	12	—	78	55 581
III. typu	—	—	1	1	—	1	2	2	9	11	27	34 464
z toho fakultní	—	—	—	—	1	1	—	2	4	7	15	20 635
závodní	2	1	2	3	1	1	1	—	—	—	11	2 528
celkem	4	3	34	52	26	17	35	24	21	11	227	120 857
Podíl z celkového počtu nemocnic	1,8	1,3	15,0	22,9	11,4	7,5	15,4	10,6	9,2	4,9	100,0	×
<b>ČSR</b>												
I. typu	—	1	21	34	15	5	3	—	—	—	79	20 782
II. typu	—	—	—	—	3	4	19	16	9	—	51	38 406
III. typu	—	—	—	—	—	—	—	2	3	10	15	22 446
z toho fakultní	—	—	—	—	1	—	—	2	2	6	11	14 887
závodní	1	1	2	3	1	—	1	—	—	—	9	2 037
celkem	1	2	23	37	19	9	23	18	12	10	154	83 671
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,7	1,3	14,9	24,0	12,3	5,9	14,9	11,7	7,8	6,5	100,0	×
<b>SSR</b>												
I. typu	1	1	10	14	4	2	—	—	—	—	32	7 502
II. typu	1	—	—	—	3	4	10	6	3	—	27	17 175
III. typu	—	—	1	1	—	1	2	—	6	1	12	12 018
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	2	1	4	5 748
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	3	1	11	15	7	8	12	6	9	1	73	37 186
Podíl z celkového počtu nemocnic	4,1	1,4	15,1	20,5	9,6	11,0	16,4	8,2	12,3	1,4	100,0	×

<sup>1)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

<sup>2)</sup> Včetně 8 lůžek lůžkové části stanice záchranné služby v Praze

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.21 Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů (k 31. 12. 1982)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Novorozenecký
<b>Celkem: ČSSR</b>	227	301	20	80	2	84	110	38	13	205	214	235	8	4
<b>ČSR</b>	154	215	—	48	2	50	74	23	8	133	143	168	6	—
<b>SSR</b>	73	86	20	32	—	34	36	15	5	72	71	67	2	4
<b>v tom: fakultní (bez dětských)</b>														
<b>ČSSR</b>	13	30	1	6	2	10	13	10	8	13	17	20	5	—
<b>ČSR</b>	10	22	—	4	2	7	9	7	6	11	11	16	4	—
<b>SSR</b>	3	8	1	2	—	3	4	3	2	2	6	4	1	—
<b>dětské</b>														
<b>ČSSR</b>	3	—	—	2	—	1	3	1	—	6	—	2	—	—
<b>ČSR</b>	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	—	1	—	—
<b>SSR</b>	2	—	—	1	—	1	2	1	—	4	—	1	—	—
<b>v okresech<sup>2)</sup></b>														
<b>ČSSR</b>	200	260	19	72	—	72	89	27	4	185	193	206	3	4
<b>ČSR</b>	134	184	—	43	—	42	60	16	1	199	129	145	2	—
<b>SSR</b>	66	76	19	29	—	30	29	11	3	66	64	61	1	4
<b>závodní</b>														
<b>ČSSR</b>	11	11	—	—	—	1	5	—	1	1	4	7	—	—
<b>ČSR</b>	9	9	—	—	—	1	4	—	1	1	3	6	—	—
<b>SSR</b>	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedický	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radiotera- peutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	Počet oddělení (úbrnemí)
<b>Celkem: ČSSR</b>	142	74	54	9	8	111	3	86	23	89	37	5	2	1 997
<b>ČSR</b>	99	53	36	1	4	72	2	59	16	56	24	—	1	1 317
<b>SSR</b>	43	21	18	8	4	39	1	27	7	33	13	5	1	680 <sup>3)</sup>
<b>v tom: fakultní (bez dětských)</b>														
<b>ČSSR</b>	13	11	9	2	5	13	2	12	12	12	11	1	2	252 <sup>4)</sup>
<b>ČSR</b>	11	7	5	—	2	8	1	8	8	8	8	—	1	174
<b>SSR</b>	2	4	4	2	3	5	1	4	4	4	3	1	1	78
<b>dětské</b>														
<b>ČSSR</b>	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	25
<b>ČSR</b>	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	10
<b>SSR</b>	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	15
<b>v okresech<sup>2)</sup></b>														
<b>ČSSR</b>	122	59	45	6	2	93	1	71	11	73	26	4	—	1 673
<b>ČSR</b>	83	43	31	—	2	62	1	49	8	46	16	—	—	1 098
<b>SSR</b>	39	16	14	6	—	31	—	22	3	27	10	4	—	575 <sup>3)</sup>
<b>závodní</b>														
<b>ČSSR</b>	5	3	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	—	47
<b>ČSR</b>	4	2	—	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	35
<b>SSR</b>	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	12

<sup>1)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> Včetně krajských nemocnic a v SSR včetně Ústavu TRN v Podunáských Biskupicích

<sup>3)</sup> Včetně 1 oddělení kardiologického, 1 oddělení kardiovaskulární chirurgie a 1 oddělení arytmie a koronární jednotky v SSR

<sup>4)</sup> Včetně 1 oddělení centrální, operačního sálu (sterilizační) v HL. m. Praze

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.22 Struktura nemocnic

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s odděleními			
		nemocnic	oddělení <sup>1)</sup>		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1982	227	1 997	8,8	220	208	191	198
	1981	228	1 976	8,7	220	208	191	200
ČSR	1982	154	1 317	8,6	153	144	124	132
	1981	154	1 317	8,6	153	144	124	133
SSR	1982	73	680	9,3	67	64	67	66
	1981	74	659	8,9	67	64	67	67
Hl. m. Praha	1982	13	123	9,5	13	8	6	6
Středočeský		22	144	6,5	22	21	15	18
Jihočeský		12	103	8,6	12	12	12	12
Západočeský		15	114	7,6	15	14	13	13
Severočeský		18	156	8,7	18	18	17	17
Východočeský		25	189	7,6	25	25	21	23
Jihomoravský		21	225	10,7	20	19	16	19
Severomoravský		28	263	9,4	28	27	24	24
Hl. m. SSR								
Bratislava		2	24	12,0	2	2	2	2
Západoslovenský <sup>2)</sup>		24	229	9,5	21	21	20	21
Středoslovenský		23	207	9,0	23	22	22	22
Východoslovenský		24	220	9,2	21	19	23	21

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení <sup>1)</sup>							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1982	7	8	10	37	35	17	6	107
	1981	8	8	10	40	30	20	6	106
ČSR	1982	4	8	7	28	24	9	4	70
	1981	4	8	7	28	23	11	4	69
SSR	1982	3	—	3	9	11	8	2	37
	1981	4	—	3	12	7	9	2	37
Hl. m. Praha	1982	2	3	1	—	1	1	—	5
Středočeský		—	2	1	7	3	2	—	7
Jihočeský		—	—	—	3	3	—	—	6
Západočeský		—	—	2	2	5	1	1	4
Severočeský		—	1	—	5	3	1	—	8
Východočeský		—	1	2	7	4	1	—	10
Jihomoravský		1	—	—	3	—	1	1	15
Severomoravský		1	1	1	1	5	2	2	15
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	2
Západoslovenský <sup>2)</sup>		—	—	1	3	4	3	—	13
Středoslovenský		1	—	—	5	2	3	1	11
Východoslovenský		2	—	2	1	5	2	1	11

1) Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

2) Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.23 Oddělení nemocnic podle oborů

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Atergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anesteziologicko-resuscitační	Novorozenecký
ČSSR	1982	301	20	80	2	84	110	38	13	205	214	235	8	142	4
	1981	303	19	79	2	84	110	35	13	205	216	234	8	133	2
ČSR	1982	215	—	48	2	50	74	23	8	133	143	168	6	99	—
	1981	216	—	48	2	50	74	22	8	133	145	167	6	97	—
SSR	1982	86	20	32	—	34	36	15	5	72	71	67	2	43	4
	1981	87	19	31	—	34	36	13	5	72	71	67	2	36	2
Hl. m. Praha	1982	25	—	4	1	4	7	4	2	11	7	12	1	10	—
Středočeský		30	—	5	—	2	8	—	1	15	18	22	—	9	—
Jihočeský		14	—	4	—	4	6	1	1	12	12	13	—	9	—
Západočeský		16	—	3	—	4	6	3	1	14	14	15	—	9	—
Severočeský		27	—	5	—	6	7	3	—	17	17	23	1	8	—
Východočeský		29	—	7	—	5	10	6	1	21	25	28	1	10	—
Jihomoravský		32	—	11	—	12	15	3	1	18	24	25	1	17	—
Severomoravský		42	—	9	1	13	15	3	1	25	26	30	2	27	—
Hl. m. SSR	1982	4	2	2	—	—	2	—	1	3	2	2	1	1	—
Bratislava		28	4	8	—	18	11	4	—	21	23	23	—	15	2
Západoslovenský		27	7	11	—	11	11	6	2	23	22	22	—	8	2
Středoslovenský		27	7	11	—	5	12	5	2	25	24	20	1	19	—
Východoslovenský		27	7	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	Čekem <sup>1)</sup>
ČSSR	1982	74	54	9	8	111	3	86	23	89	37	5	1	1997
	1981	74	54	10	8	111	3	85	23	87	37	2	1	1976
ČSR	1982	53	36	1	4	72	2	59	16	56	24	—	1	1317 <sup>2)</sup>
	1981	54	36	2	4	73	2	59	16	56	24	—	1	1317
SSR	1982	21	18	8	4	39	1	27	7	33	13	5	—	680 <sup>2)</sup>
	1981	20	18	8	4	38	1	26	7	31	13	2	—	659 <sup>2)</sup>
Hl. m. Praha	1982	3	4	—	1	5	1	5	3	4	3	—	1	123 <sup>3)</sup>
Středočeský		5	3	1	—	9	—	6	—	7	3	—	—	144
Jihočeský		5	2	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	103
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	3	—	—	114
Severočeský		7	5	—	—	9	—	7	2	6	2	—	—	156
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	189
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	12	2	12	4	—	—	225
Severomoravský		10	6	—	2	14	—	14	4	10	3	—	—	263
Hl. m. SSR	1982	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	24
Bratislava		7	6	1	1	16	1	9	3	12	5	3	—	229 <sup>3)</sup>
Západoslovenský		7	6	3	1	11	—	9	2	10	5	—	—	207
Středoslovenský		7	5	3	2	12	—	8	2	11	3	1	—	220

<sup>1)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovasculární chirurgie a 1 odd. arytmie a koronární jednotky, 1 odd. dlouhodobě nemocných

<sup>3)</sup> Včetně 1 odd. centrální operat. sálu (sterilizační) v Hl. m. Praze

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem <sup>1)</sup>	Interní	z toho dialyzační stanice	Interná II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	
ČSSR	1982	120 907	24 970	134	1 028	6 472	62	4 884	5 365	2 861	314	
	1981	120 000	25 120	127	954	6 446	44	4 919	5 315	2 759	314	
ČSR	1982	83 671	18 911	101	—	4 469	62	3 193	3 719	1 660	194	
	1981	83 545	18 881	96	—	4 460	44	3 223	3 704	1 613	194	
SSR	1982	37 236	6 059	33	1 028	2 003	—	1 691	1 646	1 201	120	
	1981	36 455	6 239	31	954	1 986	—	1 696	1 611	1 146	120	
Hl. m. Praha	1982	9 929	2 336	20	—	747	10	282	570	424	44	
Středočeský		9 229	2 501	10	—	332	—	218	340	—	39	
Jihočeský		5 656	1 257	6	—	342	—	141	257	116	28	
Západočeský		6 834	1 494	11	—	394	—	186	249	234	27	
Severočeský		9 981	2 107	10	—	430	—	437	405	237	—	
Východočeský		10 562	2 385	12	—	463	—	325	431	258	6	
Jihomoravský		15 164	3 036	16	—	1 016	—	765	676	206	20	
Severomoravský		16 316	3 795	16	—	745	52	839	791	185	30	
Hl. m. SSR		1982	1 692	228	—	104	234	—	—	133	—	25
Bratislava			12 668	2 111	8	233	499	—	882	521	303	—
Západoslovenský	11 375		1 975	9	323	595	—	558	472	437	60	
Středoslovenský	11 501		1 745	16	368	675	—	251	520	461	35	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké <sup>2)</sup>	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedické	Urologické	
ČSSR	1982	12 445	7 406	16 424	8 103	6 962	230	20 834	370	634	4 189	2 413	
	1981	12 333	7 391	16 302	8 262	7 073	172	20 850	370	599	4 125	2 383	
ČSR	1982	7 885	4 453	11 330	5 468	4 578	—	15 574	244	340	3 128	1 562	
	1981	7 791	4 478	11 251	5 595	4 679	—	15 579	244	316	3 172	1 567	
SSR	1982	4 560	2 953	5 094	2 635	2 384	230	5 260	126	294	1 061	851	
	1981	4 542	2 913	5 051	2 667	2 394	172	5 271	126	283	953	816	
Hl. m. Praha	1982	987	471	1 035	439	332	—	1 351	20	37	372	298	
Středočeský		864	510	1 396	650	522	—	1 991	—	57	267	109	
Jihočeský		633	389	815	318	329	—	1 055	—	4	221	47	
Západočeský		720	427	928	468	411	—	1 339	—	37	312	117	
Severočeský		987	594	1 405	683	584	—	2 039	20	33	356	219	
Východočeský		1 041	586	1 459	768	632	—	2 190	95	15	383	228	
Jihomoravský		1 144	549	2 212	974	827	—	2 832	44	70	681	235	
Severomoravský		1 509	927	2 080	1 168	941	—	2 777	65	87	536	309	
Hl. m. SSR		1982	260	175	256	105	80	—	161	66	7	—	66
Bratislava			1 410	894	1 771	911	859	58	1 777	—	104	443	284
Západoslovenský	1 415		880	1 551	793	638	172	1 764	—	76	263	244	
Středoslovenský	1 475		1 004	1 516	826	807	—	1 558	60	107	355	257	

<sup>1)</sup> V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> Primariát

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dokončení												
		Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radio-terapeutické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskul. chirurgie	Arytmie a koronární jednotky
ČSSR	1982	507	500	4 618	76	3 878	429	4 246	1 603	245	8	52	84	15
	1981	540	473	4 548	76	3 826	427	4 186	1 596	95	8	52	89	15
ČSR	1982	44	340	3 166	55	2 863	305	2 873	1 114	—	8	—	—	
	1981	132	340	3 185	55	2 846	303	2 891	1 107	—	8	—	—	
SSR <sup>1)</sup>	1982	463	160	1 452	21	1 015	124	1 373	489	245	—	52	84	15
	1981	408	133	1 363	21	980	124	1 295	489	95	—	52	89	15
Hl. m. Praha	1982	—	174	377	30	269	72	308	73	—	8	—	—	—
Středočeský		44	—	374	—	300	—	329	68	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	216	—	163	16	209	94	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	221	—	150	31	243	119	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	373	—	300	38	305	150	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	420	—	281	25	338	176	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	91	614	25	594	49	584	130	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	75	571	—	806	74	557	304	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR														
Bratislava		62	—	—	—	30	—	—	—	60	—	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		30	64	594	21	352	54	520	152	115	—	52	84	15
Středoslovenský		152	—	405	—	317	45	389	147	—	—	—	—	—
Východoslovenský		219	96	453	—	316	25	464	190	70	—	—	—	—

<sup>1)</sup> Oddělení pro dlouhodobě nemocné 65 lůžek

##### 4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	z toho dialyzační stanice	Interní II	Infekční	Alergo-logické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemocí z povolání
ČSSR	1982	78,5	16,2	0,1	0,7	4,2	0,0	3,2	3,5	1,9	0,2
	1981	78,2	16,4	0,1	0,6	4,2	0,0	3,2	3,5	1,8	0,2
ČSR	1982	81,1	18,3	0,1	—	4,3	0,1	3,1	3,6	1,6	0,2
	1981	81,1	18,3	0,1	—	4,3	0,0	3,1	3,6	1,6	0,2
SSR	1982	73,4	11,9	0,1	2,0	4,0	—	3,3	3,2	2,4	0,2
	1981	72,4	12,4	0,1	1,9	3,9	—	3,4	3,2	2,3	0,2
Hl. m. Praha	1982	83,7	19,7	0,2	—	6,3	0,1	2,4	4,8	3,6	0,4
Středočeský		80,5	21,8	0,1	—	2,9	—	1,9	3,0	—	0,3
Jihočeský		81,6	18,1	0,1	—	4,9	—	2,0	3,7	1,7	0,4
Západočeský		77,8	17,0	0,1	—	4,5	—	2,1	2,8	2,7	0,3
Severočeský		85,0	18,0	0,1	—	3,7	—	3,7	3,5	2,0	—
Východočeský		84,6	19,1	0,1	—	3,7	—	2,6	3,5	2,1	0,0
Jihomoravský		73,9	14,8	0,1	—	5,0	—	3,7	3,3	1,0	0,1
Severomoravský		83,9	19,5	0,1	—	3,8	0,3	4,3	4,1	1,0	0,2
Hl. m. SSR											
Bratislava		42,9	5,8	—	2,6	5,9	—	—	3,4	—	0,6
Západoslovenský		74,5	12,4	0,0	1,4	2,9	—	5,2	3,1	1,8	—
Středoslovenský		73,4	12,8	0,1	2,1	3,8	—	3,6	3,0	2,8	0,4
Východoslovenský		80,5	12,2	0,1	2,6	4,7	—	1,8	3,6	3,2	0,2

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Novorozenecké <sup>1)</sup>	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio-logicko-re-suscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1982	8,1	10,7	5,3	0,1	13,5	0,2	0,4	2,7	1,6
	1981	8,0	10,6	5,4	0,1	13,6	0,2	0,4	2,7	1,6
ČSR	1982	7,6	11,0	5,3	—	15,1	0,2	0,3	3,0	1,5
	1981	7,6	10,9	5,4	—	15,1	0,2	0,3	3,1	1,5
SSR	1982	9,0	10,0	5,2	0,5	10,4	0,2	0,6	2,1	1,7
	1981	9,0	10,0	5,3	0,3	10,5	0,3	0,6	1,9	1,6
Hl. m. Praha	1982	8,3	8,7	3,7	—	11,4	0,2	0,3	3,1	2,5
Středočeský		7,5	12,2	5,7	—	17,4	—	0,5	2,3	1,0
Jihočeský		9,1	11,8	4,6	—	15,2	—	0,1	3,2	0,7
Západočeský		8,2	10,6	5,3	—	15,2	—	0,4	3,6	1,3
Severočeský		8,4	12,0	5,8	—	17,4	0,2	0,3	3,0	1,9
Východočeský		8,3	11,7	6,2	—	17,5	0,8	0,1	3,1	1,8
Jihomoravský		5,6	10,8	4,7	—	13,8	0,2	0,3	3,3	1,1
Severomoravský		7,8	10,7	6,0	—	14,3	0,3	0,4	2,8	1,6
Hl. m. SSR	1982	6,6	6,5	2,7	—	4,1	1,7	0,2	—	1,7
Bratislava		6,6	6,5	2,7	—	4,1	1,7	0,2	—	1,7
Západoslovenský		8,3	10,4	5,4	0,3	10,4	—	0,6	2,6	1,7
Středoslovenský		9,1	10,0	5,1	1,1	11,4	—	0,5	1,7	1,6
Východoslovenský	10,3	10,6	5,8	—	10,9	0,4	0,8	2,5	1,8	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumato-logické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato-logické	Kožní	Radiotera-peutické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardio-logické	Kardiovas-kulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka
ČSSR	1982	0,3	0,3	3,0	0,0	2,5	0,3	2,8	1,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0
	1981	0,4	0,3	3,0	0,0	2,5	0,3	2,7	1,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
ČSR	1982	0,0	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	—	0,0	—	—	—
	1981	0,1	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	—	0,0	—	—	—
SSR	1982	0,9	0,3	2,9	0,0	2,0	0,2	2,7	1,0	0,5	—	0,1	0,2	0,0
	1981	0,8	0,3	2,7	0,0	1,9	0,2	2,6	1,0	0,2	—	0,1	0,2	0,0
Hl. m. Praha	1982	—	1,5	3,2	0,3	2,3	0,6	2,6	0,6	—	0,1	—	—	—
Středočeský		0,4	—	3,3	—	2,6	—	2,9	0,6	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	3,1	—	2,4	0,2	3,0	1,4	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	2,5	—	1,7	0,4	2,8	1,4	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	3,2	—	2,6	0,3	2,6	1,3	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	3,4	—	2,3	0,2	2,7	1,4	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	0,4	3,0	0,1	2,9	0,2	2,8	0,6	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	0,4	2,9	—	4,1	0,4	2,9	1,6	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR	1982	1,6	—	—	—	0,7	—	—	—	1,5	—	—	—	—
Bratislava		1,6	—	—	—	0,7	—	—	—	1,5	—	—	—	—
Západoslovenský <sup>2)</sup>		0,2	0,4	3,5	0,1	2,1	0,3	3,0	0,9	0,7	—	0,3	0,5	0,1
Středoslovenský		1,0	—	2,6	—	2,0	0,3	2,5	1,0	—	—	—	—	—
Východoslovenský	1,5	0,7	3,2	—	2,2	0,2	3,3	1,3	0,5	—	—	—	—	

<sup>1)</sup> Primariát

<sup>2)</sup> Oddělení pro dlouhodobě nemocné 0,4 (SSR 0,2)

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	z toho dialyzační stanice	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání z povolání	Dětské
ČSSR	1982	20,8	0,1	0,9	5,4	0,1	4,1	4,5	2,4	0,3	10,4
	1981	21,1	0,1	0,8	5,4	0,0	4,1	4,5	2,3	0,3	10,4
ČSR	1982	22,8	0,1	—	5,4	0,1	3,8	4,5	2,0	0,2	9,5
	1981	22,8	0,1	—	5,4	0,0	3,9	4,5	1,9	0,2	9,4
SSR	1982	16,5	0,1	2,8	5,5	—	4,6	4,5	3,3	0,3	12,4
	1981	17,3	0,1	2,7	5,5	—	4,7	4,5	3,2	0,3	12,6
Hl. m. Praha	1982	23,8	0,2	—	7,6	0,1	2,9	5,8	4,3	0,5	10,1
Středočeský		27,1	0,1	—	3,6	—	2,4	3,7	—	0,4	9,4
Jihočeský		22,4	0,1	—	6,1	—	2,5	4,6	2,1	0,5	11,3
Západočeský		22,0	0,2	—	5,8	—	2,7	3,7	3,4	0,4	10,6
Severočeský		21,4	0,1	—	4,4	—	4,5	4,1	2,4	—	10,0
Východočeský		22,7	0,1	—	4,4	—	3,1	4,1	2,4	0,1	9,9
Jihomoravský		20,2	0,1	—	6,8	—	5,1	4,5	1,4	0,1	7,6
Severomoravský		23,4	0,1	—	4,6	0,3	5,2	4,9	1,1	0,2	9,3
Hl. m. SSR		1982	13,5	—	6,1	13,8	—	—	7,9	—	1,5
Bratislava	16,9		0,1	1,9	4,0	—	7,1	4,2	2,4	—	11,3
Západoslovenský	17,4		0,1	2,8	5,2	—	4,9	4,1	3,8	0,5	12,5
Východoslovenský	15,6		0,1	3,3	6,0	—	2,2	4,6	4,1	0,3	13,2

Pokračování

Území, kraj	Rok	Novorozenecké <sup>1)</sup>	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické	Plastické chirurgie
ČSSR	1982	0,2	13,7	6,8	17,4	0,3	0,5	3,5	2,0	0,4	0,4
	1981	0,2	13,7	6,9	17,5	0,3	0,5	3,5	2,0	0,5	0,4
ČSR	1982	—	13,6	6,6	18,8	0,3	0,4	3,8	1,9	0,1	0,4
	1981	—	13,6	6,7	18,8	0,3	0,4	3,8	1,9	0,2	0,4
SSR	1982	0,6	13,9	7,2	14,3	0,3	0,8	2,9	2,3	1,3	0,4
	1981	0,5	14,0	7,4	14,6	0,4	0,8	2,6	2,3	1,1	0,4
Hl. m. Praha	1982	—	10,5	4,5	13,8	0,2	0,4	3,8	3,0	—	1,8
Středočeský		—	15,1	7,0	21,6	—	0,6	2,9	1,2	0,5	—
Jihočeský		—	14,5	5,7	18,8	—	0,1	3,9	0,8	—	—
Západočeský		—	13,7	6,9	19,7	—	0,5	4,6	1,7	—	—
Severočeský		—	14,3	6,9	20,7	0,2	0,3	3,6	2,2	—	—
Východočeský		—	13,9	7,3	20,8	0,9	0,1	3,6	2,2	—	—
Jihomoravský		—	14,7	6,5	18,8	0,3	0,5	4,5	1,5	—	0,6
Severomoravský		—	12,9	7,2	17,2	0,4	0,5	3,3	1,9	—	0,5
Hl. m. SSR		1982	—	15,1	6,2	9,5	3,9	0,4	—	3,9	3,7
Bratislava	0,5		14,1	7,3	14,2	—	0,8	3,5	2,3	0,2	0,5
Západoslovenský	1,7		13,7	7,0	15,5	—	0,7	2,3	2,1	1,3	—
Východoslovenský	—		13,5	7,4	13,9	0,5	1,0	3,2	2,3	2,0	0,9

<sup>1)</sup> Primariát



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Úšní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radioter- apeutické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiolo- gické	Kardiovaz- kulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka	Úhrnem
ČSSR	1982	3,8	0,1	3,2	0,4	3,5	1,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
	1981	3,8	0,1	3,2	0,4	3,5	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
ČSR	1982	3,8	0,1	3,4	0,4	3,4	1,3	—	0,0	—	—	—	100,0
	1981	3,8	0,1	3,4	0,4	3,5	1,3	—	0,0	—	—	—	100,0
SSR	1982	3,9	0,1	2,8	0,3	3,7	1,3	0,7	—	0,1	0,2	0,0	100,0
	1981	3,8	0,1	2,7	0,3	3,6	1,4	0,3	—	0,1	0,2	0,0	100,0
Hl. m. Praha	1982	3,8	0,3	2,7	0,7	3,1	0,7	—	0,1	—	—	—	100,0
Středočeský		4,0	—	3,2	—	3,6	0,7	—	—	—	—	—	100,0
Jihočeský	3,8	—	2,9	0,3	3,7	1,7	—	—	—	—	—	100,0	
Západočeský	3,2	—	2,2	0,5	3,6	1,7	—	—	—	—	—	100,0	
Severočeský	3,8	—	3,1	0,4	3,1	1,5	—	—	—	—	—	100,0	
Východočeský	4,0	—	2,7	0,2	3,2	1,7	—	—	—	—	—	100,0	
Jihomoravský	4,1	0,2	4,0	0,3	3,9	0,9	—	—	—	—	—	100,0	
Severomoravský	3,5	—	5,0	0,5	3,4	1,9	—	—	—	—	—	100,0	
Hl. m. SSR	—	—	—	1,8	—	—	—	3,5	—	—	—	—	100,0
Bratislava		—	—	1,8	—	—	—	3,5	—	—	—	—	100,0
Západoslovenský <sup>2)</sup>		4,7	0,2	2,8	0,4	4,2	1,2	0,9	—	0,4	0,7	0,1	100,0
Středoslovenský		3,6	—	2,8	0,4	3,4	1,3	—	—	—	—	—	100,0
Východoslovenský	4,0	—	2,8	0,2	4,1	1,7	0,6	—	—	—	—	100,0	

<sup>1)</sup> Primariát

<sup>2)</sup> Oddělení pro dlouhodobě nemocné (ČSSR 0,1, SSR 0,2, Západoslovenský kraj 0,5)

##### 4.27 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn <sup>1)</sup>	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické
ČSSR <sup>2)</sup>	1982	10 365,54	1 963,78	34,00	66,27	281,71	6,50	318,86	450,72	175,31
	1981	10 066,61	1 933,41	35,21	58,86	292,09	5,00	322,94	455,19	171,55
ČSR	1982	6 456,57 <sup>2)</sup>	1 259,02	23,00	—	166,70	6,50	177,88	278,12	96,38
	1981	6 273,69	1 243,98	22,01	—	180,76	5,00	177,30	276,31	99,63
SSR <sup>2)</sup>	1982	3 908,97	704,76	11,00	66,27	115,01	—	140,98	172,60	78,93
	1981	3 792,92	689,43	13,20	58,86	111,33	—	145,64	178,88	71,92
Hl. m. Praha	1982	905,91 <sup>2)</sup>	175,86	—	—	29,56	1,50	20,52	49,71	24,77
Středočeský		762,90	178,02	6,00	—	11,00	—	17,25	29,22	—
Jihočeský		413,53	89,05	2,25	—	10,97	—	9,16	15,75	5,96
Západočeský		509,02	99,71	2,26	—	11,37	—	12,60	20,47	13,10
Severočeský		775,07	141,63	3,19	—	17,68	—	25,89	32,80	31,02
Východočeský		692,85	128,12	3,00	—	12,10	—	14,76	27,07	14,80
Jihomoravský		1 181,70	204,68	3,99	—	38,35	—	39,49	46,86	15,19
Severomoravský		1 215,59	241,95	2,31	—	35,67	5,00	38,21	56,24	9,54
Hl. m. SSR Bratislava		157,21	19,61	—	5,49	16,00	—	—	9,66	—
Západoslovenský	1 288,40	202,24	2,00	14,88	21,80	—	81,50	52,43	23,71	
Středoslovenský	1 194,29	240,29	5,00	21,40	34,63	—	38,48	50,82	28,48	
Východoslovenský	1 269,07	242,62	4,00	24,50	42,50	—	21,00	59,69	26,74	

<sup>1)</sup> Bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> V úhrnu za r. 1982 jsou započtena lékařská místa oddělení kardiologického (10,23), kardiovaskulární chirurgie (11,23) a arytmie a koronární jednotky (4,00), vykazovaných Západoslovenským krajem mimo rámec interního resp. chirurgického oddělení

<sup>3)</sup> Včetně 1,00 lékařského místa pro odd. „Centrální operační sály“

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.27 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Nemocí z povolání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké <sup>1)</sup>	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedické	Urologické	
ČSSR	1982	34,36	1 121,23	1 167,08	161,52	12,00	1 674,59	40,24	975,76	308,27	216,00	
	1981	30,06	1 089,14	1 163,93	154,16	8,00	1 582,12	34,82	934,65	285,84	217,51	
ČSR	1982	20,36	667,82	708,37	89,13	—	1 157,17	29,74	615,31	216,18	139,31	
	1981	19,06	637,41	711,04	86,62	—	1 074,95	26,82	595,89	205,05	133,55	
SSR	1982	14,00	453,41	458,71	72,39	12,00	517,42	10,50	360,45	92,09	76,69	
	1981	11,00	451,73	452,89	67,54	8,00	507,17	8,00	338,76	80,79	83,96	
Hl. m. Praha	1982	4,50	104,03	72,79	7,40	—	123,50	5,00	90,84	37,33	35,15	
		Středočeský	5,00	72,88	88,96	8,67	—	148,56	—	78,43	20,26	10,00
		Jihočeský	1,00	47,15	51,73	3,86	—	79,87	—	31,70	12,84	5,33
		Západočeský	3,06	56,67	55,54	7,13	—	93,61	—	57,49	20,37	8,10
		Severočeský	—	91,10	92,89	10,99	—	150,51	3,82	66,26	24,51	14,32
		Východočeský	1,00	73,74	82,42	12,63	—	131,94	8,00	63,98	20,89	15,06
		Jihomoravský	3,30	99,19	140,55	18,38	—	221,54	6,42	118,71	42,43	22,82
		Severomoravský	2,50	123,06	123,49	20,07	—	207,64	6,50	107,90	37,55	28,53
Hl. m. SSR Bratislava	1982	1,00	21,97	15,87	2,00	—	17,12	6,50	18,00	—	5,49	
		Západoslovenský	—	144,43	151,02	31,83	3,00	176,39	—	130,81	33,01	26,50
		Středoslovenský	6,00	133,41	134,68	17,20	9,00	172,67	—	111,00	26,12	18,70
		Východoslovenský	7,00	153,60	157,14	21,36	—	151,24	4,00	100,64	32,96	26,00

Dokončen

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické	Organizace zdravotnictví <sup>2)</sup>	Centrální a příjmové	
ČSSR	1982	58,37	42,19	374,86	3,80	299,09	39,69	278,98	141,15	16,52	99,32	4,14	
	1981	65,71	45,57	367,68	1,40	286,67	43,36	251,26	134,34	10,00	92,89	3,00	
ČSR	1982	6,00	25,54	237,97	3,80	197,22	27,76	167,15	88,03	—	69,97	4,14	
	1981	14,10	25,69	236,28	1,40	189,70	32,43	153,19	80,72	—	63,81	3,00	
SSR	1982	52,37	16,65	136,89	—	101,87	11,93	111,83	53,12	16,52	29,35	—	
	1981	51,61	19,88	131,40	—	96,97	10,93	98,07	53,62	10,00	29,08	—	
Hl. m. Praha	1982	—	8,50	33,53	2,00	24,16	7,40	19,64	15,10	—	9,98	2,14	
		Středočeský	6,00	—	29,62	—	21,48	—	19,04	11,08	—	7,43	—
		Jihočeský	—	—	17,03	—	11,38	1,59	11,38	4,82	—	2,96	—
		Západočeský	—	—	16,27	—	10,02	2,44	9,95	5,05	—	6,07	—
		Severočeský	—	—	24,18	—	24,54	4,44	18,31	8,70	—	9,48	—
		Východočeský	—	—	24,05	—	18,51	1,50	20,09	12,63	—	9,56	—
		Jihomoravský	—	10,70	47,64	1,80	40,71	3,44	36,23	8,85	—	12,42	2,00
		Severomoravský	—	6,34	45,65	—	46,42	6,95	32,51	21,80	—	12,07	—
Hl. m. SSR Bratislava	1982	6,00	—	4,00	—	3,00	—	—	—	4,00	1,50	—	
		Západoslovenský	3,45	5,15	45,66	—	33,81	6,00	37,93	13,75	6,52	10,27	—
		Středoslovenský	14,00	0,50	42,22	—	32,22	3,40	37,05	14,88	—	7,14	—
		Východoslovenský	28,92	11,00	45,01	—	32,84	2,53	36,85	24,49	6,00	10,44	—

<sup>1)</sup> Primariát

<sup>2)</sup> Bez společného řídicího aparátu ÚNZ viz tabulku 4.30

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

## 4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů

(k 31. 12. 1982)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	232	448	277	45	1 002
infekční	—	—	49	—	49
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	10	—	10
nervový	5	15	30	—	50
dětský	5	92	177	—	274
ženský	—	23	54	—	77
chirurgický	140	189	171	12	512
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	7	—	12
ortopedický	—	—	13	—	13
urologický	—	—	22	—	22
traumatologický	—	—	9	—	9
plastické chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	24	—	24
interna II - doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotky	—	—	15	—	15
Koronární jednotka (z interny)	16	98	115	11	240
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
<b>Celkem</b>	<b>382</b>	<b>793</b>	<b>923</b>	<b>57</b>	<b>2 155</b>
ČSR					
interní	175	338	184	45	742
infekční	—	—	27	—	27
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	4	—	4
nervový	5	—	7	—	12
dětský	—	64	138	—	202
ženský	—	16	36	—	52
chirurgický	105	142	136	12	395
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	13	—	13
urologický	—	—	17	—	17
traumatologický	—	—	—	—	—
plastické chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
koronární jednotka (z interny)	14	61	72	11	158
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
<b>Celkem</b>	<b>285</b>	<b>565</b>	<b>627</b>	<b>57</b>	<b>1 534</b>

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1982)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
SSR					
interní	57	110	93	—	260
infekční	—	—	22	—	22
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	6	—	6
nervový	—	15	23	—	38
dětský	5	28	39	—	72
ženský	—	7	18	—	25
chirurgický	35	47	35	—	117
anesteziologicko-resuscitační	—	—	7	—	7
urologický	—	—	5	—	5
traumatologický	—	—	9	—	9
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	24	—	24
interna II - doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	2	37	43	—	82
Celkem	97	228	296	—	621

##### 4.29 Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných\*) (k 31. 12. 1982)

Obor	Typ nemocnice									
	I.		II.		III.		závodní		celkem	
	lůžka	lék. místa	lůžka	lék. místa	lůžka	lék. místa	lůžka	lék. místa	lůžka	lék. místa
ČSSR = ČSR										
interní	427	11,49	131	6,55	—	—	48	0,49	606	18,53
tuberkulózy a resp. nemocí	—	—	30	1,00	30	—	—	—	60	1,00
dětský	10	0,23	—	—	—	—	—	—	10	0,23
ženský	15	0,33	—	—	—	—	—	—	15	0,33
chirurgický	26	0,60	—	—	—	—	—	—	26	0,60
rehabilitační	—	—	30	2,00	—	—	—	—	30	2,00
Celkem	478	12,65	191	9,55	30	—	48	0,49	747	22,69

\*) Lůžka a lékařská místa jsou obsazena též v tab. 4.24 a 4.27

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.30 Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných NV

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví			
		celkem	v tom pro		
			nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSSR	1982	646,48	99,32	117,29	429,87
	1981	613,23	92,89	109,69	410,65
ČSR	1982	448,92	69,97	80,24	298,71
	1981	420,74	63,81	74,13	282,80
SSR	1982	197,56	29,35	37,05	131,16
	1981	192,49	29,08	35,56	127,85
Hl. m. Praha	1982	54,54	9,98	11,40	33,16
Středočeský		55,71	7,43	9,10	39,18
Jihočeský		35,33	2,96	5,45	26,92
Západočeský		48,15	6,07	7,23	34,85
Severočeský		51,45	9,48	9,21	32,76
Východočeský		58,08	9,56	11,00	37,52
Jihomoravský		80,98	12,42	12,78	55,78
Severomoravský		64,68	12,07	14,07	38,54
Hl. m. SSR Bratislava		14,68	1,50	3,93	9,25
Západoslovenský		60,64	10,27	8,02	42,35
Středoslovenský		60,66	7,14	13,65	39,87
Východoslovenský		61,58	10,44	11,45	39,69

##### 4.31 Jednotky lékařské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Labora- toře pro kontrolu léčiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin	
				vedené lékární- kem	vedené lékařem			
ČSSR	1982	1 283	12	281	1 112	47	6	24
	1981	1 287	12	274	1 094	47	6	24
ČSR	1982	870	8	219	936	24	6	21
	1981	875	8	216	937	24	6	22
SSR	1982	413	4	62	176	23	—	3
	1981	412	4	58	157	23	—	2
Hl. m. Praha	1982	107	1	21	—	7	1	8
Středočeský		62	1	74	160	4	—	4
Jihočeský		71	1	10	79	1	—	—
Západočeský		90	1	11	102	2	2	—
Severočeský		97	1	41	80	4	1	—
Východočeský		126	1	10	140	3	—	8
Jihomoravský		168	1	34	203	—	1	1
Severomoravský		149	1	18	172	3	1	—
Hl. m. SSR Bratislava		30	—	4	17	1	—	1
Západoslovenský		142	1	22	71	10	—	1
Středoslovenský		116	2	27	35	5	—	—
Východoslovenský		125	1	9	53	7	—	1

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.32 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		
		celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	mikro-busy	ostatní včetně STW
			v dopravní zdravot. službě vč. záchranné služby	v hygienické službě	v ostatních zařízeních			
ČSSR	1982	6 142	5 596	445	101	155	175	1 225
	1981	6 334	5 774	459	101	151	178	1 233
ČSR	1982	3 919	3 540	320	59	129	153	988
	1981	4 028	3 637	331	60	126	154	978
SSR	1982	2 223	2 056	125	42	26	22	237
	1981	2 306	2 137	128	41	25	24	255
Hl. m. Praha	1982	286	257	29	—	45	13	127
Středočeský		530	485	44	1	5	35	145
Jihočeský		332	314	13	5	10	8	109
Západočeský		498	455	43	—	34	16	100
Severočeský		441	399	33	9	4	18	113
Východočeský		546	497	40	9	11	8	131
Jihomoravský		723	643	67	13	10	16	117
Severomoravský		563	490	51	22	10	39	146
Hl. m. SSR								
Bratislava		70	65	5	—	15	5	33
Západoslovenský		746	691	34	21	6	10	53
Středoslovenský		699	645	38	16	4	5	72
Východoslovenský		708	655	48	5	1	2	79

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve -transfúze	mobilní laboratoř	pojízděné zubní ambulatoř	rig. sním.-kování se štítu	převážení nezralých dětí	převážení mrtvých	mobilní resuscitační jednotky	mobilní koronární jednotky
ČSSR	1982	8	8	10	22	40	52	91	9
	1981	7	8	13	23	37	43	80	9
ČSR	1982	6	4	10	16	28	17	74	9
	1981	5	4	13	17	26	13	67	9
SSR	1982	2	4	—	6	12	35	17	—
	1981	2	4	—	6	11	30	13	—
Hl. m. Praha	1982	1	1	—	—	4	1	—	—
Středočeský		—	1	1	2	—	3	2	—
Jihočeský		1	—	2	1	2	—	22	—
Západočeský		—	—	1	3	3	2	—	—
Severočeský		—	—	—	1	3	2	—	—
Východočeský		1	—	—	—	6	4	2	—
Jihomoravský		1	1	3	3	5	4	37	—
Severomoravský		2	1	3	6	5	1	11	9
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	3	4	17	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1	1	—	3	3	10	—	—
Středoslovenský		1	1	—	1	4	9	—	—
Východoslovenský		—	2	—	2	2	12	—	—

<sup>1)</sup> Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

## **5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZÁŘIZENÍ**





## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče\*) v roce 1982

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>I. Územní zařízení celkem</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	43 968 941	30 166 626	13 802 315
z toho v zařízení	33 289 482	22 181 552	11 107 930
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	182 244 957	125 389 818	56 855 139
z toho v návštěvní službě	5 503 400	4 092 854	1 410 546
Dentisté: odpracované hodiny	359 672	293 500	66 172
poskytnutá ošetření (vyšetření)	906 511	766 983	139 528
<b>II. Závodní zařízení celkem</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	8 760 723	5 923 134	2 837 589
z toho v zařízení	7 301 313	4 929 369	2 371 944
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	39 477 742	26 605 261	12 872 481
Dentisté: odpracované hodiny	77 556	65 107	12 449
poskytnutá ošetření (vyšetření)	186 990	157 192	29 798
<b>III. Územní obvodní lékaři<sup>1)</sup></b>			
Odpracované hodiny celkem	8 921 789	6 344 591	2 577 198
z toho v zařízení	6 347 980	4 456 561	1 891 419
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	50 635 766	35 815 039	14 820 727
z toho v návštěvní službě	3 217 118	2 402 431	814 687
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,4	6,7	5,5
<b>IV. Závodní obvodní lékaři<sup>2)</sup></b>			
Odpracované hodiny celkem	4 858 904	3 335 761	1 523 143
z toho v zařízení	3 977 112	2 755 763	1 221 349
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	28 094 771	19 076 252	9 018 519
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	81,9	82,6	80,2

\*) Včetně lékařské služby první pomoci

<sup>1)</sup> Údaje jsou obsaženy též pod I.

<sup>2)</sup> Údaje jsou obsaženy též pod II.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče\*) v roce 1982

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní)<sup>1,2)</sup></b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 850 408	2 625 203	1 225 205
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 235 037	3 977 162	2 257 875
z toho v návštěvní službě	1 465 387	1 057 596	407 791
<b>V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 092 022	2 172 727	919 295
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 353 815	2 924 127	1 429 688
z toho v návštěvní službě	1 379 412	994 039	385 373
<b>V. b) Lékařská služba první pomoci dětská</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	387 205	214 664	172 541
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 165 015	557 777	607 238
z toho v návštěvní službě	84 281	61 863	22 418
<b>V. c) Lékařská služba první pomoci zubní</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	362 457	229 088	133 369
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	696 971	476 022	220 949
z toho v návštěvní službě	—	—	—
<b>VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými</b>			
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	939 826	720 427	219 399
Celkový počet provedených kontrol	1 471 856	1 184 790	287 066
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	89 388	78 935	10 453

\*) Včetně lékařské služby první pomoci

<sup>1)</sup> Údaje jsou obsaženy též pod I.

<sup>2)</sup> Údaje jsou obsaženy též pod II.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.2.1 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		Interní	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Dětské	z toho: školní zdravotní služba	Ženské	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1982	3,6	6,8	3,0	2,8	1,9	8,1	11,1	5,9	5,3	5,5
	1981	3,5	7,1	3,0	2,7	1,9	8,3	10,9	5,9	5,3	5,3
ČSR	1982	3,6	7,2	3,1	2,8	1,9	8,3	11,8	6,1	5,1	5,5
	1981	3,6	7,4	3,0	2,7	1,9	8,4	11,5	6,1	5,1	5,4
SSR	1982	3,5	6,1	3,0	2,9	1,8	7,8	9,1	5,5	5,7	5,4
	1981	3,3	6,7	3,1	2,8	1,9	8,0	9,0	5,5	5,7	5,2
Hl. m. Praha	1982	3,6	8,5	2,4	3,4	1,4	7,9	9,5	5,5	4,9	4,9
Středočeský		4,0	7,9	2,9	2,1	2,4	8,1	11,9	6,3	5,0	6,1
Jihočeský		3,5	5,8	3,1	2,5	2,1	7,8	12,1	5,9	4,1	5,2
Západočeský		3,7	6,6	3,2	2,4	1,5	8,7	13,4	6,0	6,5	5,5
Severočeský		3,8	5,8	3,1	2,7	—	8,6	14,2	6,1	5,0	5,4
Východočeský		3,4	7,5	3,0	2,5	1,9	8,0	10,8	6,4	4,8	5,5
Jihomoravský		3,5	7,3	3,6	2,6	2,5	8,3	11,8	6,4	5,2	5,1
Severomoravský		3,7	7,1	3,5	3,1	2,8	8,9	12,6	6,2	5,4	6,2
Hl. m. SSR Bratislava	1982	3,5	4,9	2,7	3,5	—	8,7	7,2	7,9	5,2	5,2
Západoslovenský		3,7	5,3	3,0	2,8	1,9	7,4	8,2	5,6	5,6	5,3
Středoslovenský		3,2	7,2	3,4	2,9	1,2	8,2	10,1	5,6	5,9	5,6
Východoslovenský		3,4	6,4	2,8	2,6	3,1	7,7	10,1	4,9	5,6	5,5

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		Urologické	Traumatologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové	Obvodní územní lékaři	Tělovýchovně-lékařské	
ČSSR	1982	4,1	5,4	5,7	6,1	6,4	3,7	6,8	7,5	2,3	
	1981	4,0	5,1	5,8	6,2	6,5	3,8	6,9	7,5	2,5	
ČSR	1982	4,1	—	5,5	6,1	6,4	4,4	7,0	7,5	2,2	
	1981	4,1	3,7	5,6	6,2	6,5	4,6	7,1	7,5	2,4	
SSR	1982	4,0	5,4	6,1	6,1	6,6	2,6	6,6	7,4	2,5	
	1981	4,0	5,2	6,3	6,1	6,5	2,5	6,6	7,5	2,6	
Hl. m. Praha	1982	4,2	—	4,8	5,7	5,7	4,8	8,1	6,8	2,5	
Středočeský		3,7	—	4,7	6,6	6,0	7,2	5,7	7,2	2,3	
Jihočeský		2,2	—	5,2	5,0	7,2	4,1	6,0	7,5	1,6	
Západočeský		4,9	—	5,5	6,4	6,4	3,0	6,6	7,7	2,5	
Severočeský		4,6	—	6,0	5,2	5,9	3,9	6,4	7,7	1,9	
Východočeský		3,2	—	6,3	6,3	6,9	2,9	6,5	7,8	1,7	
Jihomoravský		4,6	—	5,4	6,2	6,8	3,5	7,2	7,8	3,0	
Severomoravský		4,6	—	6,2	6,8	6,6	5,5	7,7	7,3	1,9	
Hl. m. SSR Bratislava	1982	5,6	15,5	5,9	6,5	6,9	1,8	7,3	8,0	1,1	
Západoslovenský		4,1	10,5	5,7	5,8	6,1	2,3	6,3	7,6	2,7	
Středoslovenský		3,9	5,0	6,7	6,1	7,1	4,5	7,1	7,5	2,9	
Východoslovenský		3,8	5,2	5,8	6,4	6,4	1,7	6,0	6,9	2,6	

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.2.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Interní	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Ženské	Chirurgické
ČSSR	1982	3,4	7,0	3,2	3,3	2,1	5,9	5,4
	1981	3,5	5,8	3,1	3,3	2,0	5,9	5,3
ČSR	1982	3,4	7,0	3,3	3,4	2,0	5,6	5,2
	1981	3,5	5,8	3,3	3,5	1,9	5,7	4,9
SSR	1982	3,3	6,2	3,0	3,0	3,0	6,1	5,9
	1981	3,4	6,2	2,9	3,0	2,8	6,1	6,1
Hl. m. Praha	1982	3,0	3,4	2,7	2,5	—	4,3	5,6
Středočeský		2,9	—	2,6	2,4	—	6,3	6,2
Jihočeský		2,4	—	—	—	—	5,9	—
Západočeský		4,5	13,5	3,2	3,1	1,2	6,9	8,9
Severočeský		3,2	—	4,1	2,3	—	6,0	2,9
Východočeský		2,1	—	2,7	1,0	—	5,6	9,2
Jihomoravský		3,8	5,1	3,1	4,6	3,3	5,6	4,4
Severomoravský		3,4	7,1	3,9	4,1	2,1	5,8	4,6
Hl. m. SSR Bratislava	1982	2,8	—	3,1	3,1	2,8	7,2	6,1
Západoslovenský		5,9	—	1,7	—	—	5,5	4,7
Středoslovenský		3,3	—	3,6	1,9	4,5	6,5	6,3
Východoslovenský		2,5	6,2	2,7	2,9	—	5,7	5,8

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		Ortopedické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Dorostové	Obvodní závodní lékaři
ČSSR	1982	5,1	5,6	6,3	6,4	7,4	7,1
	1981	5,4	5,5	6,1	6,7	7,4	7,1
ČSR	1982	5,2	5,5	6,3	6,2	7,8	7,0
	1981	5,4	5,7	6,0	6,6	7,7	7,0
SSR	1982	4,9	5,9	6,2	6,6	6,7	7,4
	1981	5,5	5,2	6,3	6,9	7,0	7,3
Hl. m. Praha	1982	3,4	4,5	5,1	5,4	7,7	6,3
Středočeský		5,9	5,8	6,5	5,1	4,3	6,0
Jihočeský		5,1	8,5	5,0	8,2	6,7	7,3
Západočeský		9,1	4,0	6,7	10,2	6,4	7,2
Severočeský		—	4,5	3,6	5,1	9,1	7,3
Východočeský		6,0	5,4	6,4	8,3	7,0	7,8
Jihomoravský		6,3	6,1	6,4	5,7	6,2	7,2
Severomoravský		5,2	5,9	7,0	6,8	8,5	7,0
Hl. m. SSR Bratislava	1982	4,2	6,5	6,9	6,0	8,0	7,2
Západoslovenský		—	2,9	4,9	6,6	5,8	7,4
Středoslovenský		4,4	6,7	6,2	7,1	7,0	7,7
Východoslovenský		6,9	5,8	6,2	7,2	7,0	7,1

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.3.1 Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		Interní	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Dětské vě. (SZS)	Ženské	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1982	13,7	3,8	4,4	4,6	129,4	23,5	9,1	3,2
	1981	13,5	3,9	4,2	4,5	124,7	23,1	9,0	3,2
ČSR	1982	14,3	3,7	4,3	4,8	126,8	23,0	9,9	3,4
	1981	14,0	3,7	4,2	4,7	122,5	22,7	9,8	3,4
SSR	1982	12,6	4,1	4,5	4,2	134,1	24,6	7,5	2,7
	1981	12,5	4,3	4,2	4,1	128,8	24,0	7,4	2,7
Hl. m. Praha	1982	22,5	5,2	8,1	7,9	166,2	30,6	17,1	4,6
Středočeský		12,9	2,8	4,0	4,5	132,3	20,0	9,8	2,7
Jihočeský		12,0	3,1	3,2	4,8	126,5	23,6	10,2	3,4
Západočeský		13,4	3,9	3,9	5,0	117,0	21,2	8,2	3,5
Severočeský		11,1	3,3	3,9	4,5	124,7	22,3	8,5	3,0
Východočeský		12,4	3,6	3,3	4,0	122,0	20,6	10,3	3,1
Jihomoravský		14,8	3,4	3,5	4,8	118,7	22,7	8,0	3,4
Severomoravský		13,8	3,9	4,4	3,8	119,6	23,1	9,0	3,4
Hl. m. SSR Bratislava		14,4	3,1	6,2	7,6	134,4	25,5	10,8	3,6
Západoslovenský		13,0	4,8	4,5	3,9	143,1	25,1	7,4	2,5
Středoslovenský		11,6	4,0	3,9	3,8	124,6	22,4	7,3	2,5
Východoslovenský		12,8	3,8	4,8	3,9	133,9	26,0	7,0	3,0

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Urologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové	Obvodní územní a závodní lékaři
ČSSR	1982	1,7	5,5	5,7	4,3	1,1	65,3	66,7
	1981	1,7	5,5	5,5	4,1	1,0	61,3	66,1
ČSR	1982	1,6	5,7	6,1	4,5	1,0	57,1	69,3
	1981	1,5	5,7	6,0	4,3	0,9	53,7	68,3
SSR	1982	2,0	5,2	4,7	3,8	1,2	80,9	61,6
	1981	2,0	5,2	4,6	3,7	1,2	76,1	61,9
Hl. m. Praha	1982	3,1	10,7	9,6	7,3	1,4	57,3	81,6
Středočeský		1,2	5,0	5,4	4,3	0,9	64,8	70,1
Jihočeský		1,2	4,3	5,5	4,2	1,9	82,7	62,3
Západočeský		1,2	5,5	5,5	4,3	1,3	49,0	65,4
Severočeský		1,1	4,0	5,5	4,2	0,9	56,4	66,1
Východočeský		1,8	4,6	5,4	3,6	1,2	42,8	66,5
Jihomoravský		1,3	5,1	5,8	4,0	0,5	46,1	68,8
Severomoravský		1,5	5,9	6,1	4,3	0,9	68,6	69,6
Hl. m. SSR Bratislava		1,9	5,8	6,6	4,4	0,5	66,7	76,4
Západoslovenský		2,0	5,3	4,8	4,2	1,5	87,3	59,7
Středoslovenský		2,0	5,1	4,6	3,7	0,9	82,1	60,9
Východoslovenský		2,1	5,1	4,3	3,4	1,4	81,7	60,5

<sup>1)</sup> Ukazatelé napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.3.2 Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		Interní	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Dětské vč. SZS <sup>1)</sup>	Ženské <sup>1)</sup>	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1982	49,2	26,0	13,3	12,9	1 052,3	138,6	48,1	17,3
	1981	47,7	27,5	12,9	12,4	1 029,7	136,1	47,9	16,8
ČSR	1982	51,8	26,5	13,2	13,4	1 055,4	139,0	50,7	18,5
	1981	50,6	27,1	12,9	12,8	1 029,4	136,7	50,3	18,2
SSR	1982	43,8	25,1	13,7	11,9	1 046,6	138,3	42,7	14,8
	1981	41,8	28,5	13,0	11,6	1 030,3	135,6	42,9	14,0
Hl. m. Praha	1982	80,0	43,2	19,4	26,7	1 320,2	163,9	85,2	22,1
Středočeský		50,9	22,5	11,5	9,7	1 072,5	126,0	49,8	16,3
Jihočeský		41,5	18,0	10,0	11,9	982,7	138,8	42,1	17,6
Západočeský		49,7	26,9	12,6	12,0	1 013,5	128,4	53,6	19,9
Severočeský		42,5	18,9	11,9	12,0	1 071,0	135,9	42,1	16,1
Východočeský		42,6	26,7	9,8	9,8	981,2	130,1	50,0	16,9
Jihomoravský		42,2	24,9	12,5	12,9	980,9	141,3	41,4	17,6
Severomoravský		50,7	27,7	15,5	12,0	1 060,8	140,9	47,6	20,6
Hl. m. SSR Bratislava		47,1	15,1	17,5	25,6	1 166,9	191,6	59,7	17,4
Západoslovenský		49,3	25,0	13,6	10,9	1 059,1	139,9	40,8	13,5
Středoslovenský		37,5	28,4	13,1	10,8	1 022,4	128,5	43,5	13,9
Východoslovenský		43,1	24,4	13,3	10,4	1 026,9	131,7	39,3	16,6

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Urologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové	Ohvodní územní a závodní lékaři
ČSSR	1982	7,0	31,3	34,7	27,3	4,0	450,6	488,9
	1981	6,8	32,0	34,2	26,7	3,8	426,4	487,7
ČSR	1982	6,5	31,1	37,4	28,5	4,4	405,9	505,2
	1981	6,2	32,0	37,3	27,9	4,2	385,0	501,3
SSR	1982	8,2	31,7	29,0	25,0	3,0	535,9	455,6
	1981	8,0	32,1	27,9	24,4	3,0	505,8	460,6
Hl. m. Praha	1982	12,9	50,7	54,4	41,6	6,8	456,9	536,9
Středočeský		4,4	23,8	36,0	25,9	6,3	365,3	476,2
Jihočeský		2,6	22,2	27,7	30,1	7,8	506,2	464,8
Západočeský		5,7	29,8	35,4	28,0	3,9	320,2	493,0
Severočeský		5,1	24,0	28,8	24,9	3,6	365,2	501,0
Východočeský		6,0	29,2	34,0	24,9	3,4	280,4	517,3
Jihomoravský		6,1	27,7	35,9	26,6	1,7	330,3	522,1
Severomoravský		7,1	36,3	41,5	28,1	5,0	551,1	499,8
Hl. m. SSR Bratislava		10,6	35,6	43,2	28,7	1,0	484,4	576,0
Západoslovenský		8,2	29,8	27,7	25,6	3,4	546,3	448,4
Středoslovenský		7,8	34,2	27,8	26,2	3,9	584,4	462,5
Východoslovenský		8,0	30,0	27,8	22,1	2,3	506,7	423,4

<sup>1)</sup> Ukazatele napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.4 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik, ordinací AT a protialkoholních poraden (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik (vč. ordinací AT <sup>1)</sup> )			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1982	1 995 421	415 469	63 003	865 701
	1981	1 904 924	402 148	60 299	841 538
ČSR	1982	1 388 908	291 562	44 039	608 516
	1981	1 317 705	279 400	42 258	585 731
SSR	1982	606 513	123 907	18 964	257 185
	1981	587 219	122 748	18 041	255 807
Hl. m. Praha	1982	316 917	43 320	5 701	119 780
Středočeský		113 322	25 418	3 734	64 102
Jihočeský		83 876	15 754	3 807	42 714
Západočeský		108 590	25 082	3 488	53 861
Severočeský		141 712	27 757	5 050	63 498
Východočeský		123 628	33 365	5 706	55 876
Jihomoravský		265 824	68 949	9 382	113 924
Severomoravský		235 039	51 917	7 171	94 761
Hl. m. SSR Bratislava	1982	100 731	11 753	1 308	37 469
Západoslovenský		190 131	37 381	6 786	79 778
Středoslovenský		168 231	34 455	6 490	71 808
Východoslovenský		147 420	40 318	4 380	68 130

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ordinance AT <sup>1)</sup>						
		Počet			Vyšetření		Evidování pacienti	
		ordinací a poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři	celkem	z toho první	na začátku	na konci
							vykazované období	
ČSSR	1982	233	53,63	100 799	449 965	57 772	209 411	215 643
	1981	234	51,43	98 765	423 820	55 179	201 475	209 411
ČSR	1982	177	37,28	68 609	295 380	42 145	125 930	126 995
	1981	177	36,73	68 738	275 526	38 765	124 782	125 930
SSR	1982	56	16,35	32 190	154 585	15 627	83 481	88 648
	1981	57	14,70	30 027	148 294	16 414	76 693	83 481
Hl. m. Praha	1982	13	5,65	12 941	97 442	6 972	24 048	42 884
Středočeský		19	4,17	7 451	22 860	3 796	9 447	9 763
Jihočeský		15	2,93	4 191	17 721	2 878	6 027	5 155
Západočeský		20	2,65	5 666	21 690	3 605	14 560	15 193
Severočeský		21	3,67	6 443	34 869	3 342	11 353	10 746
Východočeský		21	2,59	4 826	14 796	2 631	7 442	7 521
Jihomoravský		37	7,93	13 638	39 653	10 677	23 750	23 807
Severomoravský		31	7,69	13 453	46 349	8 244	29 303	29 926
Hl. m. SSR Bratislava	1982	1	3,75	8 109	37 560	724	7 198	7 893
Západoslovenský		21	4,17	7 733	33 850	3 191	23 459	25 451
Středoslovenský		18	4,38	7 730	51 735	5 312	18 961	20 025
Východoslovenský		16	4,05	8 618	31 440	6 400	33 863	35 279

<sup>1)</sup> V ČSSR ordinace AT, v SSR protialkoholní poradny

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1982)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	30 566 172	18 653 449	11 912 723
z toho: preventivní	5 481 608	3 882 336	1 599 272
léčebná	24 603 095	14 771 113	9 831 982
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	5 561 778	3 183 583	2 378 195
v tom: preventivní	3 047 175	2 040 303	1 006 872
léčebná	2 435 152	1 143 280	1 291 872
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	758 195	585 423	172 772
dětskými sestrami celkem	2 154 477	1 090 011	1 064 466
z toho u kojenců	1 637 292	751 097	886 195
ženskými sestrami		25	
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	4 983 948	3 255 696	1 728 252
z toho v ordinaci — péče preventivní	775 947	541 486	234 461
— péče léčebná	2 838 889	1 693 862	1 145 027
dětskými sestrami celkem	9 300 294	5 940 069	3 360 225
z toho v ordinaci	5 858 071	3 766 553	2 091 518

### 5.6 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území, kraj	Rok	Průměrný počet						
		preventivních vyšetření			léčebných vyšetření			
		na 100 dětí <sup>1)</sup> ve věku						
		do 1 roku	1 až 5 letých	celkem	do 1 roku	1 až 5 letých	6 až 14 letých	celkem
ČSSR	1982	1 287	174	335	1 028	859	480	656
	1981	1 258	165	321	1 038	853	470	653
ČSR	1982	1 421	209	379	796	811	464	610
	1981	1 386	192	355	796	801	458	608
SSR	1982	1 080	114	261	1 386	940	511	740
	1981	1 059	117	261	1 415	944	495	737
Hl. m. Praha	1982	1 566	370	535	796	897	527	674
Středočeský		1 651	286	470	798	743	435	569
Jihočeský		1 543	170	361	838	793	429	588
Západočeský		1 435	318	477	795	814	399	572
Severočeský		1 462	159	342	853	892	489	652
Východočeský		1 204	163	311	788	848	442	607
Jihomoravský		1 311	159	324	774	778	484	609
Severomoravský		1 399	189	356	776	774	464	599
Hl. m. SSR Bratislava		1 230	140	300	1 151	1 125	525	802
Západoslovenský	1 129	115	268	1 391	929	545	752	
Středoslovenský	1 229	135	301	1 257	878	487	695	
Východoslovenský	850	85	204	1 564	969	496	758	

<sup>1)</sup> V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1981/1982

Školní zdravotní služba byla prováděna v 11 270 školách, z toho 7 627 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 988	1 940	1 048
z toho odborných dětských lékařů	2 126	1 931	195
Počet školních dětských sester celkem	4 530	2 916	1 614
z toho určených jen pro ŠZS	772	621	151
Lékaři odpracovali hodin celkem	937 484	686 106	251 378
v tom: při preventivních vyšetřeních	488 563	323 420	165 143
v dispenzární péči		104 960	
na ostatních úkolech ŠZS	319 947	257 726	62 221
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 338 016	938 633	399 383
v tom: při spolupráci s lékařem	755 266	508 882	246 384
na ostatních úkolech ŠZS	582 750	429 751	152 999
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	797 005	551 766	245 239
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	2 501 712	1 886 596	615 116
Počet vyšetření lékařem z důvodu epidemiologických	972 058	537 142	434 916
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	488 439	341 592	146 847

### 5.8 Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Území, kraj	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapísaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	ZDŠ	na 1 lékařské místo <sup>1)</sup>	na 1 školní dětskou sestru <sup>1)</sup>
ČSSR	1981/82	104,5	98,9	6 259	4 623
	1980/81	103,1	96,2	5 962	4 165
ČSR	1981/82	108,5	99,5	5 269	3 852
	1980/81	106,7	98,8	5 348	3 855
SSR	1081/82	96,6	97,7	7 425	4 660
	1980/81	95,8	91,3	7 650	4 924
Hl. m. Praha	1981/82	105,4	100,2	2 967	2 466
Středočeský		116,2	102,1	5 291	3 635
Jihočeský		123,6	102,9	6 917	5 301
Zápaďočeský		108,9	94,2	6 988	4 175
Severočeský		105,3	95,6	5 993	4 959
Východočeský		94,7	95,7	6 364	4 070
Jihomoravský		95,1	100,2	5 582	3 991
Severomoravský		124,1	104,1	4 988	3 738
Hl. m. SSR Bratislava		94,2	95,6	4 385	3 654
Západoslovenský		97,3	93,8	7 578	5 278
Středoslovenský		95,0	99,6	7 273	3 893
Východoslovenský		97,6	100,5	8 624	5 519

<sup>1)</sup> Přepočteno podle odpracovaných hodin

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.9 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)

(zařízení spravovaná národními výbory, rok 1982)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	249 624	149 649	99 975
z toho do ukončení 16. týdne těhotenství	242 263	147 026	95 237
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	10 532 306	7 025 391	3 506 915
v tom: těhotných	2 609 849	1 555 015	1 054 834
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 809 061	1 278 284	530 777
— despenzarizace	901 605	684 315	217 290
ostatní	5 211 791	3 507 777	1 704 014
Počet prvně zjištěných ca rodidel	4 188	3 124	1 064
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	3 941	2 795	1 146
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 450 473	742 726	707 747
z toho: u těhotných	452 626	184 130	268 496
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	812 112	477 721	334 391

### 5.10 Ukazatele činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do ukončení 16. týdne těhotenství (v %)	Počet lékařských vyšetření těhotných na 1 nově přijatou těhotnou	Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek	Návštěvy ženských sester u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu v % všech návštěv	Počet návštěv v rodinách provedených žen. sestrami u těhotných na 1 nově přijatou těhotnou
ČSSR	1982	97,1	10,5	34,2	56,0	1,8
	1981	97,3	10,2	32,9	56,8	1,8
ČSR	1982	98,3	10,4	35,9	64,3	1,2
	1981	98,0	10,0	34,7	65,5	1,2
SSR	1982	95,0	10,6	30,5	47,0	2,7
	1981	96,1	10,4	28,9	48,0	2,8
Hl. m. Praha	1982	96,2	8,6	33,8	46,4	1,0
Středočeský		97,8	11,1	51,6	60,9	0,9
Jihočeský		98,7	10,2	34,1	71,1	1,3
Západočeský		98,1	11,0	37,3	74,9	1,0
Severočeský		98,3	10,5	35,4	68,0	1,1
Východočeský		99,2	11,4	30,5	62,5	1,7
Jihomoravský		98,6	9,8	36,3	65,0	1,2
Severomoravský		98,4	10,6	32,2	60,7	1,5
Hl. m. SSR						
Bratislava	98,0	12,6	42,2	37,0	0,4	
Západoslovenský	93,8	10,6	26,2	47,7	2,9	
Středoslovenský	96,0	10,2	31,9	52,5	2,2	
Východoslovenský	95,0	10,2	29,9	43,0	3,6	

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.11 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní a závodní spravovaná národními výbory a ústředně)

Území, kraj	Rok	Opracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízeních v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracova- nou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1982	13 407 338	11 643 081	86,8	23 147 566	8 159 687	2,7
	1981	13 122 573	11 522 003	87,8	22 772 766	7 869 064	2,7
ČSR	1982	9 207 906	7 952 562	86,4	16 905 964	5 497 470	2,8
	1981	9 019 706	7 894 290	87,5	16 647 696	5 330 240	2,8
SSR	1982	4 199 432	3 690 519	87,9	6 241 602	2 662 217	2,4
	1981	4 102 867	3 627 713	88,4	6 125 070	2 538 824	2,4
Hl. m. Praha	1982	1 317 410	1 083 886	82,3	2 115 364	600 915	2,5
Středočeský		928 651	779 120	83,9	1 860 941	523 421	3,1
Jihočeský		640 195	542 712	84,8	1 037 237	371 345	2,6
Západočeský		751 600	668 438	88,9	1 397 907	496 550	2,8
Severočeský		981 718	842 673	85,8	1 740 295	620 187	2,8
Východočeský		1 033 908	895 553	86,6	2 128 848	664 288	3,1
Jihomoravský		1 872 986	1 663 924	88,8	3 497 213	1 089 464	2,8
Severomoravský		1 681 438	1 476 256	87,8	3 128 159	1 131 300	2,9
Hl. m. SSR Bratislava		389 213	345 727	88,8	642 460	254 207	2,6
Západoslovenský		1 383 695	1 193 584	86,3	2 012 853	927 055	2,5
Středoslovenský		1 181 030	1 016 331	86,1	1 740 214	681 636	2,4
Východoslovenský		1 245 494	1 134 877	91,1	1 846 075	799 319	2,3

### 5.12 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet výkonů (cel- kem) na 1 hodinu odpracovanou léka- rem (dentistou) v zař.	
				nových pacientů	ošetření vč. preventiv- ních prohlídek	výkonů				celkem
						z toho		celkem		
						extrakcí	protetic. náhrad			
případá obyvatel		případá na 100 obyvatel								
ČSSR	1982	2 026	1,3	39	204	197	25	9	2,6	
	1981	2 068	1,3	38	200	190	24	9	2,5	
ČSR	1982	1 984	1,3	40	217	191	26	9	2,5	
	1981	2 037	1,3	39	213	187	26	9	2,4	
SSR	1982	2 117	1,4	37	176	209	23	10	2,9	
	1981	2 135	1,4	36	173	197	22	10	2,7	
Hl. m. Praha	1982	1 590	1,1	42	229	193	25	10	2,1	
středočeský		2 156	1,5	36	208	182	25	8	2,7	
jihočeský		1 953	1,3	39	203	195	24	10	2,5	
západočeský		2 053	1,3	38	216	165	25	8	2,2	
severočeský		2 148	1,4	37	201	165	26	9	2,3	
východočeský		2 148	1,4	41	224	207	27	9	2,9	
jihomoravský		1 950	1,2	44	224	212	27	10	2,6	
severomoravský		2 020	1,3	37	219	189	28	8	2,5	
Hl. m. SSR Bratislava		1 872	1,1	48	229	281	16	8	3,2	
západoslovenský		2 166	1,4	32	173	194	23	9	2,8	
středoslovenský		2 286	1,5	36	157	187	24	8	2,8	
východoslovenský		1 978	1,3	40	186	230	21	11	2,9	

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.13 Ukazatele činnosti zubních laboratoří (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta případá protetických výrobků	Počet odpracovaných hodin laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 snimacích náhrad případá můstků	Na 100 prací z drahých kovů případá prací z náhradních kovů
ČSSR	1982	522	3,4	25,3	162,1
	1981	521	3,4	24,3	156,4
ČSR	1982	546	3,2	22,4	169,9
	1981	545	3,2	21,5	165,4
SSR	1982	467	3,8	33,2	146,8
	1981	467	3,8	32,2	139,4
Hl. m. Praha	1982	494	3,6	17,4	97,8
Středočeský		544	3,1	20,0	239,7
Jihočeský		657	2,6	35,3	198,7
Západočeský		505	3,3	23,6	207,6
Severočeský		520	3,5	23,5	177,5
Východočeský		571	2,9	21,9	311,9
Jihomoravský		577	3,1	21,6	142,1
Severomoravský		534	3,3	22,3	152,4
Hl. m. SSR Bratislava		470	3,3	26,2	81,7
Západoslovenský		432	4,0	31,4	152,6
Středoslovenský		469	3,8	35,5	171,9
Východoslovenský		505	3,7	34,8	137,3

### 5.14 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení\*

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídkách a kontrolních a konsiliárních vyšetřeních	lékařsko- pedagogickém sledování	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1982	550 243	103 583	40 951	426 416	440 375
	1981	559 906	93 091	36 243	408 144	425 432
ČSR	1982	382 195	52 994	28 305	279 874	302 286
	1981	384 104	52 094	24 078	271 219	293 938
SSR	1982	168 048	50 589	12 646	146 542	138 089
	1981	175 702	40 997	12 165	136 925	131 494
Hl. m. Praha	1982	83 411	17 623	4 911	71 405	67 376
Středočeský		37 344	2 392	644	18 746	27 239
Jihočeský		17 077	4 048	1 322	17 609	16 443
Západočeský		31 843	3 563	7 460	22 182	21 156
Severočeský		39 283	3 079	3 110	26 765	27 726
Východočeský		23 783	1 789	2 117	23 341	21 551
Jihomoravský		92 328	16 732	5 627	60 877	73 389
Severomoravský		57 126	3 768	3 114	38 949	47 406
Hl. m. SSR Bratislava		8 663	547	174	10 423	8 594
Západoslovenský		67 554	44 238	9 264	68 949	52 745
Středoslovenský		51 819	3 316	1 110	24 895	28 218
Východoslovenský		40 012	2 488	2 098	42 275	48 532

\* Včetně zdrav. zabezpečení vrcholového sportu: kraj, hl. m. Praha, Středočeský, Jihomoravský, Severomoravský, Západoslovenský, Východoslovenský

## 5. ČINNOST ZDRAYOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.15.1 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSSR v roce 1982

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní	24 265	495 518	20 434	439 598	30 288	45 594	7 664 174	315,9	90,7
Interna II	1 028	9 885	1 958	9 956	477	1 388	290 275	277,5	84,1
Infekční	6 472	102 504	4 372	102 228	3 875	773	1 346 679	209,2	63,1
Alergologické	62	740	47	722	33	3	16 964	339,3	98,4
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 824	47 702	4 879	44 735	3 250	4 652	1 554 700	321,0	91,3
Nervové	5 330	83 215	3 810	78 192	3 986	4 668	1 720 187	324,3	92,3
Psychiatrické	2 861	24 776	1 169	24 928	492	299	942 997	330,9	94,6
Nemoci z povolání	275	4 716	113	4 622	157	24	87 301	317,5	89,4
Dětské	12 435	263 609	4 777	261 912	4 323	2 160	3 370 208	273,3	79,8
Ženské	16 409	607 959	6 577	606 578	6 193	1 002	4 999 296	306,7	88,8
Chirurgické	20 808	493 092	27 528	479 159	24 321	17 551	6 416 233	307,8	88,9
Neurochirurgické	370	6 261	787	5 920	803	317	119 473	322,9	90,7
Anesteziologicko-resuscitační	630	12 327	11 917	6 560	13 720	3 870	131 182	211,9	62,9
Ortopedické	4 170	65 137	2 181	64 632	2 257	538	1 251 250	303,5	90,2
Urologické	2 413	56 810	2 657	55 891	2 341	1 079	775 060	323,8	92,0
Traumatologické	463	10 030	486	9 595	612	258	117 517	280,5	85,8
Plastická chirurgie	500	9 540	117	9 450	148	60	145 822	303,2	90,3
Ušní, nosní, krční	4 618	156 788	2 458	156 010	2 486	514	1 371 559	299,6	86,7
Foniatrické	76	856	10	861	8	—	24 210	318,6	96,5
Oční	3 878	72 989	1 112	72 508	1 412	39	1 193 462	309,8	88,8
Stomatologické	429	10 881	312	10 884	235	52	136 961	320,8	91,7
Kožní	4 246	61 907	1 191	61 088	1 679	193	1 297 341	307,4	90,4
Radioterapeutické	1 603	22 215	1 574	21 675	661	1 316	525 842	328,4	91,5
Nukleární medicína	114	2 795	61	2 762	81	15	33 523	294,1	83,5
Rehabilitační	891	7 664	1 350	8 639	274	13	280 210	321,0	89,3
Transfúzní	14	347	3	327	7	18	4 698	335,6	91,9
Radiodiagnostické	3	206	26	201	31	—	1 071	357,0	97,8
Jednotky pro doléčování nemocných <sup>2)</sup>	747	4 660	3 073	5 386	560	1 998	215 319	314,3	91,5
Novorozenecké <sup>3)</sup>	230	6 257	130	6 174	9	156	53 144	236,2	79,6
Geriatric	245	2 051	425	1 791	151	361	50 490	258,9	83,2
Centrální příjem	42	2 383	122	1 606	782	117	9 209	219,3	60,1
Kardiologické	52	815	117	841	73	19	15 145	291,3	79,8
Kardiovask. chirurgie	84	1 186	482	1 137	489	32	20 635	245,7	82,7
Odd. arytmií a koronár. jednotka	15	531	34	453	84	15	4 646	309,7	84,9
Pro dlouhodobě nemocné	65	58	10	42	1	12	1 586	105,7	29,0
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	<b>120 667</b>	<b>2 648 410</b>	<b>106 299</b>	<b>2 557 063</b>	<b>106 299</b>	<b>89 106</b>	<b>36 188 369</b>	<b>301,5</b>	<b>87,3</b>

<sup>1)</sup> Včetně dialyzačních stanic

<sup>2)</sup> Není obsaženo v jednotlivých odděleních

<sup>3)</sup> Samostatné oddělení (primariát) v Banské Bystrici a Žilině

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1982

Oddělení	Počet <sup>1)</sup> lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převza- tých	propuště- ných	předa- ných	zemře- lých		ve dnech	v %
Interní	18 206	372 278	13 828	326 826	21 930	37 437	5 796 591	320,5	91,3
Infekční	4 469	75 846	2 873	75 450	2 611	596	967 633	216,9	65,2
Alergologické	62	740	47	722	33	3	16 964	339,3	98,4
Tuberkulózy a respi- račních nemocí	3 133	30 531	2 808	28 550	1 565	3 493	1 017 837	322,8	91,7
Nervové	3 684	56 891	2 562	53 553	2 524	3 238	1 204 364	327,8	93,2
Psychiatrické	1 660	14 506	684	14 651	269	197	542 846	326,4	95,3
Nemoci z povolání	155	2 342	89	2 274	108	19	51 802	334,2	93,8
Dětské	7 875	173 923	3 566	173 364	2 826	1 340	2 161 525	277,0	80,3
Ženské	11 315	407 734	3 600	406 765	3 295	849	3 427 636	305,2	88,5
Chirurgické	15 548	365 325	18 571	354 441	15 720	14 169	4 886 722	314,6	89,9
Neurochirurgické	244	4 505	570	4 305	599	168	82 964	340,0	94,2
Anesteziologicko- resuscitační	336	6 950	5 623	3 533	6 595	2 419	76 545	234,1	66,5
Ortopedické	3 109	49 980	1 562	49 761	1 466	466	984 681	317,4	92,7
Urologické	1 562	34 081	1 901	33 395	1 711	800	516 196	330,5	92,8
Traumatologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Plastická chirurgie	340	6 565	77	6 495	113	37	104 980	308,8	91,0
Ušní, nosní, krční	3 166	111 675	1 714	111 117	1 784	406	974 717	307,2	87,3
Foniatrické	55	619	8	620	7	—	17 703	321,9	94,7
Oční	2 863	54 875	825	54 474	1 104	31	903 586	315,6	90,3
Stomatologické	305	7 898	211	7 871	182	41	100 539	331,8	95,1
Kožní	2 873	41 289	761	40 804	1 076	152	899 886	313,5	92,2
Radioterapeutické	1 114	16 168	1 180	15 803	509	964	375 575	337,7	94,2
Nukleární medicína	99	2 262	53	2 246	59	15	29 490	297,9	83,6
Rehabilitační	500	4 037	688	4 525	128	9	162 386	331,4	92,4
Radiodiagnostické	3	206	26	201	31	—	1 071	357,0	97,8
Jednotky pro doléč- ování nemocných <sup>2)</sup>	747	4 660	3 073	5 386	560	1 998	215 319	314,3	91,5
Centrální příjem	8	1 213	7	1 125	102	—	3 540	442,5	121,2
Celkem	83 431	1 847 099	66 907	1 778 257	66 907	68 847	25 523 098	307,0	88,4

<sup>1)</sup> Včetně dialyzačních stanic

<sup>2)</sup> Není obsaženo v jednotlivých odděleních

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.15.3 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v SSR v roce 1982

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní <sup>1)</sup>	6 059	123 240	6 606	112 772	8 358	8 157	1 867 583	307,3	88,8
Interná II	1 028	9 885	1 958	9 956	477	1 388	290 275	277,5	84,1
Infekční	2 003	26 658	1 499	26 778	1 264	177	379 046	191,8	58,1
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 691	17 171	2 071	16 185	1 685	1 159	536 863	317,5	90,4
Nervové	1 646	26 324	1 248	24 639	1 462	1 430	515 823	316,3	90,3
Psychiatrické	1 201	10 270	485	10 277	223	102	400 151	337,1	93,8
Nemoci z povolání	120	2 374	24	2 348	49	5	35 499	295,8	83,7
Dětské	4 560	89 686	1 211	88 548	1 497	820	1 208 683	266,8	78,8
Ženské	5 094	200 225	2 977	199 813	2 898	153	1 571 660	310,0	89,5
Chirurgické	5 260	127 767	8 957	124 718	8 601	3 382	1 529 511	288,0	85,9
Neurochirurgické	126	1 756	217	1 615	204	149	36 509	289,8	83,5
Anesteziologicko-resuscitační	294	5 377	6 294	3 027	7 125	1 451	54 637	187,1	58,5
Ortopedické	1 061	15 157	619	14 871	791	72	266 569	261,1	81,8
Urologické	851	22 729	756	22 496	630	279	258 864	311,1	90,3
Traumatologické	463	10 030	486	9 595	612	258	117 517	280,5	85,8
Plastická chirurgie	160	2 975	40	2 955	35	23	40 842	289,7	88,8
Ušní, nosní, krční	1 452	45 113	744	44 893	702	108	396 842	282,4	85,2
Foniatrické	21	237	2	241	1	—	6 507	309,9	101,9
Oční	1 015	18 114	287	18 034	308	8	289 876	293,1	84,4
Stomatologické	124	2 983	101	3 013	53	11	36 422	293,7	83,7
Kožní	1 373	20 618	430	20 284	603	41	397 455	294,2	86,3
Radioterapeutické	489	6 047	394	5 872	152	352	150 267	307,3	85,3
Nukleární medicína	15	533	8	516	22	—	4 033	268,9	82,6
Rehabilitační	391	3 627	662	4 114	146	4	117 824	307,6	85,4
Transfúzní	14	347	3	327	7	18	4 698	335,6	91,9
Radiodiagnostické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jednotky pro doléčování nemocných <sup>2)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novorozenecké <sup>3)</sup>	230	6 257	130	6 174	9	156	53 144	236,2	79,6
Geriatric	245	2 051	425	1 791	151	361	50 490	258,9	83,2
Centrální příjem	34	1 170	115	481	680	117	5 669	166,7	45,7
Kardiologické	52	815	117	841	73	19	15 145	291,2	79,8
Kardiovask. chirurgie	84	1 186	482	1 137	489	32	20 635	245,7	82,7
Odd. arytmií a koro-nár. jednotky	15	531	34	453	84	15	4 646	309,7	84,9
Pro dlouhodobě nemocné	65	58	10	42	1	12	1 586	105,7	29,0
Celkem <sup>1)</sup>	37 236	801 311	39 392	778 806	39 392	20 259	10 665 271	289,2	84,8

<sup>1)</sup> Včetně dialyzačních stanic

<sup>2)</sup> Není obsaženo v jednotlivých odděleních

<sup>3)</sup> Samostatné oddělení (primariát) Banská Bystrica a Žilina

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo\*)

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici <sup>1)</sup>	Oddělení							
			interní	interna II	infekční	alergologické	tuberkulózy a resp. nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání
ČSSR	1982	11,6	12,7	15,5	23,0	9,5	15,3	11,9	16,3	9,4
	1981	11,8	13,0	16,2	22,1	8,8	15,2	11,7	16,1	11,4
ČSR	1982	12,9	15,1	—	26,8	9,5	18,0	13,5	17,2	11,0
	1981	13,3	15,2	—	24,7	8,8	18,2	13,5	16,2	11,9
SSR	1982	9,4	8,6	15,5	17,4	—	12,0	9,5	15,2	8,6
	1981	9,5	9,0	16,2	17,8	—	11,6	9,0	15,9	10,9
Hl. m. Praha	1982	10,8	13,3	—	25,3	6,7	13,7	11,5	17,1	9,8
Středočeský		12,3	14,4	—	30,2	—	12,6	12,3	—	—
Jihočeský		13,6	14,1	—	31,2	—	15,4	16,3	19,5	28,0
Západočeský		13,4	15,0	—	34,6	—	14,8	12,2	17,9	8,8
Severočeský		12,7	14,9	—	24,3	—	16,9	12,3	18,2	—
Východočeský		15,2	18,6	—	38,3	—	22,0	15,9	17,4	6,0
Jihomoravský		12,7	15,0	—	26,5	—	19,4	14,4	13,6	6,1
Severomoravský		13,3	15,7	—	20,9	10,4	22,0	14,1	19,4	12,0
Hl. m. SSR Bratislava		10,8	11,6	18,9	14,6	—	—	13,8	—	25,0
Západoslovenský		9,8	10,4	15,7	22,8	—	10,8	9,9	12,8	—
Středoslovenský		9,5	8,2	15,1	17,2	—	14,5	9,3	15,3	10,0
Východoslovenský		8,9	7,2	15,0	15,9	—	12,0	8,7	17,2	5,0

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	anesteziologicko-resuscitační	ortopedické	urologické	traumatologické	plastické chirurgie
ČSSR	1982	11,1	14,1	12,4	9,2	0,6	13,6	11,2	8,8	11,9
	1981	11,3	14,0	13,2	10,6	0,6	14,4	11,0	8,3	10,4
ČSR	1982	11,8	16,0	13,4	8,2	0,5	14,5	11,2	—	13,3
	1981	12,2	15,8	14,5	9,1	0,5	15,5	11,7	10,9	13,2
SSR	1982	10,1	11,1	10,2	12,0	0,8	11,5	11,1	8,8	9,6
	1981	10,1	11,2	10,4	15,8	0,8	11,8	9,7	7,9	6,7
Hl. m. Praha	1982	9,5	14,2	10,9	4,0	0,4	10,0	8,5	—	20,5
Středočeský		11,8	15,7	13,4	—	0,7	13,3	10,9	—	—
Jihočeský		13,4	15,8	13,2	—	0,1	17,2	8,8	—	—
Západočeský		12,7	16,7	14,3	—	0,6	15,3	14,4	—	—
Severočeský		10,8	15,1	13,5	5,2	0,5	14,5	15,3	—	—
Východočeský		14,1	17,7	16,6	11,9	0,2	18,3	15,1	—	—
Jihomoravský		11,5	15,7	12,8	6,8	0,6	16,0	10,3	—	8,5
Severomoravský		12,3	16,8	13,4	10,0	0,8	14,3	10,8	—	11,8
Hl. m. SSR Bratislava		11,8	16,1	9,4	10,2	0,4	—	12,0	10,3	—
Západoslovenský		9,8	11,7	10,1	—	0,8	13,4	10,7	8,7	12,4
Středoslovenský		10,6	11,5	10,2	—	0,7	10,1	13,0	10,9	—
Východoslovenský		9,6	9,6	10,3	15,0	1,1	10,8	9,9	7,6	8,7

\*) Stav ke konci roku

<sup>1)</sup> Včetně příjmového odd. v Hl. m. Praze 3,7, v kraji Západoslovenském vě. odd. kardiologického 4,3, kardiovaskulární chirurgie 6,3, odd. arytmií a koronární jednotky 3,8, novorozeneckého 19,3, odd. pro dlouhodobé nemocné 21,7 a ve Středoslovenském kraji vě. odd. novorozeneckého 19,1



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo\*)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		ušní, nosní, krční <sup>2)</sup>	oční	stomatolo- gické	kožní	radio- terapeutické	geria- trické
ČSSR	1982	12,4	13,0	10,9	15,2	11,4	14,8
	1981	12,5	13,3	9,8	16,7	11,9	9,5
ČSR	1982	13,3	14,5	11,0	17,2	12,6	—
	1981	13,6	15,0	9,3	18,9	13,7	—
SSR	1982	10,6	10,0	10,4	12,3	9,2	14,8
	1981	10,4	10,1	11,3	13,2	9,1	9,5
Hl. m. Praha	1982	11,4	11,1	9,7	15,7	4,8	—
Středočeský		12,6	14,0	—	17,3	6,1	—
Jihočeský		12,7	14,3	10,1	18,4	19,5	—
Západočeský		13,6	15,0	12,7	24,4	23,6	—
Severočeský		15,4	12,2	8,6	16,6	17,2	—
Východočeský		17,5	15,2	16,7	16,8	13,9	—
Jihomoravský		12,9	14,6	14,2	16,1	14,7	—
Severomoravský		12,5	17,4	10,6	17,1	14,6	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	10,0	—	—	—	15,0
Západoslovenský		13,0	10,4	9,0	13,7	11,1	17,6
Středoslovenský		9,6	9,8	13,2	10,5	9,9	—
Východoslovenský		10,1	9,6	9,9	12,6	7,8	11,7

\*) Stav ke konci roku  
2) Včetně foniatrického

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Prů- měrná ošetřo- vací doba	Prů- měrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>interní</b>									
ČSSR	1982	315,9	90,7	14,9	12,9	20 998	11,1	21,3	1,5
	1981	318,0	90,7	15,1	12,6	21 125	10,9	21,2	1,6
ČSR	1982	320,5	91,3	15,0	15,2	15 881	13,4	21,4	1,4
	1981	322,5	91,2	15,2	15,3	16 035	13,6	21,2	1,5
SSR <sup>2)</sup>	1982	307,3	88,8	14,4	9,0	5 117	7,6	21,3	1,8
	1981	309,5	88,8	14,6	8,3	5 090	7,0	21,2	1,8
Hl. m. Praha	1982	320,6	92,6	16,8	13,2	1 929	11,6	19,1	1,3
Středočeský		316,4	91,3	14,1	15,0	2 049	13,0	22,4	1,3
Jihočeský		326,7	90,3	15,1	14,5	1 044	13,0	21,7	1,6
Západočeský		325,5	92,2	14,7	15,8	1 289	14,1	22,1	1,2
Severočeský		315,9	88,7	14,8	14,5	1 756	12,6	21,3	1,9
Východočeský		316,5	90,2	14,6	18,6	1 944	16,1	21,7	1,6
Jihomoravský		312,6	91,7	13,9	15,9	2 508	13,6	22,5	1,3
Severomoravský		330,5	92,4	16,1	14,9	3 362	13,5	20,5	1,3
Hl. m. SSR Bratislava		329,3	91,6	14,9	9,1	206	8,3	22,1	1,4
Západoslovenský		297,1	89,3	15,2	10,5	1 727	8,5	19,6	1,8
Středoslovenský		309,7	88,5	13,7	8,7	1 676	7,4	22,6	1,8
Východoslovenský		314,0	88,2	14,3	8,0	1 508	6,9	21,9	1,9

1) Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

2) Včetně dialyzačních stanic — počet ošetřených osob v roce 1982 v ČSSR 66 532, ČSR 50 931 a SSR 15 601

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostož lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Interna II (dolěčování)</b>									
ČSSR — SSR	1982	277,5	84,1	24,5	15,3	795	11,7	11,3	4,6
	1981	294,6	88,4	25,6	15,4	730	12,4	11,5	3,4
<b>Hl. m. SSR</b>									
Bratislava	1982	320,5	91,3	37,6	16,3	91	14,3	8,5	3,6
Západoslovenský		269,5	81,9	21,3	15,6	189	11,6	12,7	4,7
Středoslovenský		300,9	86,3	25,3	14,3	266	11,8	11,9	4,0
Východoslovenský		250,0	81,2	23,5	15,9	249	10,9	10,7	5,4
<b>Infekční</b>									
ČSSR	1982	209,2	63,1	12,6	22,5	3 690	12,9	16,6	7,4
	1981	219,2	65,2	12,8	22,5	3 875	13,5	17,1	6,8
ČSR	1982	216,9	65,2	12,3	25,8	2 651	15,3	17,6	6,6
	1981	226,9	68,0	12,3	25,6	2 776	15,9	18,5	5,8
SSR	1982	191,8	58,1	13,4	17,5	1 039	9,2	14,3	9,7
	1981	202,0	59,2	14,3	17,6	1 099	9,8	14,1	9,9
<b>Hl. m. Praha</b>									
Středočeský	1982	222,6	63,9	12,6	24,9	456	15,2	17,7	7,1
Jihočeský		188,8	55,4	13,7	28,3	172	14,6	13,7	11,1
Západočeský		212,1	72,5	15,7	26,2	193	15,2	13,5	5,9
Severočeský		156,4	59,8	11,1	30,8	169	13,2	14,0	7,5
Východočeský		242,4	68,6	13,1	24,6	286	16,3	18,5	6,0
Jihomoravský		171,1	51,5	10,1	35,7	217	16,7	17,0	9,5
Severomoravský		222,8	66,2	11,2	24,1	621	14,7	19,9	5,7
		263,2	75,2	13,2	22,6	537	16,3	19,9	4,4
<b>Hl. m. SSR Bratislava</b>		194,8	72,1	16,6	14,5	123	7,8	11,7	6,4
Západoslovenský		180,9	54,3	11,8	22,5	255	11,1	15,3	9,9
Středoslovenský		207,2	63,6	13,3	18,0	338	10,2	15,6	7,6
Východoslovenský		185,2	52,5	14,1	15,4	323	7,8	13,1	12,8
<b>Alergologické</b>									
ČSSR = ČSR	1982	339,3	98,4	21,9	9,6	46	9,0	15,5	0,4
	1981	354,9	100,3	20,3	9,3	43	9,1	17,5	-0,1
<b>Hl. m. Praha</b>	1982	416,9	114,2	23,7	9,4	11	10,8	17,6	-2,9
Severomoravský		319,9	94,2	21,4	9,7	35	8,5	14,9	1,3

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Tuberkulózy a respiračních nemocí</b>									
ČSSR	1982	321,0	91,3	29,6	15,3	4 260	13,5	10,9	2,8
	1981	325,1	92,2	31,0	15,3	4 333	13,6	10,5	2,6
ČSR	1982	322,8	91,7	30,4	18,1	2 789	16,0	10,6	2,8
	1981	327,6	93,3	31,7	18,5	2 841	16,6	10,3	2,3
SSR	1982	317,5	90,4	28,1	11,9	1 471	10,3	11,3	3,0
	1981	320,5	90,4	29,8	11,6	1 492	10,2	10,8	3,2
Hl. m. Praha	1982	311,7	87,8	33,3	14,7	241	12,6	9,4	4,6
Středočeský		315,7	93,0	32,1	13,7	189	11,8	9,8	2,4
Jihočeský		323,4	88,8	28,1	17,8	144	15,8	11,5	3,6
Západočeský		337,1	95,5	24,8	15,9	172	14,7	13,6	1,2
Severočeský		325,1	91,0	35,7	16,3	362	14,5	9,1	3,5
Východočeský		301,9	87,9	31,7	22,5	269	18,6	9,5	4,4
Jihomoravský		326,6	93,2	27,2	18,6	656	16,7	12,0	2,0
Severomoravský		328,8	93,0	31,7	21,3	756	19,2	10,4	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		330,5	92,4	25,9	10,7	798	9,7	12,7	2,1
Středoslovenský		303,2	89,8	33,5	14,9	464	12,4	9,0	3,8
Východoslovenský		303,6	84,5	26,8	11,2	209	9,3	11,3	4,9
<b>Nervové</b>									
ČSSR	1982	324,3	92,3	19,8	11,8	4 713	10,5	16,4	1,7
	1981	323,9	92,2	20,1	12,2	4 612	10,8	16,1	1,7
ČSR	1982	327,8	93,2	20,3	13,6	3 300	12,2	16,2	1,5
	1981	329,3	93,2	20,7	14,0	3 277	12,6	15,9	1,5
SSR	1982	316,3	90,3	18,7	9,2	1 413	8,0	16,9	2,0
	1981	311,3	89,9	18,8	9,4	1 335	8,0	16,6	2,1
Hl. m. Praha	1982	317,7	95,7	27,5	12,2	496	10,6	11,6	1,2
Středočeský		319,7	89,0	18,7	14,6	267	12,8	17,1	2,3
Jihočeský		319,2	91,3	18,5	15,0	220	13,1	17,2	1,8
Západočeský		321,5	90,4	20,3	12,6	217	11,1	15,8	2,2
Severočeský		335,4	93,7	17,2	12,1	372	11,1	19,5	1,2
Východočeský		317,7	88,7	18,8	14,9	375	13,0	16,9	2,4
Jihomoravský		339,7	95,8	20,9	14,3	628	13,3	16,2	0,9
Severomoravský		334,3	94,5	20,0	13,8	725	12,6	16,7	1,2
Hl. m. SSR Bratislava		310,4	86,8	22,7	12,2	113	10,4	13,7	1,4
Západoslovenský		332,0	92,5	17,7	9,6	460	8,7	18,7	1,4
Středoslovenský		323,3	92,2	19,2	9,0	418	8,0	16,0	1,6
Východoslovenský		296,1	87,2	18,6	8,5	422	6,9	15,9	1,7

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Psychiatrické</b>									
ČSSR	1982	330,9	94,6	36,5	16,3	2 583	14,8	9,1	2,1
	1981	325,9	93,7	36,0	16,1	2 450	14,4	9,1	2,4
ČSR	1982	326,4	95,3	35,8	17,1	1 487	15,3	9,1	1,8
	1981	324,5	94,7	35,7	16,3	1 430	14,5	9,1	2,0
SSR	1982	337,1	93,8	37,5	15,3	1 096	14,1	9,0	2,5
	1981	327,8	92,4	36,4	16,0	1 020	14,3	9,0	3,0
Hl. m. Praha	1982	318,0	98,9	45,0	16,5	369	14,4	7,1	0,5
Jihočeský		334,8	91,7	37,5	18,4	106	16,8	8,9	3,4
Západočeský		325,1	94,6	33,8	18,4	208	16,4	9,6	1,9
Severočeský		319,2	90,0	37,9	18,1	210	15,9	8,4	4,2
Východočeský		329,5	92,9	29,6	16,5	233	14,9	11,1	2,3
Jihomoravský		364,2	100,5	31,2	13,5	206	13,4	11,7	0,2
Severomoravský		305,2	94,8	36,0	22,0	155	18,4	8,5	2,0
Západoslovenský		350,0	96,3	33,5	13,8	291	13,3	10,4	1,3
Středoslovenský	337,7	94,7	46,8	15,0	404	13,8	7,2	2,6	
Východoslovenský	327,8	91,2	33,6	17,0	401	15,2	9,8	3,2	
<b>Nemoci z povolání</b>									
ČSSR	1982	317,5	89,4	18,1	9,6	239	8,4	17,5	2,1
	1981	327,4	91,5	17,3	10,3	220	9,3	19,0	1,6
ČSR	1982	334,2	93,8	21,4	10,6	142	9,7	15,6	1,4
	1981	326,6	92,3	19,5	11,8	139	10,6	16,8	1,6
SSR	1982	295,8	83,7	14,8	8,7	97	7,0	20,0	2,9
	1981	328,7	90,0	14,5	8,5	81	7,6	22,7	1,6
Hl. m. Praha	1982	349,1	101,2	20,5	10,7	42	10,2	17,1	0,2
Jihočeský		318,3	87,2	23,0	28,0	25	24,4	13,8	3,4
Západočeský		340,7	94,1	25,1	10,1	25	9,4	13,6	1,6
Východočeský		260,5	78,5	14,1	6,0	4	4,3	18,5	3,9
Jihomoravský		339,4	93,0	20,8	5,9	19	5,5	16,3	1,6
Severomoravský		332,6	92,9	21,0	12,0	27	11,0	15,9	1,6
Hl. m. SSR Bratislava	1982	311,4	87,0	12,3	11,8	21	9,9	25,4	1,8
Středoslovenský		269,3	78,1	14,9	9,6	44	7,0	18,1	4,2
Východoslovenský		330,1	90,6	16,9	6,4	32	5,8	19,5	1,8

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

4. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Dětské</b>									
ČSSR	1982	273,3	79,8	12,6	11,2	9 233	8,4	21,8	3,2
	1981	282,8	82,1	12,9	11,4	9 514	8,8	22,0	2,8
ČSR	1982	277,0	80,3	12,2	12,0	5 922	9,1	22,8	3,0
	1981	285,6	82,7	12,4	12,3	6 082	9,6	23,1	2,6
SSR	1982	266,8	78,8	13,3	9,9	3 311	7,3	20,1	3,6
	1981	278,0	81,1	13,8	10,1	3 432	7,7	20,2	3,2
Hl. m. Praha	1982	272,9	82,7	17,4	9,7	710	7,2	15,7	3,6
Středočeský		257,0	77,4	10,1	12,9	608	9,1	25,5	2,9
Jihočeský		264,2	72,9	10,5	13,5	442	9,8	25,1	3,9
Západočeský		257,1	76,2	12,6	12,8	501	9,0	20,4	3,9
Severočeský		278,5	82,8	12,9	10,8	751	8,2	21,5	2,7
Východočeský		281,1	80,5	11,6	13,8	796	10,6	24,3	2,8
Jihomoravský		290,2	81,8	11,3	11,2	906	8,9	25,8	2,5
Severomoravský		292,1	82,7	12,6	13,1	1 208	10,5	23,2	2,6
Hl. m. SSR Bratislava		300,8	85,1	16,2	10,7	206	8,9	18,6	2,8
Západoslovenský		274,2	78,9	14,1	9,8	1 059	7,4	19,4	3,8
Středoslovenský	261,1	77,6	11,8	10,2	1 012	7,3	22,2	3,4	
Východoslovenský	259,4	78,9	13,8	9,8	1 034	6,9	18,9	3,7	
<b>Ženské</b>									
ČSSR	1982	306,7	88,8	8,1	14,1	13 697	11,8	37,7	1,0
	1981	310,0	89,1	8,2	14,0	13 642	11,8	37,8	1,0
ČSR	1982	305,2	88,5	8,3	15,9	9 391	13,3	36,6	1,1
	1981	308,2	88,5	8,5	15,9	9 465	13,4	36,3	1,1
SSR	1982	310,0	89,5	7,7	11,2	4 306	9,5	40,0	0,9
	1981	314,0	90,4	7,6	10,9	4 177	9,4	41,3	0,8
Hl. m. Praha	1982	307,1	92,8	7,5	15,1	871	12,7	41,1	0,6
Středočeský		302,5	86,2	8,1	15,7	1 157	13,0	37,1	1,3
Jihočeský		310,5	89,9	8,8	16,1	685	13,7	35,2	1,0
Západočeský		294,2	85,4	8,3	16,4	755	13,2	35,6	1,4
Severočeský		305,7	86,7	8,5	14,7	1 177	12,3	36,1	1,3
Východočeský		285,7	83,3	8,7	18,1	1 143	14,2	33,0	1,7
Jihomoravský		319,2	91,7	8,5	15,5	1 847	13,5	37,3	0,8
Severomoravský		308,2	90,6	8,3	16,2	1 756	13,7	37,2	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		322,6	96,7	7,4	16,2	226	14,3	43,4	0,3
Západoslovenský		309,6	87,7	7,6	11,6	1 481	9,8	40,6	1,1
Středoslovenský	319,2	93,4	7,9	11,9	1 357	10,4	40,2	0,6	
Východoslovenský	298,9	86,5	7,7	9,7	1 242	7,9	38,6	1,2	

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

5. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
z toho novorozenecká lůžka <sup>2)</sup>									
ČSSR	1982	216,6	62,0	6,7	44,9	4 163	26,7	32,3	4,1
	1981	219,8	62,8	6,7	45,1	4 206	27,2	32,9	3,9
ČSR	1982	209,2	60,3	7,0	53,1	2 652	30,4	30,1	4,6
	1981	212,4	60,6	7,0	53,6	2 722	31,2	30,4	4,6
SSR	1982	230,9	65,2	6,3	34,6	1 511	21,9	36,7	3,4
	1981	234,8	67,5	6,2	34,1	1 484	21,9	38,3	2,9
Hl. m. Praha	1982	230,2	66,6	6,7	44,9	209	28,3	34,3	3,4
Středočeský		202,9	56,5	6,8	60,0	290	33,4	29,6	5,3
Jihočeský		178,6	50,3	6,2	87,4	170	42,8	28,6	6,2
Západočeský		190,1	55,2	6,8	60,1	225	31,3	27,9	5,5
Severočeský		219,8	61,2	7,7	55,5	352	33,4	28,6	4,9
Východočeský		190,4	56,7	7,0	50,2	334	26,2	27,2	5,4
Jihomoravský		243,1	67,6	7,3	45,3	551	30,2	33,4	3,5
Severomoravský		202,0	61,8	6,6	51,3	521	28,4	30,4	4,1
Hl. m. SSR Bratislava		251,3	77,9	5,1	40,0	55	27,5	49,3	1,4
Západoslovenský	238,6	66,0	6,4	29,8	565	19,5	37,0	3,3	
Středoslovenský	226,4	63,0	6,3	36,1	396	22,4	35,8	3,7	
Východoslovenský	224,2	65,0	6,3	39,7	495	24,4	35,7	3,4	

#### Chirurgické

ČSSR	1982	307,8	88,9	12,3	12,8	17 578	10,8	25,0	1,5
	1981	303,9	88,7	12,3	12,9	17 176	10,8	24,7	1,6
ČSR	1982	314,6	89,9	12,7	13,9	13 388	12,0	24,7	1,4
	1981	307,9	89,5	12,7	14,3	13 105	12,1	24,3	1,5
SSR	1982	288,0	85,9	11,2	10,4	4 190	8,2	25,7	1,8
	1981	291,6	86,2	11,1	10,0	4 071	8,0	26,2	1,8
Hl. m. Praha	1982	315,8	93,8	13,2	11,9	1 178	10,3	23,9	0,9
Středočeský		309,8	89,3	11,6	14,0	1 690	11,9	26,6	1,4
Jihočeský		312,5	86,4	12,7	13,6	903	11,6	24,6	2,0
Západočeský		312,1	90,4	12,8	14,4	1 128	12,3	24,4	1,4
Severočeský		314,6	88,9	13,7	13,6	1 757	11,7	22,9	1,7
Východočeský		304,7	88,3	12,8	16,7	1 806	14,0	23,8	1,7
Jihomoravský		325,4	91,0	12,2	13,4	2 520	11,9	26,8	1,2
Severomoravský		316,3	90,4	13,2	13,9	2 406	12,0	23,9	1,4
Hl. m. SSR Bratislava		277,1	91,0	9,4	12,3	169	9,3	29,5	0,9
Západoslovenský	292,5	85,1	10,6	10,1	1 384	8,1	27,5	1,9	
Středoslovenský	297,3	87,9	11,9	10,1	1 437	8,2	25,1	1,6	
Východoslovenský	274,3	83,9	11,4	10,8	1 200	8,1	24,1	2,2	

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

<sup>2)</sup> Bez novorozeneckých primariátů v Banské Bystrici, Žilíně, Trenčíně a Trnavě, viz str. 299

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

6. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>		
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo				
<b>Neurochirurgické</b>											
ČSSR	1982	322,9	90,7	17,0	9,9	327	8,7	19,0	1,7		
	1981	277,9	94,6	17,8	10,3	282	7,8	15,6	1,0		
ČSR	1982	340,0	94,2	16,4	8,8	227	8,2	20,8	1,0		
	1981	330,0	94,1	17,8	8,5	221	7,7	18,5	1,1		
SSR	1982	289,8	83,5	18,5	12,8	100	10,2	15,6	3,7		
	1981	177,2	96,1	17,6	17,4	61	8,4	10,1	0,7		
Hl. m. Praha	1982	306,4	86,2	16,1	4,6	17	3,8	19,0	2,6		
		Severočeský	339,5	97,6	11,3	5,2	19	4,9	30,2	0,3	
		Východočeský	339,1	94,1	20,4	11,9	88	11,0	16,6	1,3	
		Jihomoravský	332,1	91,0	17,1	8,8	40	8,0	19,4	1,7	
		Severomoravský	357,3	97,9	14,0	10,1	63	9,9	25,5	0,3	
Hl. m. SSR Bratislava	1982	362,9	99,4	16,4	12,7	66	12,7	22,1	0,1		
		Východoslovenský	209,3	64,0	24,4	13,0	34	7,4	8,6	13,7	
<b>Anesteziologicko-resuscitační (ARO)</b>											
ČSSR	1982	211,9	62,9	5,4	0,7	360	0,4	39,1	3,2		
	1981	218,2	62,7	5,7	0,6	327	0,4	38,1	3,4		
ČSR	1982	234,1	66,5	6,1	0,6	210	0,4	38,4	3,1		
	1981	234,1	66,2	6,1	0,5	196	0,3	38,6	3,1		
SSR	1982	187,1	58,5	4,7	0,9	150	0,4	39,9	3,3		
	1981	198,0	58,0	5,2	0,8	131	0,4	37,4	3,8		
Hl. m. Praha	1982	205,6	67,1	9,8	0,4	21	0,2	21,0	4,8		
		Středočeský	250,8	71,9	5,6	0,7	36	0,5	44,7	2,2	
		Jihočeský	333,0	91,2	11,1	0,1	4	0,1	30,0	1,1	
		Západočeský	272,9	75,6	7,3	0,7	28	0,5	37,2	2,4	
		Severočeský	227,8	63,2	5,0	0,4	17	0,3	45,4	2,9	
		Východočeský	203,7	57,9	4,2	0,2	8	0,1	48,2	3,1	
		Jihomoravský	242,6	67,0	5,7	0,6	44	0,4	42,6	2,8	
		Severomoravský	215,8	60,2	6,0	0,8	52	0,5	35,8	4,0	
		Hl. m. SSR Bratislava	1982	240,4	72,4	6,0	0,4	5	0,3	40,1	2,3
				Západoslovenský	191,6	55,7	4,5	0,8	54	0,4	42,2
Středoslovenský	163,3			68,6	4,7	0,8	34	0,3	34,9	2,1	
Východoslovenský	196,2			55,4	4,8	1,1	57	0,6	41,1	3,8	

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Ortopedické</b>									
ČSSR	1982	303,5	90,2	18,6	14,0	3 428	11,6	16,3	2,0
	1981	309,0	90,6	19,3	14,4	3 389	12,2	16,0	2,0
ČSR	1982	317,4	92,7	19,1	14,8	2 698	12,9	16,6	1,5
	1981	321,1	93,1	20,0	15,2	2 742	13,3	16,1	1,5
SSR	1982	261,1	81,8	16,9	12,0	730	8,6	15,4	3,8
	1981	266,6	81,3	16,7	12,1	647	8,8	15,9	3,9
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1982	333,0	95,3	21,4	11,9	339	10,9	15,5	1,1
		318,9	90,2	18,7	13,6	217	11,9	17,0	2,0
		326,1	90,4	21,1	17,9	197	16,0	15,5	2,2
		322,3	92,2	19,9	15,2	276	13,4	16,2	1,7
		320,5	93,4	17,2	14,0	313	12,3	18,6	1,2
		318,4	90,8	17,6	17,9	328	15,6	18,1	1,8
		287,4	93,8	18,9	15,8	536	12,4	15,2	1,3
		334,9	93,2	19,2	14,1	492	13,0	17,5	1,4
		256,9	82,4	18,3	12,1	284	8,6	14,1	3,9
		265,8	89,1	14,1	12,3	191	9,0	18,9	1,7
262,3	76,5	18,1	11,7	255	8,4	14,5	5,6		
<b>Urologické</b>									
ČSSR	1982	323,8	92,0	13,1	10,9	2 123	9,7	24,8	1,1
	1981	313,9	92,2	13,2	11,2	2 038	9,6	23,7	1,1
ČSR	1982	330,5	92,8	14,4	11,4	1 414	10,3	23,0	1,1
	1981	317,2	91,9	14,6	12,1	1 380	10,5	21,7	1,3
SSR	1982	311,1	90,3	11,0	10,0	709	8,5	28,2	1,2
	1981	307,2	92,8	11,2	9,7	658	8,2	27,7	0,9
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1982	318,7	91,4	17,2	9,2	260	8,0	18,6	1,6
		337,1	93,3	13,8	9,9	101	9,1	24,4	1,0
		327,2	90,4	13,3	10,5	42	9,4	24,6	1,4
		340,2	97,3	14,7	14,9	109	13,9	23,1	0,4
		328,3	90,7	11,2	13,3	197	11,9	29,3	1,2
		314,1	89,7	13,8	14,6	196	12,6	22,7	1,6
		339,2	95,5	14,8	11,0	218	10,2	22,9	0,7
		343,2	94,5	15,3	11,2	291	10,5	22,4	0,9
		352,2	102,7	4,2	9,3	64	9,0	84,2	0,0
		324,0	91,7	11,4	9,4	235	8,3	28,4	1,0
300,9	95,8	12,9	12,1	201	9,9	23,2	0,6		
297,0	81,4	16,3	9,4	209	7,6	18,2	3,7		

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

8. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>	
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
<b>Traumatologické</b>										
ČSSR	1982	280,5	85,8	11,2	7,8	322	6,0	25,0	1,9	
	1981	310,4	86,7	12,1	8,5	385	7,2	25,7	1,8	
ČSR	1982	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1981	327,0	91,9	16,3	9,7	79	8,7	20,0	1,4	
SSR	1982	280,5	85,8	11,2	7,8	322	6,0	25,0	1,9	
	1981	306,4	85,4	11,3	8,2	306	6,9	27,1	1,9	
Hl. m. SSR Bratislava	1982	288,0	85,3	7,8	5,2	30	4,1	37,1	1,3	
		Západoslovenský	313,7	86,0	10,2	7,4	26	6,4	30,6	1,7
		Středoslovenský	268,6	88,2	13,7	9,7	112	7,2	19,6	1,8
		Východoslovenský	283,1	84,1	10,9	7,5	154	5,8	26,1	2,1
<b>Plastická chirurgie</b>										
ČSSR	1982	303,2	90,3	15,1	10,3	400	8,6	20,1	1,6	
	1981	300,1	89,0	15,1	11,0	389	9,1	19,9	1,9	
ČSR	1982	308,8	91,0	15,8	12,3	288	10,4	19,5	1,6	
	1981	300,1	89,5	15,8	15,7	280	12,9	19,0	1,9	
SSR	1982	289,7	88,8	13,6	7,4	112	5,9	21,4	1,7	
	1981	300,1	87,8	13,6	6,2	109	5,1	22,1	1,9	
Hl. m. Praha	1982	298,6	93,9	16,9	17,7	143	14,5	17,6	1,1	
		Jihomoravský	325,2	90,0	14,6	7,8	81	6,9	22,3	1,6
		Severomoravský	312,4	86,1	15,2	12,4	64	10,6	20,6	2,5
		Západoslovenský	325,9	89,3	13,5	9,2	57	8,2	24,1	1,6
Východoslovenský	259,6	88,3	13,6	6,6	55	4,7	19,1	1,8		
<b>Ušní, nosní, krční</b>										
ČSSR	1982	299,6	86,7	8,7	12,5	3 758	10,2	34,8	1,3	
	1981	297,4	87,1	8,7	13,0	3 710	10,6	34,1	1,3	
ČSR	1982	307,2	87,3	8,6	13,5	2 671	11,3	35,7	1,3	
	1981	306,0	88,1	8,7	13,9	2 674	11,7	35,1	1,2	
SSR	1982	282,4	85,2	8,7	10,6	1 087	8,2	32,6	1,5	
	1981	284,0	84,6	8,7	11,0	1 036	8,5	32,5	1,6	
Hl. m. Praha	1982	307,9	90,1	10,4	11,3	318	9,6	29,5	1,1	
		Středočeský	290,1	84,8	8,0	13,0	297	10,3	36,2	1,4
		Jihočeský	269,6	81,3	8,7	13,3	160	9,9	31,0	2,0
		Západočeský	315,5	87,5	8,2	14,3	191	12,4	38,6	1,2
		Severočeský	313,6	86,9	8,2	15,7	320	13,5	38,3	1,2
		Východočeský	289,9	82,6	8,2	16,2	334	12,9	35,3	1,7
		Jihomoravský	308,9	88,1	8,5	13,2	520	11,2	36,5	1,1
		Severomoravský	335,4	92,1	8,8	12,7	531	11,7	38,0	0,8
		Západoslovenský	283,5	87,1	8,0	11,5	426	9,0	35,4	1,2
		Středoslovenský	290,2	87,4	8,8	10,7	321	8,5	33,0	1,3
		Východoslovenský	274,3	81,0	9,5	10,7	340	8,0	28,8	2,2

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

9. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Foniatrické</b>									
ČSSR	1982	318,6	96,5	27,9	39,2	67	34,0	11,4	1,0
	1981	338,2	96,1	27,5	29,5	71	27,5	12,3	1,1
ČSR	1982	321,9	94,7	28,2	28,4	49	25,0	11,4	1,6
	1981	337,1	97,1	28,0	21,3	51	19,7	12,0	0,8
SSR	1982	309,9	101,9	27,0	.	18	.	11,5	0,4
	1981	341,1	93,5	26,3	.	20	.	13,0	1,8
Hl. m. Praha	1982	287,1	90,0	31,0	55,6	24	43,7	9,3	3,4
Jihomoravský		363,6	99,6	26,0	17,9	25	17,8	14,0	0,1
Západoslovenský		309,9	101,9	27,0	0,0	18	0,0	11,5	0,4
<b>Oční</b>									
ČSSR	1982	309,8	88,8	16,1	13,1	3 270	11,2	19,2	2,0
	1981	305,6	88,6	15,3	12,8	3 182	10,7	19,2	2,0
ČSR	1982	315,6	90,3	16,2	14,7	2 476	12,7	19,4	1,7
	1981	313,5	90,8	16,1	14,5	2 452	12,4	19,4	1,6
SSR	1982	293,1	84,4	15,8	10,1	794	8,1	18,6	2,9
	1981	281,7	82,2	15,3	9,5	730	7,3	18,4	3,3
Hl. m. Praha	1982	312,2	94,5	16,7	11,7	230	10,0	18,7	1,0
Středočeský		302,7	89,4	15,1	13,7	249	11,4	20,1	1,8
Jihočeský		327,2	90,2	16,2	12,6	146	11,3	20,2	1,8
Západočeský		323,1	90,5	13,6	13,6	133	12,1	23,7	1,4
Severočeský		304,3	87,2	14,7	12,9	250	10,7	20,7	2,2
Východočeský		297,1	86,1	14,0	16,8	229	13,6	21,2	2,3
Jihomoravský		318,4	89,7	16,7	15,9	518	13,9	19,1	1,9
Severomoravský		326,4	92,4	18,4	16,6	721	14,8	17,7	1,5
Hl. m. SSR Bratislava		217,5	59,6	15,0	3,2	4	2,1	14,5	10,2
Západoslovenský		316,7	87,8	16,3	10,5	304	9,1	19,4	2,3
Středoslovenský		301,2	86,9	14,4	10,5	261	8,6	20,9	2,2
Východoslovenský		260,3	78,1	16,9	9,7	225	6,9	15,4	4,7
<b>Stomatologické</b>									
ČSSR	1982	320,8	91,7	12,2	10,2	375	8,9	26,2	1,1
	1981	331,5	92,9	12,4	9,4	361	8,6	26,7	0,9
ČSR	1982	331,8	95,1	12,4	10,5	275	9,5	26,7	0,6
	1981	339,2	95,6	12,7	9,9	282	9,2	26,7	0,6
SSR	1982	293,7	83,7	11,8	9,5	100	7,6	24,8	2,3
	1981	306,4	84,5	11,5	8,2	79	6,9	26,7	2,1
Hl. m. Praha	1982	323,0	96,7	11,6	8,7	64	7,7	27,8	0,4
Jihočeský		302,8	82,9	11,6	10,1	13	8,4	26,1	2,4
Západočeský		334,5	94,6	12,6	12,7	28	11,6	26,5	0,7
Severočeský		368,7	101,5	12,6	6,8	38	6,9	29,3	0,2
Východočeský		321,3	92,7	10,8	16,7	22	14,7	29,8	0,9
Jihomoravský		316,5	94,1	12,9	14,2	43	12,4	24,4	0,8
Severomoravský		340,5	94,5	13,5	11,9	67	11,1	25,2	0,8
Západoslovenský		314,8	87,3	11,1	8,6	46	7,5	28,3	1,6
Středoslovenský		256,6	77,3	14,0	14,1	32	10,0	18,3	4,1
Východoslovenský		315,0	86,3	10,8	6,8	22	6,0	29,2	1,7

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

10. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Kožní</b>									
ČSSR	1982	307,4	90,4	20,6	16,3	3 554	13,7	14,9	2,2
	1981	305,5	89,5	20,4	16,2	3 476	13,6	14,9	2,4
ČSR	1982	313,5	92,2	21,4	18,6	2 465	15,9	14,6	1,8
	1981	308,0	91,3	21,0	18,2	2 445	15,4	14,6	2,0
SSR	1982	294,2	86,3	18,9	12,9	1 089	10,4	15,5	3,0
	1981	299,6	85,5	19,1	12,9	1 031	10,6	15,7	3,2
Hl. m. Praha	1982	322,6	91,6	26,3	18,5	272	16,4	12,3	2,4
Středočeský		284,6	91,2	22,1	17,2	257	13,4	12,9	2,1
Jihočeský		296,1	92,7	28,7	18,7	167	15,2	10,3	2,3
Západočeský		299,3	88,1	21,4	30,1	199	24,7	14,0	2,9
Severočeský		333,1	91,7	18,9	16,3	278	14,9	17,6	1,7
Východočeský		310,8	91,0	18,2	18,4	288	15,7	17,0	1,8
Jihomoravský		325,9	94,9	21,1	18,2	522	16,3	15,4	1,1
Severomoravský		316,2	93,0	21,1	18,1	482	15,7	15,0	1,6
Západoslovenský		302,1	87,0	19,4	13,8	417	11,4	15,6	2,9
Středoslovenský		311,3	87,7	16,5	12,0	332	10,3	18,9	2,3
Východoslovenský		270,9	84,2	21,4	12,9	340	9,6	12,6	4,0
<b>Radioterapeutické</b>									
ČSSR	1982	328,4	91,5	22,2	11,7	1 441	10,6	14,8	2,1
	1981	324,0	91,7	22,5	12,2	1 416	10,8	14,4	2,0
ČSR	1982	337,7	94,2	21,7	13,2	1 029	12,2	15,6	1,3
	1981	334,4	93,9	21,9	14,0	1 014	12,8	15,3	1,4
SSR	1982	307,3	85,3	23,4	9,3	412	7,9	13,1	4,0
	1981	300,5	86,5	24,2	9,5	402	7,8	12,4	3,8
Hl. m. Praha	1982	358,6	102,3	16,8	5,5	70	5,4	21,4	0,4
Středočeský		325,7	93,9	16,3	6,3	61	5,6	20,0	1,1
Jihočeský		356,0	97,5	26,0	16,2	92	15,8	13,7	0,7
Západočeský		335,6	92,2	27,0	20,8	109	19,1	12,4	2,3
Severočeský		333,9	92,5	22,7	20,8	137	19,1	14,7	1,8
Východočeský		316,8	92,5	24,0	14,4	153	12,5	13,2	1,9
Jihomoravský		329,4	90,2	27,8	15,3	117	13,8	11,9	3,0
Severomoravský		348,3	95,8	18,9	14,4	290	13,7	18,4	0,8
Západoslovenský		326,9	89,9	25,4	11,7	136	10,5	12,9	2,9
Středoslovenský		299,2	85,5	21,6	10,1	121	8,3	13,8	3,7
Východoslovenský		297,9	81,6	23,4	7,7	155	6,3	12,7	5,3

<sup>1</sup>) Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

11. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoto lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Nukleární medicína</b>									
ČSSR	1982	294,1	83,5	11,7	17,3	92	14,0	25,1	2,3
	1981	298,0	83,0	11,5	17,3	93	14,1	25,9	2,4
ČSR	1982	297,9	83,6	12,7	21,6	81	17,6	23,4	2,5
	1981	300,0	83,8	12,5	21,7	81	17,8	23,9	2,4
SSR	1982	268,9	82,6	7,5	7,5	11	5,5	36,0	1,6
	1981	285,1	78,1	7,4	7,4	12	5,9	38,7	2,1
Hl. m. Praha	1982	332,7	97,2	17,1	62,5	27	56,9	19,5	0,5
Jihočeský		293,0	80,3	19,4	9,8	10	7,9	15,1	4,8
Severočeský		274,2	75,1	11,6	50,0	13	37,6	23,6	3,9
Severomoravský		283,3	78,7	9,8	15,7	31	12,2	28,8	2,7
Středoslovenský		268,9	82,6	7,5	7,5	11	5,5	36,0	1,6
<b>Radiodiagnostické</b>									
ČSSR = ČSR	1982	357,0	97,8	4,6	18,8	3	18,1	77,3	0,1
	1981	353,3	96,8	4,3	18,8	3	18,1	81,7	0,1
Západočeský	1982	357,0	97,8	4,6	18,8	3	18,1	77,3	0,1
<b>Rehabilitační</b>									
ČSSR	1982	321,0	89,3	31,2	16,0	768	14,0	10,3	3,7
	1981	318,4	89,1	35,0	16,7	720	14,6	9,1	4,3
ČSR	1982	331,4	92,4	34,6	19,0	445	17,3	9,6	2,8
	1981	331,4	91,9	39,5	20,1	460	18,3	8,4	3,5
SSR	1982	307,6	85,4	27,5	13,2	323	11,2	11,2	4,7
	1981	297,6	84,6	29,1	13,2	260	10,7	10,2	5,3
Hl. m. Praha	1982	326,1	95,5	36,4	15,2	67	13,6	9,0	1,7
Jihočeský		328,7	90,5	35,0	20,0	27	18,0	9,4	3,7
Západočeský		339,5	98,1	27,0	53,6	28	49,8	12,6	0,5
Severočeský		318,7	88,0	40,4	23,4	107	20,4	7,9	5,5
Východočeský		341,2	92,4	23,3	33,7	31	31,4	14,6	1,9
Jihomoravský		330,6	91,9	32,6	12,6	100	11,4	10,1	2,9
Severomoravský		348,9	95,6	39,0	23,3	85	22,3	8,9	1,8
Západoslovenský		313,6	85,9	33,8	21,1	120	18,1	9,3	5,6
Východoslovenský		304,2	85,1	24,8	10,9	203	9,1	12,3	4,3
<b>Transfúzní</b>									
ČSSR = SSR	1982	335,6	91,9	13,4	7,0	13	6,5	25,1	1,2
	1981	272,5	74,7	13,2	7,0	10	5,0	20,7	4,5
Západoslovenský	1982	335,6	91,9	13,4	7,0	13	6,5	25,1	1,2

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

12. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Geriatrické</b>									
ČSSR = SSR	1982	258,9	83,2	21,1	16,9	138	11,9	12,3	4,3
	1981	318,4	89,2	23,6	10,4	83	9,1	13,5	2,9
Hl. m. SSR Bratislava	1982	321,9	88,5	20,7	17,1	53	15,1	15,5	2,7
Západoslovenský		277,6	78,2	22,7	35,7	56	27,1	12,2	6,3
Východoslovenský		174,3	84,5	19,1	10,2	29	4,8	9,1	3,5
<b>Jednotky pro doléčování nemocných<sup>2)</sup></b>									
ČSSR = ČSR	1982	314,3	91,5	27,5	33,3	590	28,7	11,4	2,6
	1981	323,1	89,7	29,8	36,0	561	31,9	10,9	3,4
Hl. m. Praha	1982	309,3	90,4	22,6	25,4	102	21,5	13,7	2,4
Středočeský		316,7	86,8	17,2	53,0	46	46,0	18,5	2,6
Jihočeský		359,3	98,4	23,1	22,3	25	22,0	15,6	0,4
Západočeský		234,3	91,7	26,9	49,2	38	31,6	8,7	2,4
Severočeský		360,4	98,2	31,5	47,2	75	46,6	11,4	0,6
Východočeský		324,7	90,0	34,7	53,6	164	47,7	9,3	3,9
Jihomoravský		297,4	91,7	24,9	17,0	97	13,9	11,9	2,3
Severomoravský		330,5	90,5	52,9	98,0	43	88,8	6,3	5,5
<b>Kardiovaskulární chirurgie</b>									
ČSSR = SSR	1982	245,7	82,7	12,4	6,1	57	4,2	19,8	2,6
	1981	287,0	79,3	14,0	7,9	70	6,2	20,6	3,6
Západoslovenský	1982	245,7	82,7	12,4	6,1	57	4,2	19,8	2,6
<b>Oddělení arytmií a koronární jednotky</b>									
ČSSR = SSR	1982	309,7	84,9	8,3	4,3	13	3,7	37,3	1,5
	1981	307,5	84,3	8,6	3,8	13	3,3	35,9	1,6
Západoslovenský	1982	309,7	84,9	8,3	4,3	13	3,7	37,3	1,5
<b>Kardiologické</b>									
ČSSR = SSR	1982	291,3	79,8	16,2	4,6	41	3,6	17,9	4,1
	1981	304,5	83,4	17,5	5,1	43	4,2	17,4	3,5
Západoslovenský	1982	291,3	79,8	16,2	4,6	41	3,6	17,9	4,1
<b>Novorozenecké<sup>3)</sup></b>									
ČSSR = SSR	1982	236,2	79,6	8,4	24,1	146	15,6	28,3	2,1
	1981	311,3	85,4	7,5	15,1	111	12,9	41,5	1,3
Západoslovenský	1982	255,2	69,9	11,7	36,3	37	25,3	21,7	5,1
Středoslovenský		230,4	83,5	7,6	21,9	109	13,9	30,3	1,5

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

<sup>2)</sup> Není zahrnuto v příslušných odděleních

<sup>3)</sup> Primariát v Banské Bystrici, Žilině, Trenčíně a Trnavě

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech <sup>1)</sup>
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
<b>Pro dlouhodobě nemocné</b>									
ČSSR = SSR	1982	105,7	29,0	25,6	40,5	4	10,8	4,1	62,7
	1981	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	1982	105,7	29,0	25,6	40,5	4	10,8	4,1	62,7
<b>Centrální příjem</b>									
ČSSR	1982	219,3	60,1	3,7	3,4	25	2,0	59,7	2,4
	1981	54,3	23,3	4,6	5,4	6	0,8	11,9	15,1
ČSR	1982	442,5	121,2	2,9	2,0	10	2,4	153,0	—0,5
	1981	64,8	111,6	2,5	3,8	1	0,7	25,5	0,3
SSR	1982	166,7	45,7	4,4	4,0	16	1,9	37,7	5,3
	1981	51,9	18,9	6,0	6,0	5	0,9	8,7	25,7
Hl. m. Praha	1982	442,5	121,2	2,9	2,0	10	2,4	153,0	—0,5
Východoslovenský		166,7	45,7	4,4	4,0	16	1,9	37,7	5,3
<b>Úhrn za celou nemocnici<sup>2)</sup></b>									
ČSSR	1982	301,5	87,3	13,7	11,8	99 146	9,7	22,1	2,0
	1981	303,6	87,7	13,8	11,8	98 461	9,8	22,0	1,9
ČSR	1982	307,0	88,4	13,8	13,1	69 926	11,1	22,2	1,8
	1981	307,7	88,7	14,0	13,3	70 115	11,2	22,0	1,8
SSR	1982	289,2	84,8	13,3	9,5	29 220	7,6	21,7	2,4
	1981	293,4	85,3	13,4	9,3	28 346	7,5	21,9	2,3
Hl. m. Praha	1982	304,7	90,0	15,5	11,5	8 266	9,6	19,7	1,7
Středočeský		299,4	87,0	12,3	12,7	7 394	10,4	24,4	1,8
Jihočeský		304,5	86,5	13,8	13,6	4 645	11,4	22,1	2,2
Západočeský		299,4	87,6	13,8	13,8	5 606	11,3	21,7	2,0
Severočeský		309,3	87,7	13,9	12,7	8 438	10,7	22,2	2,0
Východočeský		298,1	85,9	13,5	15,4	8 627	12,5	22,1	2,2
Jihomoravský		310,4	89,4	13,3	12,9	12 770	11,0	23,3	1,6
Severomoravský		317,7	90,3	14,5	13,5	14 180	11,7	21,9	1,6
Hl. m. SSR Bratislava		296,9	88,9	12,1	10,1	1 376	8,2	24,6	1,5
Západoslovenský		293,9	85,3	13,4	9,7	9 989	7,8	22,0	2,3
Středoslovenský		293,3	86,6	13,1	9,8	9 141	7,9	22,3	2,0
Východoslovenský		278,8	81,9	13,7	9,1	8 714	6,9	20,3	3,0

<sup>1)</sup> Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

<sup>2)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.18 Porodnická péče\*)

Území, kraj	Rok	Ze 100 ústavních porodů bylo			Na 100 všech porodů <sup>*)</sup> , hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo <sup>2)</sup>	
		s použitím psychoprofylaxe	operativních (bez operace ve III. době)	komplikovaných (eklamsií <sup>1)</sup> )	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1982	32,2	7,3	0,04	35,9	0,8
	1981	31,0	7,0	0,03	35,1	0,8
ČSR	1982	34,4	7,5	0,03	38,7	0,9
	1981	32,2	7,1	0,03	37,7	0,9
SSR	1982	28,8	7,0	0,05	31,2	0,6
	1981	29,2	6,8	0,04	30,6	0,6
Hl. m. Praha	1982	32,5	9,9	0,02	49,4	0,8
Středočeský		33,5	8,7	0,04	37,9	0,5
Jihočeský		29,4	8,7	0,01	37,8	1,1
Západočeský		33,1	5,1	0,04	37,3	1,0
Severočeský		37,7	8,1	0,05	41,6	0,9
Východočeský		35,8	6,5	0,03	34,6	0,9
Jihomoravský		29,4	6,1	0,02	33,9	1,1
Severomoravský		40,5	8,1	0,02	39,1	1,0
Hl. m. SSR Bratislava		47,4	7,7	0,05	54,0	0,5
Západoslovenský		28,2	7,2	0,04	28,9	0,7
Středoslovenský		30,7	6,5	0,05	31,1	0,6
Východoslovenský		25,0	7,4	0,05	28,8	0,4

\*) Včetně ÚPDM

<sup>1)</sup> Eklampsie vzniklé v těhotenství, po porodu a v šestinedělí

<sup>2)</sup> Tj. živě a mrtvě narozených dětí

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.19 Činnost diabetologických ordinací

(k 31. 12. 1982)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet ordinací	363	261	102
Velikost pracovního úvazku: lékaři SZP	166,55 239,41	113,60 170,89	52,95 68,52
Počet odpracovaných hodin celkem: lékaři SZP	326 805 466 353	222 928 335 251	103 877 131 102
z toho v zařízení: lékaři SZP	307 744 453 989	214 271 328 024	93 473 125 965
Počet osob léčených (ke konci roku) v tom: jen dietou	493 989 253 294	353 253 175 566	140 736 77 728
PAD v tom: deriváty sulfonylmočoviny biguanidy ostatními PAD kombinovanou léčbou PAD	182 847 128 191 15 043 3 148 36 465	135 722 97 763 9 079 × 28 880	47 125 30 428 5 964 3 148 7 585
insulinem kombinovanou léčbou (insulinem + PAD)	54 225 3 623	38 868 3 097	15 357 526

Dokončení

Území, kraj	Rok	Léčení diabetici					
		celkem		muži		ženy	
		absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel
ČSSR	1982	493 989	3 208,6	220 949	2 947,2	273 040	3 456,6
	1981	468 592	3 053,8	209 551	2 804,8	259 041	3 290,2
ČSR	1982	353 253	3 422,3	156 747	3 131,8	196 506	3 695,8
	1981	336 534	3 264,6	149 378	2 989,0	187 156	3 524,0
SSR	1982	140 736	2 773,7	64 202	2 576,5	76 534	2 964,0
	1981	132 058	2 622,3	60 173	2 432,5	71 885	2 805,6
Hl. m. Praha	1982	41 520	3 501,7	18 376	3 322,0	23 144	3 659,0
Středočeský		44 464	3 876,2	19 623	3 523,4	24 841	4 209,1
Jihočeský		21 105	3 044,7	9 195	2 708,0	11 910	3 368,1
Západočeský		26 806	3 052,9	11 738	2 732,8	15 068	3 359,4
Severočeský		40 655	3 463,6	17 727	3 083,0	22 928	3 829,1
Východočeský		42 469	3 403,0	19 147	3 162,2	23 322	3 630,0
Jihomoravský		66 759	3 253,9	30 995	3 117,5	35 764	3 382,2
Severomoravský		69 475	3 572,6	29 946	3 148,3	39 529	3 978,8
Hl. m. SSR Bratislava		15 824	4 009,7	7 674	4 087,7	8 150	3 938,9
Západoslovenský	49 680	2 919,7	21 761	2 607,3	27 919	3 220,5	
Středoslovenský	41 797	2 698,1	19 067	2 491,5	22 730	2 899,9	
Východoslovenský	33 435	2 340,5	15 700	2 229,1	17 735	2 448,1	



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů\*)

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Appendektomie	48 283	34 475	13 808
Operace kýl	46 006	32 761	13 245
Operace na žlučových cestách:			
pro benigní onemocnění	44 138	30 549	13 589
pro maligní onemocnění	1 118	889	229
Operace jícnu	495	291	204
Operace žaludku:			
resekce pro vřed	4 508	3 187	1 321
resekce pro ca	1 334	886	448
jiné — radikální	944	665	279
— paliativní	2 063	1 411	652
Operace na tenkém střevě:			
pro benigní onemocnění	3 166	2 330	836
pro maligní onemocnění	297	235	62
Operace na tlustém střevě:			
pro benigní onemocnění	1 336	1 030	306
pro maligní onemocnění — radikální	2 068	1 604	464
— paliativní	2 339	1 837	502
Operace konečníku:			
pro benigní onemocnění	6 552	4 990	1 562
pro maligní onemocnění — radikální	1 016	803	213
— paliativní	1 470	1 240	230
Operace slinivky	629	372	257
Operace sleziny	692	494	198
Explorativní laparatomie	5 475	4 087	1 388
Operace ledvin	4 935	3 841	1 094
Operace močovodů	2 730	2 135	595
Operace močového měchýře	4 249	3 277	972
Operace prostaty	7 146	5 716	1 430

\*) Chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, plastická chirurgie, spec. prac. pediatrické kardiouchirurgie

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů

Dokončení

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Operace strupy	2 752	2 159	593
Operace prsu:			
pro benigní onemocnění	5 512	4 414	1 098
pro maligní onemocnění	3 852	3 147	705
Operace hrudní:			
plic	872	723	149
jiné	1 006	743	263
Operace cév:			
tepen	4 014	2 576	1 438
žil	14 833	11 489	3 344
Amputace	6 626	4 920	1 706
Operace periferních nervů:			
somat.	1 591	1 266	325
veget.	1 768	1 301	467
Operace kostí	33 302	25 104	8 198
Operace kloubů	15 708	11 961	3 747
Operace šlach	10 441	7 615	2 826
Repozice	11 732	8 165	3 567
Operace mozku:			
traumat.	1 318	804	514
jiné	1 868	1 125	743
Operace páteře:			
traumat.	268	209	59
jiné	2 670	2 192	478
Operace srdeční:			
bez extrakorp.	495	302	193
s extrakorp.	725	585	140
Operace plastické	13 722	9 990	3 732
Operace kosmetické	2 363	1 685	678
Operace vrozených vad	10 817	8 674	2 143
Ostatní	54 880	41 257	13 623
Celkem	396 124	291 511	104 613

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvalitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSSR	1982	37 256 119	6 823 178	2 172 736	1 124 758	53 053 208
	1981	36 364 157	6 698 251	2 179 050	1 026 181	51 004 490
ČSR	1982	34 387 231	5 133 263	1 908 089	920 634	36 047 743
	1981	33 148 488	4 996 527	1 909 434	799 303	34 262 333
SSR	1982	2 868 888	1 689 915	264 647	204 124	17 005 465
	1981	3 215 669	1 701 724	269 616	226 878	16 742 157
Hl. m. Praha	1982	3 218 105	744 897	197 162	225 680	4 734 136
Středočeský		3 621 000	518 815	203 075	27 786	4 217 185
Jihočeský		2 028 833	285 456	131 413	11 634	1 819 124
Západočeský		3 194 191	428 655	226 585	86 108	2 824 835
Severočeský		3 896 486	531 709	406 284	53 079	3 748 053
Východočeský		4 449 614	536 764	314 679	77 088	3 393 490
Jihomoravský		5 983 419	973 580	247 495	194 174	7 610 214
Severomoravský		7 995 583	1 113 387	181 396	245 085	7 700 706
Hl. m. SSR Bratislava		69 693	99 177	10 845	13 734	1 310 082
Západoslovenský		877 455	679 489	79 581	124 515	6 333 054
Středoslovenský	502 034	430 493	78 547	30 893	5 036 022	
Východoslovenský	1 419 706	480 756	95 674	34 982	4 326 307	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		sloužící ke kontrole	ostatní výkony	celkem <sup>1)</sup>
		náročné	speciální			
ČSSR	1982	8 569 322	975 869	8 450 512	7 958 669	126 384 371
	1981	9 029 670	1 028 069	7 950 293	7 444 143	122 724 304
ČSR	1982	7 018 032	726 805	5 636 489	7 958 669	99 736 955
	1981	6 953 965	714 665	5 249 953	7 444 143	95 478 811
SSR	1982	1 551 290	249 064	2 814 023	.	26 647 416
	1981	2 075 705	313 404	2 700 340	.	27 245 493
Hl. m. Praha	1982	1 103 896	134 737	739 016	1 029 598	12 127 227
Středočeský		728 908	29 592	375 781	883 947	10 606 089
Jihočeský		388 522	8 008	299 813	255 668	5 228 571
Západočeský		812 773	47 686	1 114 997	930 460	9 666 290
Severočeský		635 863	202 148	588 084	870 997	10 932 703
Východočeský		952 668	36 440	948 254	1 267 887	11 976 884
Jihomoravský		1 177 653	178 736	572 557	1 436 062	18 373 890
Severomoravský		1 217 749	89 458	997 987	1 284 050	20 825 401
Hl. m. SSR Bratislava		161 971	9 846	198 054	.	1 873 402
Západoslovenský		522 559	112 499	1 035 301	.	9 764 453
Středoslovenský	455 521	60 994	829 398	.	7 423 902	
Východoslovenský	411 239	65 725	751 270	.	7 585 659	

<sup>1)</sup> Bez konziliárních klinických biochemických vyšetření

<sup>2)</sup> V roce 1981 došlo k přehodnocení některých ukazatelů činnosti odd. klinické biochemie

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření v procentech ze všech vyšetření								
		zákl. moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní			sloužící ke kontrole	ostatní výkony
				běžné	náročné	běžné	náročné	speciální		
ČSSR	1982	29,5	5,4	1,7	0,9	42,0	6,8	0,7	6,7	6,3
	1981	29,6	5,5	1,8	0,8	41,6	7,4	0,8	6,5	6,1
ČSR	1982	34,5	5,2	1,9	0,9	36,1	7,0	0,7	5,7	8,0
	1981	34,7	5,2	2,0	0,8	35,9	7,3	0,8	5,5	7,8
SSR	1982	10,8	6,3	1,0	0,8	63,8	5,8	0,9	10,6	—
	1981	11,8	6,2	1,0	0,8	61,5	7,6	1,2	9,9	—
Hl. m. Praha	1982	26,5	6,2	1,6	1,9	39,0	9,1	1,1	6,1	8,5
Středočeský		34,1	4,9	1,9	0,3	39,8	6,9	0,3	3,5	8,3
Jihočeský	38,8	5,5	2,5	0,2	34,8	7,4	0,2	5,7	4,9	
Západočeský	33,1	4,4	2,4	0,9	29,2	8,4	0,5	11,5	9,6	
Severočeský	35,6	4,9	3,7	0,5	34,3	5,8	1,8	5,4	8,0	
Východočeský	37,2	4,5	2,6	0,6	28,3	8,0	0,3	7,9	10,6	
Jihomoravský	32,6	5,3	1,3	1,1	41,4	6,4	1,0	3,1	7,8	
Severomoravský	38,4	5,3	0,9	1,2	37,0	5,8	0,4	4,8	6,2	
Hl. m. SSR Bratislava	1982	3,7	5,3	0,6	0,7	69,9	8,6	0,5	10,6	.
Západoslovenský		9,0	7,0	0,8	1,3	64,8	5,3	1,2	10,6	.
Středoslovenský		6,8	5,8	1,1	0,4	67,8	6,1	0,8	11,2	.
Východoslovenský		18,7	6,3	1,3	0,5	57,0	5,4	0,9	9,9	.

Dokončen

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				Pracovní místa				celkem
		na 1 laboranta	na 1 obyvatele	na 1 pracovní místo celkem	lékaři (lékařská místa)	jiní odb. pracovníci s vysokoškolským vzděláním	zdrav. laboranti celkem	ostatní pracovníci		
ČSSR	1982	32 800	8,22	22 469	310,23	496,52	3 853,14	964,96	5 624,85	
	1981	33 350	8,01	22 692	298,95	456,07	3 679,93	973,34	5 408,29	
ČSR	1982	39 953	9,67	28 480	181,64	308,21	2 496,35	515,76	3 501,96	
	1981	39 783	9,27	28 185	180,84	283,75	2 400,00	523,01	3 387,60	
SSR	1982	19 582	5,27	12 552	128,59	188,31	1 356,79	449,20	2 122,89	
	1981	21 287	5,43	13 483	118,11	172,32	1 279,93	450,33	2 020,69	
Hl. m. Praha	1982	33 061	10,24	21 748	24,65	67,00	366,81	99,17	557,63	
Středočeský		44 427	9,24	31 022	20,95	30,07	238,73	52,13	341,88	
Jihočeský	34 353	7,55	25 456	10,76	17,00	152,20	25,43	205,39		
Západočeský	37 167	11,00	26 919	17,39	21,24	260,08	60,38	359,09		
Severočeský	41 479	9,33	30 725	12,82	27,82	263,57	51,62	355,83		
Východočeský	37 551	9,59	28 978	21,21	26,86	318,95	46,29	413,31		
Jihomoravský	42 667	8,97	29 804	40,19	61,52	430,63	84,16	616,50		
Severomoravský	44 749	10,72	31 925	33,67	56,70	465,38	96,58	652,33		
Hl. m. SSR Bratislava	1982	19 869	4,78	13 521	11,03	14,00	94,29	19,23	138,55	
Západoslovenský		20 204	5,75	13 185	49,94	70,73	483,30	136,59	740,56	
Středoslovenský		19 793	4,81	12 524	35,94	58,38	375,08	123,39	592,79	
Východoslovenský		18 587	5,33	11 652	31,68	45,20	404,12	169,99	650,99	

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.22 Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa <sup>1)</sup>					
				Lékaři		Ostatní vysoko- školsktí pracovníci		Střední zdravot- ní pracovníci	
				resort					
				zdravot- nictví	školsktví	zdravot- nictví	školsktví	zdravot- nictví	školsktví
ČSSR	1982	49	124	89,16	25,55	92,81	12,60	326,64	14,00
	1981	49	124	82,90	22,80	88,02	13,50	322,72	14,00
ČSR	1982	38	99	72,85	20,35	73,19	12,10	268,94	12,00
	1981	37	99	67,84	17,60	70,27	13,00	261,02	12,00
SSR	1982	11	25	16,31	5,20	19,62	0,50	57,70	2,00
	1981	12	25	15,06	5,20	17,75	0,50	61,70	2,00
Hl. m. Praha	1982	3	30	2,75	15,85	8,55	7,10	48,75	7,00
Středočeský		6	—	10,20	2,00	6,75	2,00	34,00	—
Jihočeský		5	12	9,00	—	9,96	—	29,00	—
Západočeský		3	—	4,10	0,50	5,00	1,00	15,00	3,00
Severočeský		4	17	4,89	—	5,11	—	15,36	—
Východočeský		4	—	5,55	—	6,47	—	16,83	—
Jihomoravský		10	—	25,36	—	18,20	—	57,00	—
Severomoravský		3	40	11,00	2,00	13,15	2,00	53,00	2,00
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		5	10	3,52	1,20	2,00	0,50	11,70	2,00
Středoslovenský		3	15	7,00	3,00	9,00	—	23,00	—
Východoslovenský		3	—	5,79	1,00	8,62	—	23,00	—

### Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radioizotopových vyšetření in vivo					Úhrnem	Tera- peutic- kých aplikací celkem
		funkční diagnostiky	statických scintigrafií	dynam- ických scintigrafií	celkem	in vitro celkem		
ČSSR	1982	97 381	90 796	7 560	195 737	368 087	563 824	1 267
	1981	98 785	80 294	6 896	185 975	297 444	483 419	1 312
ČSR	1982	87 821	78 417	7 246	173 484	294 759	468 243	1 101
	1981	89 215	69 782	6 504	165 501	238 061	403 562	1 164
SSR	1982	9 560	12 379	314	22 253	73 328	95 581	166
	1981	9 570	10 512	392	20 474	59 383	79 857	148
Hl. m. Praha	1982	9 257	5 947	529	15 733	50 685	66 418	159
Středočeský		12 676	10 692	948	24 316	21 630	45 946	214
Jihočeský		10 351	8 886	463	19 700	19 459	39 159	128
Západočeský		2 955	6 273	718	9 946	21 937	31 883	—
Severočeský		7 849	5 858	1 435	15 142	27 861	43 003	144
Východočeský		4 300	5 364	64	9 728	23 393	33 121	51
Jihomoravský		26 619	20 304	1 692	48 615	58 724	107 339	94
Severomoravský		13 814	15 093	1 397	30 304	71 070	101 374	311
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		700	205	—	905	16 790	17 695	4
Středoslovenský		2 797	5 388	218	8 403	35 933	44 336	162
Východoslovenský		6 063	6 786	96	12 945	20 605	33 550	—

<sup>1)</sup> U lékařů lékařská místa

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.23 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení <sup>1)</sup>	Lékařská místa <sup>1)</sup>	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1982	329	962,08	3 609,02	567,21
	1981	327	923,64	3 541,57	563,88
ČSR	1982	222	696,37	2 427,41	342,66
	1981	219	668,15	2 405,51	344,76
SSR	1982	107	265,71	1 181,61	224,55
	1981	108	255,49	1 136,06	219,12
Hl. m. Praha	1982	35	119,16	391,60	58,49
Středočeský		28	78,34	231,50	44,50
Jihočeský		13	46,31	145,75	21,69
Západočeský		17	54,90	220,89	41,15
Severočeský		19	65,47	244,74	40,19
Východočeský		30	68,95	280,24	41,43
Jihomoravský		39	139,79	444,23	45,50
Severomoravský		41	123,45	468,46	49,71
Hl. m. SSR Bratislava		9	25,17	93,60	18,00
Západoslovenský	34	89,26	398,69	75,35	
Středoslovenský	34	72,60	328,00	63,17	
Východoslovenský	30	78,68	361,32	68,03	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho			
			skiaskopických		radiofotografických	běžných skiagrafiických
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1982	15 383 731	168 783	793 867	.	8 950 899
	1981	15 193 946	172 232	787 549	.	8 665 203
ČSR	1982	10 979 340	105 719	548 388	3 166 042	5 904 479
	1981	10 818 035	103 012	551 964	3 314 377	5 658 056
SSR	1982	4 444 391	63 064	245 479	.	3 046 420
	1981	4 375 911	69 220	235 585	.	3 007 147
Hl. m. Praha	1982	1 439 233	15 325	73 310	422 070	770 285
Středočeský		1 196 363	34 987	76 787	342 704	595 334
Jihočeský		597 351	4 836	30 841	159 216	358 256
Západočeský		928 983	5 162	41 320	278 067	510 180
Severočeský		1 276 015	6 817	74 061	436 155	644 331
Východočeský		1 488 545	13 708	78 171	416 683	777 122
Jihomoravský		1 955 137	17 019	92 224	444 438	1 197 712
Severomoravský		2 097 713	7 865	81 674	666 713	1 051 259
Hl. m. SSR Bratislava		315 205	794	25 339	.	209 487
Západoslovenský	1 624 964	37 355	73 813	.	1 105 782	
Středoslovenský	1 326 382	13 657	74 606	.	935 483	
Východoslovenský	1 177 840	11 258	71 721	.	795 668	

<sup>1)</sup> Včetně rtg oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8 - Bohnicích, Dobřanech, Brně - Černovicích, Kroměříži a radio-terapeutického ústavu v Praze

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.23 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		speciálních celkem	v tom			
			angiografií periferních	angiografií ostatních	tomografií	
				plicních	mimoplicních	
ČSSR	1982	1 568 980	13 011	42 305	122 809	28 350
	1981	1 505 966	12 605	35 268	118 310	26 918
ČSR	1982	1 092 892	7 998	35 977	92 494	21 388
	1981	1 008 168	7 567	27 329	87 109	19 287
SSR	1982	476 088	5 013	6 328	30 315	6 962
	1981	497 798	5 038	7 939	31 201	7 640
Hl. m. Praha	1982	136 950	650	4 592	7 663	4 712
Středočeský		122 684	1 192	10 899	9 539	2 355
Jihočeský		38 629	569	1 266	3 311	1 337
Západočeský		88 864	696	2 399	7 194	1 798
Severočeský		107 777	457	3 359	7 389	2 654
Východočeský		143 726	1 305	4 617	13 119	2 203
Jihomoravský		180 634	1 485	5 774	21 073	3 044
Severomoravský		273 628	1 644	3 071	23 206	3 285
Hl. m. SSR Bratislava		42 354	727	602	595	973
Západoslovenský		169 203	1 668	1 944	15 394	4 015
Středoslovenský		157 708	1 841	2 023	8 931	1 140
Východoslovenský		106 823	777	1 759	5 395	834

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom				
		urografií a pyelografií	cholangiografií	cholecystografií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiných zvláště náročných
ČSSR	1982	249 272	83 318	218 457	17 055	680 998
	1981	245 723	85 938	223 642	17 612	607 960
ČSR	1982	180 126	58 455	154 965	12 694	528 795
	1981	176 475	60 390	154 011	13 402	462 607
SSR	1982	69 146	24 863	63 492	4 361	152 203
	1981	69 248	25 548	69 631	4 210	145 353
Hl. m. Praha	1982	24 695	5 424	16 815	980	71 419
Středočeský		22 995	7 722	19 327	1 709	46 946
Jihočeský		9 387	3 033	8 479	373	10 874
Západočeský		14 838	4 781	10 499	888	45 771
Severočeský		15 901	5 503	17 475	2 403	52 636
Východočeský		26 338	9 816	23 211	2 126	60 991
Jihomoravský		34 793	11 055	33 186	2 303	67 921
Severomoravský		31 179	11 121	25 973	1 912	172 237
Hl. m. SSR Bratislava		6 114	1 253	4 550	378	19 579
Západoslovenský		20 972	8 237	21 670	1 761	52 524
Středoslovenský		22 080	8 675	19 662	1 565	46 190
Východoslovenský		19 980	6 698	17 610	657	33 910

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

### 5.24 Činnost rehabilitačních oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet			Evidovaní pacienti (ambulantní i hospitalizovaní)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitačních pracovníků	ostatních zdravotnických pracovníků			
ČSSR	1982	400,01	3 342,32	803,89	1 474 952	806 215	1 005 427
	1981	375,23	3 198,31	817,31	1 398 319	748 178	922 489
ČSR	1982	241,99	2 311,16	489,62	1 051 397	477 337	582 967
	1981	231,53	2 214,60	484,77	995 574	452 654	539 400
SSR	1982	158,02	1 031,16	314,27	423 555	328 878	422 460
	1981	143,70	983,71	332,54	402 745	295 524	383 089
Hl. m. Praha	1982	43,93	401,84	81,07	190 645	98 655	102 010
Středočeský		22,36	209,37	41,53	110 420	49 229	46 268
Jihočeský		14,95	117,00	33,50	63 122	40 834	45 142
Západočeský		28,68	180,45	62,74	87 614	49 315	41 904
Severočeský		20,65	265,63	66,77	119 442	33 503	58 330
Východočeský		27,25	320,17	20,33	113 449	71 728	71 345
Jihomoravský		43,70	367,59	92,17	188 023	54 572	107 235
Severomoravský		40,47	449,11	91,51	178 682	79 501	110 733
Hl. m. SSR Bratislava		8,00	67,00	16,47	42 295	16 920	11 291
Západoslovenský		61,83	394,64	95,55	152 804	152 804	222 381
Středoslovenský	35,49	259,17	79,13	115 534	93 103	98 618	
Východoslovenský	52,70	310,35	123,12	112 922	66 051	90 170	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI LI)
ČSSR	1982	11 777 012	16 078 000	667 619	1 364 988
	1981	11 155 978	16 000 196	579 866	1 240 555
ČSR	1982	8 290 486	11 412 852	447 238	932 558
	1981	7 663 070	10 652 132	358 910	822 275
SSR	1982	3 486 526	4 665 148	220 381	432 430
	1981	3 492 908	5 348 064	220 956	418 280
Hl. m. Praha	1982	1 326 122	1 637 809	24 462	96 054
Středočeský		769 313	966 534	24 585	48 372
Jihočeský		462 513	525 803	356	34 115
Západočeský		752 232	1 115 011	16 025	74 205
Severočeský		902 991	1 711 614	14 658	121 674
Východočeský		1 004 780	1 349 615	36 935	95 277
Jihomoravský		1 399 602	2 404 180	240 936	176 748
Severomoravský		1 672 933	1 702 286	89 281	286 113
Hl. m. SSR Bratislava		285 351	486 944	37	39 701
Západoslovenský		1 068 483	1 688 374	178 340	215 891
Středoslovenský	1 272 419	1 415 496	25 252	84 880	
Východoslovenský	860 273	1 074 334	16 752	91 958	



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.25 Činnost patologicko-anatomických oddělení\* (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemřelí v nemocnicích <sup>1)</sup>	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno
				zdravotních laborantů	pitevních laborantů - preparátorů	sanitářů v pitevně			
ČSSR	1982	105	329,15	562,56	70,60	207,19	90 264	50 787	28,2
	1981	105	333,70	561,01	73,45	199,35	88 610	50 570	28,2
ČSR	1982	74	224,77	368,32	50,20	123,60	69 439	37 652	29,0
	1981	74	226,44	371,13	54,25	115,72	68 422	37 682	29,1
SSR	1982	31	104,38	194,24	20,40	83,59	20 825	13 135	26,3
	1981	31	107,25	189,88	19,20	83,63	20 188	12 888	26,0
Hl. m. Praha	1982	7	24,18	41,10	6,00	16,25	10 129	3 949	23,1
Středočeský		12	28,20	38,02	9,20	18,00	8 952	4 435	25,8
Jihočeský		7	18,00	34,82	8,00	8,00	4 541	3 065	34,1
Západočeský		6	18,32	33,62	1,00	11,00	5 953	4 070	37,8
Severočeský		6	14,83	36,82	8,00	5,00	7 694	2 341	17,3
Východočeský		7	21,10	37,89	4,00	9,88	8 636	3 710	22,6
Jihomoravský		15	46,72	67,14	8,00	25,10	12 202	8 638	34,4
Severomoravský		14	53,42	78,91	6,00	30,37	11 332	7 444	35,6
Hl. m. SSR Bratislava		1	7,42	9,94	—	5,70	1 793	1 213	34,5
Západoslovenský		11	35,25	57,03	2,00	35,20	8 036	5 183	27,8
Středoslovenský		11	39,46	70,18	11,40	25,00	6 121	4 285	28,5
Východoslovenský		8	22,25	57,09	7,00	17,69	4 875	2 454	19,2

\*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčebn v Praze - Bohnicích a Dobrušce

<sup>1)</sup> Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých

### 5.26 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně-lékařských oddělení	Lékařská místa <sup>1)</sup>	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pitevních laborantů - preparátorů	sanitářů v pitevně	
ČSSR	1982	16	60,58	88,97	8,00	38,81	7 759
	1981	16	60,84	92,72	9,00	39,66	7 759
ČSR	1982	9	32,49	42,97	3,00	26,81	4 831
	1981	9	31,52	45,72	3,00	26,66	4 851
SSR	1982	7	28,09	46,00	5,00	12,00	2 928
	1981	7	29,32	47,00	6,00	13,00	2 908
Hl. m. Praha	1982	2	3,60	9,25	—	8,25	1 022
Středočeský		1	3,00	3,00	—	6,00	397
Jihočeský		1	2,00	4,00	1,00	—	267
Západočeský		1	4,48	5,00	—	2,24	268
Severočeský		1	3,00	3,00	—	2,00	203
Východočeský		1	3,31	3,72	1,00	1,00	631
Jihomoravský		1	7,10	8,00	1,00	2,00	1 321
Severomoravský		1	6,00	7,00	—	5,32	722
Hl. m. SSR Bratislava		1	—	—	—	—	—
Západoslovenský		3	11,09	14,00	1,00	5,00	1 642
Středoslovenský		2	8,00	23,00	1,00	4,00	623
Východoslovenský		1	9,00	9,00	3,00	3,00	663

<sup>1)</sup> Pouze pracovníci v resortu zdravotnictví

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.27 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů\*, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1982

Druh ústavu	Počet			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
<b>ČSSR</b>						
Léčebny tbc a resp. nemocí	29 167	27 709	1 647	1 637 369	56,0	91,5
Psychiatrické léčebny	46 715	42 875	3 767	5 495 142	117,7	92,1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	27 854	20 366	7 353	2 043 711	73,6	94,9
Radioterap. ústavy	5 181	4 636	449	117 731	22,9	90,2
Rehabilitační ústavy	4 180	4 049	3	230 685	56,0	95,6
Ozdravovny	19 329	19 329	—	857 106	44,3	98,4
Odborné léčebny	8 540	8 218	210	627 156	73,9	92,1
Denní sanatoria	421	377	—	30 268	75,8	88,6
Noční sanatoria	2 382	2 381	—	51 646	21,7	80,7
Endokrinologický ústav	1 819	1 831	2	51 038	28,0	87,4
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	20 302	19 421	523	340 330	16,9	83,8
Dětský stacionář <sup>1)</sup>	—	—	—	6 097	—	68,6
Kojenecké ústavy	4 979	4 733	208	579 843	116,9	81,3
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 312	1 295	8	479 661	366,8	84,1
do 3 let	1 767	1 733	74	275 383	154,1	80,9
<b>ČSR</b>						
Léčebny tbc a resp. nemocí	10 808	9 635	1 314	661 616	60,8	90,6
Psychiatrické léčebny	34 781	31 086	3 528	4 466 636	128,7	92,1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	27 854	20 366	7 353	2 043 711	73,6	94,9
Radioterap. ústavy	1 445	1 085	294	33 101	23,4	88,1
Rehabilitační ústavy	4 180	4 049	3	230 685	56,0	95,6
Ozdravovny	14 186	14 186	—	643 756	45,4	99,5
Odborné léčebny	8 540	8 218	210	627 156	73,9	92,1
Noční sanatoria	1 357	1 357	—	26 141	19,3	73,9
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	19 152	18 274	520	309 083	16,3	82,5
Dětský stacionář <sup>1)</sup>	—	—	—	6 097	—	68,6
Kojenecké ústavy	3 021	2 894	106	324 623	107,8	77,3
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 068	1 049	6	329 978	310,9	81,3
do 3 let	1 492	1 446	67	214 850	143,0	81,1
<b>SSR</b>						
Léčebny tbc a resp. nemocí	18 359	18 074	333	975 753	53,1	93,1
Psychiatrické léčebny	11 934	11 789	239	1 028 506	85,8	92,2
Radioterapeut. ústavy	3 736	3 551	155	84 630	22,7	92,5
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny	5 143	5 143	—	213 350	42,0	95,5
Denní sanatoria	421	377	—	30 268	75,9	88,6
Noční sanatoria	1 025	1 024	—	25 505	24,9	89,0
Endokrinologický ústav	1 819	1 831	2	51 038	28,0	87,4
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	1 150	1 147	3	31 247	27,2	99,0
Kojenecké ústavy	1 958	1 839	102	255 220	147,0	87,1
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	244	246	2	149 683	674,2	90,9
do 3 let	275	287	7	60 533	274,5	80,2

\* Bez Výzkumného ústavu balneologického

<sup>1)</sup> 64 dětí k 31. 12. 1982

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.28 Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech

Území, kraj	Rok	Pracovní místa zdravotních sester		Počet odpracovaných hodin	Počet ošetření v návštěvní službě	Počet	
		absolutně	v průměru na 1 obvod			odpracovaných hodin	ošetření v návštěvní službě
		k 31. 12.				na 1 pracovní místo	
ČSSR	1982	1 526,70	0,33	2 209 731	2 131 458	1 447	1 396
	1982	1 370,23	0,30	2 068 685	1 965 063	1 510	1 434
ČSR	1982	1 079,65	0,33	1 605 515	1 597 391	1 487	1 480
	1981	983,13	0,31	1 528 083	1 497 362	1 554	1 523
SSR	1982	447,05	0,33	604 216	534 067	1 352	1 195
	1981	387,10	0,29	540 602	467 701	1 397	1 208
Hl. m. Praha	1982	112,10	0,29	170 305	127 486	1 519	1 137
Středočeský		63,99	0,17	104 170	101 740	1 628	1 590
Jihočeský		113,40	0,50	172 768	174 958	1 524	1 543
Západočeský		98,40	0,35	139 246	139 397	1 415	1 417
Severočeský		132,42	0,36	176 402	151 859	1 332	1 147
Východočeský		199,73	0,48	283 523	282 205	1 420	1 413
Jihomoravský		288,65	0,45	459 609	527 912	1 592	1 829
Severomoravský		70,96	0,13	99 492	91 834	1 402	1 294
Hl. m. SSR							
Bratislava		50,00	0,50	49 358	41 612	987	832
Západoslovenský		135,08	0,29	203 254	166 888	1 505	1 235
Středoslovenský		108,02	0,26	132 148	114 104	1 223	1 056
Východoslovenský		153,95	0,41	219 456	211 463	1 426	1 374

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.29 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby\*) (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet převozu nemocných	Počet převezených nemocných	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními vozy			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1982	3 193 978	5 985 464	38,9	147 632	46,2
	1981	3 261 642	5 871 273	38,3	152 630	46,8
ČSR	1982	2 042 943	3 967 252	38,5	93 401	45,7
	1981	2 036 277	3 943 815	38,3	96 314	47,3
SSR	1982	1 151 035	2 018 212	39,9	54 231	47,1
	1981	1 225 365	1 927 458	38,5	56 316	46,0
Hl. m. Praha	1982	217 790	309 282	26,1	4 715	21,7
Středočeský		212 960	402 196	35,0	13 780	64,7
Jihočeský		135 514	295 692	42,7	7 474	55,2
Západočeský		235 765	424 752	48,3	11 797	50,0
Severočeský		217 667	408 549	34,9	10 558	48,5
Východočeský		209 280	419 020	33,6	12 692	60,6
Jihomoravský		348 080	679 859	33,2	16 674	47,9
Severomoravský		465 887	1 027 902	52,9	15 711	33,7
Hl. m. SSR						
Bratislava		210 320	127 891	32,7	1 362	6,5
Západoslovenský		355 053	718 559	42,3	19 318	54,4
Středoslovenský		273 511	532 176	34,5	16 361	59,8
Východoslovenský		312 151	639 586	45,0	17 190	55,1

\*) Včetně hygienické služby a ostatních zařízení

## 6. LAZEŇSKÁ PÉČE



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

## 6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1982

Číslo indikace seznamu	Skupina nemocí	Počet léčeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
ČSSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	14	3	8	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	23	2	8	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	13	6	9	7
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	3	4	6	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	38	1	32	6
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	2	2	1	—
IX.	duševní	5	—	3	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	2	1
XI. (XXIX.)	ženské	3	1	1	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	105	19	70	19

ČSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	12	2	2	—
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	18	2	—	—
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	9	4	4	2
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	3	4	3	—
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	21	—	2	2
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	—	—
IX.	duševní	4	—	2	—
X. (XXX.)	kožní	—	—	1	—
XI. (XXIX.)	ženské	2	1	—	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	73	15	14	5

SSR					
I. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	2	1	6	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	5	—	8	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4	2	5	5
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	—	—	3	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	17	1	30	4
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	—	1	—
IX.	duševní	1	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	1	1
XI. (XXIX.)	ženské	1	—	1	—
XII.	z povolání	—	—	—	—
	Celkem	32	4	56	14

## 6. LAZEŇSKÁ PÉČE

## 6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1982

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	5 172	4 839	333
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	7 238	7 021	217
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	488	458	30
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 044	3 644	1 400
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 969	1 262	707
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	11 035	10 558	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	628	442	186
IX.	duševní	1 181	1 181	—
X. (XXX.)	kožní	394	290	104
XI. (XXIX.)	ženské	1 305	1 235	70
XII.	z povolání	250	250	—
	Celkem	34 704	31 180	3 524
ČSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 345	4 138	207
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	5 962	5 795	167
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	488	458	30
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 318	2 603	715
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 628	985	643
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 615	5 480	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	472	286	186
IX.	duševní	955	955	—
X. (XXX.)	kožní	60	60	—
XI. (XXIX.)	ženské	955	885	70
XII.	z povolání	250	250	—
	Celkem	24 048	21 895	2 153
SSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	827	701	126
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	1 276	1 226	50
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 726	1 041	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	341	277	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 420	5 078	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	156	156	—
IX.	duševní	226	226	—
X. (XXX.)	kožní	334	230	104
XI. (XXIX.)	ženské	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
	Celkem	10 656	9 285	1 371



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1982 (vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro	
		dospělé a dorost	děti
ČSSR	792,03	699,92	92,11
ČSR	522,90	467,79	55,11
SSR	269,13 <sup>1)</sup>	232,13 <sup>1)</sup>	37,00

<sup>1)</sup> Bez Ústavu lékařské kosmetiky (12,70 lékařských míst)

### 6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1982

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	453 376	303 846	149 530	11 117 624	7 439 895	3 677 729
v tom připadá na:						
pojištěnce	258 683	172 998	85 685	5 794 317	3 904 493	1 889 824
členy JZD	16 790	9 499	7 291	368 735	211 243	157 492
důchodce a umělce	53 000	35 109	17 891	1 178 296	791 422	386 874
platící pacienti (domácí)	30 452	23 781	6 671	625 287	491 478	133 809
cizince dospěle	41 327	27 258	14 069	944 420	628 128	316 292
ochranné a léčebné akce						
dosp.	31 834	22 253	9 581	1 083 628	753 498	330 130
výzkum pro VÚB	59	59	—	1 670	1 670	—
Mar. Lázně						
děti celkem	21 231	12 889	8 342	1 121 271	657 963	463 308
z toho z ciziny	461	213	248	23 290	12 446	10 844
Ambulantní lázeňská péče						
celkem	63 838	33 363	30 475	1 089 705	608 217	481 488
tom: z veřej. prostředků	19 869	5 379	14 490	327 207	97 822	229 385
platící pac. (domácí)	42 070	26 872	15 198	734 276	493 742	240 534
cizinci	1 899	1 112	787	28 222	16 653	11 569
Ambulantní léčení:	9 087	2 785	6 302	×	×	×
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
finerální a termální						
koupele	4 323 473	2 239 271	2 084 202	3 316 011	1 654 724	1 661 287
relaidní výkony	1 376 033	962 749	413 284	1 056 005	709 155	346 850
statní výkony s použitím						
léčivých přírod. zdrojů	1 586 211	1 375 157	211 054	938 173	743 377	194 796
odolělby a masáže	4 228 077	2 592 972	1 635 105	3 396 066	1 995 843	1 400 223
řehabilitace	4 703 470	2 985 428	1 718 042	4 415 184	2 752 452	1 662 732
lektrofyzikální výkony	3 533 883	2 194 216	1 339 667	3 017 756	1 798 233	1 219 523
nhalace	2 564 427	2 114 794	449 633	2 369 596	1 938 162	431 434
řmělé koupele	1 135 842	953 402	182 440	1 021 078	865 413	155 665
statní výkony	1 922 220	1 373 852	548 368	1 638 718	1 188 849	449 869
celkem	25 373 636	16 791 841	8 581 795	21 168 587	13 646 208	7 522 379

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR	1982	390 880	157 840	233 040	264 638	126 242
	1981	388 223	159 244	228 979	263 027	125 196
ČSR	1982	271 239	108 254	162 985	228 716	42 523
	1981	268 986	108 880	160 106	226 939	42 047
SSR	1982	119 597	49 566	70 031	35 878	83 719
	1981	119 237	50 364	68 873	36 088	83 149
Hl. m. Praha	1982	43 038	15 623	27 415	37 333	5 705
Středočeský		29 823	12 218	17 605	24 979	4 844
Jihočeský		15 758	6 197	9 561	13 334	2 424
Západočeský		20 943	8 289	12 654	17 585	3 358
Severočeský		30 861	12 403	18 458	25 648	5 213
Východočeský		30 015	11 813	18 202	25 337	4 678
Jihomoravský		48 571	19 539	29 032	40 635	7 936
Severomoravský		52 230	22 172	30 058	43 865	8 365
Hl. m. SSR Bratislava		15 336	6 058	9 278	4 338	10 998
Západoslovenský		36 855	14 956	21 899	11 458	25 397
Středoslovenský		35 739	14 786	20 953	10 694	25 045
Východoslovenský		31 667	13 766	17 901	9 388	22 279
Čs. občané bydlicí mimo ČSSR		44	20	24	44	—

### 6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1982\*) (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
<b>Státy socialistického tábora</b>						
Celkem	25 837	630 851	18 178	444 874	7 659	185 977
v tom:						
SSSR	5 388	137 945	5 241	134 851	147	3 094
Albánská lid. soc. republika	27	593	27	593	—	—
Bulharská lidová republika	33	777	25	591	8	186
Socialistická federativní republika Jugoslávie	6	94	4	54	2	40
Maďarská lidová republika	517	14 065	284	7 828	233	6 237
Německá demokratická republika	19 179	461 346	12 064	288 972	7 115	172 374
Polská lidová republika	462	11 175	311	7 197	151	3 978
Rumunská socialistická republika	3	72	3	72	—	—
Mongolská lidová republika	86	1 758	85	1 740	1	18
Vietnamská socialistická republika	2	42	2	42	—	—
Kubánská republika	10	228	10	228	—	—
Korejská lidové demokratická republika	2	50	—	—	2	50
Cizinci — trvalé bydliště v ČSSR	122	2 706	122	2 706	—	—

\*) Podle trvalého bydliště

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1982\*  
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
<b>Ostatní státy celkem</b>	15 595	317 154	9 067	184 612	6 528	132 542
<b>Evropa</b>						
Belgie	38	747	21	414	17	333
Dánsko	12	240	3	63	9	177
Finsko	11	197	1	21	10	176
Francie	37	710	29	561	8	149
Irsko	—	—	—	—	—	—
Island	—	—	—	—	—	—
Itálie	99	2 712	85	2 502	14	210
Německá spolková republika	6 327	128 093	4 790	97 141	1 537	30 952
Západní Berlín	1 691	35 721	1 266	26 580	425	9 141
Nizozemí	36	681	10	171	26	510
Norsko	1	18	—	—	1	18
Portugalsko	6	119	5	98	1	21
Rakousko	3 623	69 189	1 316	25 874	2 307	43 315
Řecko	17	353	11	227	6	126
Španělsko	11	238	11	238	—	—
Švédsko	46	892	12	227	34	665
Švýcarsko	163	3 106	62	1 199	101	1 907
Velká Británie	40	766	11	201	29	565
Ostatní	70	1 605	55	1 347	15	258
<b>Asie</b>						
Afghanistan	5	108	2	42	3	66
Indie	7	125	7	125	—	—
Irák	356	6 959	271	5 366	85	1 593
Izrael	4	98	2	42	2	56
Japonsko	1	21	1	21	—	—
Kuvajt	581	14 533	56	1 013	525	13 520
Libanon	190	3 229	91	1 423	99	1 806
Sýrie	144	2 879	93	1 505	51	1 374
Turecko	12	235	12	235	—	—
Ostatní	339	6 390	107	2 013	232	4 377
<b>Afrika</b>						
Alžírsko	594	15 314	336	8 570	258	6 744
Egypt	35	573	31	502	4	71
Maroko	7	154	1	10	6	144
Ostatní	83	1 449	63	1 084	20	365
<b>Amerika</b>						
Argentina	1	28	1	28	—	—
Brazílie	10	173	5	84	5	89
Kanada	62	1 245	14	289	48	956
Mexiko	3	41	—	—	3	41
USA	835	16 363	242	4 583	593	11 780
Ostatní	37	735	11	228	26	507
<b>Austrálie a Oceánie</b>	57	1 025	29	495	28	530
<b>Antarktida</b>	4	90	4	90	—	—
<b>Cizinci trvale bydlící v ČSSR</b>	122	2 706	122	2 706	—	—
<b>Úhrnem</b>	41 432	948 005	27 245	629 486	14 187	318 519
<b>z toho se léčilo ve</b>						
Františkových Lázních	3 595	80 778	3 595	80 778	—	—
Karlových Varech	14 036	319 494	14 036	319 494	—	—
Mariánských Lázních	3 935	95 977	3 935	95 977	—	—
Piešťanech	10 712	227 448	—	—	10 712	227 448
Novém Smokovci a Štrbském plesu	1 068	35 372	—	—	1 068	35 372
Trenciánských Teplicích	2 092	48 921	—	—	2 092	48 921

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1982

(bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Kontraindikace lázeňské péče	109	109	—	25,0	25,0	—
II. Nemoci ústrojí oběhového	47 108	39 551	7 557	28,2	27,9	29,8
III. Nemoci ústrojí trávicího	76 054	58 011	18 043	21,4	21,5	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 981	5 817	1 164	22,0	22,1	21,5
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	30 840	20 889	9 951	22,8	22,8	22,7
VI. Nemoci nervové	13 747	10 726	3 021	29,2	28,5	31,3
VII. Nemoci pohybového ústrojí	133 714	70 105	63 609	22,2	22,4	21,9
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	11 809	9 724	2 085	21,3	21,3	21,1
IX. Nemoci duševní	12 581	9 185	3 396	21,2	21,2	21,2
X. Nemoci kožní	3 233	909	2 324	27,2	25,4	27,9
XI. Nemoci ženské	15 150	10 730	4 420	28,0	27,9	28,2
XII. Nemoci z povolání	8 623	5 564	3 059	25,1	26,2	23,1
Celkem	359 949	241 320	118 629	23,4	23,6	23,0

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

## 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odláčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
<b>II.</b>	<b>Nemoci ústrojí oběhového</b>	<b>39 551</b>	<b>3 138</b>	<b>3 270</b>
1	Stav po akutní karditidě	198	18	7
2	Získané chlopenní vady	1 168	73	71
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	7 079	1 156	1 822
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	6 634	23	79
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	8 322	641	391
7, 8	Hypertensní choroba II. a III. stadia	8 333	723	677
9, 10	Onemocnění tepen končetin	3 792	274	94
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 867	208	116
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	273	7	3
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měsíci po operaci	224	3	5
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	661	12	5
<b>III.</b>	<b>Nemoci ústrojí trávicího</b>	<b>58 011</b>	<b>6 154</b>	<b>12 069</b>
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	3 057	830	2 976
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	6 280	633	1 880
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	3 048	109	371
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	965	143	251
6	Obstipace	447	162	717
7, 8	Stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	371	27	44
9, 10	Proktokolitis v remisi	732	136	251
11	Chronická cholecystitida	2 350	976	1 636
12	Funkční biliární dyspepsie	7 448	1 729	1 545
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	27 199	841	767
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	1 394	28	70
16	Chronická jaterní onemocnění	2 630	320	1 282
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	2 090	220	270

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.1 Pacienti léčeni v roce 1982 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
<b>Dospělí a dorost</b>				
<b>IV.</b>	<b>Nemoci z poruchy látkové a žláz s vnitřní sekrecí</b>	<b>5 817</b>	<b>828</b>	<b>1 453</b>
1, 2, 3	Diabetes mellitus	4 875	708	1 038
4	Hyperlipoproteinemie	168	83	356
5	Dna	267	20	51
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	507	17	8
<b>V.</b>	<b>Nespecifické nemoci cest dýchacích</b>	<b>20 889</b>	<b>3 104</b>	<b>1 042</b>
1	Bronchitis chronica	10 905	1 735	555
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 834	81	80
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	1 590	99	155
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	958	14	29
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	93	12	4
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	601	14	11
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	4 258	490	158
8	Alergické rýmy	461	41	15
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	86	10	21
10	Ozaena	31	3	10
	Ostatní	72	605	4
<b>VI.</b>	<b>Nemoci nervové</b>	<b>10 726</b>	<b>477</b>	<b>147</b>
1, 2	Chabé obrny (mimo pouřazové) do 36. měs. od vzniku	1 290	11	33
3	Chabé obrny (mimo pouřazové) a stavy po poliomyelitidě	326	20	3
4	Polyneuropatie	245	19	19
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	4 769	260	12
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měs. od vzniku onemocnění	73	—	5
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	39	3	2
8	Hemiparézy do 36. měs. od vzniku	1 701	29	4
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	550	8	14
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemoc.	1 061	102	32
11	Myopatie a dystrofická myotonie	249	2	21
12	Syringomyelie	56	3	1
13	Raná dětská obrna	367	20	1

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

## 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
<b>VII.</b>	<b>Nemoci pohybového ústrojí</b>	<b>70 105</b>	<b>7 527</b>	<b>6 579</b>
1, 2	Progresivní polyartritida	2 672	181	204
3, 4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	1 468	55	151
5	Skoliózy	431	12	11
6	Poinfekční artritida	116	12	23
7, 8	Coxartrózy	9 274	784	519
9	Deformační artrózy	10 505	1 787	998
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	40 098	4 664	4 596
11	Projevy na svalcích, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	252	11	31
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	4 788	5	33
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18—36 měsíců po úrazu nebo operaci	501	16	13
<b>VIII.</b>	<b>Nemoci ledvin a močových cest</b>	<b>9 724</b>	<b>651</b>	<b>2 586</b>
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	2 109	253	791
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 814	89	314
3, 4	Urolitiázy	1 960	163	1 079
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	3 621	135	378
7.	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	220	11	24
<b>IX.</b>	<b>Nemoci duševní</b>	<b>9 185</b>	<b>1 270</b>	<b>53</b>
1	Neurózy	7 648	936	39
2	Pseudoneurotické poruchy	875	290	12
3	Psychózy	662	44	2
<b>X.</b>	<b>Nemoci kožní</b>	<b>909</b>	<b>34</b>	<b>13</b>
1, 2	Ekzémy	229	17	4
3, 4	Psoriasis	619	15	9
5	Akne juvenilis	21	—	—
6	Chronické dermatózy	40	2	—

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

## 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
<b>Dospělí a dorost</b>				
<b>XI.</b>	<b>Nemoci ženské</b>	<b>10 730</b>	<b>106</b>	<b>23</b>
1	Sterilita do 35 let věku	1 320	9	8
2	Poruchy, ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	208	5	—
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	1 465	31	8
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6 měs. od operace	7 037	37	6
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6 měs. po výkonu a do 30 let věku	17	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	183	3	—
7	Klimakterický syndrom	500	21	1
<b>XII.</b>	<b>Nemoci z povolání</b>	<b>5 564</b>	<b>17</b>	<b>7</b>
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	206	1	—
2	Profesionální dermatózy	111	—	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	10	—	—
4	Onemocnění způsobená prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	324	1	—
5, 6	Pneumokoniózy	4 003	8	4
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	530	—	1
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	326	—	2
9	Kloubní a kostní brucelózy	5	1	—
10, 11	Nervové onemocnění profesionálního původu	49	6	—
<b>Dospělí a dorost celkem</b>		<b>241 320</b>	<b>23 318</b>	<b>27 245</b>
z toho kontraindikace		109	12	12
<b>Děti</b>				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 075	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	1 183	—	4
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	272	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 006	—	—
XXVI.	Nemoci nervové	2 230	—	95
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	717	—	1
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	1 256	—	112
XXIX.	Nemoci gynekologické	656	—	—
XXX.	Nemoci kožní	131	—	—
<b>Děti celkem</b>		<b>12 526</b>	<b>—</b>	<b>212</b>
<b>Úhrnem</b>		<b>253 846</b>	<b>23 318</b>	<b>27 457</b>



## 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v SSR podle nemoci

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
<b>Dospělí a dorost</b>				
<b>II.</b>	<b>Nemoci ústrojí oběhového</b>	<b>7 557</b>	<b>651</b>	<b>164</b>
1	Stav po akutní karditidě	21	3	—
2	Získané chlopenní vady	275	26	7
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	1 394	304	109
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	1 428	—	—
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	1 468	101	15
7, 8	Hypertenzní choroba II. a III. stadia	1 739	159	27
9, 10	Onemocnění tepen končetin	558	24	3
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	466	31	3
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	79	—	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měs. po operaci	53	3	—
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	76	—	—
<b>III.</b>	<b>Nemoci ústrojí trávicího</b>	<b>18 043</b>	<b>862</b>	<b>93</b>
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 217	186	34
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	2 090	142	29
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 174	21	2
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	90	29	—
6	Obstipace	62	13	2
7, 8	Stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	108	3	1
9, 10	Proktokolitis v remisi	162	5	4
11	Chronická cholecystitida	406	56	3
12	Funkční biliární dyspepsie	1 583	132	6
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	9 231	168	4
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	404	2	2
16	Chronická jaterní onemocnění	776	69	3
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemoc. slinivky břišní	740	36	3

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v SSR podle nemocí 1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
<b>Dospělí a dorost</b>				
<b>IV.</b>	<b>Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí</b>	<b>1 164</b>	<b>75</b>	<b>11</b>
1, 2, 3	Diabetes mellitus	627	56	3
4	Hyperlipoproteinemie	11	3	—
5	Dna	1	—	—
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	525	16	8
<b>V.</b>	<b>Nespecifické nemoci cest dýchacích</b>	<b>9 951</b>	<b>554</b>	<b>1 076</b>
1	Bronchitis chronica	6 333	391	339
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	569	39	189
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	656	60	366
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	828	1	158
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	35	—	1
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	102	—	1
7	Iniciální stadia zánětu horních cest dýchacích	1 144	40	7
8	Alergické rýmy	260	22	13
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	21	—	2
10	Ozaena	3	1	—
<b>VI.</b>	<b>Nemoci nervové</b>	<b>3 021</b>	<b>132</b>	<b>163</b>
1, 2	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36. měs. od vzniku	88	2	3
3	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	7	3	4
4	Polyneuropatie	92	12	6
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	1 427	50	56
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měs. od vzniku onemocnění	33	3	4
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	30	5	5
8	Hemiparézy do 36 měs. od vzniku	686	14	50
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	373	9	23
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	246	20	9
11	Myopatie a dystrofická myotonie	2	2	2
12	Syringomyelie	4	2	—
13	Raná dětská obrna	33	10	1

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v SSR podle nemoci  
2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
<b>Dospělí a dorost</b>				
<b>VII.</b>	<b>Nemoci pohybového ústrojí</b>	<b>63 609</b>	<b>4 751</b>	<b>12 628</b>
1, 2	Progresivní polyartritida	2 593	137	443
3, 4	Spondylartritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	1 384	36	357
5	Skoliózy	265	1	—
6	Poinfekční artritida	91	14	30
7, 8	Coxartrózy	7 724	375	1 121
9	Deformační artrózy	7 778	912	2 367
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	39 155	3 144	8 101
11	Projevy na svalch, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	580	44	73
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	3 279	30	57
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18 — 36 měsíců po úrazu nebo operaci	760	58	79
<b>VIII.</b>	<b>Nemoci ledvin a močových cest</b>	<b>2 085</b>	<b>43</b>	<b>—</b>
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	782	24	—
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	382	7	—
3, 4	Urolitiázy	240	4	—
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	598	4	—
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	83	4	—
<b>IX.</b>	<b>Nemoci duševní</b>	<b>3 396</b>	<b>211</b>	<b>15</b>
1	Neurózy	2 920	177	13
2	Pseudoneurotické poruchy	208	26	—
3	Psychózy	268	8	—
<b>X.</b>	<b>Nemoci kožní</b>	<b>2 324</b>	<b>78</b>	<b>1</b>
1, 2	Ekzémy	573	28	—
3, 4	Psoriasis	1 589	45	1
5	Akné juvenilis	66	1	—
6	Chronické dermatózy	96	4	—
<b>XI.</b>	<b>Nemoci ženské</b>	<b>4 420</b>	<b>29</b>	<b>—</b>
1	Sterilita do 35 let věku	781	3	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplik. deviace ve věku do 35 let	95	—	—

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1982 v československých státních lázních v SSR podle nemocí

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
<b>Dospělí a dorost</b>				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	441	8	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	2 884	14	—
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6. měs. po výkonu a do 30 let věku	3	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	62	1	—
7	Klimakterický syndrom	154	3	—
<b>XII.</b>	<b>Nemoci z povolání</b>	<b>3 059</b>	<b>227</b>	<b>1</b>
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	229	2	1
2	Profesionální dermatózy	170	—	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	4	1	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací nadměrným jednostranným přetížením	607	2	—
5, 6	Pneumokoniózy	201	1	—
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	165	220	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	81	1	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	3	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	11	—	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uran. průmyslu a atomových elektrárnách, trvající déle než 3 roky	1 588	—	—
<b>Dospělí a dorost celkem</b>		<b>118 629</b>	<b>7 613</b>	<b>14 152</b>
z toho kontraindikace		—	—	—
<b>Děti</b>				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	882	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	358	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4 152	—	222 <sup>2)</sup>
XXVI.	Nemoci nervové	637	—	20 <sup>1)</sup>
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 301	—	13 <sup>1)</sup>
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	758	—	—
<b>Děti celkem</b>		<b>8 088</b>	<b>—</b>	<b>255</b>
<b>Úhrnem</b>		<b>126 717</b>	<b>7 613</b>	<b>14 407</b>

<sup>1)</sup> Děti cizinců, které se léčily v léčebnách pro dospělé s dětskými indikacemi

<sup>2)</sup> Z toho 2 děti cizinců, v léčebnách pro dospělé s dětskými indikacemi

## 6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1982

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	134	34 704	792,03	43,82	93,3
ČSR	93	24 048	522,90	45,99	92,5
SSR	41	10 656	269,13	39,59	96,4
Poděbrady	5	1 160	33,74	34,38	92,0
Běloves	1	90	3,00	30,00	98,1
Bohdaneč	1	422	8,00	52,75	93,5
Lázně Bělohrad	1	220	4,02	54,73	95,0
Toušeň	1	89	3,00	29,67	95,7
Velichovky	1	391	6,00	65,17	92,8
Třeboň	2	501	13,70	36,57	86,0
Vráž	1	165	4,00	41,25	90,9
Bechyňe	1	176	3,00	58,67	95,8
Františkovy Lázně	9	2 875	56,00	51,34	89,0
Mariánské Lázně	12	2 550	54,40	46,88	91,3
Lázně Kynžvart	1	215	7,18	29,94	91,0
Konstantinovy Lázně	1	443	6,75	65,63	97,8
Karlovy Vary	15	4 322	93,60	46,18	88,5
Kyselka	1	105	1,00	105,00	115,4
LS Imperiál - Karlovy Vary	4	1 056	28,00	37,71	93,8
Jáchymov	3	1 141	18,00	63,39	99,4
Teplice	4	1 050	19,00	55,26	95,2
Lázně Libverda	1	296	6,00	49,33	95,0
Lázně Kunderatice	1	201	4,00	50,25	96,0
Mšené - Lázně	1	201	4,00	50,25	98,1
Bílina	1	153	3,00	51,00	95,9
Dubí	1	308	6,00	51,33	97,5
Janské Lázně	2	532	16,79	31,69	90,9
Železnice	1	125	4,85	25,77	90,0
Luhačovice	7	1 671	31,00	53,90	91,9
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,00	93,2
Hodonín	1	184	4,00	46,00	96,0
Teplice nad Bečvou	3	668	15,24	43,83	95,7
Slatinice	1	146	2,71	53,87	98,0
Jeseník	2	613	16,00	38,31	99,2
Bludov	1	113	4,00	28,25	92,6
Lipová - lázně	1	204	4,00	51,00	100,4
Velké Losiny	1	323	6,12	52,78	94,1
Darkov - Karviná 3	1	337	8,00	42,12	98,1
- Karviná 8 (rehabilitační ústav)	1	570	11,00	51,82	98,2
Karlova Studánka	1	345	12,80	26,95	96,8

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1982

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	7	2 500	61,00	40,98	96,9
Smrdáky	1	334	7,00	47,71	95,4
Trenčianské Teplice	5	1 314	31,85	41,26	95,0
Sliač - kúpele	4	827	25,00	33,08	101,2
Brusno - kúpele	1	96	3,00	32,00	104,7
Dudince	1	484	11,00	44,00	106,2
Číž - kúpele	1	224	6,00	37,33	98,8
Sklené Teplice	1	108	3,00	36,00	109,1
Kováčová	2	212	10,00	21,20	97,4
Lúčky - kúpele	1	350	7,00	50,00	102,4
Korytnica - kúpele	1	200	4,00	50,00	91,2
Rajecké Teplice	1	211	5,75	36,70	100,1
Turčianské Teplice	1	308	6,00	51,33	98,1
Bojnice - kúpele	2	501	11,00	45,55	99,1
Nimnica	1	309	6,13	50,41	92,8
Kunerad	1	55	2,00	27,50	99,3
Nový Smokovec	1	286	7,00	40,86	95,7
Štós - kúpele	1	267	6,00	44,50	96,7
Horný Smokovec	1	81	2,00	40,50	96,1
Štrbské Pleso	1	665	20,00	33,25	99,4
Ružbachy - kúpele	1	226	6,00	37,67	83,0
Lučivná	1	246	6,00	41,00	96,4
Bardejovské kúpele	4	852	22,40	38,04	96,9
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně <sup>1)</sup>	3 <sup>2)</sup>	119	11,20	10,63	89,8
Ústav lékařské kosmetiky <sup>3)</sup>	1	—	12,70	—	—

<sup>1)</sup> Není započítán do úhrnu za ČSR resp. ČSSR

<sup>2)</sup> Výzkumná pracoviště

<sup>3)</sup> Není započítán do úhrnu za SSR, resp. ČSSR

### 6.9 Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1982

Počet přijatých pacientů\*) 1 192, ošetřovacích dnů\*) 37 871

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	13 182	Elektrofyzikální výkony	6 530
Peloidní výkony	4 406	Inhalace	705
Ostatní výkony s použitím léčebných přírodních zdrojů	22 035	Umělé koupele	32
Vodoléčby a masáže	8 142	Ostatní výkony	614
Rehabilitace	22 581	Celkem	78 227

\*) Včetně nákup. služeb v Konst. Lázních (pacienti 59, ošetř. dny 1 670)

## **7. VÝDAJE (NĀKLADY)**





## 7. VÝDAJE

## 7.1 Výdaje na zdravotnictví

(ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		úhrnem	z toho neinvestiční		úhrnem	z toho neinvestiční	
			celkem	z nich na léky		celkem	z nich na léky
<b>ČSSR úhrnem</b>	1982	24 663 865	22 504 394	4 246 342	1 604,75	1 464,25	276,29
	1981	23 375 474	21 302 751	3 940 689	1 526,43	1 391,08	257,33
<b>z toho organizace spravované: ministerstvy zdravotnictví</b>	1982	1 574 999	1 374 761	87 696	×	×	×
<b>národními výbory</b>	1982	23 088 866	21 129 633	4 158 646	1 502,27	1 374,80	270,58
<b>ČSR úhrnem</b>	1982	17 066 609	15 640 422	3 009 576	1 654,52	1 516,26	291,76
	1981	16 090 962	14 788 155	2 793 464	1 562,16	1 435,68	271,20
<b>z toho organizace spravovaná: MZ ČSR</b>	1982	964 458	867 805	60 859	×	×	×
<b>národními výbory</b>	1982	16 102 151	14 772 617	2 948 717	1 561,02	1 432,13	285,86
<b>SSR úhrnem</b>	1982	7 597 256	6 863 972	1 236 766	1 503,17	1 358,09	244,70
	1981	7 284 512	6 514 596	1 147 225	1 453,01	1 299,44	228,83
<b>z toho organizace spravované: MZ SSR</b>	1982	610 541	506 956	26 837	×	×	×
<b>národními výbory</b>	1982	6 986 715	6 357 016	1 209 929	1 382,37	1 257,78	239,39
<b>Hl. m. Praha</b>	1982	2 515 524	2 241 822	448 394	2 125,09	1 893,87	378,80
<b>Středočeský</b>		1 595 854	1 517 911	311 766	1 390,31	1 322,41	271,61
<b>Jihočeský</b>		1 012 530	910 601	190 904	1 461,50	1 314,37	275,55
<b>Západočeský</b>		1 338 350	1 240 007	242 786	1 522,79	1 410,89	276,24
<b>Severočeský</b>		2 015 632	1 772 524	314 578	1 719,30	1 511,93	268,33
<b>Východočeský</b>		1 743 696	1 650 952	323 074	1 396 89	1 322,59	258,82
<b>Jihomoravský</b>		2 894 420	2 647 726	556 190	1 412,90	1 292,48	271,50
<b>Severomoravský</b>		2 986 146	2 791 074	561 025	1 537,13	1 436,72	288,79
<b>Hl. m. SSR Bratislava</b>		585 345	506 418	91 930	1 494,68	1 293,14	234,74
<b>Západoslovenský</b>		2 406 330	2 162 044	412 843	1 418,00	1 274,05	243,28
<b>Středoslovenský</b>		1 994 585	1 861 004	352 352	1 292,51	1 205,95	228,33
<b>Východoslovenský</b>		2 000 455	1 827 550	352 804	1 406,44	1 284,88	248,04

## 7. NÁKLADY

### 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
<b>Fakultní nemocnice</b>										
ČSSR	1982	20 656	6 026	292	2 102 159	348,89	195,45	38,95	28,82	21,95
	1981	20 553	5 941	289	1 889 494	318,06	175,14	35,16	27,36	18,60
ČSR	1982	14 748	4 466	303	1 554 368	348,06	198,11	39,01	28,54	22,10
	1981	14 805	4 497	304	1 452 348	322,96	178,99	35,53	27,41	18,65
SSR	1982	5 908	1 560	264	547 791	351,25	187,85	38,74	29,58	21,50
	1981	5 748	1 444	257	437 146	302,77	163,12	33,98	27,19	18,39
Hl. m. Praha	1982	5 312	1 651	311	621 861	376,54	216,85	83,99	28,42	21,46
Středočeský		1 062	332	313	151 804	457,06	278,49	59,57	41,02	24,67
Západočeský	1982	1 514	435	287	135 167	311,10	170,80	33,66	31,23	20,99
Východočeský		1 473	417	283	154 728	371,20	210,34	48,10	33,76	24,30
Jihomoravský	1982	3 724	1 079	290	334 488	309,97	173,58	34,31	28,91	21,78
Severomoravský		1 663	552	332	156 320	283,29	153,87	33,26	14,72	22,26
Západoslovenský	1982	1 936	577	298	196 424	340,74	180,84	38,92	26,54	20,36
Středoslovenský		1 122	331	295	94 365	285,34	154,66	29,43	20,35	21,26
Východoslovenský	1982	2 850	652	229	257 002	393,93	210,87	43,31	36,94	22,63
<b>Ostatní nemocnice III. typu</b>										
ČSSR	1982	14 057	4 163	296	1 220 409	293,19	165,59	33,31	19,43	20,96
	1981	13 624	4 101	301	1 144 227	279,00	153,88	31,39	19,24	17,78
ČSR	1982	7 947	2 439	307	711 294	291,67	170,64	33,07	18,93	21,19
	1981	7 914	2 429	307	681 464	280,54	160,16	30,05	18,61	17,82
SSR	1982	6 110	1 724	282	509 115	295,34	158,43	33,64	20,12	20,62
	1981	5 710	1 672	293	462 763	276,76	144,74	33,33	20,16	17,72
Hl. m. Praha	1982	3 369	991	294	293 748	296,38	184,49	36,75	18,22	21,44
Jihočeský		1 505	469	312	112 301	239,56	132,77	31,94	21,40	21,41
Severočeský	1982	1 612	518	321	144 379	279,01	144,91	30,25	23,40	20,58
Severomoravský		1 461	461	316	160 866	348,69	208,21	29,46	12,93	21,09
Hl. m. SSR	1982	1 692	502	297	166 877	332,23	194,24	40,39	30,01	20,98
Bratislava		1 557	492	316	141 876	288,29	144,91	29,70	19,12	20,47
Západoslovenský	1982	1 452	292	201	95 718	328,27	174,12	35,01	16,37	19,90
Středoslovenský		1 409	438	311	104 644	239,01	122,10	29,39	12,42	20,87

<sup>1)</sup> Včetně odpisů základních prostředků

## 7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení  
(spravovaných národními výbory)

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho včetně	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
<b>Nemocnice II. typu</b>										
ČSSR	1982	55 888	16 995	304	3 612 524	212,57	111,20	20,20	11,05	20,31
	1981	55 553	17 067	307	3 432 408	201,11	101,80	18,83	10,34	16,60
ČSR	1982	38 213	11 798	309	2 436 547	206,52	109,04	19,29	10,67	20,23
	1981	38 105	11 823	310	2 281 254	192,94	98,70	17,84	10,15	16,34
SSR	1982	17 675	5 197	294	1 175 977	226,30	116,11	22,27	11,92	20,47
	1981	17 448	5 244	301	1 151 154	219,51	108,78	21,05	10,74	17,19
Hl. m. Praha	1982	323	97	300	31 151	321,32	209,32	37,20	21,72	21,22
Středočeský		4 173	1 225	294	246 355	201,07	107,52	19,15	10,04	20,12
Jihočeský		2 893	868	300	163 445	188,19	94,24	18,88	10,30	20,79
Západočeský		2 918	873	299	178 893	204,98	108,01	19,69	10,29	19,83
Severočeský		5 259	1 664	316	400 069	240,39	120,28	19,92	13,48	21,05
Východočeský		4 614	1 344	291	240 403	178,93	90,10	15,58	7,90	18,82
Jihomoravský		9 079	2 895	319	579 782	200,27	108,63	19,98	10,96	20,42
Severomoravský		8 954	2 832	316	596 449	210,63	113,91	19,41	10,16	20,21
Západoslovenský		6 783	1 905	281	452 956	237,81	125,23	24,51	14,32	19,71
Středoslovenský		6 492	2 020	311	415 648	205,73	103,54	19,40	8,90	20,73
Východoslovenský		4 400	1 272	289	307 373	241,73	122,44	23,48	13,10	21,18
<b>Nemocnice I. typu</b>										
ČSSR	1982	27 745	8 362	301	1 736 177	207,61	104,00	18,42	9,17	19,85
	1981	27 013	8 219	304	1 597 717	194,40	94,44	17,56	9,74	16,28
ČSR	1982	20 386	6 177	303	1 268 173	205,29	103,27	17,76	9,00	19,74
	1981	20 447	6 277	307	1 203 001	191,65	92,53	16,71	8,22	16,12
SSR	1982	7 359	2 185	297	468 004	214,15	106,03	20,28	9,63	20,13
	1981	6 566	1 942	296	394 716	203,28	100,58	20,29	9,49	16,81
Hl. m. Praha	1982	897	278	310	64 623	232,65	125,77	32,96	10,56	17,73
Středočeský		3 820	1 114	292	219 218	196,70	102,80	16,70	8,46	19,89
Jihočeský		1 179	358	304	70 749	197,60	91,38	16,15	8,98	19,45
Západočeský		2 088	638	306	140 709	220,39	108,97	19,11	9,49	20,80
Severočeský		2 952	898	304	211 698	235,72	114,41	18,21	9,03	20,32
Východočeský		4 480	1 353	302	242 691	179,42	87,45	14,31	7,71	18,63
Jihomoravský		1 986	612	308	133 074	217,41	113,79	22,25	12,61	20,62
Severomoravský		2 984	926	310	185 411	200,25	103,12	15,78	8,33	20,04
Západoslovenský		2 301	673	292	149 083	221,61	103,88	19,86	10,95	20,11
Středoslovenský		2 309	694	300	144 156	207,77	110,23	20,32	9,08	19,74
Východoslovenský		2 749	818	298	174 765	213,44	104,24	20,59	9,00	20,48

1) Včetně odpisů základních prostředků

## 7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení  
(spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
<b>Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí<sup>2)</sup></b>										
ČSSR	1982	5 333	1 762	330	285 940	162,24	93,91	17,71	3,70	21,86
	1981	5 237	1 723	329	280 253	162,59	92,85	18,38	3,74	18,82
ČSR	1982	2 223	709	319	106 301	149,86	81,59	17,92	3,44	21,88
	1981	2 157	676	314	105 122	155,41	83,31	19,79	3,55	18,63
SSR	1982	3 110	1 053	339	179 639	170,58	102,22	17,56	3,87	21,84
	1981	3 080	1 047	340	175 131	167,23	99,02	17,48	3,86	18,94
Středočeský	1982	313	107	343	14 874	138,37	77,65	15,36	3,58	24,45
Jihočeský		178	60	337	8 289	138,27	76,15	22,46	2,39	21,71
Západočeský		297	89	300	14 755	165,55	92,29	21,23	5,04	22,95
Severočeský		170	49	288	8 175	167,25	86,21	18,12	4,09	22,97
Východočeský		548	165	300	21 186	128,75	63,60	14,68	3,94	19,57
Jihomoravský		152	50	328	7 393	148,20	75,40	19,46	3,10	22,04
Severomoravský		565	189	335	31 630	166,94	96,55	18,75	2,43	21,65
Západoslovenský		520	183	351	36 268	198,43	111,29	28,56	7,29	21,99
Středoslovenský		200	63	318	8 804	138,56	74,18	17,38	3,24	21,07
Léčebny Vysoké Tatry spravované MZ ČSR		2 390	807	338	134 576	166,79	102,37	15,09	3,15	21,87
<b>Psychiatrické léčebny</b>										
ČSSR	1982	16 707	5 416	324	612 245	113,05	61,80	8,46	1,14	19,63
	1981	16 637	5 399	325	563 749	104,43	54,53	8,19	1,05	16,21
ČSR	1982	13 690	4 465	326	497 061	111,33	61,76	8,14	1,13	19,65
	1981	13 620	4 458	327	460 542	103,31	53,34	7,89	1,05	16,25
SSR	1982	3 017	951	315	115 184	121,10	61,98	9,95	1,17	19,51
	1981	3 017	941	312	103 207	109,69	45,40	9,56	1,04	16,04
Hl. m. Praha	1982	1 700	582	342	75 286	129,36	76,21	7,06	0,98	19,65
Středočeský		1 155	398	345	42 123	105,73	60,82	7,85	0,90	20,82
Jihočeský		550	172	313	22 424	130,33	57,58	3,78	0,49	19,70
Západočeský		1 810	601	332	52 543	87,49	45,58	7,29	1,50	18,10
Severočeský		1 185	404	341	45 002	111,37	57,76	6,31	0,74	20,90
Východočeský		1 530	488	319	55 303	113,29	62,48	8,67	0,64	22,46
Jihomoravský		3 530	1 087	308	124 699	114,76	65,07	10,53	1,24	19,83
Severomoravský		2 230	733	329	79 682	108,71	61,84	7,95	1,59	17,44
Západoslovenský		1 692	504	298	65 967	130,88	66,43	10,00	1,41	19,42
Středoslovenský		600	208	347	21 215	101,90	53,37	9,00	0,86	18,92
Východoslovenský		725	239	330	28 002	117,90	60,08	10,68	0,95	20,22

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) Včetně léčeben Vysoké Tatry spravovaných MZ SSR

## 7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení  
(spravovaných národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny		provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny
<b>Ozdravovny</b>						<b>Dětské domovy</b>			
ČSSR	1982	74 078	86,44	43,30	19,85	83 338	116,68	47,00	11,98
	1981	68 045	81,49	39,44	16,44	78 677	108,24	40,55	9,94
ČSR	1982	53 094	82,48	41,21	19,65	61 792	122,61	47,78	11,70
	1981	49 294	77,42	36,28	16,09	57 738	113,13	41,58	9,76
SSR	1982	20 984	98,38	49,60	20,45	21 546	102,46	45,11	12,63
	1981	18 751	94,57	49,58	17,55	20 939	96,73	38,09	10,36
Hl. m. Praha	1982	—	—	—	—	4 209	142,00	55,07	13,74
Středočeský		3 378	87,00	45,37	21,36	6 260	128,54	54,14	10,27
Jihočeský		7 516	89,19	40,46	20,35	3 542	98,24	37,22	12,08
Západočeský		—	—	—	—	7 844	110,13	40,95	11,91
Severočeský		11 419	94,19	45,72	20,63	5 763	112,70	38,68	13,75
Východočeský		13 209	78,45	41,94	19,06	6 125	109,93	34,43	11,71
Jihomoravský		5 917	65,05	33,59	19,53	15 263	134,06	55,57	11,57
Severomoravský		11 654	83,21	40,68	18,68	12 785	130,87	54,31	10,57
Hl. m. SSR Bratislava		3 489	199,57	94,66	21,74	5 923	138,48	73,13	13,42
Západoslovenský		4 326	109,73	44,04	17,58	6 962	86,77	34,34	11,47
Středoslovenský		9 890	84,69	46,44	20,73	3 312	108,60	43,45	12,10
Východoslovenský		3 279	82,77	44,58	21,91	5 349	94,19	40,11	13,95

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny

## Kojenecké ústavy

ČSSR	1982	79 806	137,39	53,22	9,52
	1981	80 141	138,14	54,09	8,11
ČSR	1982	44 191	136,12	52,08	8,59
	1981	46 025	142,76	57,01	7,00
SSR	1982	35 615	138,98	54,66	10,70
	1981	34 116	132,36	50,44	9,48
Hl. m. Praha	1982	5 442	144,75	53,16	11,31
středočeský		4 079	141,03	59,14	8,23
západočeský		4 533	135,41	50,88	7,02
severočeský		8 067	159,43	76,99	8,56
východočeský		6 597	118,38	37,08	7,61
jihomoravský		6 253	117,22	37,96	9,00
severomoravský		9 219	141,91	53,98	8,51
západoslovenský		7 598	108,16	44,40	9,08
středoslovenský		8 987	138,07	49,15	9,29
východoslovenský		19 030	157,37	63,59	12,40

1) Včetně odpisů základních prostředků

## 7. NÁKLADY

### 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení (spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
<b>Léčebny pro dlouhodobě nemocné</b>										
ČSSR = ČSR	1982	5 867	1 969	336	247 882	125,87	65,02	9,96	2,66	19,33
	1981	5 966	1 932	330	226 793	117,41	58,79	9,75	2,64	15,44
Hl. m. Praha	1982	436	138	317	15 835	114,50	68,64	7,89	1,57	20,70
Středočeský		814	260	319	34 237	131,89	68,89	11,29	4,23	19,62
Jihočeský		343	116	339	17 197	148,08	74,21	11,69	3,15	20,75
Západočeský		338	119	352	15 352	129,16	58,93	11,99	2,98	20,33
Severočeský		840	288	343	40 159	139,57	71,57	10,17	2,42	20,69
Východočeský		860	296	344	31 303	105,82	52,33	6,61	1,38	18,58
Jihomoravský		1 139	392	344	46 258	117,92	62,28	11,94	3,27	20,36
Severomoravský		1 097	361	329	47 541	131,82	68,06	9,01	2,27	18,94

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 průměrné lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věcných na léky
<b>Ambulantní péče</b>									
ČSSR	1982	26 227	9 054 522	345 245	205 939	117 796	589,13	351,42	101,01
	1981	25 513	8 535 097	334 539	194 995	120 013	557,35	324,86	86,62
ČSR	1982	17 934	6 299 355	351 258	211 624	122 979	610,69	367,93	213,81
	1981	17 419	5 949 506	341 553	200 849	116 933	577,60	339,65	197,75
SSR	1982	8 293	2 755 167	332 240	193 642	106 585	545,13	317,72	174,88
	1981	8 094	2 585 591	319 456	182 404	101 428	515,74	294,48	163,75
Hl. m. Praha	1982	2 727	967 884	354 862	207 005	117 910	817,66	476,97	271,68
Středočeský		1 920	648 184	337 548	206 593	120 721	564,70	345,62	201,96
Jihočeský		1 172	418 642	357 179	211 851	124 841	604,27	358,41	211,21
Západočeský		1 490	557 396	374 096	217 512	120 591	634,21	368,75	204,44
Severočeský		1 922	690 561	359 329	214 115	121 245	589,04	350,99	198,75
Východočeský		1 978	683 595	345 582	210 422	127 115	547,63	333,45	201,44
Jihomoravský		3 433	1 172 169	341 429	209 590	121 153	572,19	351,24	203,04
Severomoravský		3 291	1 160 924	352 776	217 034	129 349	597,59	367,65	219,11
Hl. m. SSR		784	248 604	317 085	169 245	87 766	634,81	338,83	175,71
Bratislava		2 713	878 795	323 888	194 410	108 120	517,86	310,84	172,87
Západoslovenský		2 453	840 647	342 783	199 726	108 102	544,75	317,40	171,79
Středoslovenský		2 343	787 121	335 946	194 550	109 517	553,39	320,48	180,40

<sup>1)</sup> Včetně odpisů základních prostředků

## 7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál  
(zařízení spravovaná národními výbory)

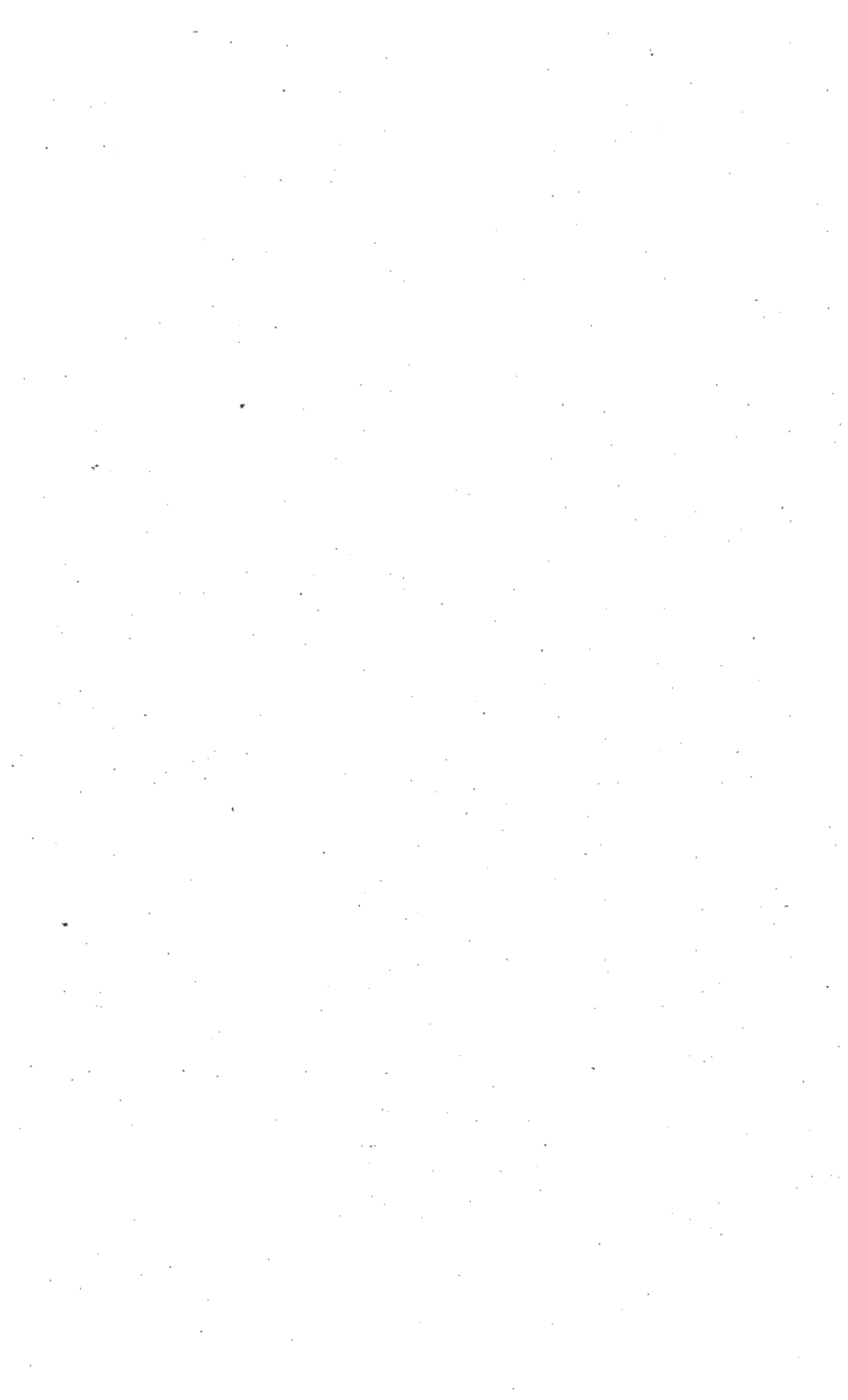
v tisících Kčs

	1982	1981
<b>ČSSR</b>		
Léky celkem	4 162 347	3 877 645
na 1 obyvatele (v Kčs)	270,82	253,21
z toho: v ambulantní péči	3 089 355	2 857 789
ve fakultních nemocnicích	234 667	208 852
v ostatních nemocnicích	647 827	605 989
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 290 797	1 214 569
na 1 obyvatele celkem (v Kčs)	83,99	79,31
z toho: v ambulantní péči	672 499	608 714
ve fakultních nemocnicích	173 623	162 520
v ostatních nemocnicích	351 545	331 675
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	188 465	200 079
<b>ČSR</b>		
Léky celkem	2 948 717	2 740 909
na 1 obyvatele (v Kčs)	285,86	266,10
z toho: v ambulantní péči	2 205 474	2 036 861
ve fakultních nemocnicích	174 244	159 791
v ostatních nemocnicích	429 786	400 459
Spec. zdravotnický materiál: celkem	885 513	835 563
na 1 obyvatele (v Kčs)	85,85	81,12
z toho: v ambulantní péči	459 735	416 120
ve fakultních nemocnicích	127 490	123 270
v ostatních nemocnicích	233 886	223 195
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	134 820	143 377
<b>SSR</b>		
Léky celkem	1 213 630	1 136 736
na 1 obyvatele (v Kčs)	240,13	226,74
z toho: v ambulantní péči	883 881	820 928
ve fakultních nemocnicích	60 423	49 061
v ostatních nemocnicích	218 041	205 530
Spec. zdravotnický materiál: celkem	405 284	379 006
na 1 obyvatele (v Kčs)	80,19	75,60
z toho: v ambulantní péči	212 764	192 594
ve fakultních nemocnicích	46 133	39 250
v ostatních nemocnicích	117 659	108 480
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	53 645	56 702





**8. LÉKÁŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI**  
**(podle stavu k 31. 12. 1982)**



## 8. LÉKAŘI

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti  
(k 31. 12. 1982)

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	25 822	26 671	17 267	17 985	8 555	8 686
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	21 721	24 160	14 532	16 295	7 189	7 865
Lázeňské organizace	405	337	250	216	155	121
Výzkumné ústavy	478	339	388	242	90	97
Rozpočtové organizace ústředně spravované	443	293	169	127	274	166
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	38	31	30	31	8	—
Resort zdravotnictví celkem	23 085	25 160	15 369	16 911	7 716	8 249
Resort školství	1 828	898	1 302	650	526	248
Resort dopravy	373	292	261	216	112	76
Ministerstvo práce a sociál. věcí	274	191	182	134	92	57
Akademie věd	187	88	107	50	80	38
Revoluční odborové hnutí	23	9	15	7	8	2
Obdory zdravotnictví NV	40	29	22	13	18	16
Statní	12	4	9	4	3	—
Statní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 737	1 511	1 898	1 074	839	437

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	52 493	100,0	35 252	100,0	17 241	100,0
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	45 881	87,4	30 827	87,5	15 054	87,3
Lázeňské organizace	742	1,4	466	1,3	276	1,6
Výzkumné ústavy	817	1,6	630	1,8	187	1,1
Rozpočtové organizace ústředně spravované	736	1,4	296	0,8	440	2,6
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	69	0,1	61	0,2	8	0,0
Resort zdravotnictví celkem	48 245	91,9	32 280	91,6	15 965	92,6
Resort školství	2 726	5,2	1 952	5,5	774	4,5
Resort dopravy	665	1,3	477	1,3	188	1,1
Ministerstvo práce a sociál. věcí	465	0,9	316	0,9	149	0,9
Akademie věd	275	0,5	157	0,5	118	0,7
Revoluční odborové hnutí	32	0,1	22	0,1	10	0,0
Obdory zdravotnictví NV	69	0,1	35	0,1	34	0,2
Statní	16	0,0	13	0,0	3	0,0
Statní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 248	8,1	2 972	8,4	1 276	7,4

## 8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Úhrnem		v tom			
				absolutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví		ostatní	
						celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1982	25 822	26 671	52 493	100,0	48 245	25 160	4 248	1 511
	1981	25 414	25 508	50 922	100,0	46 710	24 038	4 212	1 470
ČSR	1982	17 267	17 985	35 252	67,2	32 280	16 911	2 972	1 074
	1981	17 019	17 210	34 229	67,2	31 273	16 158	2 956	1 051
SSR	1982	8 555	8 686	17 241	32,8	15 965	8 249	1 276	431
	1981	8 395	8 298	16 693	32,8	15 437	7 880	1 256	411
Hl. m. Praha	1982	2 909	3 400	6 309	12,0	5 101	2 995	1 208	401
Středočeský		1 662	1 724	3 386	6,5	3 321	1 694	65	301
Jihočeský		1 098	827	1 925	3,7	1 871	806	54	201
Západočeský		1 422	1 367	2 789	5,3	2 544	1 281	245	801
Severočeský		1 614	1 447	3 061	5,8	2 968	1 406	93	401
Východočeský		1 862	1 553	3 415	6,5	3 168	1 482	247	701
Jihomoravský		3 000	3 010	6 010	11,4	5 568	2 854	442	1 511
Severomoravský		2 912	2 683	5 595	10,7	5 192	2 540	403	1 401
Hl. m. SSR Bratislava		1 025	1 191	2 216	4,2	1 618	973	598	201
Západoslovenský		2 469	2 402	4 871	9,3	4 771	2 354	100	101
Středoslovenský		2 258	2 196	4 454	8,5	4 255	2 147	199	101
Východoslovenský		2 356	2 240	4 596	8,7	4 278	2 133	318	101
Lékaři mimo evidenční počet		1 235	2 631	3 866	7,4	3 590	2 495	276	101

**8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR**  
 (k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Celkem	z toho ženy	z celku				
			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	ji-ného				přísl.	ji-ného		
Celkem	48 245	25 160	33 837	5 142	359	4 248	1 511	2 625	67	9	52 493	26 671
interní	4 619	2 112	3 328	609	82	453	143	388	9	1	5 072	2 255
infekční	308	197	243	26	4	53	26	46	2	—	361	223
tbc a respirač. nemoci	924	439	776	72	5	27	6	26	1	—	951	445
alergologický	46	29	37	5	—	5	1	5	—	—	51	30
nervový	954	527	771	91	10	113	31	100	6	—	1 067	558
psychiatrický	1 064	605	876	82	7	85	25	80	—	—	1 149	630
nemoci z povolání	146	81	95	9	1	23	11	22	—	—	169	92
dětský	4 953	3 780	3 983	599	14	162	85	145	2	1	5 115	3 865
školní zdravotní služba	111	100	×	×	×	×	×	×	×	×	111	100
ženský	2 476	795	2 097	234	9	146	30	133	3	—	2 622	825
chirurgický	2 545	374	1 928	249	83	217	19	201	2	—	2 762	393
neurochirurgický	46	4	34	4	—	21	3	16	1	—	67	7
plastická chirurgie	68	28	59	6	—	12	3	11	—	—	80	31
ortopedický	624	94	456	84	6	46	2	42	1	—	670	96
urologický	410	43	311	47	5	30	2	25	2	—	440	45
traumatologický	89	8	71	7	1	1	—	1	—	—	90	8
ušní, nosní, krční	915	447	739	101	6	66	14	64	—	—	981	461
oční	862	635	702	85	6	74	31	66	—	—	936	666
foniatrický	29	14	27	—	—	4	2	4	—	—	33	16
stomatologický (lékaři)	7 524	4 712	5 538	1 410	13	387	171	337	21	—	7 911	4 883
kožní	737	527	586	89	—	67	32	64	1	—	804	559
dorostový	421	305	376	19	6	1	—	1	—	—	422	305
obvodní územní lékaři	4 412	1 869	4 183	119	9	—	—	—	—	—	442	1 869
obvodní závodní lékaři	2 170	1 123	1 991	80	9	214	97	199	—	—	2 384	1 220
posudková služba	596	163	439	1	3	329	137	202	4	1	925	300
tělovýchovně lékařský	174	67	139	4	1	40	6	35	—	—	214	73
lékařská genetika	26	16	12	—	1	3	2	1	—	—	29	18
rentgenový	983	376	710	117	15	46	10	46	—	—	1 029	386
radioterapie	325	152	189	28	6	22	6	14	—	—	347	158
nukleární medicína	98	36	60	1	5	11	4	10	—	—	109	40
klinická biochemie	380	181	281	29	3	44	20	35	1	—	424	201
klinická hematologie	74	48	50	9	1	2	2	1	—	—	76	50
anesteziologicko-resuscitační	1 090	539	761	143	15	8	7	5	—	1	1 098	546
rehabilitační	419	208	×	×	×	4	—	×	×	×	423	208
protetický	18	4	×	×	×	—	—	×	×	×	18	4
soudně lékařský	57	20	45	7	1	33	3	25	—	—	90	23
patologický	332	97	260	36	2	144	51	98	4	1	476	148
transfúzní služba	260	180	228	10	—	—	—	—	—	—	260	180
záchranná služba	64	22	×	×	×	—	—	×	×	×	64	22
hygienická služba	1 067	621	784	135	4	94	50	76	2	—	1 161	671
epidemiologie	172	105	133	15	1	7	4	6	—	—	179	109
mikrobiologie	152	108	101	12	—	28	14	20	1	2	180	122
zdrav. výchova obyvatelstva	72	45	×	×	×	—	—	×	×	×	72	45
zdravotnické školy	20	12	×	×	×	—	—	×	×	×	20	12
organizace zdravotnictví	730	142	397	1	5	217	60	73	—	2	947	202
teoretické obory	72	31	×	×	×	693	247	×	×	×	765	278
všeobecné lékařství	837	561	41	567	20	10	7	2	4	—	847	568
ostatní	184	83	×	×	×	30	11	×	×	×	214	94
lékaři mimo evidenční počet	3 590	2 495	×	×	×	276	136	×	×	×	3 866	2 631

## 8. LÉKAŘI

### 8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČR (k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Celkem	z toho ženy	z celku				
			se speci- alizací v oboru	přídělení do spec. oboru				se speci- aliza- cí v oboru	přídělení do spec. oboru			
				přísl.	ji- ného				přísl.	ji- ného		
Celkem	32 280	16 911	22 590	3 570	271	2 972	1 074	1 910	31	6	35 252	17 985
interní	2 837	1 263	2 125	353	55	325	95	291	—	1	3 162	1 358
infekční	188	120	149	20	3	36	18	32	—	—	224	138
tbc a respiračních nemocí	555	252	469	38	3	15	1	15	—	—	570	253
alergologický	34	21	25	5	—	5	1	5	—	—	39	22
nervový	605	324	490	58	6	82	21	74	2	—	687	345
psychiatrický	760	416	627	61	5	65	20	60	—	—	825	436
nemoci z povolání	93	51	64	7	—	11	5	11	—	—	104	56
dětský	3 121	2 367	2 559	361	11	117	63	108	1	—	3 238	2 430
školní zdravotní služba	72	64	×	×	×	×	×	×	×	×	72	64
ženský	1 576	514	1 337	148	7	99	20	91	1	—	1 675	534
chirurgický	1 716	274	1 303	160	64	158	15	145	1	—	1 874	289
neurochirurgický	36	4	28	3	—	14	2	11	—	—	50	6
plastická chirurgie	41	20	36	5	—	6	3	5	—	—	47	23
ortopedický	430	61	310	61	5	36	1	35	—	—	466	62
urologický	258	29	183	36	5	15	—	13	—	—	273	29
traumatologický	25	4	23	—	—	1	—	1	—	—	26	4
ušní, nosní, krční	609	294	486	72	6	46	10	46	—	—	655	304
oční	600	422	487	63	6	54	23	48	—	—	654	445
foniatrický	19	10	17	—	—	4	2	4	—	—	23	12
stomatologický (lékaři)	5 149	3 365	3 681	1 093	12	264	124	237	13	—	5 413	3 489
kožní	471	322	381	56	—	47	23	45	—	—	518	345
dorostový	263	181	237	12	3	—	—	—	—	—	263	181
obvodní územní lékaři	3 107	1 345	2 955	84	7	—	—	—	—	—	3 107	1 345
obvodní závodní lékaři	1 521	781	1 385	56	7	162	70	148	4	—	1 683	851
posudková služba	425	116	373	1	—	201	97	166	—	—	626	213
tělovýchovně lékařský	113	46	89	1	1	31	5	26	—	—	144	51
lékařská genetika	17	9	7	—	1	3	2	1	—	—	20	11
rentgenový	710	293	531	77	11	37	6	37	—	—	747	299
radioterapie	199	81	119	11	4	11	3	7	—	—	210	84
nukleární medicína	81	26	48	1	5	9	3	8	—	—	90	29
klinická biochemie	229	97	171	16	2	19	8	15	1	—	248	105
klinická hematologie	48	31	33	7	—	1	—	—	—	—	49	32
anesteziologicko-resuscitační	672	289	495	83	14	8	7	5	—	1	680	296
rehabilitační	273	127	×	×	×	2	—	×	×	×	275	127
protetický	14	3	×	×	×	—	—	×	×	×	14	3
soudně lékařský	31	11	23	6	—	23	1	15	—	—	54	12
patologický	221	76	176	25	1	117	48	75	2	1	338	124
transfúzní služba	160	105	138	8	—	—	—	—	—	—	160	105
záchranná služba	47	15	×	×	×	—	—	×	×	×	47	15
hygienická služba	705	405	515	84	3	71	36	56	2	—	776	441
epidemiologie	141	84	115	10	1	5	2	5	—	—	146	86
mikrobiologie	113	80	76	9	—	25	13	18	—	2	138	93
zdrav. výchova obyvatelstva	44	27	×	×	×	—	—	×	×	×	44	27
zdravotnické školy	12	7	×	×	×	—	—	×	×	×	12	7
organizace zdravotnictví	516	91	293	—	4	164	45	49	—	1	680	136
teoretické obory	20	6	×	×	×	432	143	×	×	×	452	149
všeobecné lékařství	707	462	31	479	19	10	7	2	4	—	717	469
ostatní	149	67	×	×	×	26	9	×	×	×	175	76
lékaři mimo evidenční počet	2 547	1 853	×	×	×	215	121	×	×	×	2 762	1 974

## 8. LÉKAŘI

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti.	Resort zdravotnictví						Ostatní resorty						Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku				Celkem	z toho ženy	z celku					
			se specializací v oboru	přídělení do spec. oboru		se specializací v oboru			přídělení do spec. oboru					
				přísl.	ji-ného				přísl.	ji-ného				
Celkem	15 965	8 249	11 247	1 572	88	1 276	437	715	36	3	17 241	8 686		
interní	1 782	849	1 203	256	27	128	48	97	9	—	1 910	897		
tbc a respirač. nemocí	120	77	94	6	1	17	8	14	2	—	137	85		
alergologický	369	187	307	34	2	12	5	11	1	—	381	192		
nervový	12	8	12	—	—	—	—	—	—	—	12	8		
psychiatrický	349	203	281	33	4	31	10	26	4	—	380	213		
nemoci z povolání	304	189	249	21	2	20	5	20	—	—	324	194		
dětský	53	30	31	2	1	12	6	11	—	—	65	36		
školní zdravotní služba	1 832	1 413	1 424	238	3	45	22	37	1	1	1 877	1 435		
chirurgický	39	36	×	×	×	×	×	×	×	×	39	36		
neurochirurgický	900	281	760	86	2	47	10	42	2	—	947	291		
plastická chirurgie	829	100	625	89	19	59	4	56	1	—	888	104		
ortopedický	10	—	6	1	—	7	1	5	1	—	17	1		
urologický	27	8	23	1	—	6	—	6	—	—	33	8		
traumatologický	194	33	146	23	1	10	1	7	1	—	204	34		
ušní, nosní, krční	152	14	128	11	—	15	2	12	2	—	167	16		
oční	64	4	48	7	1	—	—	—	—	—	64	4		
foniatrický	306	153	253	29	—	20	4	18	—	—	326	157		
stomatologický (lékaři)	262	213	215	22	—	20	8	18	—	—	282	221		
kožní	10	4	10	—	—	—	—	—	—	—	10	4		
derostový	2 375	1 347	1 857	317	1	123	47	100	8	—	2 498	1 394		
obvodní územní lékaři	266	205	205	33	—	20	9	19	1	—	286	214		
obvodní závodní lékaři	158	124	139	7	3	1	—	1	—	—	159	124		
posudková služba	1 305	524	1 228	35	2	—	—	—	—	—	1 305	524		
tělovýchovně lékařský	649	342	606	24	2	52	27	51	—	—	701	369		
lékařská genetika	171	47	66	—	3	128	40	36	—	1	299	87		
rentgenový	61	21	50	3	—	9	1	9	—	—	70	22		
radioterapie	9	7	5	—	—	—	—	—	—	—	9	7		
nukleární medicína	273	83	179	40	4	9	4	9	—	—	282	87		
klinická biochemie	126	71	70	17	2	11	3	7	—	—	137	74		
klinická hematologie	17	10	12	—	—	2	1	2	—	—	19	11		
anesteziologicko-resuscitační	151	84	110	13	1	25	12	20	—	—	176	96		
rehabilitační	26	17	17	2	1	1	1	1	—	—	27	18		
protetický	418	250	266	60	1	—	—	—	—	—	418	250		
soudně lékařský	146	81	×	×	×	2	—	×	×	×	148	81		
patologický	4	1	×	×	×	—	—	×	×	×	4	1		
transfúzní služba	26	9	22	1	1	10	2	10	—	—	36	11		
záchraná služba	111	21	84	11	1	27	3	23	2	—	138	24		
hygienická služba	100	75	90	2	—	—	—	—	—	—	100	75		
epidemiologie	17	7	×	×	×	—	—	×	×	×	17	7		
mikrobiologie	362	216	269	51	1	23	14	20	—	—	385	230		
zdrav. výchova obyvatelstva	31	21	18	5	—	2	2	1	—	—	33	23		
zdravotnické školy	39	28	25	3	—	3	1	2	1	—	42	29		
organizace zdravotnictví	28	18	×	×	×	—	—	×	×	×	28	18		
teoretické obory	8	5	×	×	×	—	—	×	×	×	8	5		
všeobecné lékařství	214	51	104	1	1	53	15	24	—	1	267	66		
ostatní	52	25	×	×	×	261	104	×	×	×	313	129		
lékaři mimo evidenční počet	130	99	10	88	1	—	—	—	—	—	130	99		
	35	16	×	×	×	4	2	×	×	×	39	18		
lékaři mimo evidenční počet	1 043	642	×	×	×	61	15	×	×	×	1 104	657		

## 8. LÉKAŘI

### 8.3.4 Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na celkovém počtu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u vybraných oborů (k 31. 12. 1982)

Obor	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přírůstek (úbytek) lékařů absolutně			v % stavu k 31. 12. 1981		
Celkem	+1 571	+1 023	+548	+3,1	+3,0	+3,3
interní	+ 142	+ 46	+ 96	+2,9	+1,5	+5,3
tuberkulózy a respirač. nem.	+ 17	+ 10	+ 7	+1,8	+1,8	+1,9
nervový	+ 37	+ 24	+ 13	+3,6	+3,6	+3,5
psychiatrický	+ 26	+ 35	- 9	+2,3	+4,4	-2,7
dětský	+ 162	+ 86	+ 76	+3,3	+2,7	+4,2
ženský	+ 50	+ 28	+ 22	+1,9	+1,7	+2,4
chirurgický	+ 127	+ 105	+ 22	+4,8	+5,9	+2,5
ušní, nosní, krční	+ 17	+ 8	+ 9	+1,8	+1,2	+2,8
oční	+ 30	+ 20	+ 10	+3,3	+3,2	+3,7
stomatologický	+ 235	+ 161	+ 74	+3,1	+3,1	+3,1
kožní	+ 38	+ 16	+ 22	+5,0	+3,2	+8,3
obvodní územní lékaři	- 28	- 35	+ 7	-0,6	-1,1	+0,5
obvodní závodní lékaři	+ 4	- 13	+ 17	+0,2	-0,8	+2,5
posudková služba	+ 43	+ 25	+ 18	+4,9	+4,2	+6,4
rentgenový	+ 48	+ 30	+ 18	+4,9	+4,2	+6,8
hygienická služba (vč. epid. a mikrobiologie)	+ 49	+ 29	+ 20	+3,3	+2,8	+4,5
organizace zdravotnictví	+ 47	+ 37	+ 10	+5,2	+5,8	+3,9
teoretické obory	- 43	- 31	- 12	-5,3	-6,4	-3,7
ostatní obory	+ 570	+ 442	+128	+5,4	+6,2	+3,8
z nich mimo evidenční počet <sup>1)</sup>	+ 158	+ 179	- 21	+4,3	+6,9	-1,9
	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů v %		
Celkem	100,0	100,0	100,0	50,8	51,0	50,4
interní	9,7	9,0	11,1	44,5	42,9	47,0
tuberkulózy a respiračních nemocí	1,8	1,6	2,2	46,8	44,4	50,4
nervový	2,0	1,9	2,2	52,3	50,2	56,1
psychiatrický	2,2	2,3	1,9	54,8	52,8	59,9
dětský	9,7	9,2	10,9	75,6	75,0	76,5
ženský	5,0	4,7	5,5	31,5	31,9	30,7
chirurgický	5,3	5,3	5,2	14,2	15,4	11,7
ušní, nosní, krční	1,9	1,9	1,9	47,0	46,4	48,2
oční	1,8	1,9	1,6	71,2	68,0	78,4
stomatologický	15,1	15,4	14,5	61,7	64,5	55,8
kožní	1,5	1,5	1,6	69,5	66,6	74,8
obvodní územní lékaři	8,4	8,8	7,6	42,4	43,3	40,2
obvodní závodní lékaři	4,5	4,8	4,1	51,2	50,6	52,6
posudková služba	1,8	1,8	1,7	32,4	34,0	29,1
rentgenový	2,0	2,1	1,6	37,5	40,0	30,9
hygienická služba (vč. epid. a mikrobiologie)	2,9	3,0	2,7	59,3	58,5	61,3
organizace zdravotnictví	1,8	1,9	1,5	21,3	20,0	24,7
teoretické obory	1,4	1,3	1,8	36,3	33,0	41,2
ostatní obory	21,2	21,6	20,4	53,6	54,3	52,1
z nich mimo evidenční počet <sup>1)</sup>	7,4	7,8	6,4	68,1	71,5	59,5

<sup>1)</sup> Tato skupina obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře v základní vojenské službě, lékařky na mateřské dovolené, apod.



## 8. LÉKAŘI

8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho žehy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
<b>celkem</b>	<b>2 726</b>	<b>898</b>	<b>665</b>	<b>292</b>	<b>275</b>	<b>88</b>	<b>582</b>	<b>233</b>	<b>4 248</b>	<b>1 511</b>
interní	337	90	71	31	2	—	43	22	453	143
infekční	53	26	—	—	—	—	—	—	53	26
obč. a respirač. nemocí	27	6	—	—	—	—	—	—	27	6
alergologický	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
teriový	98	25	12	4	—	—	3	2	113	31
psychiatrický	63	17	9	4	1	—	12	4	85	25
nemocí z povolání	22	11	—	—	1	—	—	—	23	11
léčebný	147	76	—	—	—	—	15	9	162	85
kolní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obč. lékařský	131	20	15	10	—	—	—	—	146	30
chirurgický	192	12	23	7	1	—	1	—	217	19
urochirurgický	21	3	—	—	—	—	—	—	21	3
plastická chirurgie	12	3	—	—	—	—	—	—	12	3
ortopedický	41	1	4	—	—	—	1	1	46	2
obč. lékařský	28	2	2	—	—	—	—	—	30	2
reumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ušní, nosní, krční	47	6	16	7	2	—	1	1	66	14
ušní	57	18	15	13	2	—	—	—	74	31
obč. lékařský	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
otootologický (lékaři)	230	97	144	65	4	2	9	7	387	171
otolaryngologický	58	26	9	6	—	—	—	—	67	32
obč. lékařský	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obč. lékařský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obč. lékařský	—	—	208	94	—	—	6	3	214	97
obč. lékařský	—	—	21	2	—	—	308	135	329	137
obč. lékařský	40	6	—	—	—	—	—	—	40	6
obč. lékařský	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
obč. lékařský	32	6	14	4	—	—	—	—	46	10
obč. lékařský	21	5	—	—	1	1	—	—	22	6
obč. lékařský	11	4	—	—	—	—	—	—	11	4
obč. lékařský	17	6	6	3	19	10	2	1	44	20
obč. lékařský	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2
obč. lékařský	8	7	—	—	—	—	—	—	8	7
obč. lékařský	1	—	2	—	—	—	1	—	4	—
obč. lékařský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obč. lékařský	33	3	—	—	—	—	—	—	33	3
obč. lékařský	141	51	—	—	2	—	1	—	144	51
obč. lékařský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obč. lékařský	57	34	32	14	4	2	1	—	94	50
obč. lékařský	7	4	—	—	—	—	—	—	7	4
obč. lékařský	28	14	—	—	—	—	—	—	28	14
obč. lékařský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obč. lékařský	28	16	25	3	2	—	162	41	217	60
obč. lékařský	503	194	—	—	189	53	1	—	693	247
obč. lékařský	2	1	8	6	—	—	—	—	10	7
obč. lékařský	20	8	2	1	4	—	4	2	30	11
lékaři mimo evid. počet	198	93	26	18	41	20	11	5	276	136

### 8. LÉKAŘI

#### 8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSR (k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	1 952	650	477	216	157	50	386	158	2 972	1 074
interní	252	65	41	20	1	—	31	10	325	95
infekční	36	18	—	—	—	—	—	—	36	18
tbc a respirač. nemoci	15	1	—	—	—	—	—	—	15	1
alergologický	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
nervový	73	19	8	2	—	—	1	—	82	21
psychiatrický	47	14	7	3	—	—	11	3	65	20
nemoci z povolání	11	5	—	—	—	—	—	—	11	5
dětský	105	56	—	—	—	—	12	7	117	63
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	88	13	11	7	—	—	—	—	99	20
chirurgický	143	9	14	6	1	—	—	—	158	15
neurochirurgický	14	2	—	—	—	—	—	—	14	2
plastická chirurgie	6	3	—	—	—	—	—	—	6	3
ortopedický	31	—	4	—	—	—	1	1	36	1
urologický	14	—	1	—	—	—	—	—	15	—
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ušní, nosní, krční	33	4	11	6	2	—	—	—	46	10
oční	43	15	9	8	2	—	—	—	54	23
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický (lékaři)	160	70	98	51	4	2	2	1	264	124
kožní	40	19	7	4	—	—	—	—	47	23
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	159	68	—	—	3	2	162	70
posudková služba	—	—	18	1	—	—	183	96	201	97
tělovýchovně lékařský	31	5	—	—	—	—	—	—	31	5
lékařská genetika	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
rentgenový	28	4	9	2	—	—	—	—	37	4
radioterapie	11	3	—	—	—	—	—	—	11	3
nukleární medicína	9	3	—	—	—	—	—	—	9	3
klinická biochemie	14	5	4	3	—	—	1	—	19	8
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
anestez.-resuscitační	8	7	—	—	—	—	—	—	8	7
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	1	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	23	1	—	—	—	—	—	—	23	—
patologický	116	48	—	—	1	—	—	—	117	48
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	46	27	22	8	2	1	1	—	71	30
epidemiologie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	—
mikrobiologie	25	13	—	—	—	—	—	—	25	13
zdrav. výchova obyvatel.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	17	10	18	2	—	—	129	33	164	4
teoretické obory	321	113	—	—	110	30	1	—	432	14
všeobecné lékařství	2	1	8	6	—	—	—	—	10	—
ostatní	18	6	2	1	2	—	4	2	26	—
lékaři mimo evid. počet	153	83	25	18	32	17	5	3	215	12

## 8. LÉKAŘI

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v SSR  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	774	248	188	76	118	38	196	75	1 276	437
interní	85	25	30	11	1	—	12	12	128	48
infekční	17	8	—	—	—	—	—	—	17	8
tbc a respirač. nemocí	12	5	—	—	—	—	—	—	12	5
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	25	6	4	2	—	—	2	2	31	10
psychiatrický	16	3	2	1	1	—	1	1	20	5
nemoci z povolání	11	6	—	—	1	—	—	—	12	6
dětský	42	20	—	—	—	—	3	2	45	22
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	43	7	4	3	—	—	—	—	47	10
chirurgický	49	3	9	1	—	—	1	—	59	4
neurochirurgický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
plastická chirurgie	6	—	—	—	—	—	—	—	6	—
ortopedický	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1
urologický	14	2	1	—	—	—	—	—	15	2
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	14	2	5	1	—	—	1	1	20	4
oční	14	3	6	5	—	—	—	—	20	8
foniatrický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický (lékaři)	70	27	46	14	—	—	7	6	123	47
kožní	18	7	2	2	—	—	—	—	20	9
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	49	26	—	—	3	1	52	27
posudková služba	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
tělovýchovně lékařský	9	1	—	—	—	—	125	39	128	40
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1
rentgenový	4	2	5	2	—	—	—	—	9	4
radioterapie	10	2	—	—	1	1	—	—	11	3
nukleární medicína	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
klinická biochemie	3	1	2	—	19	10	1	1	25	12
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
patologický	25	3	—	—	1	—	1	—	27	3
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	11	7	10	6	2	1	—	—	23	14
epidemiologie	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2
mikrobiologie	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
zdrav. výchova obyvatel.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	11	6	7	1	2	—	33	8	53	15
teoretické obory	182	81	—	—	79	23	—	—	261	104
všeobecné lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	2	2	—	—	2	—	—	—	4	2
lékaři mimo evid. počet	45	10	1	—	9	3	6	2	61	15

## 8. LÉKÁŘI

### 8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR (k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	12 183	18 261	9 610	9 046	2 853	540	52 493
interní	1 320	1 643	907	858	297	47	5 072
infekční	69	110	67	93	21	1	361
tbc a respirač. nemoci	155	244	155	273	112	12	951
alergologický	7	16	15	12	1	—	51
nervový	204	415	196	172	72	8	1 067
psychiatrický	160	408	321	220	36	4	1 149
nemoci z povolání	25	44	44	39	17	—	169
dětský	1 073	1 907	1 015	860	235	25	5 115
školní zdravotní služba	14	34	21	27	12	3	111
ženský	447	1 000	518	444	187	26	2 622
chirurgický	631	1 060	471	438	141	21	2 762
neurochirurgický	11	29	8	15	3	1	67
plastická chirurgie	6	36	15	16	7	—	80
ortopedický	153	274	93	102	41	7	670
urologický	94	183	60	70	28	5	440
traumatologický	23	33	12	17	4	1	90
ušní, nosní, krční	195	343	178	161	84	20	981
oční	170	319	171	185	76	15	936
foniatrický	2	6	10	14	—	1	33
stomatologický (lékaři)	2 477	3 382	1 336	577	115	24	7 911
kožní	138	275	158	150	65	18	804
dorostový	30	156	88	90	45	13	422
obvodní územní lékaři	215	1 397	1 069	1 223	410	98	4 412
obvodní závodní lékaři	157	896	527	571	167	66	2 384
posudková služba	7	120	198	364	176	60	925
tělovýchovně lékařský	20	72	49	55	16	2	214
lékařská genetika	3	14	6	5	—	1	29
rentgenový	219	325	201	217	58	9	1 029
radioterapie	65	140	50	60	30	2	347
nukleární medicína	12	49	20	24	4	—	109
klinická biochemie	56	119	101	120	27	1	424
klinická hematologie	14	23	23	12	4	—	76
anestez.-resuscitační	361	462	167	93	13	2	1 098
rehabilitační	44	141	107	93	35	3	423
protetický	2	5	1	8	2	—	18
soudně lékařský	10	36	20	19	4	1	90
patologický	74	163	120	88	26	5	476
transfúzní služba	28	94	54	66	16	2	260
záchranná služba	7	29	13	12	3	—	64
hygienická služba	213	384	241	260	56	7	1 161
epidemiologie	21	56	50	42	8	2	179
mikrobiologie	23	50	47	46	11	3	180
zdrav. výchova obyvatel.	3	20	17	19	11	2	72
zdravotnické školy	—	3	6	8	3	—	20
organizace zdravotnictví	12	133	254	438	95	15	947
teoretické obory	69	204	220	230	37	5	765
všeobecné lékařství	706	124	12	4	1	—	847
ostatní	46	56	47	47	18	—	214
lékaři mimo evid. počet	2 392	1 229	131	89	23	2	3 866

## 8. LÉKAŘI

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	7 731	11 746	6 429	6 585	2 289	472	35 252
interní	664	1 001	612	624	229	32	3 162
infekční	37	70	42	60	14	1	224
tbc a respirač. nemocí	82	127	89	178	84	10	570
alergologický	7	9	12	10	1	—	39
nervový	113	249	124	133	61	7	687
psychiatrický	99	280	228	182	32	4	825
nemoci z povolání	11	29	27	28	9	—	104
dětský	576	1 158	655	629	198	22	3 238
školní zdravotní služba	7	20	12	18	12	3	72
ženský	248	608	324	322	150	23	1 675
chirurgický	392	685	337	321	120	19	1 874
neurochirurgický	7	21	7	12	2	1	50
plastická chirurgie	5	19	8	12	3	—	47
ortopedický	99	181	63	81	35	7	466
urologický	55	113	42	41	20	2	273
traumatologický	2	6	4	10	3	1	26
ušní, nosní, krční	111	231	119	116	60	18	655
oční	105	219	108	145	64	13	654
foniatrický	1	5	5	11	—	1	23
stomatologický (lékaři)	1 726	2 278	898	401	88	22	5 413
kožní	74	170	103	107	46	18	518
dorostový	14	85	48	65	38	13	263
obvodní územní lékaři	138	923	729	885	344	88	3 107
obvodní závodní lékaři	88	552	386	446	147	64	1 683
posudková služba	1	57	126	262	131	49	626
tělovýchovně lékařský	9	47	33	39	14	2	144
lékařská genetika	3	7	5	4	—	1	20
rentgenový	130	231	160	168	49	9	747
radioterapie	33	84	26	39	26	2	210
nukleární medicína	11	42	17	18	2	—	90
klinická biochemie	28	68	58	74	19	1	248
klinická hematologie	9	10	14	12	4	—	49
anestez.-resuscitační	180	295	125	66	12	2	680
rehabilitační	23	89	66	71	24	2	275
protetický	1	3	1	7	2	—	14
soudně lékařský	6	18	15	12	2	1	54
patologický	44	105	96	67	21	5	338
transfúzní služba	18	54	23	50	13	2	160
záchranná služba	6	19	9	10	3	—	47
hygienická služba	127	255	173	171	43	7	776
epidemiologie	10	48	42	38	7	1	146
mikrobiologie	13	43	35	37	8	2	138
zdrav. výchova obyvatel.	2	9	11	10	10	2	44
zdravotnické školy	—	1	4	4	3	—	12
organizace zdravotnictví	9	94	161	330	76	10	680
teoretické obory	38	115	128	143	25	3	452
všeobecné lékařství	601	106	5	4	1	—	717
ostatní	39	40	37	44	15	—	175
lékaři mimo evidenční počet	1 729	867	77	68	19	2	2 762

### 3. LÉKAŘI

#### 8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR (k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	4 452	6 515	3 181	2 461	564	68	17 241
interní	656	642	295	234	68	15	1 910
infekční	32	40	25	33	7	—	137
tbc a respirač. nemocí	73	117	66	95	28	2	381
alergologický	—	7	3	2	—	—	12
nervový	91	166	72	39	11	1	380
psychiatrický	61	128	93	38	4	—	324
nemoci z povolání	14	15	17	11	8	—	65
dětský	497	749	360	231	37	3	1 877
školní zdravotní služba	7	14	9	9	—	—	39
ženský	199	392	194	122	37	3	947
chirurgický	239	375	134	117	21	2	888
neurochirurgický	4	8	1	3	1	—	17
plastická chirurgie	1	17	7	4	4	—	33
ortopedický	54	93	30	21	6	—	204
urologický	39	70	18	29	8	3	167
traumatologický	21	27	8	7	1	—	64
ušní, nosní, krční	84	112	59	45	24	2	326
oční	65	100	63	40	12	2	282
foniatický	1	1	5	3	—	—	10
stomatologický (lékaři)	751	1 104	438	176	27	2	2 498
kožní	64	105	55	43	19	—	286
dorostový	16	71	40	25	7	—	159
obvodní územní lékaři	77	474	340	338	66	10	1 305
obvodní závodní lékaři	69	344	141	125	20	2	701
posudková služba	6	63	72	102	45	11	299
tělovýchovně lékařský	11	25	16	16	2	—	70
lékařská genetika	—	7	1	1	—	—	9
rentgenový	89	94	41	49	9	—	282
radioterapie	32	56	24	21	4	—	137
nukleární medicína	1	7	3	6	2	—	19
klinická biochemie	28	51	43	46	8	—	176
klinická hematologie	5	13	9	—	—	—	27
anestez.-resuscitační	181	167	42	27	1	—	418
rehabilitační	21	52	41	22	11	1	148
protetický	1	2	—	1	—	—	4
soudně lékařský	4	18	5	7	2	—	36
patologický	30	58	24	21	5	—	138
transfúzní služba	10	40	31	16	3	—	100
záchranná služba	1	10	4	2	—	—	17
hygienická služba	86	129	68	89	13	—	385
epidemiologie	11	8	8	4	1	1	33
mikrobiologie	10	7	12	9	3	1	42
zdrav. výchova obyvatel.	1	11	6	9	1	—	28
zdravotnické školy	—	2	2	4	—	—	8
organizace zdravotnictví	3	39	93	108	19	5	267
teoretické obory	31	89	92	87	12	2	313
všeobecné lékařství	105	18	7	—	—	—	130
ostatní	7	16	10	3	3	—	39
lékaři mimo evidenční počet	663	362	54	21	4	—	1 104

8.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4—10	11—20	21—30	31 a více
Celkem	52 493	9 657	14 056	12 883	10 430	5 467
interní	5 072	1 147	1 244	1 139	960	582
infekční	361	61	77	73	101	49
tbc a respirač. nemoci	951	122	202	150	295	182
alergologický	51	5	6	23	13	4
nervový	1 067	148	284	318	188	129
psychiatrický	1 149	136	265	369	294	85
nemoci z povolání	169	22	29	43	42	33
dětský	5 115	884	1 414	1 281	1 082	454
školní zdravotní služba	111	9	16	37	28	21
ženský	2 622	337	725	715	507	338
chirurgický	2 762	539	769	693	453	308
neurochirurgický	67	8	25	12	11	11
plastická chirurgie	80	5	16	30	18	11
ortopedický	670	127	218	141	97	87
urologický	440	64	156	98	67	55
traumatologický	90	15	26	20	20	9
ušní, nosní, krční	981	145	261	245	178	152
oční	936	139	221	228	195	153
foniatický	33	1	5	5	15	7
stomatologický (lékaři)	7 911	1 547	2 953	2 336	941	134
kožní	804	115	176	218	169	126
dorostový	422	17	99	125	106	75
obvodní územní lékaři	4 412	126	855	1 329	1 357	745
obvodní závodní lékaři	2 384	84	647	662	661	330
posudková služba	925	2	45	196	362	320
tělovýchovně lékařský	214	10	55	59	59	31
lékařská genetika	29	1	13	6	7	2
rentgenový	1 029	184	262	215	227	141
radioterapie	347	59	103	75	61	49
nukleární medicína	109	8	30	35	26	10
klinická biochemie	424	44	90	105	127	58
klinická hematologie	76	13	18	21	16	8
anestez.-resuscitační	1 098	312	358	261	133	34
rehabilitační	423	30	94	134	101	64
protetický	18	1	3	3	7	4
soudně lékařský	90	10	28	24	19	9
patologický	476	57	123	133	109	54
transfúzní služba	260	19	63	74	60	44
záchranná služba	64	4	25	17	12	6
hygienická služba	1 161	193	306	254	308	100
epidemiologie	179	16	36	52	62	13
mikrobiologie	180	14	40	41	60	25
zdrav. výchova obyvatel.	72	1	14	17	27	13
zdravotnické školy	20	—	1	9	7	3
organizace zdravotnictví	947	9	55	220	451	212
teoretické obory	765	46	138	240	231	110
všeobecné lékařství	847	697	125	15	8	2
ostatní	214	37	47	44	61	25
lékaři mimo evidenční počet	3 866	2 087	1 295	343	91	50

### 3. LÉKÁŘI

#### 3.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR

(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4–10	11–20	21–30	31 a více
Celkem	35 252	6 347	8 813	8 336	7 267	4 489
interní	3 162	593	710	743	659	457
infekční	224	35	47	46	60	36
tbc a respirač. nemoci	570	67	106	76	179	142
alergologický	39	5	4	16	10	4
nervový	687	92	163	194	127	111
psychiatrický	825	95	165	263	227	75
nemoci z povolání	104	10	21	25	27	21
dětský	3 238	500	825	797	740	376
školní zdravotní služba	72	5	8	22	19	18
ženský	1 675	211	403	450	327	284
chirurgický	1 874	352	475	469	320	258
neurochirurgický	50	5	17	10	9	9
plastická chirurgie	47	4	9	16	11	7
ortopedický	466	87	136	98	69	76
urologický	273	46	86	63	42	36
traumatologický	26	1	4	4	11	6
ušní, nosní, krční	655	96	155	166	121	117
oční	654	93	135	154	142	130
foniatrický	23	1	4	3	10	5
stomatologický (lékaři)	5 413	1 081	2 057	1 473	698	104
kožní	518	65	101	144	111	97
dorostový	263	10	49	66	71	67
obvodní územní lékaři	3 107	91	541	886	942	647
obvodní závodní lékaři	1 683	59	374	444	507	299
posudková služba	626	1	15	118	245	247
tělovýchovné lékařský	144	5	29	46	37	27
lékařská genetika	20	1	8	3	7	1
rentgenový	747	111	178	162	172	124
radioterapie	210	31	57	46	35	41
nukleární medicína	90	7	28	26	21	8
klinická biochemie	248	22	48	64	75	39
klinická hematologie	49	9	7	13	12	8
anestez.-resuscitační	680	163	207	186	95	29
rehabilitační	275	17	54	83	70	51
protetický	14	1	2	1	6	4
soudně lékařský	54	6	15	14	14	5
patologický	338	37	71	102	84	44
transfúzní služba	160	14	38	32	40	36
záchranná služba	47	4	16	12	9	6
hygienická služba	776	120	196	178	204	78
epidemiologie	146	9	24	49	54	10
mikrobiologie	138	8	30	36	45	19
zdrav. výchova obyvatel.	44	—	7	8	16	13
zdravotnické školy	12	—	—	5	4	3
organizace zdravotnictví	680	6	35	141	322	176
teoretické obory	452	28	77	135	140	72
všeobecné lékařství	717	596	106	9	4	2
ostatní	175	32	33	33	55	22
lékaři mimo evidenční počet	2 762	1 515	937	206	62	42



## 8. LÉKAŘI

8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4–10	11–20	21–30	31 a více
Celkem	17 241	3 310	5 243	4 547	3 163	978
interní	1 910	554	534	396	301	125
infekční	137	26	30	27	41	13
tbc a respirač. nemocí	381	55	96	74	116	40
alergologický	12	—	2	7	3	—
nervový	380	56	121	124	61	18
psychiatrický	324	41	100	106	67	10
nemoci z povolání	65	12	8	18	15	12
dětský	1 877	384	589	484	342	78
školní zdravotní služba	39	4	8	15	9	3
ženský	947	126	322	265	180	54
chirurgický	888	187	294	224	133	50
neurochirurgický	17	3	8	2	2	2
plastická chirurgie	33	1	7	14	7	4
ortopedický	204	40	82	43	28	11
urologický	167	18	70	35	25	19
traumatologický	64	14	22	16	9	3
ušní, nosní, krční	326	49	106	79	57	35
oční	282	46	86	74	53	23
foniatrický	10	—	1	2	5	2
stomatologický (lékaři)	2 498	466	896	863	243	30
kožní	286	50	75	74	58	29
dorostový	159	7	50	59	35	8
obvodní územní lékaři	1 305	35	314	443	415	98
obvodní závodní lékaři	701	25	273	218	154	31
posudková služba	299	1	30	78	117	73
tělovýchovně lékařský	70	5	26	13	22	4
lékařská genetika	9	—	5	3	—	1
rentgenový	282	73	84	53	55	17
radioterapie	137	28	46	29	26	8
nukleární medicína	19	1	2	9	5	2
klinická biochemie	176	22	42	41	52	19
klinická hematologie	27	4	11	8	4	—
anestez.-resuscitační	418	149	151	75	38	5
rehabilitační	148	13	40	51	31	13
protetický	4	—	1	2	1	—
soudně lékařský	36	4	13	10	5	4
patologický	138	20	52	31	25	10
transfúzní služba	100	5	25	42	20	8
záchranná služba	17	—	9	5	3	—
hygienická služba	385	73	110	76	104	22
epidemiologie	33	7	12	3	8	3
mikrobiologie	42	6	10	5	15	6
zdrav. výchova obyvatel.	28	1	7	9	11	—
zdravotnické školy	8	—	1	4	3	—
organizace zdravotnictví	267	3	20	79	129	36
teoretické obory	313	18	61	105	91	38
všeobecné lékařství	130	101	19	6	4	—
ostatní	39	5	14	11	6	3
lékaři mimo evidenční počet	1 104	572	358	137	29	8

## 8. LÉKAŘI

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - mužů ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1982	53	4 875	4 574	2 910	2 197	2 290
	1981	56	4 941	4 170	2 778	2 113	2 506
ČSR	1982	39	3 047	2 878	1 874	1 409	1 470
	1981	35	3 239	2 542	1 764	1 321	1 661
SSR	1982	14	1 828	1 696	1 036	788	820
	1981	21	1 702	1 628	1 014	792	845
Hl. m. Praha	1982	—	266	394	318	242	268
Středočeský		—	289	335	173	121	120
Jihočeský	1	192	201	113	104	84	
Západočeský	—	203	234	145	125	137	
Severočeský	—	302	308	188	145	146	
Východočeský	—	290	315	227	157	155	
Jihomoravský	—	472	549	335	228	274	
Severomoravský	3	448	495	355	266	270	
Hl. m. SSR Bratislava	1	107	185	90	105	103	
Západoslovenský	1	448	488	302	212	234	
Středoslovenský	2	480	477	303	219	218	
Východoslovenský	—	489	508	299	240	244	
Lékaři mimo evidenční počet		45	889	85	62	33	37

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - mužů ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1982	3 162	2 889	1 519	876	477	25 822
	1981	3 201	2 872	1 333	963	481	25 414
ČSR	1982	2 106	2 152	1 188	694	410	17 267
	1981	2 153	2 126	1 005	770	403	17 019
SSR	1982	1 056	737	331	182	67	8 555
	1981	1 048	746	328	193	78	8 395
Hl. m. Praha	1982	440	446	256	164	115	2 909
Středočeský		186	192	110	81	55	1 662
Jihočeský	144	121	68	49	21	1 098	
Západočeský	239	195	77	38	29	1 422	
Severočeský	173	161	83	67	41	1 614	
Východočeský	228	216	136	79	59	1 862	
Jihomoravský	331	422	235	113	41	3 000	
Severomoravský	345	375	209	99	47	2 912	
Hl. m. SSR Bratislava	145	150	74	49	16	1 025	
Západoslovenský	339	224	117	76	28	2 469	
Středoslovenský	261	186	67	32	13	2 258	
Východoslovenský	298	174	69	25	10	2 356	
Lékaři mimo evidenční počet		33	27	18	4	2	1 235

## 8. LÉKAŘI

3.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin  
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - žen ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1982	161	7 094	5 661	5 116	3 047	2 076
	1981	161	6 906	5 291	4 948	2 741	2 170
ČSR	1982	124	4 521	3 632	3 362	2 047	1 503
	1981	126	4 514	3 411	3 201	1 791	1 586
SSR	1982	37	2 573	2 029	1 754	1 000	573
	1981	35	2 392	1 880	1 747	950	584
Hl. m. Praha	1982	9	383	522	633	508	379
Středočeský		19	482	363	322	163	143
Jihočeský		4	211	192	165	104	59
Západočeský		7	292	265	296	188	126
Severočeský		12	361	300	302	180	101
Východočeský		11	386	322	310	178	124
Jihomoravský		28	704	554	589	346	305
Severomoravský		25	602	483	576	347	259
Hl. m. SSR Bratislava		1	156	203	264	241	106
Západoslovenský		9	666	541	514	291	174
Středoslovenský		10	667	546	470	212	157
Východoslovenský		16	736	530	433	237	134
Lékařský mimo evidenční počet		10	1 448	840	242	52	9

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - žen ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1982	1 821	1 174	318	140	63	26 671
	1981	1 706	1 106	268	156	55	25 508
ČSR	1982	1 373	954	276	131	62	17 985
	1981	1 269	890	225	145	52	17 210
SSR	1982	448	220	42	9	1	8 686
	1981	437	216	43	11	3	8 298
Hl. m. Praha	1982	458	314	117	51	26	3 400
Středočeský		104	77	25	14	12	1 724
Jihočeský		56	25	7	4	—	827
Západočeský		108	64	13	8	—	1 367
Severočeský		98	53	22	11	7	1 447
Východočeský		110	76	22	11	3	1 553
Jihomoravský		233	187	37	15	12	3 010
Severomoravský		195	145	33	16	2	2 683
Hl. m. SSR Bratislava		118	85	13	3	1	1 191
Západoslovenský		134	57	13	3	—	2 402
Středoslovenský		92	33	8	1	—	2 196
Východoslovenský		100	44	8	2	—	2 240
Lékařský mimo evidenční počet		15	14	—	1	—	2 631

### 3. LÉKAŘI

#### 3.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSSR\*)

(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přidělení do specia- lizačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specia- lizace <sup>1)</sup>	
Celkem	19 568	1 933	195	1 374	1 186	25 430
interní	1 852	241	45	30	179	2 347
infekční	107	8	1	1	7	124
tbc a respirač. nemocí	453	27	2	6	10	498
alergologický	23	3	—	—	1	27
nervový	416	30	5	9	29	489
psychiatrický	443	29	3	25	24	524
nemoci z povolání	43	3	—	7	3	56
dětský	1 052	122	3	19	68	1 264
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	393
ženský	1 536	166	5	6	75	1 788
chirurgický	1 801	214	49	39	189	2 292
neurochirurgický	36	4	—	4	2	46
plastická chirurgie	38	2	2	1	—	43
ortopedický	475	77	5	28	48	633
urologický	300	47	3	27	23	400
traumatologický	61	7	1	—	6	75
ušní, nosní, krční	459	36	2	5	24	526
oční	235	20	1	4	13	273
foniatrický	18	—	1	—	—	19
stomatologický (lékaři)	2 362	352	6	2	144	2 866
kožní	225	13	—	2	9	249
dorostový	224	12	3	26	3	268
obvodní územní lékaři	2 563	69	5	40	24	2 701
obvodní závodní lékaři	1 712	60	7	58	19	1 856
posudková služba	436	1	—	223	2	662
tělovýchovně lékařský	205	3	1	71	8	288
lékařská genetika	9	—	—	3	1	13
rentgenový	502	61	5	22	51	641
radioterapie	121	9	3	99	10	242
nukleární medicína	38	—	3	22	2	65
klinická biochemie	183	6	3	5	12	209
klinická hematologie	28	3	—	3	—	34
anestez.-resuscitační	388	73	12	28	73	574
rehabilitační	×	×	×	×	×	298
protetický	×	×	×	×	×	34
soudně lékařský	40	4	1	—	5	50
patologický	263	22	1	7	24	317
transfúzní služba	100	4	2	25	5	136
záchranná služba	×	×	×	×	×	84
hygienická služba	355	27	2	16	30	430
epidemiologie	50	2	—	3	1	56
mikrobiologie	27	3	—	1	—	31
zdrav. výchova obyvatel.	×	×	×	×	×	106
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	170
organizace zdravotnictví	364	—	4	494	3	865
teoretické obory	×	×	×	×	×	2
všeobecné lékařství	25	173	9	13	59	279
ostatní	×	×	×	×	×	87

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

## 3. LÉKAŘI

## 3.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSSR\*)

(k 31. 12. 1982)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného <sup>1)</sup>	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	16 963	3 242	190	587	1 961	25 032
interní	1 239	315	41	30	321	1 946
infekční	156	18	3	4	25	206
tbc a respirač. nemoci	326	42	3	2	51	424
alergologický	38	3	—	1	—	42
nervový	453	62	5	16	36	572
psychiatrický	496	56	4	24	56	636
nemoci z povolání	52	5	1	4	8	70
dětský	3 084	480	11	10	272	3 857
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 643
ženský	683	72	4	13	52	824
chirurgický	259	33	34	15	40	381
neurochirurgický	2	—	—	2	—	4
plastická chirurgie	22	4	—	1	1	28
ortopedický	73	10	—	11	10	104
urologický	28	5	2	7	2	44
traumatologický	3	—	—	1	3	7
ušní, nosní, krční	355	66	4	—	41	466
oční	551	67	5	5	52	680
foniatrický	15	—	—	2	2	19
stomatologický (lékaři)	3 253	1 062	7	4	417	4 743
kožní	421	77	—	6	51	555
dorostový	363	13	7	22	13	418
obvodní územní lékaři	1 791	64	5	38	27	1 925
obvodní závodní lékaři	1 337	54	4	47	24	1 466
posudková služba	150	—	3	66	—	219
tělovýchovně lékařský	72	4	1	12	9	98
lékařská genetika	6	—	1	9	2	18
rentgenový	239	56	10	15	62	382
radioterapie	88	18	3	36	20	165
nukleární medicína	17	1	4	10	5	37
klinická biochemie	113	24	2	8	18	165
klinická hematologie	34	6	1	8	5	54
anesteziologicko-resuscitační	371	72	6	11	83	543
rehabilitační	×	×	×	×	×	219
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	15	3	—	2	1	21
patologický	86	17	1	—	12	116
transfúzní služba	167	11	1	7	18	204
záchranná služba	×	×	×	×	×	32
hygienická služba	411	107	2	6	74	600
epidemiologie	69	9	1	2	5	86
mikrobiologie	57	8	1	4	12	82
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	72
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	57
organizace zdravotnictví	52	—	2	114	3	171
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
všeobecné lékařství	16	398	11	12	128	565
ostatní	×	×	×	×	×	58

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

<sup>1)</sup> Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

## 8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSR\*)  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přídělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	13 224	1 344	148	957	738	17 322
interní	1 199	144	32	21	92	1 488
infekční	67	6	—	1	3	77
tbc a respirač. nemoci	300	19	2	6	8	335
alergologický	17	3	—	—	1	21
nervový	281	23	3	7	19	333
psychiatrický	336	23	2	21	15	397
nemoci z povolání	31	3	—	6	1	41
dětský	671	82	2	19	39	813
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	273
ženský	938	108	3	4	51	1 104
chirurgický	1 184	139	38	35	124	1 520
neurochirurgický	28	3	—	2	1	34
plastická chirurgie	23	2	2	—	—	27
ortopedický	326	58	4	23	33	444
urologický	174	35	3	23	16	251
traumatologický	16	—	—	—	—	16
ušní, nosní, krční	299	27	2	3	19	350
oční	182	18	1	4	11	216
foniatrický	12	—	—	—	—	12
stomatologický (lékaři)	1 491	251	5	1	79	1 827
kožní	163	11	—	2	5	181
dorostový	158	6	2	20	2	188
obvodní územní lékaři	1 796	49	4	31	16	1 896
obvodní závodní lékaři	1 229	47	4	41	15	1 336
posudková služba	378	1	—	81	2	462
tělovýchovně lékařský	150	1	1	58	5	215
lékařská genetika	7	—	—	2	1	10
rentgenový	365	38	3	12	28	446
radioterapie	85	4	3	79	6	177
nukleární medicína	34	—	3	21	1	59
klinická biochemie	121	4	2	3	8	138
klinická hematologie	20	3	—	—	—	23
anesteziologicko-resuscitační	284	48	12	26	41	411
rehabilitační	×	×	×	×	×	219
protetický	×	×	×	×	×	31
soudně lékařský	23	4	—	—	4	31
patologický	176	13	—	5	6	200
transfúzní služba	71	3	2	22	5	103
záchranná služba	×	×	×	×	×	73
hygienická služba	236	15	2	12	22	287
epidemiologie	43	1	—	3	1	48
mikrobiologie	25	2	—	1	—	28
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	83
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	167
organizace zdravotnictví	266	—	3	349	1	619
teoretické obory	×	×	×	×	×	2
všeobecné lékařství	19	150	8	13	57	247
ostatní	×	×	×	×	×	63

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden

1) Nemá žádnou specializaci, ani nu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

**8.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSR\*)**  
 (k 31. 12. 1982)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	11 359	2 267	144	407	1 137	16 850
interní	784	175	26	23	136	1 144
infekční	95	14	3	2	12	126
tbc a respirač. nemocí	204	21	1	2	33	261
alergologický	28	3	—	—	—	31
nervový	284	36	3	11	20	354
psychiatrický	342	41	3	19	37	442
nemoci z povolání	38	3	—	4	1	46
dětský	1 975	282	9	9	135	2 410
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 226
ženský	436	40	4	9	28	517
chirurgický	200	20	26	12	18	276
neurochirurgický	2	—	—	2	—	4
plastická chirurgie	17	3	—	—	—	20
ortopedický	48	5	—	11	5	69
urologický	17	4	2	4	1	28
traumatologický	1	—	—	1	1	3
ušní, nosní, krční	230	45	4	—	23	302
oční	363	47	5	5	29	449
foniatrický	11	—	—	2	2	15
stomatologický (lékaři)	2 249	845	7	4	280	3 385
kožní	266	45	—	6	27	344
dorostový	232	11	4	13	9	269
obvodní územní lékaři	1 298	48	4	23	17	1 390
obvodní závodní lékaři	913	37	3	40	20	1 013
posudková služba	132	—	—	22	—	154
tělovýchovně lékařský	49	2	1	11	8	71
lékařská genetika	3	—	1	5	2	11
rentgenový	192	39	8	12	44	295
radioterapie	46	6	1	25	14	92
nukleární medicína	11	1	4	9	5	30
klinická biochemie	62	13	2	3	10	90
klinická hematologie	21	4	—	7	3	35
anesteziologicko-resuscitační	216	37	5	6	30	294
rehabilitační	×	×	×	×	×	138
protetický	×	×	×	×	×	4
soudně lékařský	8	2	—	2	—	12
patologický	69	14	1	—	12	96
transfúzní služba	100	10	1	7	10	128
záchranná služba	×	×	×	×	×	24
hygienická služba	268	68	1	3	52	392
epidemiologie	61	7	1	1	—	70
mikrobiologie	45	6	1	3	10	65
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	48
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	52
organizace zdravotnictví	32	—	2	80	—	114
teoretické obory	×	×	×	×	×	2
všeobecné lékařství	11	333	11	9	103	467
ostatní	×	×	×	×	×	42

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

## 8. LÉKAŘI

8.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - SSR\*)  
(k 31. 12. 1982)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	6 344	589	47	417	448	8 108
interní	653	97	13	9	87	859
infekční	40	2	1	—	4	47
tb a respirač. nemoci	153	8	—	—	2	163
alergologický	6	—	—	—	—	6
nervový	135	7	2	2	10	156
psychiatrický	107	6	1	4	9	127
nemoci z povolání	12	—	—	1	2	15
dětský	381	40	1	—	29	451
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	120
ženský	598	58	2	2	24	684
chirurgický	617	75	11	4	65	772
neurochirurgický	8	1	—	2	1	12
plastická chirurgie	15	—	—	1	—	16
ortopedický	149	19	1	5	15	189
urologický	126	12	—	4	7	149
traumatologický	45	7	1	—	6	59
ušní, nosní, krční	160	9	—	2	5	176
oční	53	2	—	—	2	57
foniatrický	6	—	1	—	—	7
stomatologický (lékaři)	871	101	1	1	65	1 039
kožní	62	2	—	—	4	68
dorostový	66	6	1	6	1	80
obvodní územní lékaři	767	20	1	9	8	805
obvodní závodní lékaři	483	13	3	17	4	520
posudková služba	58	—	—	142	—	200
tělovýchovně lékařský	55	2	—	13	3	73
lékařská genetika	2	—	—	1	—	3
rentgenový	137	23	2	10	23	195
radioterapie	36	5	—	20	4	65
nukleární medicína	4	—	—	1	1	6
klinická biochemie	62	2	1	2	4	71
klinická hematologie	8	—	—	3	—	11
anesteziologicko-resuscitační	104	25	—	2	32	163
rehabilitační	×	×	×	×	×	79
protetický	×	×	×	×	×	3
soudně lékařský	17	—	1	—	1	19
patologický	87	9	1	2	18	117
transfúzní služba	29	1	—	3	—	33
záchranná služba	×	×	×	×	×	11
hygienická služba	119	12	—	4	8	143
epidemiologie	7	1	—	—	—	8
mikrobiologie	2	1	—	—	—	3
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	23
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	3
organizace zdravotnictví	98	—	1	145	2	246
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
všeobecné lékařství	6	23	1	—	2	32
ostatní	×	×	×	×	×	24

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor



## 8. LÉKAŘI

8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - SSR\*)  
(k 31. 12. 1982)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	5 604	975	46	180	824	8 182
interní	455	140	15	7	185	802
infekční	61	4	—	2	13	80
tbc a respirač. nemocí	122	21	2	—	18	163
alergologický	10	—	—	1	—	11
nervový	169	26	2	5	16	218
psychiatrický	154	15	1	5	19	194
nemoci z povolání	14	2	1	—	7	24
dětský	1 109	198	2	1	137	1 447
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	417
ženský	247	32	—	4	24	307
chirurgický	59	13	8	3	22	105
neurochirurgický	—	—	—	—	—	—
plastická chirurgie	5	1	—	1	1	8
ortopedický	25	5	—	—	5	35
urologický	11	1	—	3	1	16
traumatologický	2	—	—	—	2	4
ušní, nosní, krční	125	21	—	—	18	164
oční	188	20	—	—	23	231
foniatrický	4	—	—	—	—	4
stomatologický (lékaři)	1 004	217	—	—	137	1 358
kožní	155	32	—	—	24	211
dorostový	131	2	3	9	4	149
obvodní územní lékaři	493	16	1	15	10	535
obvodní závodní lékaři	424	17	1	7	4	453
posudková služba	18	—	3	44	—	65
tělovýchovně lékařský	23	2	—	1	1	27
lékařská genetika	3	—	—	4	—	7
rentgenový	47	17	2	3	18	87
radioterapie	42	12	2	11	6	73
nukleární medicína	6	—	—	1	—	7
klinická biochemie	51	11	—	5	8	75
klinická hematologie	13	2	1	1	2	19
anesteziologicko-resuscitační	155	35	1	5	53	249
rehabilitační	×	×	×	×	×	81
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	7	1	—	—	1	9
patologický	17	3	—	—	—	20
transfúzní služba	67	1	—	—	8	76
záchranná služba	×	×	×	×	×	8
hygienická služba	143	39	1	3	22	208
epidemiologie	8	2	—	1	5	16
mikrobiologie	12	2	—	1	2	17
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	24
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	5
organizace zdravotnictví	20	—	—	34	3	57
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
všeobecné lékařství	5	65	—	3	25	98
ostatní	×	×	×	×	×	16

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

<sup>1)</sup> Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

## 8. DENTISTÉ

## 8.9 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů - mužů i žen									
		ve věku									
		do 34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1982	1	2	3	4	13	23	73	77	37	233
	1981	1	3	4	6	13	25	110	91	41	294
ČSR	1982	—	—	2	2	9	12	57	72	36	190
	1981	—	—	3	4	9	13	88	80	40	237
SSR	1982	1	2	1	2	4	11	16	5	1	43
	1981	1	3	1	2	4	12	22	11	1	57
Hl. m. Praha	1982	—	—	—	—	—	—	4	5	5	14
Středočeský	—	—	1	—	1	2	10	18	10	42	
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	4	8	2	14	
Západočeský	—	—	—	1	1	1	1	6	1	11	
Severočeský	—	—	1	1	3	2	10	10	8	35	
Východočeský	—	—	—	—	3	3	19	20	8	53	
Jihomoravský	—	—	—	—	—	2	4	3	1	10	
Severomoravský	—	—	—	—	1	2	5	1	1	10	
Hl. m. SSR Bratislava	—	1	—	—	—	—	1	—	1	3	
Západoslovenský	—	—	—	—	—	3	9	2	—	14	
Středoslovenský	—	—	—	1	2	5	3	2	—	13	
Východoslovenský	—	1	1	1	2	3	3	1	—	12	
Dentisté mimo evi- denční počet	1	—	—	—	—	—	—	1	—	2	

## 8. FARMACEUTI

8.10 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti  
(k 31. 12. 1982)

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
<b>ČSSR úhrnem</b>	1 916	5 099	7 015	100,0
Resort zdravotnictví	1 769	4 864	6 633	94,6
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	147	235	382	5,4
v tom:				
Resort školství	100	143	243	3,5
Resort dopravy	3	6	9	0,1
Československá akademie věd	26	65	91	1,3
Ostatní	18	21	39	0,5
<b>ČSR úhrnem</b>	1 398	3 164	4 562	100,0
Resort zdravotnictví	1 304	3 064	4 368	95,8
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	94	100	194	4,2
v tom:				
Resort školství	56	60	116	2,5
Resort dopravy	2	4	6	0,1
Československá akademie věd	18	19	37	0,8
Ostatní	18	17	35	0,8
<b>SSR úhrnem</b>	518	1 935	2 453	100,0
Resort zdravotnictví	465	1 800	2 265	92,3
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	53	135	188	7,7
v tom:				
Resort školství	44	83	127	5,2
Resort dopravy	1	2	3	0,1
Slovenská akademie věd	8	46	54	2,2
Ostatní	—	4	4	0,2

## 8. FARMACEUTI

8.11 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
				absolutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví		ostatní	
						celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1982	1 916	5 099	7 015	100,0	6 633	4 864	382	235
	1981	1 939	4 935	6 874	100,0	6 470	4 683	404	252
ČSR	1982	1 398	3 164	4 562	65,0	4 368	3 064	194	100
	1981	1 419	3 076	4 495	65,4	4 298	2 975	197	101
SSR	1982	518	1 935	2 453	35,0	2 265	1 800	188	135
	1981	520	1 859	2 379	34,6	2 172	1 708	207	151
Hl. m. Praha	1982	263	608	871	12,4	815	580	56	28
Středočeský		148	250	398	5,7	394	247	4	3
Jihočeský		92	139	231	3,3	230	139	1	—
Západočeský		113	198	311	4,4	310	197	1	1
Severočeský		146	214	360	5,1	360	214	—	—
Východočeský		202	351	553	7,9	468	307	85	44
Jihomoravský		205	556	761	10,9	737	544	24	12
Severomoravský		189	508	697	9,9	696	507	1	1
Hl. m. SSR Bratislava		103	394	497	7,1	327	276	170	118
Západoslovenský		164	576	740	10,6	735	571	5	5
Středoslovenský		117	452	569	8,1	567	450	2	2
Východoslovenský		114	352	466	6,6	461	347	5	5
Farmaceuti mimo evidenční počet		60	501	561	8,0	533	485	28	16

## 8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - mužů					
		ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1982	25	259	210	106	88	93
	1981	26	260	183	98	88	104
ČSR	1982	14	156	134	60	51	56
	1981	14	163	112	54	45	70
SSR	1982	11	103	76	46	37	37
	1981	12	97	71	44	43	34
Hl. m. Praha	1982	2	14	11	7	5	7
Středočeský		1	13	15	8	3	5
Jihočeský		—	17	8	6	4	4
Západočeský		—	8	10	4	4	3
Severočeský		1	16	19	9	7	6
Východočeský		—	33	24	13	7	4
Jihomoravský		—	13	18	3	13	14
Severomoravský		—	18	26	9	8	13
Hl. m. SSR Bratislava		—	8	16	11	14	12
Západoslovenský		1	36	28	8	9	13
Středoslovenský		2	29	13	13	6	6
Východoslovenský		—	21	18	14	8	5
Farmaceuti mimo evi- denční počet		18	33	4	1	—	1

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - mužů					
		ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1982	373	383	291	58	30	1 916
	1981	424	403	252	60	41	1 939
ČSR	1982	291	318	245	47	26	1 398
	1981	344	334	206	44	33	1 419
SSR	1982	82	65	46	11	4	518
	1981	80	69	46	16	8	520
Hl. m. Praha	1982	63	78	63	6	7	263
Středočeský		24	39	34	5	1	148
Jihočeský		20	18	12	1	2	92
Západočeský		18	34	19	8	5	113
Severočeský		27	23	25	8	5	146
Východočeský		41	41	30	7	2	202
Jihomoravský		52	50	35	6	1	205
Severomoravský		46	34	26	6	3	189
Hl. m. SSR Bratislava		13	17	10	2	—	103
Západoslovenský		29	21	14	5	—	164
Středoslovenský		22	16	8	2	—	117
Východoslovenský		17	11	14	2	4	114
Farmaceuti mimo evi- denční počet		1	1	1	—	—	60

## 8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin  
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - žen					
		ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1982	250	1 135	926	617	407	408
	1981	178	1 152	812	611	392	436
ČSR	1982	136	607	539	321	229	254
	1981	110	635	440	323	214	283
SSR	1982	114	528	387	296	178	154
	1981	68	517	372	288	178	153
Hl. m. Praha	1982	26	75	41	58	39	36
Středočeský		7	35	44	24	12	15
Jihočeský		13	29	24	20	15	7
Západočeský		13	22	38	24	10	12
Severočeský		7	34	54	25	15	12
Východočeský		24	69	62	36	24	29
Jihomoravský		17	86	70	45	60	81
Severomoravský		24	74	82	67	53	61
Hl. m. SSR Bratislava		5	61	64	69	50	43
Západoslovenský		47	147	125	90	50	47
Středoslovenský		31	125	82	71	45	36
Východoslovenský		26	106	63	57	32	25
Farmaceutky mimo evi- denční počet		10	272	177	31	2	4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - žen					
		ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1982	646	508	144	41	17	5 099
	1981	685	494	121	37	17	4 935
ČSR	1982	475	414	134	38	17	3 164
	1981	515	394	112	33	17	3 076
SSR	1982	171	94	10	3	—	1 935
	1981	170	100	9	4	—	1 859
Hl. m. Praha	1982	134	124	48	17	10	608
Středočeský		38	52	16	6	1	250
Jihočeský		16	9	5	—	1	139
Západočeský		29	28	15	6	1	198
Severočeský		33	21	8	3	2	214
Východočeský		38	52	15	2	—	351
Jihomoravský		112	71	12	1	1	556
Severomoravský		74	57	12	3	1	508
Hl. m. SSR Bratislava		62	35	4	1	—	394
Západoslovenský		44	22	3	1	—	576
Středoslovenský		41	19	2	—	—	452
Východoslovenský		23	18	1	1	—	352
Farmaceutky mimo evi- denční počet		2	—	3	—	—	501

## 8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oborů hlavní činnosti a věkových skupin  
(k 31. 12. 1982)

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
ČSSR								
Celkem	1 595	1 758	913	1 801	519	47	6 633	100,0
v tom:								
v lékárně	1 137	1 290	723	1 358	412	41	4 961	74,8
v biochemické laboratoři	14	16	12	16	—	—	58	0,9
v kontrole léčiv <sup>1)</sup>	18	30	27	58	19	—	152	2,3
v řídicích složkách lék. služby:								
v KÚNZ	2	17	15	24	12	3	73	1,1
v OÚNZ	3	8	11	56	22	1	101	1,5
v hygienické službě	4	8	14	44	7	—	77	1,2
v transfúzní službě	2	8	3	11	—	—	24	0,4
ve výzkumném ústavu	27	36	18	48	8	—	137	2,1
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných mín. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	8	22	11	30	7	—	78	1,2
ve zdravotnické výrobě	30	53	27	75	11	—	196	2,9
ve zdravotnickém zásobování	30	36	26	49	12	—	153	2,3
v jiném oboru	5	29	21	28	5	2	90	1,3
farmaceuti mimo evidenční počet	315	205	5	4	4	—	533	8,0

## ČSR

Celkem	858	1 020	568	1 423	456	43	4 368	100,0
v tom:								
v lékárně	606	777	463	1 090	366	39	3 341	76,5
v biochemické laboratoři	2	4	6	8	—	—	20	0,5
v kontrole léčiv <sup>1)</sup>	9	13	17	35	15	—	89	2,0
v řídicích složkách lék. služby:								
v KÚNZ	2	12	12	21	10	3	60	1,4
v OÚNZ	—	3	7	41	19	—	70	1,6
v hygienické službě	1	4	5	32	4	—	46	1,0
v transfúzní službě	1	—	1	8	—	—	10	0,2
ve výzkumném ústavu	5	9	9	40	8	—	71	1,6
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných mín. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	2	5	6	24	6	—	43	1,0
ve zdravotnické výrobě	14	22	17	66	11	—	130	3,0
ve zdravotnickém zásobování	8	15	16	35	10	—	84	1,9
v jiném oboru	2	11	8	21	3	1	46	1,1
farmaceuti mimo evidenční počet	206	145	1	2	4	—	358	8,2

1) SÚKL a krajské kontrolní laboratoře

## 8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin  
(k 31. 12. 1982)

Dokončení

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
SSR								
Celkem	737	738	345	378	63	4	2 265	100,0
v tom:								
v lékárně	531	513	260	268	46	2	1 620	71,5
v biochemické laboratoři	12	12	6	8	—	—	38	1,7
v kontrole léčiv <sup>1)</sup> + v kontrol. labor.	9	17	10	23	4	—	63	2,8
v řídicích složkách lék. služby:								
v KÚNZ	—	5	3	3	2	—	13	0,6
v OÚNZ	3	5	4	15	3	1	31	1,4
v hygienické službě	3	4	9	12	3	—	31	1,4
v transfúzní službě	1	8	2	3	—	—	14	0,6
ve výzkumném ústavu	22	27	9	8	—	—	66	2,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	6	17	5	6	1	—	35	1,5
ve zdravotnické výrobě	16	31	10	9	—	—	66	2,9
ve zdravotnickém zásobování	22	21	10	14	2	—	69	3,1
v jiném oboru	3	18	13	7	2	1	44	1,9
farmaceuti mimo evidenční počet	109	60	4	2	—	—	175	7,7



## **9. PRACOVNÍCI**



## 9. PRACOVNÍCI

9.1.1 Celkový přehled počtu pracovníků - fyzických osob  
(zařízení resortu zdravotnictví) k 31. 12. 1982

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	358 441	243 881	114 560	279 523	191 205	88 318
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	302 512	207 374	95 138	241 924	166 392	75 532
z toho: lékárenská služba	12 876	8 977	3 899	11 165	7 641	3 524
— ústředně	12 132	7 163	4 969	8 532	5 139	3 393
v tom: výzkumné ústavy	5 959	4 569	1 390	4 314	3 332	982
ostatní	6 173	2 594	3 579	4 218	1 807	2 411
Společenské organizace	35	35	—	26	26	—
Příspěvkové organizace	18	—	18	16	—	16
Lázeňské organizace celkem	18 895	11 821	7 074	14 145	8 958	5 187
v tom: lázeňské léčebny	18 394	11 488	6 906	13 794	8 729	5 065
výzkumný ústav	188	188	—	135	135	—
Ústav lékařské kos-						
metiky	93	—	93	81	—	81
ostatní <sup>1)</sup>	220	145	75	135	94	41
Zdravotnické zásobování o. p.	2 888	2 067	821	2 116	1 510	606
Zdravoprojekt	593	286	307	289	142	147
Průmyslové podniky celkem	21 368	15 135	6 233	12 475	9 038	3 437
v tom: Spofa	17 911	13 071	4 840	10 357	7 772	2 585
z toho: výzk. ústavy	1 999	1 731	268	1 100	938	162
Ústav sér a očkova-						
cích látek	2 040	1 188	852	1 314	775	539
Zřídelní podniky	1 417	876	541	804	491	313

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (160) a počet učňů.  
V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 897 pracovníků

## 9.1.2 Změny v počtu pracovníků - fyzických osob - v roce 1982 podle skupin organizací

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+7 314	+4 488	+2 826	+2,1	+1,8	+2,5
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	+7 003	+4 364	+2 639	+2,4	+2,1	+2,9
z toho: lékárenská služba	+ 341	+ 160	+ 181	+2,7	+1,8	+4,9
— ústředně	+ 103	+ 43	+ 60	+0,8	+0,6	+1,2
v tom: výzkumné ústavy	+ 58	+ 32	+ 26	+1,0	+0,7	+1,9
ostatní	+ 45	+ 11	+ 34	+0,7	+0,4	+1,0
Společenské organizace	—	—	—	—	—	—
Příspěvkové organizace	—	—	—	—	—	—
Lázeňské organizace celkem	— 21	— 7	— 14	-0,1	-0,1	-0,2
v tom: lázeňské léčebny	— 27	— 11	— 16	-0,1	-0,1	-0,2
výzkumný ústav	+ 3	+ 3	—	+1,6	+1,6	—
Ústav lékařské kos-						
metiky	+ 3	—	+ 3	+3,3	—	+3,3
ostatní <sup>1)</sup>	—	+ 1	— 1	—	+0,7	-1,3
Zdravotnické zásobování o. p.	+ 13	+ 22	— 9	+0,4	+1,1	-1,1
Zdravoprojekt	— 21	— 20	— 1	-3,4	-6,5	-0,3
Průmyslové podniky celkem	+ 237	+ 86	+ 151	+1,1	+0,6	+2,5
v tom: Spofa	+ 233	+ 93	+ 140	+1,3	+0,7	+3,0
z toho: výzk. ústavy	+ 54	+ 18	+ 36	+2,8	+1,1	+15,5
Ústav sér a očkova-						
cích látek	+ 5	— 5	+ 10	+0,2	-0,4	+1,2
Zřídelní podniky	— 1	— 2	+ 1	-0,1	-0,2	+0,2

<sup>1)</sup> V ČSR generální ředitelství a Bajnca, v SSR Slovakerma — generální ředitelství

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.1.3 Struktura počtu pracovníků - fyzických osob - podle skupin organizací k 31. 12.

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1981			1982		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rozpočtové organizace spravované						
— národními výbory	84,2	84,8	82,8	84,4	85,0	83,1
z toho: lékárenská služba	3,6	3,7	3,3	3,6	3,7	3,4
— ústředně	3,4	3,0	4,4	3,4	2,9	4,3
v tom: výzkumné ústavy	1,7	1,9	1,2	1,7	1,9	1,2
ostatní	1,7	1,1	3,2	1,7	1,1	3,1
Společenské organizace	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Příspěvkové organizace	0,0	—	0,0	0,0	—	0,0
Lázeňské organizace celkem	5,4	4,9	6,4	5,3	4,9	6,2
v tom: lázeňské léčebny	5,2	4,8	6,2	5,1	4,7	6,0
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
Ústav lékařské kosmetiky	—	—	—	0,0	—	0,1
ostatní <sup>1)</sup>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování o. p.	0,8	0,9	0,7	0,8	0,9	0,7
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	6,0	6,3	5,4	6,0	6,2	5,4
v tom: Spofa	5,0	5,4	4,2	5,0	5,4	4,2
z toho: výzkumné ústavy	0,6	0,7	0,2	0,6	0,7	0,2
Ústav sér a očkovacích látek	0,6	0,5	0,8	0,6	0,5	0,7
Zřídelní podniky	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5

<sup>1)</sup> V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — generální ředitelství

### 9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12.)

Skupina pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	5 629	4 324	1 305
v tom: vědeckí pracovníci	641	505	136
techničtí a odborní pracovníci	2 657	1 869	788
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	993	817	176
hospodářsko-správní pracovníci	452	327	125
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	886	806	80

V přehledu není veden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými org. ČSSR (Spofa, ČRLZ)

## 9. PRACOVNÍCI

## 9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékařské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1981	1982	1981	1982	1981	1982
Pracovníci úhrnem	299 860	306 564	201 099	205 513	98 761	101 051
Lékaři	43 460	44 757	28 923	29 707	14 537	15 050
Farmaceuti	313	309	200	194	113	115
Dentisté	251	197	198	158	53	39
Jiné odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	5 113	5 340	3 219	3 360	1 894	1 980
Zdravotní sestry	59 688	62 046	41 765	43 278	17 923	18 768
Dětské sestry	28 950	29 591	19 085	19 486	9 865	10 105
Dietní sestry	1 086	1 114	759	772	327	342
Ženské sestry	6 736	6 792	4 435	4 529	2 301	2 263
Sestry pro sociální službu	994	1 051	768	822	226	229
Rehabilitační pracovníci	4 385	4 568	3 042	3 137	1 343	1 431
Asistenti hygienické služby	2 221	2 233	1 432	1 432	789	801
Zdravotní laboranti	10 252	10 491	6 652	6 737	3 600	3 754
Radiologičtí laboranti	4 167	4 224	2 778	2 769	1 389	1 455
Zubní laboranti	5 556	5 629	3 854	3 912	1 702	1 717
Farmaceutičtí laboranti	119	179	78	87	41	92
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	467	459	339	337	128	122
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	124 621	128 377	84 987	87 298	39 634	41 079
Ošetřovatelky	3 065	2 966	2 383	2 308	682	658
Pěstounky	3 546	3 397	2 130	2 053	1 416	1 344
Zubní instrumentářky	2 911	2 820	2 048	1 988	863	832
Maséři	578	595	323	323	255	272
Dezinfektoři	220	216	136	137	84	79
Laboratorní pracovníci	189	179	104	102	85	77
Pitevní laboranti — preparátoři	77	60	59	43	18	17
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	10 586	10 233	7 183	6 954	3 403	3 279
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	11 432	11 406	7 221	7 131	4 211	4 275
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	195 776	200 619	131 931	134 802	63 845	65 817
Učitelé	2 335	2 333	1 602	1 608	733	725
Vychovatelé	332	336	224	227	108	109
Technicko-hospodářští pracovníci	21 480	21 321	14 737	14 654	6 743	6 667
Provozní pracovníci	78 775	80 836	51 594	53 245	27 181	27 591
Ostatní pracovníci	1 162	1 119	1 011	977	151	142

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby; k 31. 12. 1982)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně <sup>1)</sup>			národními výbory vč. lékařské služby <sup>2)</sup>		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Pracovníci úhrnem	318 630	213 777	104853	30 543	18 708	11 835	288 087	195 069	93 018
Lékaři	44 757	29 707	15 050	2 283	1 419	864	42 474	28 288	14 186
Farmaceuti	5 253	3 493	1 760	86	25	61	5 167	3 468	1 699
Dentisté	197	158	39	—	—	—	197	158	39
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	5 342	3 361	1 981	1 571	970	601	3 771	2 391	1 380
Zdravotní sestry	62 046	43 278	18 768	2 853	1 871	982	59 193	41 407	17 786
Dětské sestry	29 591	19 486	10 105	698	390	308	28 893	19 096	9 797
Dietní sestry	1 114	772	342	237	136	101	877	636	241
Ženské sestry	6 792	4 529	2 263	71	60	11	6 721	4 469	2 252
Sestry pro sociální službu	1 051	822	229	20	8	12	1 031	814	217
Rehabilitační pracovníci	4 568	3 137	1 431	899	551	348	3 669	2 586	1 083
Asistenti hygien. služby	2 233	1 432	801	25	20	5	2 208	1 412	796
Zdravotní laboranti	10 491	6 737	3 754	1 405	969	436	9 086	5 768	3 318
Radiologičtí laboranti	4 224	2 769	1 455	178	101	77	4 046	2 668	1 378
Zubní laboranti	5 629	3 912	1 717	58	44	14	5 571	3 868	1 703
Farmaceutičtí laboranti	4 056	2 707	1 349	77	18	59	3 979	2 689	1 290
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	459	337	122	6	6	—	453	331	122
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	132 254	89 918	42 336	6 527	4 174	2 353	125 727	85 744	39 983
Ošetrovatelky	2 966	2 308	658	87	59	28	2 879	2 249	630
Pěstounky	3 397	2 053	1 344	—	—	—	3 397	2 053	1 344
Zubní instrumentárky	2 820	1 988	832	8	7	1	2 812	1 981	831
Maséři	595	323	272	421	246	175	174	77	97
Dezinfektoři	216	137	79	7	—	7	209	137	72
Laboratorní pracovníci	225	140	85	3	3	—	222	137	85
Pitevní laboranti — preparátoři	60	43	17	—	—	—	60	43	17
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	10 279	6 992	3 287	526	315	211	9 753	6 677	3 076
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	12 718	7 961	4 757	1 326	787	539	11 392	7 174	4 218
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	210 800	141 590	69 210	12 319	7 690	4 629	198 481	133 900	64 581
Učitelé	2 333	1 608	725	—	—	—	2 333	1 608	725
Vychovatelé SZŠ	336	227	109	—	—	—	336	227	109
Technicko-hospodářští pracovníci	21 794	15 002	6 792	3 928	2 570	1 358	17 866	12 432	5 434
Provozní pracovníci	82 159	54 304	27 855	13 331	7 604	5 727	68 828	46 700	22 128
Ostatní pracovníci	1 208	1 046	162	965	844	121	243	202	41

<sup>1)</sup> Včetně hospodářských organizací (bez učňů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické zásobování o. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny

<sup>2)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze

## 9. PRACOVNÍCI

9.4.2 Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1982 podle kategorií a oborů  
(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby)

Kategorie a obory	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem	+7 040	+4 570	+2 470	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,4
Lékaři	+1 297	+ 784	+ 513	+ 3,0	+ 2,7	+ 3,5
Farmaceuti	+ 137	+ 39	+ 98	+ 2,7	+ 1,1	+ 5,9
Dentisté	- 54	- 40	- 14	-21,5	-20,2	-26,4
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 226	+ 142	+ 84	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,4
Střední zdravotničtí pracovníci	+3 937	+2 410	+1 527	+ 3,1	+ 2,8	+ 3,7
v tom: zdravotní sestry	+2 358	+1 513	+ 845	+ 4,0	+ 3,6	+ 4,7
dětské sestry	+ 641	+ 401	+ 240	+ 2,2	+ 2,1	+ 2,4
dietní sestry	+ 28	+ 13	+ 15	+ 2,6	+ 1,7	+ 4,6
ženské sestry	+ 56	+ 94	- 38	+ 0,8	+ 2,1	- 1,6
sestry pro sociální službu	+ 57	+ 54	+ 3	+ 5,7	+ 7,0	+ 1,3
rehabilitační pracovníci	+ 183	+ 95	+ 88	+ 4,2	+ 3,1	+ 6,6
asistenti hygienické služby	+ 12	-	+ 12	+ 0,5	-	+ 1,5
zdravotní laboranti	+ 239	+ 85	+ 154	+ 2,3	+ 1,3	+ 4,3
radiologičtí laboranti	+ 57	- 9	+ 66	+ 1,4	- 0,3	+ 4,8
zubní laboranti	+ 73	+ 58	+ 15	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,9
farmaceutičtí laboranti	+ 241	+ 108	+ 133	+ 6,3	+ 4,2	+10,9
pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	- 8	- 2	- 6	- 1,7	- 0,6	- 4,7
Nižší zdravotničtí pracovníci	- 354	- 228	- 126	- 3,3	- 3,2	- 3,7
v tom: ošetřovatelky	- 100	- 76	- 24	- 3,3	- 3,2	- 3,5
pěstounky	- 149	- 77	- 72	- 4,2	- 3,6	- 5,1
zubní instrumentářky	- 91	- 60	- 31	- 3,1	- 2,9	- 3,6
maséři	+ 17	-	+ 17	+ 2,9	-	+ 6,7
dezinfektoři	- 4	+ 1	- 5	- 1,8	+ 0,7	- 6,0
laboratorní pracovníci	- 10	-	- 10	- 4,3	-	-10,5
pítevní laboranti — preparátoři	- 17	- 16	- 1	-22,1	-27,1	- 5,6
Pomocní zdravotničtí pracovníci	- 13	- 72	+ 59	- 0,1	- 0,9	+ 1,3
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+5 176	+3 035	+2 141	+ 2,5	+ 2,2	+ 3,2
Učitelé	- 2	+ 6	- 8	- 0,1	+ 0,4	- 1,1
Vychovatelé	+ 4	+ 3	+ 1	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,9
Technicko-hospodářští pracovníci	- 193	- 112	- 81	- 0,9	- 0,8	- 1,2
Provozní pracovníci	+2 092	+1 666	+ 426	+ 2,6	+ 3,2	+ 1,6
Ostatní pracovníci	- 37	- 28	- 9	- 3,0	- 2,6	- 5,3

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.4.3 Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1982 podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby)

Kategorie a obory	Počet pracovníků v procentech z celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem	100,0	100,0	100,0
Lékaři	14,1	13,9	14,4
Farmaceuti	1,6	1,6	1,7
Dentisté	0,1	0,1	0,0
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1,7	1,6	1,9
Střední zdravotničtí pracovníci	41,5	42,1	40,4
v tom: zdravotní sestry	19,5	20,2	17,9
dětské sestry	9,3	9,1	9,6
dietní sestry	0,3	0,4	0,3
ženské sestry	2,1	2,1	2,1
sestry pro sociální službu	0,3	0,4	0,2
rehabilitační pracovníci	1,4	1,4	1,4
asistenti hygienické služby	0,7	0,7	0,8
zdravotní laboranti	3,3	3,2	3,6
radiologičtí laboranti	1,3	1,3	1,4
zubní laboranti	1,8	1,8	1,6
farmaceutičtí laboranti	1,3	1,3	1,3
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	0,2	0,2	0,2
Nižší zdravotničtí pracovníci	3,2	3,3	3,1
v tom: ošetřovatelky	0,9	1,1	0,6
pěstounky	1,0	1,0	1,3
zubní instrumentářky	0,9	0,9	0,8
maséři	0,2	0,1	0,2
dezinfektoři	0,1	0,1	0,1
laboratorní pracovníci	0,1	0,1	0,1
pítevní laboranti — preparátoři	0,0	0,0	0,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,0	3,7	4,5
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	66,2	66,3	66,0
Učitelé	0,7	0,7	0,7
Vychovatelé	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	6,8	7,0	6,5
Provozní pracovníci	25,8	25,4	26,5
Ostatní pracovníci	0,4	0,5	0,2



9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů  
(zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti <sup>1)</sup>	Den- tisté	Jiní odborní pracovníci s vysoko- školským a středním odborným vzděláním	Střední zdravotničtí pracovníci				
						sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1982	42 474	223	197	3 769	59 193	28 893	877	6 721	1 031
	1981	41 239	225	251	3 576	56 872	28 302	844	6 669	973
ČSR	1982	28 288	169	158	2 390	41 407	19 096	636	4 469	814
	1981	27 527	175	198	2 261	39 918	18 746	619	4 379	759
SSR	1982	14 186	54	39	1 379	17 786	9 797	241	2 252	217
	1981	13 712	50	53	1 315	16 954	9 556	225	2 290	214
Hl. m. Praha	1982	4 262	34	13	404	5 445	2 701	98	511	182
Středočeský		3 134	13	35	236	4 185	1 549	66	546	59
Jihočeský		1 830	8	9	126	2 610	1 169	36	331	89
Západočeský		2 338	15	7	163	3 741	1 614	41	406	84
Severočeský		2 983	18	26	265	4 480	2 659	62	537	91
Východočeský		3 106	34	45	254	4 860	2 542	89	517	69
Jihomoravský		5 491	29	10	460	8 160	3 363	124	787	160
Severomoravský		5 144	18	13	482	7 926	3 499	120	834	80
Hl. m. SSR Bratislava		1 101	1	2	106	1 104	843	16	72	14
Západoslovenský		4 711	21	13	396	5 981	3 336	86	777	106
Středoslovenský		4 202	17	11	404	5 547	2 943	70	687	51
Východoslovenský		4 172	15	13	473	5 154	2 675	69	716	46

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci					
		rehabilita- ční	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceu- tičtí <sup>2)</sup>
ČSSR	1982	3 669	2 208	9 086	4 046	5 571	102
	1981	3 518	2 194	8 818	3 999	5 499	90
ČSR	1982	2 586	1 412	5 768	2 668	3 868	69
	1981	2 488	1 412	5 697	2 677	3 811	58
SSR	1982	1 083	796	3 318	1 378	1 703	33
	1981	1 030	782	3 121	1 322	1 688	32
Hl. m. Praha	1982	405	206	812	423	554	10
Středočeský		272	154	591	262	364	6
Jihočeský		125	110	368	156	269	6
Západočeský		196	123	565	237	348	9
Severočeský		272	175	603	276	457	5
Východočeský		409	163	678	316	429	6
Jihomoravský		397	252	1 041	477	760	16
Severomoravský		510	229	1 110	521	687	11
Hl. m. SSR Bratislava		75	79	192	95	122	—
Západoslovenský		408	236	1 198	486	577	18
Středoslovenský		276	232	977	392	510	7
Východoslovenský		324	249	951	405	494	8

<sup>1)</sup>včetně laboratoří pro kontrolu léčiv

<sup>2)</sup>Z lékárenských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratoří;  
v Severomoravském kraji krajské kontrolní laboratoře začleněny v lékárenské službě.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby; k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci		Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomoční zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci celkem
		pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	celkem			
ČSSR	1982	453	121 850	9 707	10 080	188 300
	1981	461	118 239	10 072	10 104	183 706
ČSR	1982	331	83 124	6 639	6 344	127 112
	1981	333	80 897	6 873	6 449	124 380
SSR	1982	122	38 726	3 068	3 736	61 188
	1981	128	37 342	3 199	3 655	59 326
Hl. m. Praha	1982	50	11 397	905	1 168	18 183
Středočeský		32	8 086	514	761	12 779
Jihočeský		20	5 289	310	286	7 858
Západočeský		31	7 395	534	541	10 993
Severočeský		37	9 654	1 340	922	15 208
Východočeský		38	10 116	716	550	14 821
Jihomoravský		60	15 597	996	932	23 515
Severomoravský		63	15 590	1 324	1 184	23 755
Hl. m. SSR Bratislava		14	2 626	552	213	4 601
Západoslovenský	40	13 249	984	1 241	20 615	
Středoslovenský	36	11 728	626	1 060	18 048	
Východoslovenský	32	11 123	906	1 222	17 924	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhnnem <sup>3)</sup>
ČSSR	1982	2 333	336	17 393	67 505	154	276 021
	1981	2 335	332	17 508	65 424	185	269 490
ČSR	1982	1 608	227	12 084	45 641	133	186 805
	1981	1 602	224	12 130	43 940	158	182 434
SSR	1982	725	109	5 309	21 864	21	89 216
	1981	733	108	5 378	21 484	27	87 056
Hl. m. Praha	1982	254	15	1 937	6 193	10	26 592
Středočeský		111	21	1 239	4 512	52	18 714
Jihočeský		85	7	826	2 783	2	11 561
Západočeský		149	20	1 087	3 950	1	16 200
Severočeský		172	28	1 430	5 935	13	22 786
Východočeský		202	34	1 408	5 426	47	21 938
Jihomoravský		365	58	2 024	8 202	7	34 171
Severomoravský		270	44	2 133	8 640	1	34 843
Hl. m. SSR Bratislava		66	—	505	1 757	—	6 929
Západoslovenský	247	46	1 736	7 483	—	30 127	
Středoslovenský	198	26	1 542	6 413	19	26 246	
Východoslovenský	214	37	1 526	6 211	2	25 914	

<sup>3)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1982 měl celkem 160 pracovníků, v roce 1981 celkem 162)

## 9. PRACOVNÍCI

## 9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě\*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farma- ceuti <sup>1)</sup>	Střední zdravotní pracovníci <sup>2)</sup>	Níže zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Techniko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1982	4 946	3 877	46	1 312	473	1 323	89	12 066
	1981	4 806	3 696	47	1 299	507	1 292	83	11 730
ČSR	1982	3 300 <sup>3)</sup>	2 620	38	830	348	1 059	69	8 264
	1981	3 254	2 521	37	812	377	1 044	63	8 108
SSR	1982	1 646 <sup>3)</sup>	1 257	8	482	125	264	20	3 802
	1981	1 552 <sup>4)</sup>	1 175	10	487	130	248	20	3 622
Hl. m. Praha	1982	482	351	—	79	103	237	42	1 294
Středočeský		345	285	3	115	37	118	—	903
Jihočeský		208	180	—	51	21	46	—	506
Západočeský		261	232	2	102	30	100	10	737
Severočeský		325	289	12	61	38	148	—	873
Východočeský		408	282	8	78	48	96	5	925
Jihomoravský		650	511	7	171	37	126	3	1 505
Severomoravský		621	490	6	173	34	188	9	1 521
Hl. m. SSR Bratislava		159	80	—	26	9	23	3	300
Západoslovenský		578	394	1	190	23	49	4	1 239
Středoslovenský		487	359	4	128	52	112	5	1 147
Východoslovenský		422	424	3	138	41	80	8	1 116

\*) Bez laboratoří pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tabulce 9.6.2

1) Z toho v lékárnách — rok 1982 : ČSSR 4 796; ČSR 3 198; SSR 1 598;  
— rok 1981 : ČSSR 4 664; ČSR 3 164; SSR 1 500;

2) Farmaceutičtí laboranti

3) Včetně 1 jiného odborného pracovníka

4) Včetně 3 jiných odborných pracovníků

## 9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv\*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti	Střední zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci celkem	Techniko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1982	71	69	11	151	1	15	—	167
	1981	73	73	12	158	1	14	—	173
ČSR	1982	41 <sup>2)</sup>	45	9	95	1	8	—	104
	1981	45 <sup>1)</sup>	48	10	103	1	9	—	113
SSR	1982	30	24	2	56	—	7	—	63
	1981	28	25	2	55	—	5	—	60
Hl. m. Praha	1982	9	8	—	17	—	3	—	20
Středočeský		5	5	—	10	—	1	—	11
Jihočeský		4	5	1	10	—	1	—	11
Západočeský		3	5	—	8	—	1	—	9
Severočeský		4	5	1	10	1	1	—	12
Východočeský		7	6	3	16	—	1	—	17
Jihomoravský		—	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		9	11	4	24	—	—	—	24
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		13	15	—	28	—	4	—	32
Středoslovenský		12	5	1	18	—	3	—	21
Východoslovenský		5	4	1	10	—	—	—	10

\*) Počty pracovníků v laboratořích v Severočeském a Severomoravském kraji jsou vykazovány pouze v této tabulce, i kdy jsou tyto laboratoře součástí lékařské služby

1) Včetně 1 jiného odborného pracovníka ve Středočeském, 1 v Severočeském a 1 ve Východočeském kraji.  
Včetně 1 jiného odborného pracovníka v Severočeském a 1 ve Východočeském kraji.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (po-rodnice)	Zařízení ambulancí péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protické
Lékaři	10 853	21 451	4 302	2	2 580	266	17
Farmaceuti	15	7	—	—	40	10	—
Dentisté	—	167	30	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	401	619	14	—	827	50	—
Zdravotní sestry	27 747	20 141	4 246	191	1 498	372	13
Dětské sestry	8 780	6 041	5	—	32	3	—
Dietní sestry	669	34	1	—	1	—	—
Ženské sestry	3 860	2 753	101	—	1	—	—
Sestry pro sociální službu	189	617	8	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	29	27	10	—	3 188	—	—
Asistenti hygienické služby	3	—	—	—	2	—	—
Zdravotní laboranti	422	137	10	—	6 248	1 266	—
Radiologičtí laboranti	179	210	3	—	3 560	—	—
Zubní laboranti	15	5 093	455	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	8	—	—	—	20	2	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	414	39	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>41 901</b>	<b>35 467</b>	<b>4 878</b>	<b>191</b>	<b>14 550</b>	<b>1 643</b>	<b>13</b>
Ošetřovatelky	1 539	283	29	1	57	9	—
Pěstounky	35	2	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	14	2 330	464	—	1	—	—
Maséři	—	2	2	—	163	—	—
Dezinfektoři	85	1	—	—	2	—	—
Laboratorní pracovníci	3	19	2	—	110	18	—
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	60	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1 676</b>	<b>2 637</b>	<b>497</b>	<b>1</b>	<b>393</b>	<b>27</b>	<b>—</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>4 636</b>	<b>885</b>	<b>70</b>	<b>8</b>	<b>1 809</b>	<b>378</b>	<b>2</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>59 482</b>	<b>61 233</b>	<b>9 791</b>	<b>202</b>	<b>20 199</b>	<b>2 374</b>	<b>32</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	×	×
Vychovatelé	—	—	—	—	—	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	3 633	1 298	98	562	335	20	47
Provozní pracovníci	26 570	10 015	65	7 623	1 662	97	37
Ostatní pracovníci	18	4	—	—	—	—	—
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>89 703</b>	<b>72 550</b>	<b>9 954</b>	<b>8 387</b>	<b>22 196</b>	<b>2 491</b>	<b>116</b>

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

I. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Léčebny pro dlouhodobě nemocné	Radioterapeutické (onkologické) ústavy	Rehabilitační ústavy	Ozdravovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	120	485	165	32	27	15	56
Farmaceuti	1	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	8	173	4	9	2	15	19
Zdravotní sestry	446	2 539	1 115	62	88	—	73
Dětské sestry	20	354	—	—	21	411	278
Dietní sestry	16	41	14	1	5	3	4
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	10	124	18	1	4	—	3
Rehabilitační pracovníci	24	88	78	—	90	3	88
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	73	83	21	17	2	—	14
Radiologičtí laboranti	26	23	11	21	2	—	7
Čubní laboranti	—	2	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	1	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
třední zdravotničtí pracovníci celkem	615	3 256	1 257	102	212	417	467
Šešřovatelky	43	504	203	1	14	28	77
Šešřounky	—	1	—	—	—	19	4
Čubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Šaséři	—	2	1	—	2	—	2
Dezinfektoři	5	6	—	—	—	—	2
Laboratorní pracovníci	4	1	—	1	—	—	1
Števní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
jiní zdravotničtí pracovníci celkem	52	517	204	2	16	47	86
Omnocní zdravotničtí pracovníci celkem	117	546	305	10	36	19	67
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	913	4 977	1 935	155	293	513	695
Čítele	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	127	441	100	13	44	74	71
Rozvozní pracovníci	907	2 060	914	44	212	484	428
Statní pracovníci	2	6	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 949	7 484	2 949	212	549	1 071	1 215

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Kojeneč- ké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialko- holní zá- chytné stanice
					ÚNZ	přímo ná- rodními výbory	
Lékaři	4	2	75	40	101	—	7
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1	—	12	10	12	—	4
Zdravotní sestry	—	9	8	12	94	—	133
Dětské sestry	34	—	760	729	11 398	—	—
Dietní sestry	—	—	2	4	7	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	1	—	—
Sestry pro sociální službu	—	—	21	14	—	—	11
Rehabilitační pracovníci	11	6	12	7	5	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	1	1	1	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>45</b>	<b>15</b>	<b>804</b>	<b>767</b>	<b>11 506</b>	<b>—</b>	<b>144</b>
Ošetřovatelky	—	1	35	42	7	—	12
Pěstounky	5	—	20	95	3 216	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pítevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>55</b>	<b>137</b>	<b>3 223</b>	<b>—</b>	<b>12</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>58</b>	<b>497</b>	<b>—</b>	<b>82</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>55</b>	<b>22</b>	<b>976</b>	<b>1 012</b>	<b>15 339</b>	<b>—</b>	<b>249</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	39	51	55	102	3
Provozní pracovníci	21	—	367	436	4 114	3 287	22
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	24	51	—
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>76</b>	<b>22</b>	<b>1 382</b>	<b>1 499</b>	<b>19 532</b>	<b>3 440</b>	<b>274</b>

## 9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní <sup>1)</sup>	Úhrnem
Lékaři	1 212	88	—	—	—	857	42 474
Farmaceuti	31	—	—	69	4 944	60	5 167
Dentisté	—	—	—	—	—	—	197
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1 551	—	5	2	2	81	3 771
Zdravotní sestry	57	190	2	—	—	542	59 193
Dětské sestry	—	1	—	—	—	29	28 893
Dietní sestry	—	—	—	—	—	75	877
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4	6 721
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	11	1 031
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	3	3 669
Asistenti hygienické služby	2 201	—	—	—	—	2	2 208
Zdravotní laboranti	2 043	—	—	—	—	13	9 086
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	4	4 046
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	6	5 571
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	69	3 877	4	3 979
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	453
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>4 301</b>	<b>191</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>3 877</b>	<b>693</b>	<b>125 727</b>
Ošetrovatelky	—	1	—	—	—	2	2 879
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	3 397
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	—	2 812
Maséři	—	—	—	—	—	—	174
Dezinfektoři	107	—	—	—	—	1	209
Laboratorní pracovníci	35	—	—	—	46	—	222
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	60
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>142</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>9 753</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>829</b>	<b>40</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>1 312</b>	<b>21</b>	<b>11 392</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>8 066</b>	<b>320</b>	<b>7</b>	<b>151</b>	<b>10 181</b>	<b>1 715</b>	<b>198 481</b>
Učitelé	—	—	2 329	—	—	4	2 333
Vychovatelé	—	—	314	—	—	1	336
Technicko-hospodářští pracovníci	264	37	275	1	473	9 770	17 866
Provozní pracovníci	1 044	412	879	15	1 323	5 924	68 828
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	89	49	243
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>9 374</b>	<b>769</b>	<b>3 804</b>	<b>167</b>	<b>12 066</b>	<b>17 463</b>	<b>288 087</b>

1) včetně 198 lékařů ve specializační přípravě, kteří byli v SSR vykázáni samostatně.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	6 951	14 646	2 786	2	1 691	152	12
Farmaceuti	13	7	—	—	39	10	—
Dentisté	—	136	22	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	273	441	11	—	471	21	—
Zdravotní sestry	19 228	13 938	2 867	98	930	254	8
Dětské sestry	5 563	3 864	3	—	17	3	—
Dietní sestry	464	32	1	—	1	—	—
Ženské sestry	2 565	1 846	55	—	1	—	—
Sestry pro sociální službu	141	491	6	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	9	27	8	—	2 184	—	—
Asistenti hygienické služby	3	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	311	104	1	—	3 922	685	—
Radiologičtí laboranti	103	117	2	—	2 374	—	—
Zubní laboranti	14	3 554	292	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	8	—	—	—	14	2	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	299	32	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>28 409</b>	<b>24 272</b>	<b>3 267</b>	<b>98</b>	<b>9 443</b>	<b>944</b>	<b>8</b>
Ošetřovatelky	1 152	197	21	—	39	7	—
Pěstounky	20	2	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	4	1 669	304	—	1	—	—
Maséři	—	2	1	—	67	—	—
Dezinfektoři	55	1	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	1	5	—	—	66	9	—
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	43	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1 232</b>	<b>1 876</b>	<b>326</b>	<b>—</b>	<b>217</b>	<b>16</b>	<b>—</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>2 745</b>	<b>558</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>988</b>	<b>214</b>	<b>—</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>39 623</b>	<b>41 936</b>	<b>6 465</b>	<b>103</b>	<b>12 849</b>	<b>1 357</b>	<b>20</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	×	×
Vychovatelé	—	—	—	—	—	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	2 883	895	85	429	238	×	×
Provozní pracovníci	18 554	6 626	51	4 694	1 026	×	×
Ostatní pracovníci	18	4	—	—	—	×	×
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>61 078</b>	<b>49 461</b>	<b>6 601</b>	<b>5 226</b>	<b>14 113</b>	<b>1 357</b>	<b>20</b>



## 9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a respi- račních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiotera- peutické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	78	378	165	24	27	10	56
Farmaceuti	1	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4	132	4	7	2	10	19
Zdravotní sestry	312	2 118	1 115	37	88	—	73
Dětské sestry	20	284	—	—	21	295	278
Dietní sestry	12	33	14	1	5	2	4
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	102	18	—	4	—	3
Rehabilitační pracovníci	17	58	78	—	90	2	88
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	32	59	21	17	2	—	14
Radiologičtí laboranti	12	20	11	16	2	—	7
Zubní laboranti	—	2	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>413</b>	<b>2 677</b>	<b>1 257</b>	<b>71</b>	<b>212</b>	<b>299</b>	<b>467</b>
Ošetřovatelky	38	421	203	1	14	20	77
Pěstounky	—	—	—	—	—	17	4
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	1	—	2	—	2
Dezinfektoři	5	6	—	—	—	—	2
Laboratorní pracovníci	3	—	—	1	—	—	1
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>46</b>	<b>432</b>	<b>204</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>37</b>	<b>86</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>87</b>	<b>425</b>	<b>305</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>629</b>	<b>4 044</b>	<b>1 935</b>	<b>110</b>	<b>293</b>	<b>369</b>	<b>695</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	85	349	100	13	44	51	71
Provozní pracovníci	666	1 561	914	35	212	336	428
Ostatní pracovníci	2	6	—	—	—	—	—
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>1 382</b>	<b>5 960</b>	<b>2 949</b>	<b>158</b>	<b>549</b>	<b>756</b>	<b>1 215</b>

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národními výbory		
Lékaři	2	46	29	30	—	—	839
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	31
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	6	9	5	—	—	930
Zdravotní sestry	8	8	12	94	—	49	54
Dětské sestry	—	424	541	7 774	—	—	—
Dietní sestry	—	2	4	7	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	1	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	15	9	—	—	9	—
Rehabilitační pracovníci	5	9	5	3	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 408
Zdravotní laboranti	—	—	1	1	—	—	1 271
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>13</b>	<b>458</b>	<b>572</b>	<b>7 880</b>	<b>—</b>	<b>58</b>	<b>2 733</b>
Ošetřovatelky	1	20	29	7	—	6	—
Pěstounky	—	10	64	1 936	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	67
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	22
Pítevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>93</b>	<b>1 943</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>89</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>394</b>	<b>—</b>	<b>42</b>	<b>531</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>19</b>	<b>551</b>	<b>747</b>	<b>10 252</b>	<b>—</b>	<b>106</b>	<b>5 153</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	21	35	42	30	1	201
Provozní pracovníci	—	211	319	3 172	1 847	13	693
Ostatní pracovníci	—	—	—	22	42	—	—
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>19</b>	<b>783</b>	<b>1 101</b>	<b>13 488</b>	<b>1 919</b>	<b>120</b>	<b>6 047</b>

## 9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR\*  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	37	—	—	—	491	28 288
Farmaceuti	—	—	39	3 299	39	3 468
Dentisté	—	—	—	—	—	158
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	—	2	1	64	2 391
Zdravotní sestry	50	2	—	—	326	41 407
Dětské sestry	1	—	—	—	11	19 096
Dietní sestry	—	—	—	—	54	636
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4 469
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	8	814
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	3	2 586
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	1	1 412
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	12	5 768
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	4	2 668
Zubní laboranti	—	—	—	—	6	3 868
Farmaceutičtí laboranti	—	—	45	2 620	2	2 689
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	331
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>51</b>	<b>2</b>	<b>45</b>	<b>2 620</b>	<b>427</b>	<b>85 744</b>
Ošetrovatelky	1	—	—	—	2	2 249
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 053
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	1 981
Maséři	—	—	—	—	—	77
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	137
Laboratorní pracovníci	—	—	—	38	—	137
Pítevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	43
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>6 677</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>830</b>	<b>13</b>	<b>7 174</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>100</b>	<b>2</b>	<b>95</b>	<b>6 788</b>	<b>1 036</b>	<b>133 900</b>
Učitelé	—	1 604	—	—	4	1 608
Vychovatelé	—	205	—	—	1	227
Technicko-hospodářští pracovníci	35	214	1	348	6 261	12 432
Provozní pracovníci	353	553	8	1 059	3 369	46 700
Ostatní pracovníci	—	—	—	69	39	202
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>488</b>	<b>2 578</b>	<b>104</b>	<b>8 264</b>	<b>10 710</b>	<b>195 069</b>

\*) Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	3 902	6 805	1 516	—	889	114	5
Farmaceuti	2	—	—	—	1	—	—
Dentisté	—	31	8	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	128	178	3	—	356	29	—
Zdravotní sestry	8 519	6 203	1 379	93	568	118	5
Dětské sestry	3 217	2 177	2	—	15	—	—
Dietní sestry	205	2	—	—	—	—	—
Ženské sestry	1 295	907	46	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	48	126	2	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	20	—	2	—	1 004	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	2	—	—
Zdravotní laboranti	111	33	9	—	2 326	581	—
Radiologičtí laboranti	76	93	1	—	1 186	—	—
Zubní laboranti	1	1 539	163	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	6	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	115	7	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>13 492</b>	<b>11 195</b>	<b>1 611</b>	<b>93</b>	<b>5 107</b>	<b>699</b>	<b>5</b>
Ošetřovatelky	387	86	8	1	18	2	—
Pěstounky	15	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	10	661	160	—	—	—	—
Maséři	—	—	1	—	96	—	—
Dezinfektoři	30	—	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	2	14	2	—	44	9	—
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	17	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>444</b>	<b>761</b>	<b>171</b>	<b>1</b>	<b>176</b>	<b>11</b>	<b>—</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1 891</b>	<b>327</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>821</b>	<b>164</b>	<b>2</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>19 859</b>	<b>19 297</b>	<b>3 326</b>	<b>99</b>	<b>7 350</b>	<b>1 017</b>	<b>12</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	750	403	13	133	97	20	47
Provozní pracovníci	8 016	3 389	14	2 929	636	97	37
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
<b>Pracovníci úhrnem</b>	<b>28 625</b>	<b>23 089</b>	<b>3 353</b>	<b>3 161</b>	<b>8 083</b>	<b>1 134</b>	<b>96</b>

## 9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiotera- peutické (onkolo- gické) ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Denní sana- toria
Lékaři	42	107	—	8	—	5	4
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4	41	—	2	—	5	1
Zdravotní sestry	134	421	—	25	—	—	—
Dětské sestry	—	70	—	—	—	116	34
Dietní sestry	4	8	—	—	—	1	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	2	22	—	1	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	7	30	—	—	—	1	11
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	41	24	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	14	3	—	5	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	1	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	202	579	—	31	—	118	45
Ošetřovatelky	5	83	—	—	—	8	—
Pěstounky	—	1	—	—	—	2	5
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	—	—
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	6	85	—	—	—	10	5
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	30	121	—	4	—	6	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	284	933	—	45	—	144	55
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	42	92	—	—	—	23	—
Provozní pracovníci	241	499	—	9	—	148	21
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	567	1 524	—	54	—	315	76

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	—	29	11	71	—	7	373
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	6	1	7	—	4	621
Zdravotní sestry	1	—	—	—	—	84	3
Dětské sestry	—	336	188	3 624	—	—	—
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	6	5	—	—	2	—
Rehabilitační pracovníci	1	3	2	2	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	793
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	772
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2	346	195	3 626	—	86	1 568
Ošetřovatelky	—	15	13	—	—	6	—
Pěstounky	—	10	31	1 280	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	40
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	13
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	25	44	1 280	—	6	53
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	19	14	103	—	40	298
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	3	425	265	5 087	—	143	2 913
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	18	16	13	72	2	63
Provozní pracovníci	—	156	117	942	1 440	9	351
Ostatní pracovníci	—	—	—	2	9	—	—
Pracovníci úhrnem	3	599	398	6 044	1 521	154	3 327

## 9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1982)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní 1)	Úhrnem
Lékaři	51	—	—	—	366	14 186
Farmaceuti	—	—	30	1 645	21	1 699
Dentisté	—	—	—	—	—	39
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	5	—	1	17	1 380
Zdravotní sestry	140	—	—	—	216	17 786
Dětské sestry	—	—	—	—	18	9 797
Dietní sestry	—	—	—	—	21	241
Ženské sestry	—	—	—	—	4	2 252
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	3	217
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	1 083
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	1	796
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	1	3 318
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	1 378
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	1 703
Farmaceutičtí laboranti	—	—	24	1 257	2	1 290
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	122
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	140	—	24	1 257	266	39 983
Ošetrovatelky	—	—	—	—	—	630
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 344
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	831
Maséři	—	—	—	—	—	97
Dezinfektoři	—	—	—	—	1	72
Laboratorní pracovníci	—	—	—	8	—	85
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	17
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	—	—	8	1	3 076
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	29	—	2	482	8	4 218
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	220	5	56	3 393	679	64 581
Učitelé	—	725	—	—	—	725
Vychovatelé	—	109	—	—	—	109
Technicko-hospodářští pracovníci	2	61	—	125	3 509	5 434
Provozní pracovníci	59	326	7	264	2 555	22 128
Ostatní pracovníci	—	—	—	20	10	41
Pracovníci úhrnem	281	1 226	63	3 802	6 753	93 018

1) Včetně 198 lékařů ve specializační přípravě, kteří byli vykázáni samostatně.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách (k 31. 12. 1982)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR <sup>1)</sup>	SSR <sup>2)</sup>
Lékaři	764	476	288
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	42	22	20
Zdravotní sestry	1 395	993	402
Dětské sestry	530	302	228
Dietní sestry	174	115	59
Rehabilitační pracovníci	783	499	284
Asistenti hygienické služby	—	—	—
Zdravotní laboranti	202	112	90
Radiologičtí laboranti	38	16	22
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	3 122	2 037	1 085
Ošetřovatelé — ošetřovatelky	55	39	16
Maséři — masérky	416	246	170
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	471	285	186
Pomoční zdravotničtí pracovníci celkem	1 026	618	408
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 425	3 438	1 987
Technicko-hospodářští pracovníci	2 337	1 641	696
Pracovníci stravovacích provozů	4 600	2 763	1 837
Pracovníci ubytovacích provozů	2 533	1 555	978
Pracovníci ostatních provozů	4 000	2 424	1 576
Pracovníci úhrnem	18 895	11 821	7 074

<sup>1)</sup> Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (188), Generálního ředitelství lázní a zříděl (103), Balnea (42)

<sup>2)</sup> Včetně Slovoktermy — gen. ředitelství (75) a Ústavu lékařské kosmetiky (93)



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.9 Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři (fyzické osoby)			Průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu	Počet všech pracovníků vč. lékařské služby <sup>1)</sup> (fyzické osoby)	
		celkem	z toho			celkem	z toho ženy
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky			
ČSSR	1982	44 177	3 247	5 147	6,4	302 512	241 924
	1981	42 926	3 234	5 788	6,2	295 509	235 785
ČSR	1982	29 709	2 776	4 453	6,3	207 374	166 392
	1981	28 919	2 737	4 666	6,4	203 010	162 394
SSR	1982	14 468	471	694	6,5	95 138	75 532
	1981	14 007	497	1 132	5,6	92 499	73 391
Hl. m. Praha	1982	4 553	536	149	7,3	29 747	23 983
Středočeský		3 285	297	418	6,5	20 899	16 711
Jihočeský		1 917	178	288	4,8	12 787	9 914
Západočeský		2 453	265	357	6,0	17 966	14 214
Severočeský		3 053	202	987	7,0	24 597	19 894
Východočeský		3 286	371	550	6,6	24 554	19 486
Jihomoravský		5 800	500	455	5,6	38 091	30 620
Severomoravský		5 362	427	1 249	6,2	38 733	31 570
Hl. m. SSR Bratislava		1 130	45	78	4,8	7 423	6 217
Západoslovenský		4 845	205	123	7,0	32 371	25 439
Středoslovenský		4 238	62	237	5,4	27 765	22 251
Východoslovenský		4 255	159	256	7,7	27 579	21 625

<sup>1)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1981 lékařů 29, pracovníků celkem 162, z nich 141 žen, v roce 1982 lékařů 30 pracovníků celkem 160, z toho žen 139)

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.10.1 Změny ve stavech lékařů v r. 1982 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSSR	612	2 161	561	1 540	145	1 422	1 093
ČSR	383	1 433	492	930	55	1 061	945
SSR	229	728	69	610	90	361	148

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchod do armády a k výkonu veřej. funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateř- skou dovolenou	přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kursů	pláno- vité převody	změnou zaměst- nání	jinak
				úmrtí	důchod				
ČSSR	765	472	1 785	126	523	—	142	1 377	1 093
ČSR	487	408	1 143	91	421	—	67	985	907
SSR	278	64	642	35	102	—	75	392	186

### 9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1982 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSSR	63	5 598	1 651	7 035	282	3 989	2 225
ČSR	24	3 522	1 350	4 264	168	2 996	1 720
SSR	39	2 076	301	2 771	114	993	505

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchod do armády a k výkonu veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kursů	pláno- vité převody	změnou zaměst- nání	jinak
				úmrtí	důchod				
ČSSR	60	1 441	8 245	123	1 499	60	253	3 363	2 069
ČSR	16	1 121	5 098	86	1 074	38	172	2 517	1 672
SSR	44	320	3 147	37	425	22	81	846	397

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.\*) (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1982	1981	absolutně	v %
ČSSR	23 215	24 008	- 793	-3,3
ČSR	16 352	16 809	-457	-2,7
SSR	6 863	7 199	-336	-4,7

\*) Včetně žen na další mateřské dovolené do 3 let věku dítěte

### 9.12 Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb.)\* (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1982	1981	absolutně	v %
ČSSR	411	518	-107	-20,7
ČSR	162	282	-120	-42,6
SSR	249	236	+ 13	+ 5,5

\*) Jsou zařazeni v evidenčním počtu pracovníků

### 9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1980	1981	1982	1980	1981	1982
<b>ČSSR</b>						
Lékaři	4 530	4 505	4 482	3 297	3 626	3 630
Farmaceuti	3 579	3 574	3 537	2 803	3 110	3 106
Dentisté	3 151	3 113	3 121	3 661	2 888	2 911
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 166	2 195	3 139	2 587	2 845	2 817
Střední zdravot. pracovníci	2 368	2 492	2 509	1 787	2 090	2 114
Nižší zdravot. pracovníci	1 799	1 910	1 915	1 411	1 649	1 663
Pomocní zdravot. pracovníci	1 800	1 921	1 968	1 365	1 604	1 647
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 800	2 893	2 907	2 098	2 403	2 427
Učitelé	3 380	3 524	3 530	2 602	2 837	2 854
Vychovatelé	2 535	2 698	2 704	2 122	2 376	2 350
Technicko-hospodářští pracovníci	2 532	2 588	2 605	2 012	2 074	2 121
Provozní pracovníci	2 075	2 135	2 166	1 355	1 400	1 412
Ostatní pracovníci	2 179	2 290	2 264	1 842	1 936	1 918
Pracovníci úhrnem	2 612	2 697	2 716	1 918	2 146	2 170

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Dokončení

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1980	1981	1982	1980	1981	1982
<b>ČSR</b>						
Lékaři	4 640	4 612	4 590	3 399	3 690	3 687
Farmaceuti	3 677	3 682	3 662	2 883	3 191	3 189
Dentisté	3 185	3 153	3 145	2 684	2 913	2 921
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 257	3 274	3 234	2 685	2 911	2 891
Střední zdravot. pracovníci	2 439	2 535	2 558	1 846	2 120	2 147
Nižší zdravot. pracovníci	1 876	1 967	1 985	1 458	1 674	1 698
Pomocní zdravot. pracovníci	1 857	1 975	2 015	1 398	1 625	1 658
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 874	2 947	2 967	2 160	2 437	2 462
Učitelé	3 422	3 534	3 548	2 712	2 958	2 921
Vychovatelé	2 522	2 610	2 646	2 117	2 326	2 310
Technicko-hospodářští pracovníci	2 559	2 625	2 663	2 007	2 066	2 117
Provozní pracovníci	2 080	2 128	2 155	1 370	1 400	1 336
Ostatní pracovníci	2 196	2 315	2 286	1 850	1 954	1 912
Pracovníci úhrnem	2 665	2 735	2 759	1 964	2 169	2 194
<b>SSR</b>						
Lékaři	4 297	4 289	4 266	3 217	3 498	3 517
Farmaceuti	3 344	3 342	3 277	2 708	2 936	2 933
Dentisté	2 932	2 946	3 017	2 600	2 785	2 867
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 032	3 057	2 972	2 513	2 730	2 687
Střední zdravot. pracovníci	2 300	2 400	2 404	1 775	2 027	2 044
Nižší zdravot. pracovníci	1 695	1 785	1 760	1 402	1 594	1 585
Pomocní zdravot. pracovníci	1 715	1 826	1 888	1 359	1 565	1 628
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 705	2 780	2 781	2 081	2 333	2 354
Učitelé	3 440	3 504	3 490	2 461	2 572	2 708
Vychovatelé	2 656	2 881	2 823	2 208	2 480	2 433
Technicko-hospodářští pracovníci	2 513	2 501	2 469	2 045	2 092	2 131
Provozní pracovníci	2 135	2 151	2 184	1 380	1 398	1 413
Ostatní pracovníci	2 159	2 175	2 382	1 850	1 847	1 952
Pracovníci celkem	2 562	2 618	2 626	1 914	2 096	2 119

## 9. PRACOVNÍCI

## 9.14 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1981			1982		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Průměrný evidenční počet fyzických osob</b>						
Pracovníci v průmyslové činnosti	17 557	11 858	5 699	17 630	11 907	5 723
v tom: dělníci	11 934	7 970	3 964	11 991	7 974	4 017
provozní a obsluhující personál	586	385	201	583	383	200
ostatní pracovníci	5 037	3 503	1 534	5 056	3 550	1 506
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 453	3 094	359	3 573	3 154	419
Úhrnem	21 010	14 952	6 058	21 203	15 061	6 142
<b>Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs</b>						
Pracovníci v průmyslové činnosti	532 097	360 972	171 125	554 806	373 644	181 162
v tom: dělníci	332 359	221 680	110 679	347 278	227 891	119 387
provozní a obsluhující personál	14 668	9 251	5 417	15 691	9 872	5 819
ostatní pracovníci	185 070	130 041	55 029	191 837	135 881	55 956
Pracovníci v ostatním hospodářství	100 089	89 158	10 931	107 172	93 747	13 425
Úhrnem	632 186	450 130	182 056	661 978	467 391	194 587
v tom: základní mzdy	495 172	348 152	147 020	509 820	356 408	153 412
prémie a odměny	113 443	84 593	28 850	126 686	92 054	34 632
podíly na hospodářském výsledku	23 571	17 385	6 186	25 472	18 929	6 543
Ostatní osobní náklady	8 096	6 016	2 080	8 831	7 052	1 779



## **10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ**





## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.1 Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi

Území	Školní rok	Počet fakult	Studenti čs. státní příslušnosti				Profesoři a docenti (interní)	Ostatní učitelští pracovníci (interní)	Rok	Absolventi <sup>1)</sup>
			úhrnem	v denním studiu		ve studiu při zaměstnání				
				celkem	z toho ženy					
<b>Lékařské fakulty</b>										
ČSSR	1976/77	10	15 438	15 436	8 855	2	579	2 007	1976	2 417
	1977/78	10	15 244	15 239	8 803	5	581	1 964	1977	2 272
	1978/79	10	14 801	14 795	8 488	6	602	1 988	1978	2 388
	1979/80	10	14 235	14 227	8 134	8	645	1 922	1979	2 603
	1980/81	10	12 730	12 725	7 512	5	685	1 885	1980	2 581
	1981/82	10	11 718	11 715	6 869	3	706	1 826	1981	2 390
	1982/83	10	10 949	10 949	6 378	—	719	1 787	1982	2 306
ČSR	1976/77	7	10 912	10 910	6 190	2	414	1 369	1976	1 624
	1977/78	7	10 994	10 989	6 250	5	422	1 314	1977	1 501
	1978/79	7	10 761	10 755	6 091	6	427	1 339	1978	1 694
	1979/80	7	10 601	10 593	5 956	8	464	1 292	1979	1 806
	1980/81	7	9 309	9 304	5 490	5	480	1 293	1980	1 898
	1981/82	7	8 587	8 584	4 984	3	493	1 265	1981	1 662
	1982/83	7	8 120	8 120	4 679	—	493	1 262	1982	1 598
SSR	1976/77	3	4 526	4 526	2 665	—	165	638	1976	793
	1977/78	3	4 250	4 250	2 553	—	159	650	1977	771
	1978/79	3	4 040	4 040	2 397	—	175	649	1978	694
	1979/80	3	3 634	3 634	2 178	—	181	630	1979	797
	1980/81	3	3 421	3 421	2 022	—	205	592	1980	683
	1981/82	3	3 131	3 131	1 885	—	213	561	1981	728
	1982/83	3	2 829	2 829	1 699	—	226	525	1982	708
	<b>Farmaceutické fakulty</b>									
ČSSR	1976/77	2	1 573	1 573	1 256	—	33	182	1976	300
	1977/78	2	1 604	1 604	1 285	—	34	184	1977	269
	1978/79	2	1 571	1 571	1 244	—	37	185	1978	331
	1979/80	2	1 666	1 617	1 324	49	38	176	1979	294
	1980/81	2	1 686	1 596	1 231	90	44	171	1980	347
	1981/82	2	1 590	1 497	1 226	93	44	164	1981	300
	1982/83	2	1 569	1 471	1 201	98	43	156	1982	317
ČSR	1976/77	1	524	524	383	—	11	57	1976	73
	1977/78	1	520	520	378	—	11	58	1977	85
	1978/79	1	530	530	394	—	11	61	1978	102
	1979/80	1	633	603	456	30	11	59	1979	104
	1980/81	1	749	698	501	51	14	58	1980	78
	1981/82	1	711	667	516	44	14	61	1981	130
	1982/83	1	801	763	590	38	14	61	1982	105
SSR	1976/77	1	1 049	1 049	873	—	22	125	1976	227
	1977/78	1	1 084	1 084	907	—	23	126	1977	184
	1978/79	1	1 041	1 041	850	—	26	124	1978	229
	1979/80	1	1 033	1 014	868	19	27	117	1979	190
	1980/81	1	937	898	730	39	30	113	1980	269
	1981/82	1	879	830	710	49	30	103	1981	170
	1982/83	1	768	708	611	60	29	95	1982	212

1) včetně studia při zaměstnání

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1982) a absolventi v roce 1982

Obor	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
<b>Denní studium</b>										
ČSSR celkem	10 949	×	1 679	1 613	1 600	1 753	2 094	2 096	1 727	2 305
z toho ženy	×	6 378	979	944	911	1 023	1 226	1 220	1 019	1 381
Všeobecné lékařství	7 732	4 112	1 057	1 003	1 062	1 230	1 526	1 472	1 385	1 545
Dětské lékařství	1 567	1 142	303	300	263	252	257	242	250	253
Hygiena	704	488	99	96	136	119	140	118	92	106
Stomatologie	946	636	220	214	139	152	171	264	×	401
ČSR celkem	8 120	×	1 244	1 191	1 136	1 261	1 629	1 581	1 269	1 597
z toho ženy	×	4 679	721	693	624	729	946	904	755	957
Všeobecné lékařství	5 588	2 905	753	711	720	862	1 165	1 098	990	1 033
Dětské lékařství	1 147	823	222	219	185	181	195	177	187	150
Hygiena	704	488	99	96	136	119	140	118	92	106
Stomatologie	681	463	170	165	95	99	129	188	×	308
SSR celkem	2 829	×	435	422	464	492	465	515	458	708
z toho ženy	×	1 699	258	251	287	294	280	316	264	424
Všeobecné lékařství	2 144	1 207	304	292	342	368	361	374	395	512
Dětské lékařství	420	319	81	81	78	71	62	65	63	103
Stomatologie	265	173	50	49	44	53	42	76	×	93

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1982) a absolventi v roce 1982

Dokončení

Universita, obor	Studující		v tom v ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
<b>Karlova universita v Praze</b>										
<b>Praha:</b>										
všeobecné lékařství	1 744	868	269	260	220	268	371	306	310	330
dětské lékařství	788	549	141	140	126	124	144	115	138	100
hygiena	704	488	99	96	136	119	140	118	92	106
stomatologie	201	130	47	44	31	30	43	50	×	72
<b>Hradec Králové:</b>										
všeobecné lékařství	555	284	61	58	71	80	128	116	99	91
stomatologie	100	68	20	19	18	24	19	19	×	29
<b>Plzeň:</b>										
všeobecné lékařství	687	349	109	109	114	106	133	117	108	115
stomatologie	111	83	30	30	17	20	14	30	×	48
<b>Universita J. E. Purkyně v Brně</b>										
všeobecné lékařství	1 380	734	152	144	155	212	296	307	258	254
dětské lékařství	359	274	81	79	59	57	51	62	49	50
stomatologie	124	84	38	37	12	10	27	37	×	74
<b>Palackého universita v Olomouci</b>										
všeobecné lékařství	1 222	670	162	140	160	196	237	252	215	243
stomatologie	145	98	35	35	17	15	26	52	×	85
<b>Komenského universita v Bratislavě</b>										
<b>Bratislava:</b>										
všeobecné lékařství	789	403	97	96	111	144	144	163	130	194
dětské lékařství	420	319	81	81	78	71	62	65	63	103
stomatologie	121	85	25	25	20	26	14	36	×	51
<b>Martin:</b>										
všeobecné lékařství	604	346	91	84	105	91	98	94	125	130
<b>Universita P. J. Šafárika v Košicích</b>										
všeobecné lékařství	751	458	116	112	126	133	119	117	140	188
stomatologie	144	88	25	24	24	27	28	40	×	42
<b>Studium při zaměstnání</b>										
lékařství celkem <sup>1)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
z toho ženy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1

<sup>1)</sup> na KU v Plzni (všeobecné lékařství)

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1982\*

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	10 949	100,0	6 378	58,3
všeobecné lékařství	7 732	70,6	4 112	53,2
dětské lékařství	1 567	14,3	1 142	72,9
hygiena	704	6,4	488	69,3
stomatologie	946	8,7	636	67,2
ČSR úhrnem	8 120	100,0	4 679	57,6
všeobecné lékařství	5 588	68,8	2 905	52,0
dětské lékařství	1 147	14,1	823	71,8
hygiena	704	8,7	488	69,3
stomatologie	681	8,4	463	68,0
SSR úhrnem	2 829	100,0	1 699	60,1
všeobecné lékařství	2 144	75,8	1 207	56,3
dětské lékařství	420	14,8	319	76,0
stomatologie	265	9,4	173	65,3

### 10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1982\*

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech absolventů přísl. oboru
ČSSR úhrnem	2 306	100,0	1 382	59,9
všeobecné lékařství	1 546	67,0	821	53,1
dětské lékařství	253	11,0	185	73,1
hygiena	106	4,6	81	76,4
stomatologie	401	17,4	295	73,6
ČSR úhrnem	1 598	100,0	958	59,9
všeobecné lékařství	1 034	64,7	533	51,5
dětské lékařství	150	9,4	108	72,0
hygiena	106	6,6	81	76,4
stomatologie	308	19,3	236	76,6
SSR úhrnem	708	100,0	424	59,9
všeobecné lékařství	512	72,3	288	56,3
dětské lékařství	103	14,6	77	74,8
stomatologie	93	13,1	59	63,4

\*) Studium denní a při zaměstnání

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9. 1982) a absolventi v roce 1982

Studium, území	Studující		v tom v ročníku					Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.		5.
			celkem	nově přijatí					
<b>Denní studium</b>									
ČSSR celkem	1 471	×	325	321	320	340	315	171	317
z toho ženy	×	1 201	255	253	272	265	276	133	260
ČSR celkem	763	×	222	219	185	161	139	56	105
z toho ženy	×	590	169	168	154	115	115	37	83
SSR celkem	708	×	103	102	135	179	176	115	212
z toho ženy	×	611	86	85	118	150	161	96	177
<b>Studium při zaměstnání</b>									
ČSSR celkem	98	×	21	20	20	30	27	—	—
z toho ženy	×	78	18	18	17	21	22	—	—
ČSR celkem	38	×	—	—	—	19	19	—	—
z toho ženy	×	25	—	—	—	11	14	—	—
SSR celkem	60	×	21	20	20	11	8	—	—
z toho ženy	×	53	18	18	17	10	8	—	—

Poznámka: ČSR — KU v Praze, sídlo Hradec Králové  
SSR — Komenského univ. v Bratislavě

#### 10.4.1 Zdravotnické školy - denní studium celkem\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1982/83	77	938	29 674	29 132	8 636	7 192	1 929
	1981/82	77	938	28 681	28 099	8 357	6 650	1 935
ČSR	1982/83	54	623	19 418	19 143	5 797	4 724	1 333
	1981/82	54	623	18 743	18 437	5 463	4 246	1 337
SSR	1982/83	23	315	10 256	9 989	2 839	2 468	596
	1981/82	23	315	9 938	9 662	2 894	2 404	598
Hl. m. Praha	1982/83	5	91	2 896	2 813	898	823	200
Středočeský		5	54	1 775	1 773	571	374	115
Jihočeský		3	36	1 139	1 137	303	265	71
Západočeský		5	59	1 714	1 694	473	435	118
Severočeský		6	74	2 352	2 332	705	599	160
Východočeský		7	69	2 077	2 055	613	464	159
Jihomoravský		13	146	4 565	4 455	1 337	1 112	285
Severomoravský		10	94	2 900	2 884	897	652	225
Hl. m. SSR								
Bratislava		1	35	1 075	1 064	345	230	45
Západoslovenský		8	101	3 336	3 230	992	773	210
Středoslovenský		7	92	3 070	3 018	844	688	177
Východoslovenský		7	87	2 775	2 677	658	777	164

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.4.2 Střední zdravotnické školy - čtyřleté denní studium\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
				celkem	z toho dívky		
ČSSR	1982/83	77	836	26 802	26 561	7 250	5 808
	1981/82	77	824	25 704	25 449	6 822	5 373
ČSR	1982/83	54	560	17 562	17 474	4 900	3 755
	1981/82	54	550	16 722	16 618	4 440	3 335
SSR	1982/83	23	276	9 240	9 087	2 350	2 053
	1981/82	23	274	8 982	8 831	2 382	2 038
Hl. m. Praha	1982/83	5	77	2 495	2 473	690	582
Středočeský		5	51	1 695	1 695	541	332
Jihočeský		3	36	1 139	1 137	303	231
Západočeský		5	52	1 530	1 525	397	369
Severočeský		6	67	2 139	1 137	609	460
Východočeský		7	63	1 901	1 893	541	373
Jihomoravský		13	128	4 002	3 958	1 045	888
Severomoravský		10	86	2 661	2 656	774	520
Hl. m. SSR Bratislava	1	26	824	819	225	125	
Západoslovenský	8	91	3 037	2 977	846	672	
Středoslovenský	7	84	2 859	2 823	728	606	
Východoslovenský	7	75	2 520	2 468	551	650	

### 10.4.3 Střední zdravotnické školy - dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1982/83	94	2 719	2 438	1 349	1 100
	1981/82	98	2 574	2 266	1 430	1 040
ČSR	1982/83	62	1 825	1 638	897	729
	1981/82	64	1 748	1 546	992	724
SSR	1982/83	32	894	800	452	371
	1081/82	34	826	720	438	316
Hl. m. Praha	1982/83	14	401	340	208	210
Středočeský		3	80	78	30	42
Jihočeský		—	—	—	—	—
Západočeský		6	153	138	76	41
Severočeský		7	213	195	96	74
Východočeský		6	176	162	72	59
Jihomoravský		18	563	497	292	195
Severomoravský		8	239	228	123	108
Hl. m. SSR Bratislava	9	251	245	120	105	
Západoslovenský	8	249	204	123	101	
Středoslovenský	8	211	195	116	82	
Východoslovenský	7	183	156	93	83	

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.4.4 Zdravotnické odborné školy - dvouleté denní studium\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1982/83	8	153	133	37	284
	1981/82	16	403	384	105	237
ČSR	1982/83	1	31	31	—	240
	1981/82	9	273	273	31	187
SSR	1982/83	7	122	102	37	44
	1981/82	7	130	111	74	50
Hl. m. Praha	1982/83	—	—	—	—	31
Středočeský	—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	34
Západočeský	1	31	31	—	—	25
Severočeský	—	—	—	—	—	65
Východočeský	—	—	—	—	—	32
Jihomoravský	—	—	—	—	—	29
Severomoravský	—	—	—	—	—	24
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	2	50	49	23	—	—
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský	5	72	53	14	—	44

\*) Studující čs. státní příslušnosti

### 10.5 Zdravotnické školy - studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy <sup>1)</sup>	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1982/83	113	2 690	2 526	953
	1981/82	139	3 245	3 094	729
ČSR	1982/83	76	1 786	1 685	633
	1981/82	100	2 290	2 194	608
SSR	1982/83	37	904	841	320
	1981/82	39	955	900	121
Hl. m. Praha	1982/83	16	381	339	119
Středočeský	—	1	64	60	1
Jihočeský	—	2	81	80	6
Západočeský	—	4	80	67	31
Severočeský	—	12	240	236	114
Východočeský	—	7	157	153	92
Jihomoravský	—	19	388	361	175
Severomoravský	—	15	395	389	95
Hl. m. SSR Bratislava	—	11	250	236	50
Západoslovenský	—	12	281	257	155
Středoslovenský	—	4	115	109	38
Východoslovenský	—	10	258	239	77

<sup>1)</sup> Večerní i dálkové studium

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1982/1983\*)

(k 15. 9. 1982)

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Čtyřleté denní studium na SZŠ</b>			
Školy	77	54	23
Třídy	836	560	276
Žáci celkem	26 802	17 562	9 240
v tom v ročníku 1.	7 313	4 935	2 378
2.	6 780	4 396	2 384
3.	6 287	4 021	2 266
4.	6 422	4 210	2 212
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	7 250	4 900	2 350
v tom: ze základní devítileté školy a základní školy	7 160	4 816	2 344
z odborného učiliště a učňovské školy	25	22	3
z pracoviště a odjinud	65	62	3
Absolventi za školní rok 1981/1982 celkem	5 808	3 755	2 053
z toho dívky	5 743	3 727	2 016
<b>Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ</b>			
Třídy	94	62	32
Žáci celkem	2 719	1 825	894
v tom v ročníku 1.	1 351	899	452
2.	1 368	926	442
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 349	897	452
v tom: z gymnázií	1 245	827	418
z pracoviště a odjinud	104	70	34
Absolventi za školní rok 1981/1982 celkem	1 100	729	371
z toho dívky	963	647	316
<b>Dvouleté denní studium na ZOŠ</b>			
Třídy	8	1	7
Žáci celkem	153	31	122
v tom v ročníku 1.	38	—	38
2.	115	31	84 <sup>1)</sup>
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	37	—	37
Absolventi za školní rok 1981/1982 celkem	284	240	44
z toho dívky	273	240	38
<b>Studium při zaměstnání na zdravotnických školách</b>			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	122	76	46
Posluchači celkem	2 690	1 786	904
v tom studium pro: absolventy ZDŠ — ročník 1.	321	130	191
2.	479	317	162
3.	359	253	106
4.	548	352	196
5.	423	360	63
absolventy gymnázií			
— ročník 1.	244	137	107
2.	309	230	79
3.	7	7	—
Absolventi za školní rok 1981/1982 celkem	953	633	320
z toho ženy	903	609	294

\*) Studující čs. státní příslušnosti

<sup>1)</sup> Včetně 10 žáků ze 3. ročníku — obor masér



## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1982/83 -čtyřleté denní studium\*) (k 15. 9. 1982)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1981/82	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
<b>ČSSR</b>								
Zdravotní sestry	14 846	14 776	4 071	4 028	3 798	3 373	3 604	3 190
Dětské sestry	7 531	7 531	2 134	2 123	1 920	1 798	1 679	1 601
Dietní sestry	447	447	123	121	107	110	107	103
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	2 070	2 028	500	495	505	532	533	453
Zubní laboranti	855	741	231	229	179	229	216	225
Farmaceutičtí laboranti	1 053	1 038	254	254	271	245	283	236
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>26 802</b>	<b>26 561</b>	<b>7 313</b>	<b>7 250</b>	<b>6 780</b>	<b>6 287</b>	<b>6 422</b>	<b>5 808</b>
<b>ČSR</b>								
Zdravotní sestry	10 311	10 279	2 923	2 898	2 542	2 314	2 532	2 246
Dětské sestry	4 511	4 511	1 319	1 315	1 146	1 033	1 013	945
Dietní sestry	289	289	77	77	71	73	68	64
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 225	1 199	302	298	299	320	304	235
Zubní laboranti	537	514	141	139	139	136	121	139
Farmaceutičtí laboranti	689	682	173	173	199	145	172	126
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>17 562</b>	<b>17 474</b>	<b>4 935</b>	<b>4 900</b>	<b>4 396</b>	<b>4 021</b>	<b>4 210</b>	<b>3 755</b>
<b>SSR</b>								
Zdravotní sestry	4 535	4 497	1 148	1 130	1 256	1 059	1 072	944
Dětské sestry	3 020	3 020	815	808	774	765	666	656
Dietní sestry	158	158	46	44	36	37	39	39
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	845	829	198	197	206	212	229	218
Zubní laboranti	318	227	90	90	40	93	95	86
Farmaceutičtí laboranti	364	356	81	81	72	100	111	110
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>9 240</b>	<b>9 087</b>	<b>2 378</b>	<b>2 350</b>	<b>2 384</b>	<b>2 266</b>	<b>2 212</b>	<b>2 053</b>

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1982/83 - dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií\*

(k 15. 9. 1982)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1981/82
			1.	z toho nově přijatí	2.	
<b>ČSSR</b>						
Zdravotní sestry	100	97	58	58	42	16
Dětské sestry	160	160	60	60	100	54
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	822	822	461	461	361	331
Rehabilitační pracovníci	646	593	335	335	311	259
Asistenti hygienické služby	250	218	88	88	162	75
Zdravotní laboranti	107	91	49	48	58	43
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	85	80	—	—	85	80
Oční optici	132	93	87	87	45	58
Radiologičtí laboranti	417	284	213	212	204	184
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>2 719</b>	<b>2 438</b>	<b>1 351</b>	<b>1 349</b>	<b>1 368</b>	<b>1 100</b>
<b>ČSR</b>						
Zdravotní sestry	17	17	—	—	17	—
Dětské sestry	45	45	—	—	45	16
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	539	539	313	313	226	207
Rehabilitační pracovníci	483	458	235	235	248	177
Asistenti hygienické služby	142	128	63	63	79	56
Zdravotní laboranti	81	68	49	48	32	20
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	85	80	—	—	85	80
Oční optici	132	93	87	87	45	58
Radiologičtí laboranti	301	210	152	151	149	115
<b>Celkem</b>	<b>1 825</b>	<b>1 638</b>	<b>899</b>	<b>897</b>	<b>926</b>	<b>729</b>
<b>SSR</b>						
Zdravotní sestry	83	80	58	58	25	16
Dětské sestry	115	115	60	60	55	38
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	283	283	148	148	135	124
Rehabilitační pracovníci	163	135	100	100	63	82
Asistenti hygienické služby	108	90	25	25	83	19
Zdravotní laboranti	26	23	—	—	26	23
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	116	74	61	61	55	69
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>894</b>	<b>800</b>	<b>452</b>	<b>452</b>	<b>442</b>	<b>371</b>

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1982/83 — dvouleté denní studium\* (k 15. 9. 1982)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1981/82
			1.	z toho nově přijatí	2.	
<b>ČSSR</b>						
Ošetřovatelky	111	110	24	23	87	209
Pěstounky	—	—	—	—	—	62
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Maséři	42	23	14	14	28 <sup>1)</sup>	13
<b>Celkem</b>	<b>153</b>	<b>133</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>115<sup>1)</sup></b>	<b>284</b>
<b>ČSR</b>						
Ošetřovatelky	31	31	—	—	31	209
Pěstounky	—	—	—	—	—	31
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>31</b>	<b>240</b>
<b>SSR</b>						
Ošetřovatelky	80	79	24	23	56	—
Pěstounky	—	—	—	—	—	31
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Maséři	42	23	14	14	28 <sup>1)</sup>	13
<b>Celkem</b>	<b>122</b>	<b>102</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>84<sup>1)</sup></b>	<b>44</b>

\*) Studující čs. státní příslušnosti

<sup>1)</sup> Včetně 10 žáků ze 3. ročníku — obor masér

### 10.8 Žáci zdravotnických škol podle národnosti - denní studium celkem\* (k 15. 9. 1982)

	Česká	Slovenská	Ruská a ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
<b>ČSSR</b>	19 100	9 318	106	91	1 010	49	29 674
<b>ČSR</b>	19 026	241	5	91	12	43	19 418
<b>SSR</b>	74	9 077	101	—	998	6	10 256

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1982/83 - studium při zaměstnání (k 15. 9. 1982)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1981/82
<b>ČSSR</b>				
Zdravotní sestry	1 924	1 820	295	516
Dětské sestry	191	185	33	55
Dietní sestry	26	26	5	7
Ženské sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	95	80	35	51
Asistenti hygienické služby	34	29	13	4
Zdravotní laboranti	141	128	71	78
Radiologičtí laboranti	47	37	25	29
Zubní laboranti	9	8	1	3
Farmaceutičtí laboranti	34	32	3	17
Oční optici	5	3	1	3
Ošetřovatelky	106	103	28	112
Pěstounky	63	60	40	78
Zubní instrumentářky	15	15	—	—
<b>Celkem</b>	<b>2 690</b>	<b>2 526</b>	<b>550</b>	<b>953</b>
<b>ČSR</b>				
Zdravotní sestry	1 435	1 360	170	398
Dětské sestry	70	68	14	17
Dietní sestry	19	19	1	6
Ženské sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	57	49	14	36
Asistenti hygienické služby	18	15	3	4
Zdravotničtí laboranti	79	76	35	32
Radiologičtí laboranti	33	28	14	16
Zubní laboranti	9	8	1	2
Farmaceutičtí laboranti	24	22	3	6
Oční optici	5	3	1	3
Ošetřovatelky	37	37	—	50
Pěstounky	—	—	—	63
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>1 786</b>	<b>1 685</b>	<b>256</b>	<b>633</b>
<b>SSR</b>				
Zdravotní sestry	489	460	125	118
Dětské sestry	121	117	19	38
Dietní sestry	7	7	4	1
Ženské sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	38	31	21	15
Asistenti hygienické služby	16	14	10	—
Zdravotní laboranti	62	52	36	46
Radiologičtí laboranti	14	9	11	13
Zubní laboranti	—	—	—	1
Farmaceutičtí laboranti	10	10	—	11
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	69	66	28	62
Pěstounky	63	60	40	15
Zubní instrumentářky	15	15	—	—
<b>Celkem</b>	<b>904</b>	<b>841</b>	<b>294</b>	<b>320</b>

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže  
(k 31. 10.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domovů mládeže	Lůžková kapacita <sup>1)</sup>	Ubytování žáci (učni)	
				celkem	z toho dívky
ČSSR	1982/83	62	7 141	7 391	7 240
	1981/82	62	7 048	7 239	7 058
ČSR	1982/83	47	4 630	4 718	4 656
	1981/82	47	4 589	4 563	4 482
SSR	1982/83	15	2 511	2 673	2 584
	1981/82	15	2 459	2 676	2 576
Hl. m. Praha	1982/83	2	299	331	331
Středočeský		5	504	509	509
Jihočeský		1	140	164	164
Západočeský		6	385	361	359
Severočeský		6	708	688	688
Východočeský		10	767	774	746
Jihomoravský		11	1 321	1 367	1 335
Severomoravský		6	506	524	524
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západočeský		6	982	1 133	1 104
Středoslovenský		4	812	832	820
Východoslovenský		5	717	708	660

1) 4,5m<sup>2</sup> na žáka

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.11 Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

Kategorie	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	1982	6 183	3 945	2 238
	1981	6 042	4 033	2 009
Farmaceuti	1982	702	522	180
	1981	554	363	191

### 10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie, stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Lékaři</b>				
I. stupeň	1982	2 265	1 451	814
	1981	2 187	1 314	873
II. stupeň	1982	768	508	260
	1981	686	430	256
Nástavbové obory	1982	348	179	169
	1981	377	188	189
<b>Farmaceuti</b>				
I. stupeň	1982	281	151	130
	1981	241	148	93
II. stupeň	1982	18	10	8
	1981	19	8	11
Nástavbové obory	1982	28	16	12
	1981	12	6	6

### 10.13 Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy (absolventi) <sup>1)</sup>	1982	5 797	2 994	2 803
	1981	5 973	3 460	2 513
Školící místa (frekventanti) <sup>1)</sup>	1982	584	484	100
	1981	603	450	153
Pomaturitní specializační studium — závěrečné zkoušky složilo	1982	2 504	1 848	656
	1981	1 824	1 314	510

<sup>1)</sup> Pořádané od 1. 1. — 31. 12.

**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY**  
**PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**





## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1982 (Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1000 obyvatel	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
<b>Hl. m. Praha</b>	1 183 724	13 424	17 095	196	138	11,3	14,4	14,6	10,3
Praha 1	50 834	568	982	11	5	11,2	19,3	19,4	8,8
Praha 2	73 500	847	1 349	6	3	11,5	18,4	7,1	3,5
Praha 3	90 035	988	1 705	16	9	11,0	18,9	16,2	9,1
Praha 4	262 725	3 118	2 934	43	29	11,9	11,2	13,8	9,3
Praha 5	103 986	1 171	1 708	21	18	11,3	16,4	17,9	15,4
Praha 6	134 768	1 562	1 975	17	13	11,6	14,7	10,9	8,3
Praha 7	55 640	622	1 095	8	7	11,2	19,7	12,9	11,3
Praha 8	127 454	1 304	1 593	21	17	10,2	12,5	16,1	13,0
Praha 9	122 537	1 397	1 436	15	9	11,4	11,7	10,7	6,4
Praha 10	162 245	1 847	2 318	38	28	11,4	14,3	20,6	15,2
<b>Středočeský</b>	1 147 837	14 996	17 222	218	143	13,1	15,0	14,5	9,5
Benešov	90 378	1 310	1 354	14	9	14,5	15,0	10,7	6,9
Beroun	79 100	1 039	1 280	15	10	13,1	16,2	14,4	9,6
Kladno	154 186	1 890	2 406	18	10	12,3	15,6	9,5	5,3
Kolín	96 515	1 253	1 522	17	13	13,0	15,8	13,6	10,4
Kutná Hora	81 676	1 127	1 322	16	8	13,8	16,2	14,2	7,1
Mělník	97 521	1 237	1 355	21	14	12,7	13,9	17,0	11,3
Mladá Boleslav	114 191	1 582	1 514	21	14	13,9	13,3	13,3	8,8
Nymburk	93 565	1 108	1 596	15	12	11,8	17,1	13,5	10,8
Praha-východ	96 490	1 234	1 412	24	17	12,8	14,6	19,4	13,8
Praha-západ	78 989	940	1 236	14	5	11,9	15,6	14,9	5,3
Příbram	108 550	1 524	1 343	25	15	14,0	12,4	16,4	9,8
Rakovník	56 676	752	882	18	16	13,3	15,6	23,9	21,3
<b>Jihočeský</b>	692 803	9 650	8 992	131	98	13,9	13,0	13,6	10,2
České Budějovice	165 689	2 150	2 076	35	27	13,0	12,5	16,3	12,6
Český Krumlov	56 209	894	529	7	6	15,9	9,4	7,8	6,7
Jindřichův Hradec	94 085	1 420	1 260	25	19	15,1	13,4	17,6	13,4
Pelhřimov	76 185	1 026	1 105	17	14	13,5	14,5	16,6	13,6
Písek	75 010	987	1 071	12	6	13,2	14,3	12,2	6,1
Prachatice	50 716	806	590	7	4	15,9	11,6	8,7	5,0
Strakonice	72 075	958	1 067	14	12	13,3	14,8	14,6	12,5
Tábor	102 834	1 409	1 294	14	10	13,7	12,6	9,9	7,1
<b>Západočeský</b>	878 882	12 129	10 772	208	147	13,8	12,3	17,1	12,1
Domažlice	59 611	800	803	15	10	13,4	13,5	18,8	12,5
Cheb	87 242	1 265	895	24	17	14,5	10,3	19,0	13,4
Karlovy Vary	128 211	1 851	1 279	33	25	14,4	10,0	17,8	13,5
Klatovy	92 001	1 237	1 305	24	19	13,4	14,2	19,4	15,4
Plzeň-město	173 105	2 210	2 316	38	27	12,8	13,4	17,2	12,2
Plzeň-jih	72 096	878	1 080	13	9	12,2	15,0	14,8	10,3
Plzeň-sever	74 109	966	937	12	8	13,0	12,6	12,4	8,3
Rokycany	48 027	636	829	7	4	13,2	17,3	11,0	6,3
Sokolov	95 735	1 513	851	28	16	15,8	8,9	18,5	10,6
Tachov	48 745	773	477	14	12	15,9	9,8	18,1	15,5

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav

## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1982 (Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zeměděli			Živě narození na 1000 obyvatel	Zeměděli	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zencecká
				1 roku	28 dnů				
<b>Severočeský</b>	1 172 357	16 717	13 534	267	160	14,3	11,5	16,0	9,6
Česká Lípa	91 501	1 464	950	18	12	16,0	10,4	12,3	8,2
Děčín	138 079	1 926	1 444	32	18	13,9	10,5	16,6	9,3
Chomutov	119 567	1 930	1 169	31	17	16,1	9,8	16,1	8,8
Jablonec n. Nisou	88 726	1 214	1 086	13	8	13,7	12,2	10,7	6,6
Liberec	157 982	2 049	1 634	36	25	13,0	10,3	17,6	12,2
Litoměřice	119 117	1 632	1 655	27	19	13,7	13,9	16,5	11,6
Louny	88 514	1 312	1 124	19	12	14,8	12,7	14,5	9,1
Most	117 513	1 729	1 378	31	18	14,7	11,7	17,9	10,4
Teplice	135 132	1 807	1 799	36	18	13,4	13,3	19,9	10,0
Ústí nad Labem	116 226	1 654	1 295	24	13	14,2	11,1	14,5	7,9
<b>Východočeský</b>	1 248 274	16 967	16 449	212	138	13,6	13,2	12,5	8,1
Havlíčkův Brod	97 848	1 467	1 351	19	16	15,0	13,8	13,0	10,9
Hradec Králové	161 838	2 077	1 982	32	17	12,8	12,2	15,4	8,2
Chrudim	107 132	1 484	1 506	17	9	13,9	14,1	11,5	6,1
Jičín	81 264	1 036	1 316	13	8	12,7	16,2	12,5	7,7
Náchod	113 784	1 536	1 529	14	10	13,5	13,4	9,1	6,5
Pardubice	164 174	2 141	2 017	19	13	13,0	12,3	8,9	6,1
Rychnov n. Kněžnou	79 832	1 102	1 110	17	12	13,8	13,9	15,4	10,9
Semily	76 844	1 029	1 164	16	9	13,4	15,1	15,5	8,7
Svitavy	104 546	1 555	1 312	28	19	14,9	12,5	18,0	12,2
Trutnov	123 661	1 573	1 485	16	12	12,7	12,0	10,2	7,6
Ústí nad Orlicí	137 351	1 967	1 677	21	13	14,3	12,2	10,7	6,6
<b>Jihomoravský</b>	2 048 569	29 580	25 092	411	291	14,4	12,2	13,9	9,8
Blansko	109 335	1 714	1 336	14	11	15,7	12,2	8,2	6,4
Brno-město	376 627	4 926	4 784	90	59	13,1	12,7	18,3	12,0
Brno-venkov	161 894	2 133	2 021	27	16	13,2	12,5	12,7	7,5
Břeclav	125 373	1 824	1 424	18	15	14,5	11,4	9,9	8,2
Gottwaldov	193 048	2 759	1 928	40	34	14,3	10,0	14,5	12,3
Hodonín	162 761	2 543	1 956	44	37	15,6	12,0	17,3	14,5
Jihlava	108 110	1 613	1 351	22	13	14,9	12,5	13,6	8,1
Kroměříž	109 028	1 567	1 468	22	20	14,4	13,5	14,0	12,8
Prostějov	115 976	1 616	1 554	21	13	13,9	13,4	13,0	8,0
Třebíč	112 966	1 738	1 467	21	11	15,4	13,0	12,1	6,3
Uherské Hradiště	147 203	2 169	1 841	21	15	14,7	12,5	9,7	6,9
Vyškov	87 606	1 227	1 120	17	11	14,0	12,8	13,9	9,0
Znojmo	114 579	1 806	1 474	27	17	15,8	12,9	15,0	9,4
Žďár nad Sázavou	124 063	1 945	1 368	27	19	15,7	11,0	13,9	9,8
<b>Severomoravský</b>	1 942 676	28 082	20 904	477	341	14,5	10,8	17,0	12,1
Bruntál	109 160	1 776	964	36	28	16,3	8,8	20,3	15,8
Frýdek-Místek	222 079	3 302	2 484	42	28	14,9	11,2	12,7	8,5
Karviná	286 151	4 159	2 846	62	48	14,5	9,9	14,9	11,5
Nový Jičín	154 907	2 376	1 666	50	33	15,3	10,8	21,0	13,9
Olomouc	223 060	3 104	2 614	40	31	13,9	11,7	12,9	10,0
Opava	177 434	2 700	1 817	48	34	15,2	10,2	17,8	12,6
Ostrava-město	323 365	4 238	3 669	89	56	13,1	11,3	21,0	13,2
Prerov	139 729	1 939	1 721	30	23	13,9	12,3	15,5	11,9
Šumperk	162 710	2 307	1 627	39	29	14,2	10,0	16,9	12,6
Vsetín	144 081	2 181	1 496	41	31	15,1	10,4	18,8	14,2

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav

## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### 11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1982 (Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1000 obyvatel	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
<b>Hl. m. SSR</b>									
<b>Bratislava</b>	391 620	6 622	3 513	124	90	16,9	9,0	18,7	13,6
Bratislava 1	58 492	890	848	13	11	15,2	14,5	14,6	12,4
Bratislava 2	119 290	1 791	1 049	39	31	15,0	8,8	21,8	17,3
Bratislava 3	71 503	1 109	711	18	14	15,5	9,9	16,2	12,6
Bratislava 4	142 335	2 832	903	54	34	19,9	6,3	19,1	12,0
<b>Západoslovenský</b>	1 696 986	28 880	18 613	492	361	17,0	11,0	17,0	12,5
Bratislava-venkov	145 190	2 534	1 646	44	30	17,5	11,3	17,4	11,8
Dunajská Streda	105 659	1 871	989	24	17	17,7	9,4	12,8	9,1
Galanta	141 874	2 483	1 442	44	30	17,5	10,2	17,7	12,1
Komárno	110 392	1 700	1 304	33	22	15,4	11,8	19,4	12,9
Levice	122 396	1 867	1 678	27	21	15,3	13,7	14,5	11,2
Nitra	206 740	3 625	2 214	59	43	17,5	10,7	16,3	11,9
Nové Zámky	154 023	2 410	1 959	44	33	15,6	12,7	18,3	13,7
Senica	145 373	2 521	1 672	35	25	17,3	11,5	13,9	9,9
Topoľčany	157 523	2 846	1 516	61	42	18,1	9,6	21,4	14,8
Trenčín	177 571	2 987	1 850	49	42	16,8	10,4	16,4	14,1
Trnava	230 245	4 036	2 343	72	56	17,5	10,2	17,8	13,9
<b>Středoslovenský</b>	1 543 189	27 896	15 018	510	354	18,1	9,7	18,3	12,7
Banská Bystrica	164 464	2 886	1 621	62	45	17,5	9,9	21,5	15,6
Čadca	120 769	2 298	1 001	45	32	19,0	8,3	19,6	13,9
Dolný Kubín	109 301	2 488	849	52	38	22,8	7,8	20,9	15,3
Liptovský Mikuláš	127 408	2 254	1 328	28	22	17,7	10,4	12,4	9,8
Lučenec	95 894	1 608	1 205	39	27	16,8	12,6	24,3	16,8
Martin	106 822	1 873	906	34	23	17,5	8,5	18,2	12,3
Považská Bystrica	156 957	2 926	1 383	46	25	18,6	8,8	15,7	8,5
Prievidza	130 930	2 398	1 033	33	21	18,3	7,9	13,8	8,8
Rimavská Sobota	98 806	1 686	1 250	47	28	17,1	12,7	27,9	16,6
Veľký Krtíš	46 684	758	584	14	7	16,2	12,5	18,5	9,2
Zvolen	118 390	1 980	1 305	32	23	16,7	11,0	16,2	11,6
Žiar nad Hronom	93 228	1 581	972	25	23	17,0	10,4	15,8	14,5
Žilina	173 536	3 160	1 581	53	40	18,2	9,1	16,8	12,7
<b>Východoslovenský</b>	1 422 354	28 341	12 779	521	331	19,9	9,0	18,4	11,7
Bardejov	73 893	1 474	642	29	24	19,9	8,7	19,7	16,3
Humenné	106 877	2 063	903	34	23	19,3	8,4	16,5	11,1
Košice-město	208 734	3 754	1 504	70	43	18,0	7,2	18,6	11,5
Košice-venkov	99 340	1 979	986	31	19	19,9	9,9	15,7	9,6
Michalovce	108 833	2 008	1 124	43	29	18,5	10,3	21,4	14,4
Poprad	140 623	3 179	1 056	57	34	22,6	7,5	17,9	10,7
Prešov	184 607	3 837	1 555	66	46	20,8	8,4	17,2	12,0
Rožňava	85 867	1 422	981	18	13	16,6	11,4	12,7	9,1
Spíšká Nová Ves	140 953	2 930	1 289	54	27	20,8	9,1	18,4	9,2
Stará Ľubovňa	43 075	1 021	370	15	10	23,7	8,6	14,7	9,8
Svidník	41 890	861	434	17	11	20,6	10,4	19,7	12,8
Trebišov	118 056	2 208	1 299	50	30	18,7	11,0	22,6	13,6
Vranov nad Topľou	69 606	1 605	636	37	22	23,1	9,1	23,1	13,7

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Záhradnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Záhradnické (stanovené)			územní samostatné)	závodní				
<b>Hl. m. Praha</b>	27 886	4 279	2 776	541	383	45	20	12	172	9 443			
ÚNZ hl. m. Praha	14 500	1 590	446	150	—	9	—	4	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 FN Praha 5-Motol Praha 4-Krč Praha 8-Bulovka	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Lhotka DD-Kunratice LDN-Praha 4 LDN-Praha 8 LDN-Tuohoměřice	
z toho:													
ZÚNZ stavební závody, Praha	248	89	83	87	—	3	—	3	—	—			
ZÚNZ posluchačů vys. škol	115	38	38	38	—	1	—	1	—	—			
<b>OÚNZ:</b>													
Praha 1	1 490	296	204	93	19	3		1	9	409	Praha 1-Na Františku FN-Praha 1- Pod Petřínem		
Praha 2	902	182	156	22	24	2	1	—	10	492	Praha 2-Na Slupi		
Praha 3	874	193	171	21	33	3	2	—	10	520	Praha 3-Žižkov		
Praha 4	2 598	487	458	40	75	5	5		40	2 325			
Praha 5	889	194	176	30	30	4	2	2	10	575			
Praha 6	1 384	279	240	23	48	3	2	—	19	1 038	Praha 6-Bubeneč		
Praha 7	655	137	117	17	20	2	1		7	333	Praha 1-U staré školy		
Praha 8	1 294	261	234	16	44	3	3	—	22	1 230			
Praha 9	1 647	351	300	94	39	8	2	5	23	1 247	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Brandýsa n. L.	
z toho:													
ZÚNZ ČKD		40	38	40	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Brandýsa n. L.	
Praha 10	1 653	309	274	35	51	3	2	—	22	1 274	Praha 10-Vršovice		

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN), radiotherapeutické (onkologické) ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ošetrovny (O), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologický ústav (E),

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

1. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho:		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
<b>Středočeský</b>	19 617	3 212	1 951	319	386	35	10	4	79	3 270			
KÚNZ Praha	3 444	392	83	7	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší LDN-Nová Ves pod Pleší LDN-Prosečnice	
<b>OÚNZ:</b>													
Benešov	1 316	236	145	17	28	3	1	—	1	90	Benešov Vlašim	OL-Choceřady (dětská) LDN-Prčice	
Beroun	1 193	205	138	29	27	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN-Beroun	
Kladno	2 373	440	271	78	47	3	—	1	11	554	Kladno Slaný	DD-Kladno	
z toho: ZÚNZ POLDI- SONP		45	44	44	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Kladenské doly		18	18	18	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 518	265	155	18	33	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	KÚ-Kolín LDN-Kolín	
Kutná Hora	1 137	189	133	22	29	2	—	—	4	160	Čáslav Kutná Hora	LDN-Čáslav LDN-Kutná Hora	
Mělník	1 297	229	158	35	32	4	1	2	8	361	Mělník	LDN-Mělník- Podolí	
Mladá Boleslav	1 470	254	175	41	35	3	1	1	10	436	Ml. Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-Ml. Boleslav	
Nymburk	1 140	201	135	14	30	4	2	—	12	362	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 328	231	150	17	30	3	1	—	—	—	Brandýs n. Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) OL-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	973	197	157	14	40	2	1	—	7	228	Praha 1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav	
Příbram	1 630	241	165	18	35	4	2	—	13	570	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	798	132	86	9	20	2	1	—	6	205	Rakovník	LDN-Rakovník	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

2. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zářevotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jesl	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zářevotnické obvody			územní samostatné)	závodní				
<b>Jihočeský</b>	12 067	1 871	1 189	118	229	23	11	—	64	3 028			
KÚNZ České Budějovice	2 383	262	61	2	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opavany (dětská)	
OÚNZ: České Budějovice	1 431	295	276	30	51	4	4	—	12	580			
Český Krumlov	832	127	86	9	18	2	1	—	10	525	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr LDN-Kaplice	
Jindř. Hradec	1 315	236	156	10	28	3	1	—	7	315	Dačice Jindřichův Hradec		
Pelhřimov	1 451	196	124	10	28	4	1	—	5	262	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice n. Lipou O-Počátky- Kateřina DD-Kamenice n. Lipou LDN-Humpolec	
Písek	1 186	188	125	13	26	2	1	—	4	200	Písek		
Prachatice	788	123	79	7	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec	
Strakonice	1 202	193	119	16	24	3	2	—	9	435	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně	
Tábor	1 479	251	163	21	35	2	1	—	8	303	Tábor	LDN-Oltyně	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

## 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

3. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	—			územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní				
<b>Západočeský</b>	16 937	2 369	1 492	266	280	30	16	1	109	4 704			
<b>KÚNZ Plzeň</b>	3 472	328	75	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
<b>OÚNZ:</b>													
Domažlice	745	121	84	11	16	1	—	—	6	275	Domažlice		
Cheb	1 932	232	130	7	24	3	—	—	23	765	Aš Cheb Mariánské Lázně	DD-Aš LDN-Aš	
Karlovy Vary	2 582	317	204	23	41	3	2	—	29	1 288	Karlovy Vary	DD-Karlovy Vary LDN-Nejdek	
Klatovy	1 610	230	137	16	33	3	1	—	11	422	Klatovy Sušice	LDN-Horažďovice	
<b>MÚNZ Plzeň-město</b>	2 180	433	344	142	52	5	4	1	9	535	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň LDN-Plzeň	
z toho: ZÚNZ Škoda o. p.	404	109	73	109	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
<b>OÚNZ:</b>													
Plzeň-jih	703	134	97	7	26	3	2	—	1	60	Stod		
Plzeň-sever	635	133	116	14	27	3	3	—	—	—		LDN-Kralovice DD-Trnová	
Rokycany	724	115	78	10	19	1	—	—	3	131	Rokycany		
Sokolov	1 603	208	147	28	27	3	1	—	21	962	Kraslice Sokolov		
Tachov	751	118	80	8	15	4	3	—	5	230	Planá		

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 426

# II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní					
Severočeský	23 659	3 114	1 947	288	370	29	10	1	273	10 775			
KÚNZ Ústí n. Lab.	2 916	284	46	2	—	1	—	—	1	20	Ústí n. Lab.	TRN-Ryjič PL-Horní Beřkovic LDN-Ryjič	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 706	208	134	17	24	3	2	—	21	900	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablunné v Podještědí LDN-Nový Bor OL-Cvikov (dětská)	
Děčín	2 628	336	224	31	43	4	2	—	45	1 550	Děčín Rumburk	LDN-Čes. Kamenice O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	2 321	312	191	30	35	3	—	—	15	579	Chomutov	LDN-Vejprty LDN-Červený Hrádek LDN-Kadaň O-Místo	
Jablonec n. Nis.	1 314	194	137	23	29	3	2	—	20	780	Jablonec n. N.	LDN-Tanvald	
Liberec	2 960	422	261	37	51	2	—	—	44	1 705	Frýdlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět.) KÚ-Liberec DD-Liberec LDN-Liberec	
Litoměřice	1 719	257	186	21	39	3	1	—	18	695	Litoměřice Roudnice n. L.	LDN-Milešov	
Louny	1 572	195	129	8	30	3	—	—	17	646	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny	
Most	2 737	361	223	54	38	3	1	1	31	1 435	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 601	347	233	33	45	3	1	—	31	1 180	Duchečov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice	
Ústí nad Labem	1 185	198	183	32	36	1	1	—	30	1 285		DD-Krupka	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426



## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	v zdravotnických obvodech			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>Východočeský</b>	22 863	3 199	2 027	257	415	38	12	1	206	7 657			
OÚNZ Hradec Králové	3 743	318	71	—	—	1	—	—	—	—	FN Hradec Králové	PL-Havl. Brod OL-Luže-Košumberk (dětská)	
<b>OÚNZ:</b>													
Havlíčkův Brod	1 526	237	148	16	33	3	2	—	4	235	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lipnice nad Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř	
Hradec Králové	1 808	301	259	40	50	3	2	—	20	911	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové	
Chrudim	1 362	231	162	22	36	2	1	—	15	422	Chrudim	LDN-Přestavky	
Jičín	1 227	186	124	10	28	3	1	—	12	500	Hořice Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka	
Náchod	1 805	268	179	25	39	3	—	—	25	1 031	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplice n./Met. DD-Broumov LDN-Jaroměř	
Pardubice	2 305	396	266	53	51	4	2	1	17	760	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice LDN-Rybitví	
Rychnov nad Kněžnou	1 156	177	126	12	27	3	1	—	16	541	Opočno Rychnov nad Kněžnou	LDN-Opočno	
Semily	1 391	214	131	12	29	3	—	—	14	442	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n. P. OL-Vysoké n. Jiz. (pro dospělé) O-Harrachov KÚ-Jilemnice	
Svitavy	2 086	282	172	16	34	4	—	—	14	527	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy DD-Svitavy LDN-Moravská Třebová	
Trutnov	2 382	297	188	26	46	4	1	—	33	1 223	Dvůr Králové n. L. Trutnov Vrchlabí	LDN-Hostinné O-Království O-Pec p. Sněžkou O-Spindlerův Mlýn- Bedřichov O-Spindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové n. Lab. (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem	
Ústí nad Orlicí	2 072	292	201	25	42	5	2	—	36	1 065	Červená Voda Ústí n. Orl. Vysoké Mýto	TRN-Žamberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská) LDN-Žamberk	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

6. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho			Celkem	územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní	počet jeslí	počet míst						
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody											
<b>Jihomoravský</b>	35 676	5 556	3 474	592	642	58	30	9	259	11 198						
KÚNZ Brno	7 321	860	198	10	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice				
<b>OÚNZ:</b>																
Blansko se sídlem v Boskovcích	1 314	237	181	36	34	3	1	1	9	345	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská) OL-Ostrov u Maco- chy (dětská)				
<b>MÚNZ:</b>																
Brno-město	4 789	894	737	178	120	12	5	5	49	2 490	Brno, Drobného ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Červený Kopec DD-Brno-Hlinky				
<b>OÚNZ:</b>																
Brno-venkov	1 831	337	253	32	58	6	5	—	9	335	Brno-venkov	LDN-Rosice u Brna				
Břeclav	1 468	231	162	12	43	3	1	—	22	785	Hustopeče Valtice					
Gottwaldov	2 917	474	327	115	51	5	2	2	38	1 615	Gottwaldov Gottwaldov záv. nem.	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov				
z toho: ZNÚZ Svit Gottwaldov	263	92	72	90	—	—	—	—	—	—	Gottwaldov záv. nem.					
Hodonín se sídlem v Kyjově	2 097	339	231	39	50	2	1	—	13	475	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov				
Jihlava	2 088	272	160	19	31	3	2	—	18	805	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava				
Kroměříž	2 275	291	170	22	33	2	1	—	20	863	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val				
Prostějov	1 567	267	178	30	35	3	2	—	13	580	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín				
Třebíč	1 460	256	165	21	38	3	2	—	11	480	Třebíč	LDN-Moravské Budějovice				
Uherské Hradiště	1 911	331	211	27	44	2	1	—	10	548	Uherské Hradiště					
Vyškov	1 134	205	133	15	30	3	2	—	9	355	Vyškov	DD-Otnice				
Znojmo	1 762	285	172	19	36	2	1	—	24	830	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo				
Žďár nad Sázavou se sídlem v No- vém Městě na Moravě	1 742	277	196	17	39	6	4	1	13	657	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovic- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostiště				

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

#### 7. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní					
<b>Severomoravský</b>	36 364	5 299	3 346	904	537	41	12	6	273	11 178				
KÚNZ Ostrava	4 059	354	81	6	—	1	—	—	—	—	Ostrava	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava		
Odbor zdrav. KNV	2 520	272	74	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olomouce (dět.) LDN-Mor. Beroun		
<b>OÚNZ:</b>														
Bruntál se sídlem v Krnově	2 414	291	167	24	33	3	—	—	40	1 510	Bruntál Krnov Rýmařov	RÚ-Albrechtice LDN-Dvorce LDN-Ježník TRN-Žáry LDN-Kumov LDN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice		
Frydek-Místek	3 645	532	350	98	62	5	2	1	16	705	Frydek Třinec-Sosna Třinec-záv. nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) LDN-Jablunkov TRN-Metylovice- Třinec (dětská)		
z toho: ZÚNZ Železářny VRSR Třinec	222	65	47	59	—	1	—	1	—	—	Třinec-záv. nemocnice			
Karviná	4 838	751	490	156	75	5	—	1	18	787	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv. nem.	DD-Havířov IV LDN-Orlová		
z toho: ZÚNZ OKD Karviná	434	129	101	124	—	1	—	1	—	—	Karviná 6. záv. nemocnice			
Nový Jičín	2 260	343	227	46	40	4	1	1	27	1 128	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva		
Olomouc	2 466	424	345	52	64	4	3	—	45	1 855	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc		
Opava	2 444	374	248	26	54	3	1	—	18	767	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava LDN-Budišov nad Budišovkou		

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

8. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
MÚNZ Ostrava-město	5 202	945	688	395	80	7	3	3	33	1 459	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nem. Ostrava 5-záv. nem. Ostrava 3-záv. nem.	DD-Ostrava- Mariánské Hory LDN-Radvanice	
z toho:													
ZÚNZ NHKG Ostrava-Kunčice	286	81	61	76	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD Ostrava	290	97	89	96	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ-Vitkovice	810	188	115	177	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
OÚNZ:													
Přerov	2 034	326	217	27	42	2	—	—	13	614	Hranice Přerov		
Šumperk	2 383	370	248	30	51	3	1	—	42	1 514	Jeseník Šumperk	PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	2 099	317	211	42	36	3	1	—	21	839	Val. Meziříčí Vsetín	PL-Branky (dětská) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí LDN-Val. Meziříčí LDN-Vsetín	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

9. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebních ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
<b>HL. m. SSR Bratislava</b>	7 229	1 103	788	262	100	8	4	2	97	5 723	Bratislava-Kramáre Bratislava, Bezručova	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Bratislava, Teslova DS-Bratislava- Koliba, Jeseniova DS-Bratislava, Kudláková O-Čierna Hora	
<b>Západoslovenský KÚNZ Bratislava</b>	31 366 4 798	4 724 576	2 758 135	385 7	470 —	38 3	13 —	1 —	240 —	10 214 —	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚKVCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Vel. Leváre PL-Velké Zálužie O-Abrahám	
<b>OÚNZ:</b>													
<b>Bratislava-venkov</b>	2 093	346	252	24	46	5	3	—	36	1 420	Bratislava Malacky	DD-Malacky	
<b>Dunajská Streda</b>	1 390	229	164	15	32	3	2	—	12	605	Dunajská Streda		
<b>Galanta</b>	2 481	368	222	36	38	3	1	—	26	964	Galanta Sála		
<b>Komárno</b>	1 466	243	145	15	30	2	1	—	17	608	Komárno	KÚ-Komárno	
<b>Levice</b>	1 784	285	184	26	38	3	—	—	10	385	Levice Šahy Želiezovce		
<b>Nitra</b>	3 057	495	314	43	53	3	1	—	15	525	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
<b>Nové Zámky</b>	2 486	351	227	25	45	3	2	—	12	585	Nové Zámky P-Štúrovo		
<b>Senica</b>	2 170	313	216	30	43	3	1	—	34	1 531	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
<b>Topoľčany</b>	2 249	370	250	48	40	4	—	1	12	628	Bánovce n. Bebravou Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves O-Návojevce NS-Partizánske	
<b>Trenčín</b>	2 702	455	283	56	50	2	1	—	22	1 088	Trenčín Piešťany		
<b>Trnava</b>	3 342	526	337	60	55	3	1	—	44	1 875	Trnava		
<b>Ústav tbc a respiračních nemoci Podunajské Biskupice</b>	1 348	167	29	—	—	1	—	—	—	—	Ústav tbc a resp. nemoci Bratislava- Podunajské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

10. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů* (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho	počet jesl	počet míst				
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních						územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní		
<b>Sředslovenský</b>	27 393	4 219	2 511	454	413	42	16	4	202	8 463			
KÚNZ Banská Bystrica	2 982	374	88	5	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica	
FN-Martin	1 391	222	51	—	—	1	—	—	—	—	FN-Martin		
<b>OÚNZ:</b>													
Banská Bystrica	1 995	322	255	61	39	2	1	—	29	1 330	Brezno	O-Lubietová KÚ-Banská Bystrica	
Čadca	1 613	250	175	22	31	3	2	—	12	544	Čadca	KÚ-Valaská O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín	1 851	278	174	27	30	3	1	—	19	677	Dolný Kubín Trstená		
Liptovský Mikuláš	2 073	340	206	37	38	3	1	—	19	691	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô	
Lučenec	1 368	230	151	22	28	3	2	—	5	219	Lučenec		
Martin	1 299	179	151	41	25	3	2	1	25	1 051		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	2 210	358	228	65	35	5	1	1	18	783	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica — záv. nemocnice	O-Horovce DD-Púchov	
z toho: ZÚNZ Strojárne a metalurgické závody Dubnica nad Váhom	95	31	29	29	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne Považská Bystrica	94	27	19	19	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica — záv. nem.		
Prievidza	1 974	334	208	49	32	3	1	—	10	375	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 678	247	149	18	31	3	1	—	10	335	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	649	108	72	9	15	1	—	—	5	168	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 798	284	177	25	34	2	—	—	10	492	Krupina Zvolen P-Detva		
Žiar n. Hronom	1 750	254	157	31	29	5	1	1	14	606	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ Závody SNP Žiar nad Hronom	55	13	13	13	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice	
Žilina	2 762	439	269	42	46	4	3	—	26	1 192	Žilina		

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NSP a polikliniky mimo sídlo NSP  
<sup>2)</sup> viz strana 426

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1982)

Dokončení

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ.	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní				
<b>Východoslovenský</b>	27 030	4 196	2 396	402	376	33	9	1	136	5 326		
KÚNZ Košice	5 391	718	221	5	11	2	—	—	—	—	FN-Košice KDN-Košice	
<b>OÚNZ:</b>												
Bardejov	860	143	91	13	18	2	1	—	6	280	Bardejov	
Humenné	1 984	292	174	32	32	3	1	—	9	450	Humenné Snina	TRN-Humenné -Podskalka
<b>MÚNZ</b>												
Košice	2 373	455	347	127	38	4	3	1	20	914	Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DS-Košice
z toho: ZÚNZ VSŽ Šaca	617	133	63	59	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.	
<b>OÚNZ:</b>												
Košice	928	180	154	9	31	2	—	—	7	217	Košice Moldava n. B.	DD-Štós
Michalovce	1 959	289	169	30	26	2	—	—	10	365	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre
Poprad	2 300	340	201	36	33	4	2	—	20	809	Kežmarok Poprad P-Šp. St. Ves	
Prešov	3 071	517	300	45	49	2	1	—	13	605	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov
Rožňava	1 531	240	124	16	25	2	—	—	10	280	Revúca Rožňava	VL-Plešivec
Spišská Nová Ves	2 371	353	201	33	35	4	—	—	22	800	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody
Stará Ľubovňa	588	100	63	8	14	1	—	—	2	51	St. Ľubovňa	
Svidník	794	128	69	9	14	2	1	—	2	60	Svidník	O-Šarišský Štiavnik
Trebišov	2 079	305	184	24	31	2	—	—	8	285	Kráľ. Chlmec Trebišov	PL-Hraň (dětí) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Sečovce
Vranov nad Topľou	801	136	98	15	19	1	—	—	7	210	Vranov nad Topľou	

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 426

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 464





**11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**  
**(podle stavu k 31. 12. 1982)**

### Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN = krajská dětská nemocnice

Ústav TRN = Ústav tuberkulózy a respiračních nemocí

ÚKVCH = Ústav kardiiovaskulární chirurgie

Typ nemocnice: I, II, III

Oddělení nemocnice:

int = interní

int II = interna II

i = infekční

al = alergologické

trn = tuberkulózy a respiračních nemocí

n = nervové

p = psychiatrické

np = nemoci z povolání

d = dětské

ž = ženské

ch = chirurgické

nch = neurochirurgické

r = anesteziologicko resuscitační (ARO)

o = ortopedické

u = urologické

tr = traumatologické

pch = plastická chirurgie

unk = ušní, nosní, krční

dch = dlouhodobě chorých

f = foniatické

oč = oční

s = stomatologické

k = kožní

ok = radioterapeutické

př = příjmové nebo centrální příjem

nm = nukleární medicína

rtg = radiodiagnostické

re = rehabilitační

tf = transfúzní

nr = novorozenecké

rp = rychlá zdravotnická pomoc

g = geriatrické

kv = kardiiovaskulární chirurgie

kl = kardiologické

oa = oddělení arytmií

**z toho v závorce uvedeno vždy u příslušného oddělení:**

(dis = dialyzační stanice)

(jdn = jednotka pro doléčování nemocných)

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ČSSR			10 407,21	120 617	11,6	87,3	13,7	
ČSR			6 460,28	83 431	12,9	88,4	13,8	
SSR			3 946,93	37 186	9,4	84,8	13,3	
<b>Hl. m. Praha</b>			912,41	9 929	10,9	90,0	15,5	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II-Praha 2	III.	184,97	2 044	11,0	94,9	19,4	int 200 (dis. 12), trn 70, n 152, p 334, np 24, d 216, ž 225, ch 224, o 142, u 96, unk 35, f 30, oě 102, s 58, k 136
	FN-Praha 10	III.	93,01	1 282	13,8	95,3	16,1	int 311 (dis 1), al 10, n89, np 20, d 80, ž 160, ch 195, pch 174, unk 51, oě 66, k 52, ok 29, nm 3, re 40
	FN-Praha 5 -Motol	III.	200,51	1 640	8,2	94,3	13,1	int 212, i 147, trn 66, n 105, p 50, d 268, ž 288, ch 192, nch 20, r 10, o 50, unk 116, oě 25, s 14, ok 44, nm 23, př 8
	Praha 8-Bulovka	III.	155,73	1 747	11,2	84,8	15,5	int 243, i 427, n 69, d 124, ž 170 ch 202, r 15, o 180, u 87, unk 74, oě 36, k 120
	Thomayerova v Praze 4	III.	152,89	1 608	10,5	82,5	13,4	int 322 (dis 7), i 173, trn 146, n 115, p 40, d 219, ž 137, ch 219, u 61, unk 101, oě 40, re 35
	Záchranná služba		6,35	8	1,3	97,5	16,6	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	26,60	323	12,1	86,8	16,3	int 158, ch 111, u 54
	FN Pod Petřínem	I.	30,45	380	12,5	87,1	16,8	int 136, n 40, d 80, ch 122
OÚNZ Praha 2	Na Slupi <sup>2)</sup>	I.	10,00	160	16,0	96,3	18,1	int 160 (jdn 30)
OÚNZ Praha 3	Žižkov <sup>3)</sup>	I.	5,95	117	19,7	93,2	18,9	int 117 (jdn 30)
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	I.	11,45	155	13,5	91,6	10,3	int 100 (jdn 20), ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U Staré školy <sup>4)</sup>	I.	5,95	105	17,6	84,6	18,8	int 105 (jdn 20)
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	16,40	158	9,6	90,0	16,3	int 68, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice <sup>5)</sup>	I.	12,15	202	16,6	91,5	16,3	int 202 (jdn 40)
<b>Středočeský</b>			733,90	9 023	12,3	87,0	12,3	
KÚNZ	FN-Praha 2	III.	130,81	1 062	8,1	92,2	16,5	int 323 (dis 10), trn 118, ž 206, ch 101, r 4, unk 86, oě 114, k 77, ok 33
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	41,55	499	12,0	81,1	10,5	int 86, i 44, d 63, ž 83, ch 122, r 6, unk 38, oě 29, k 28
	Vlašim	I.	13,15	212	16,1	85,5	12,2	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	20,55	301	14,6	86,2	9,6	int 99, d 42, ž 53, ch 107
	Hořovice	I.	18,00	265	14,7	82,9	9,6	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	91,58	1 102	12,0	83,8	13,2	int 165, i 48, trn 100, n 46, d 118, ž 138, ch 139, r 15, o 109, u 45, unk 56, oě 45, k 43, ok 35
	Slaný	I.	18,97	348	18,3	85,0	12,2	int 115 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

<sup>1)</sup> Viz strana 440

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> int 160-FN II

<sup>3)</sup> int 117-FN 10

<sup>4)</sup> int 105-nem. Na Františku

<sup>5)</sup> int 202-FN 10

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ..	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	20,70	321	15,5	81,9	12,2	int 82, i 108, ž 64, ch 67
		II.	54,86	707	12,9	88,4	12,5	int 110, n 60, d 90, ž 82, ch 138 r 5, o 60, u 34, unk 40, oě 38, k 50
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	I.	18,05	276	15,3	92,5	12,4	int 71, d 52, ž 52, ch 101
	Kutná Hora	I.	19,73	314	15,9	88,3	10,9	int 85, d 48, ž 64, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	44,84	568	12,7	88,8	11,9	int 183 (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 96, unk 25, k 47, r 4
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	51,89	693	13,4	87,4	11,8	int 139, i 72, n 25, d 70, ž 76, ch 100, r 7, o 36, u 30, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	17,35	214	12,3	86,8	12,4	int 69, d 40, ž 43, ch 62
		I.	30,87	329	10,7	82,0	11,1	int 91, d 54, ž 58, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs nad Labem Říčany	I.	32,00	470	14,7	85,6	11,4	int 212, n 55, d 41, ž 80, ch 82
		I.	10,75	117	10,9	87,3	13,6	int 57, ch 60
OÚNZ Praha-západ	Praha 1, Klimentská	I.	18,95	236	12,4	96,5	15,4	int 155, ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram	II.	45,75	613	13,4	84,6	12,0	int 114, n 40, d 81, ž 100, ch 134, r 8, o 43, unk 30, oě 33, k 30
	Sedlčany	I.	7,10	101	14,2	90,6	15,0	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	26,45	275	10,4	93,0	10,0	int 95, d 35, ž 60, ch 81, r 4
<b>Jihočeský</b>			416,25	5 656	13,6	86,5	13,8	
KÚNZ	Č. Budějovice	III.	122,49	1 514	12,4	88,7	16,0	int 251 (dis 6), i 138, trn 30, n 81, p 116, np 28, d 135, ž 178 ch 161, o 55, u 26, unk 53, oě 42, s 16, k 68, ok 94, nm 12, rc 30
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	23,11	295	12,8	92,8	11,0	int 83, d 60, ž 68, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	I.	16,05	258	16,1	87,3	11,9	int 90, d 35, ž 59, ch 74
	Jindř. Hradec	II.	37,77	493	13,1	87,2	13,3	int 118 (jdn 22), n 27, d 45, ž 73 ch 86, o 33, u 21, unk 30, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	I.	9,11	165	18,1	79,0	12,9	int 60, d 25, ž 20, ch 60
	Pelhřimov	II.	27,07	408	15,1	80,1	12,6	int 87, n 30, d 31, ž 100, ch 97, r 4, o 30, unk 29
	Počátky	I.	7,25	149	20,6	75,9	14,8	int 45, d 25, ž 19, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	38,76	753	19,4	87,1	14,5	int 118, i 94, trn 43, n 37, d 92, ž 80, ch 118, o 63, unk 36, oě 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	17,80	146	8,2	85,8	10,7	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		I.	12,65	134	10,6	87,1	11,3	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	45,88	633	13,8	84,2	15,7	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 82, ch 120, unk 39, oě 32, k 41
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	58,31	708	12,1	88,1	12,5	int 186, i 60, trn 30, n 40, d 68, ž 87, ch 111, o 40, unk 29, oě 29, k 28

<sup>1)</sup> viz strana 440

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
<b>Západočeský</b>			509,74	6 834	13,4	87,6	13,8	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	123,32	1 514	12,3	89,8	14,2	int 147 (dis 11), i 224, trn 30, n 76, p 101, np 27, d 112, ž 171, ch 180, r 7, o 132, u 60, unk 55, oě 40, s 16, k 96, ok 37, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	22,68	300	13,2	88,4	13,0	int 90, d 50, ž 60, ch 100
OÚNZ Cheb	Aš Cheb	I.	18,17	225	12,4	87,4	16,1	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45 int 90, i 80, trn 96, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, unk 40, oě 40, k 40, ok 52
		II.	40,15	668	16,6	83,9	16,6	
	Mariánské Lázně	I.	17,70	220	12,4	85,8	14,2	int 60, d 30, ž 45, ch 60, u 25
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	72,29	1 142	15,8	88,1	13,2	int 176, i 90, trn 30, n 26, p 66, d 116, ž 165, ch 218, r 5, o 65, u 32, unk 46, oě 35, s 15, k 57
OÚNZ Klatovy	Klatovy	II.	47,75	701	14,7	84,7	15,5	int 130, trn 30, n 45, p 67, d 75, ž 67, ch 80, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50, ok 30
	Sušice	I.	16,95	291	17,2	81,9	13,8	int 140 (jdn 60), d 34, ž 42, ch 75
MÚNZ Plzeň	Plzeň (měst. nem.)	I.	10,82	144	13,3	99,2	14,9	int 84, n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)		29,67	312	10,5	90,8	14,6	int 131, ž 46, ch 111, r 4, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	19,90	220	11,1	85,8	11,3	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	23,76	365	15,4	86,3	12,8	int 144, d 60, ž 65, ch 96
OÚNZ Sokolov	Kraslice Sokolov	I.	8,28	149	18,0	94,8	15,9	int 66, d 35, ch 48
		II.	34,94	353	10,1	88,5	10,9	int 61, n 36, d 43, ž 78, ch 102, r 5, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	23,36	230	9,8	86,2	10,6	int 45, d 40, ž 54, ch 71, r 5, unk 15
<b>Severočeský</b>			781,00	9 981	12,8	87,7	13,9	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	150,02	1 609	10,7	90,5	16,2	int 160 (dis 6), i 120, trn 220 (jdn 30), n 75, p 56, d 107, ž 145, ch 296, nch 20, r 7, o 70, u 40, unk 48, oě 45, s 23, k 60, ok 100, nm 17
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	II.	47,57	589	12,4	88,5	11,8	int 180, n 60, d 60, ž 104, ch 120, r 5, o 30, unk 30
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	45,23	623	13,8	85,9	13,5	int 165, d 70, ž 80, ch 183, r 5, unk 30, oě 30, k 60
	Rumburk <sup>2)</sup>	I.	35,43	560	15,8	80,5	12,8	int 105, i 70, n 50, d 50, ž 80, ch 105, o 50, unk 25, oě 25

<sup>1)</sup> viz strana 440

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> i 70, n 50, o 50, unk 25, oě 25 - Děčín

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	59,14	697	11,8	88,7	13,4	int 105, trn 60, n 60, d 50, ž 80, ch 105, o 30, u 35, unk 50, oě 37, k 35, re 50
	Kadaň Vejprty	I. I.	22,91 5,22	259 60	11,3 11,5	86,3 88,2	12,0 17,0	int 85, d 46, ž 63, ch 65 int 30, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec n. N.	I	37,33	435	11,6	86,0	13,2	int 144, (jdn 20), d 52, ž 100, ch 139
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách Liberec	I.	13,19	213	16,2	90,0	14,2	int 83 (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65
		II.	92,62	1 247	13,4	89,6	15,1	int 205 (dis 5), i 80, trn 67, n 60, p 91, d 110, ž 135, ch 152, r 4, o 60, u 36, unk 51, oě 43, s 15, k 60, ok 50, re 28
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	I.	25,37	348	13,7	89,7	11,3	int 93, d 51, ž 65, ch 109, unk 30
	Roudnice n. Labem	I.	25,51	287	11,2	88,5	13,0	int 100 (jdn 28), d 39, ž 62, ch 86
OÚNZ Louny	Louny Podbořany Zatec	I.	16,43	200	12,2	90,5	11,0	int 70, d 30, ž 46, ch 54
		I.	11,13	145	13,0	85,2	12,7	int 45, d 30, ž 30, ch 40
		I.	16,10	234	14,5	88,6	12,8	int 75, d 30, ž 59, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	97,92	1 385	14,1	85,6	15,8	int 245, i 100, trn 90, n 60, p 90, d 80, ž 158, ch 200, r 12, o 56, u 60, unk 69, oě 80, k 40, re 45
OÚNZ Teplice	Duchcov Teplice	I.	16,63	235	14,1	87,6	13,0	int 89, d 33, ž 43, ch 70
		II.	63,25	855	13,5	86,6	13,4	int 128, i 60, n 40, d 119, ž 120, ch 150, o 60, u 48, unk 40, oě 40, k 50
Východočeský			694,88	10 562	15,2	85,9	13,5	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	111,98	1 472	13,2	88,8	15,9	int 232 (dis 12), i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 140, ž 147, ch 190, neh 95, o 79, u 31, unk 72, oě 72, s 12, k 72, ok 70
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	64,72	939	14,5	84,6	14,7	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oě 46, k 35, ok 20, re 25
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	18,39	328	17,8	92,5	14,9	int 120, d 52, ž 66, (jdn 15), ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim <sup>2)</sup>	I.	37,27	576	15,4	88,1	13,1	int 136 (jdn 36), trn 80, n 40, d 50, ž 100, ch 134, r 4, u 32
OÚNZ Jičín	Hořice Jičín	I.	10,79	171	15,8	83,3	13,1	int 73 (jdn 22), ž 45, ch 53
		II.	22,59	414	18,3	75,1	11,4	int 101, i 45, p 38, d 40, ž 65, ch 66, unk 35, ok 24
OÚNZ Náchod	Broumov Jaroměř Náchod	I.	9,74	168	17,2	89,1	15,1	int 70, ž 38, ch 60
		I.	11,20	182	16,2	86,6	13,1	int 50, d 24, ž 45, ch 63
		II.	35,78	578	16,2	84,2	13,0	int 87, i 70, n 30, p 25, d 39, ž 82, ch 73, o 46, u 26, unk 35, oě 30, k 35
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	86,38	1 180	13,7	85,8	12,1	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 150, ch 204, r 3, o 60, u 41, unk 65, oě 51, s 13, k 50, ok 30

<sup>1)</sup> viz strana 440

Funkční příslušnost do jiné nemocnice;

<sup>2)</sup> trn 80, n 40, r 4, u 32-Pardubice

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	11,65	162	13,9	83,7	12,7	int 46, d 28, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	I.	17,38	269	15,5	85,1	12,6	int 81, d 35, ž 60, ch 93
OÚNZ Semily	Jilemnice Semily <sup>2)</sup>	I.	16,05	232	14,4	86,0	12,7	int 72, d 33, ž 60, ch 67
	Turnov	I.	19,93	280	14,0	88,4	15,4	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
OÚNZ Svitavy	Litomyšl <sup>3)</sup>	I.	20,45	260	12,7	84,1	12,6	int 66, d 55, ž 50, ch 85, r 4
	Moravská Třebová <sup>4)</sup>	I.	22,61	430	19,0	83,1	14,0	int 58, i 50, n 40, d 45, ž 30, ch 62, o 50, oě 50, k 45
	Políčka	I.	13,50	257	19,0	91,0	13,4	int 69 (jdn 15), n 32, d 46, ž 45, ch 65
	Svitavy	I.	12,37	244	19,7	81,1	15,0	int 102 (jdu 35), d 20, ž 45, ch 77
OÚNZ Trutnov	Svitavy	II.	20,71	350	16,9	84,3	12,6	int 74 (jdn 10), p 30, d 41, ž 38, ch 50, u 35, unk 50, k 32
	Dvůr Králové nad Labem <sup>5)</sup>	I.	13,69	206	15,0	92,4	11,4	int 55, d 33, ž 36, ch 55, u 27
	Trutnov	II.	43,60	636	14,6	86,8	13,5	int 110, trn 70, n 32, d 55, ž 71, ch 110, o 58, unk 31, oě 32, k 35, ok 32
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Vrchlabí <sup>6)</sup>	I.	16,43	303	18,4	79,3	11,1	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 70
	Červená Voda	I.	6,10	138	22,6	87,1	17,6	int 74 (jdn 25), ch 64
	Ústí n. Orlicí	II.	33,89	517	15,3	87,7	12,5	int 106, n 60, p 60, d 60, ž 62, ch 107, r 4, unk 40, re 18
Jihomoravský KÚNZ	Vysoké Mýto	I.	17,68	270	15,3	85,4	12,9	int 98, d 35, ž 53, ch 84, (jdn 26)
			1 189,70	15 130	12,7	89,4	13,3	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	231,41	2 306	10,0	90,8	15,2	int 432 (dis 6), n 80, np 20, d 145, ž 444, ch 469, nch 44, r 11, o 186, u 54, pch 91, unk 69, oě 101, s 49, k 111
	FN Brno-Bohunice	III.	62,63	746	11,9	86,0	20,1	int 60, i 200, trn 120, ž 142, p 130, o 54, re 40
	DFN Brno -Černá Pole	III.	69,80	778	11,2	81,3	11,1	i 261, n 56, d 114, ch 141, o 70, unk 69, oě 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	I.	26,05	386	14,8	92,8	11,4	int 101, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno, Sady Osvobození	II.	44,13	586	13,3	90,5	11,5	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oě 50, k 49
	Brno, Drobného	I.	21,39	348	16,3	89,3	9,7	int 128, ž 68, ch 152
OÚNZ Brno -venkov	Brno-venkov	I.	50,05	673	13,4	90,1	16,0	int 128, trn 140, n 80, d 40, ž 62, ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	I.	18,30	207	11,3	88,1	10,3	int 51, d 34, ž 50, ch 72
	Valtice	I.	29,20	377	12,9	86,1	11,3	int 78, i 48, trn 41, d 42, ž 70, ch 72, unk 26
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	83,97	1 191	14,2	91,6	13,6	int 335 (dis 3), i 38, trn 80 (jdn 30), n 28, d 103, ž 185, ch 184, r 5, o 42, u 38, unk 41, oě 28, k 56, ok 28

<sup>1)</sup> viz strana 440

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> n 50, o 40, unk 42, k 34-Jičín

<sup>3)</sup> i 50, n 40, o 50, oě 50, k 45-Svitavy

<sup>4)</sup> n 32-Svitavy

<sup>5)</sup> u 27-Trutnov

<sup>6)</sup> i 68-Trutnov

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov záv. nem.		15,39	226	14,7	94,3	13,6	int 93, n 56, ž 33, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	78,09	1 150	14,7	90,1	13,0	int 265 (dis 4), i 60, trn 51, n 30, d 109, ž 152, ch 237, r 10, o 34, u 30, unk 45, f 25, oč 42, k 30, re 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	II.	61,37	864	14,1	91,4	13,4	int 162 (jdn 20, dis 3), i 86, trn 30, n 45, d 65, ž 71, ch 131, r 4, o 49, u 41, unk 40, oč 45, k 62, ok 33
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	50,07	679	13,6	92,7	13,6	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124, ch 128, unk 45, oč 103, k 32
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	49,81	710	14,2	88,0	13,7	int 117, i 50, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, r 5, o 64, unk 33, oč 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	51,05	749	14,7	88,6	12,9	int 129, i 68, trn 32, n 25, p 40, d 55, ž 135, ch 124, r 5, o 29, unk 32, oč 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	II.	82,15	1 015	12,4	87,9	13,5	int 214 (jdn 39), i 90, trn 88, n 30, d 90, ž 122, ch 147, r 6, o 69, unk 48, oč 40, k 37, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	47,37	573	12,1	88,6	13,5	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	71,97	910	12,6	89,8	13,8	int 124, i 65, trn 50, n 30, p 36, d 62, ž 117, ch 126, r 5, o 37, u 30, unk 36, oč 37, k 50, ok 35, re 70 (jdn 30)
OÚNZ Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	45,50	656	14,4	87,6	11,5	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, r 5, unk 40, oč 30, k 45
Severomoravský			1 222,40	16 316	13,4	90,3	14,5	
KÚNZ	Ostrava 3	III.	126,43	1 461	11,6	88,4	15,6	int 128 (dis 10), i 205, trn 102, n 80, d 91, ž 140, ch 118, nech 37, r 6, pch 30, unk 30, oč 185, s 20, ok 244, nm 20, re 25
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	129,70	1 663	12,8	94,0	17,0	int 281 (dis 5), al 52, trn 60, n 88, p 90, np 30, d 132, ž 165, ch 180, nech 28, r 5, o 52, u 83, unk 77, oč 135, s 28, k 64, ok 60, nm 14, re 39
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál <sup>2)</sup>	I.	22,11	285	12,9	89,2	13,3	int 70, d 35, ž 45, ch 65, re 25, k 45
	Krnov	II.	42,59	516	12,1	88,0	14,8	int 90, n 50, d 55, ž 56, ch 90, o 55, u 54, unk 36, oč 30
	Rýmařov	I.	13,31	160	12,0	88,9	12,3	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Frýdek	II.	62,02	948	15,3	89,1	13,9	int 266, trn 70, n 41, d 118, ž 159, ch 129, r 6, o 53, u 37, unk 35, oč 34
	Třinec V.-Sosna	II.	45,30	724	16,0	89,0	15,1	int 94, i 83, trn 40, n 40, p 45, d 75, ž 73, ch 90, r 6, o 35, pch 45, unk 24, oč 24, k 50

<sup>1)</sup> viz strana 440

<sup>2)</sup> Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>3)</sup> k 45-Krnov



## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)		9,41	135	14,4	88,0	14,2	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín <sup>2)</sup>	I.	27,09	412	15,2	89,1	16,5	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 86, k 82
	Český Těšín Havířov <sup>3)</sup>	I. II.	19,14 46,91	227 617	11,9 13,2	88,5 90,1	12,7 14,3	int 70, d 50, ž 43, ch 64 int 164, i 60, trn 62, d 86, ž 119, ch 92, r 6, u 28
	Karviná	II.	64,99	990	15,2	92,1	15,2	int 192, i 85, trn 84, n 60, d 65, ž 138, ch 198, r 8, o 90, unk 30, oě 40
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nem.)		16,91	209	12,4	92,9	17,1	int 72, n 43, ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bilovec	I.	19,47	230	11,8	86,1	14,6	int 78, d 40, ž 56, ch 56
	Nový Jičín	II.	62,13	698	11,2	90,8	15,1	int 157, trn 47, n 48, d 54, ž 88, ch 114, r 5, unk 43, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	27,73	356	12,8	88,7	11,9	int 50, n 45, d 45, ž 96, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	74,78	968	12,9	89,9	12,9	int 162, i 101, trn 74, n 52, d 90, ž 108, ch 116, r 5, o 55, u 45, unk 50, oě 47, s 10, k 47, nm 6
	Vítkov	I.	14,21	210	14,8	77,9	11,3	int 50, d 45, ž 60, ch 55
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst nem.)	II.	103,29	1 305	12,6	92,4	16,5	int 450, n 80, d 104, ž 65, ch 214, r 6, o 89, u 62, unk 60, oě 75, s 16, k 84
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		11,09	150	13,5	90,0	14,6	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)		3,00	90	30,0	86,1	20,2	int 90
ZÚNZ Vítkovice	Ostrava 3 (záv. nem.)		58,93	675	11,4	91,1	14,6	int 162 (jdn 48, dis 1), trn 50, n 50, d 62, ž 101, ch 123, r 7, unk 40, oě 30, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice <sup>4)</sup>	I.	28,40	493	17,4	93,0	15,1	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	53,70	712	13,3	94,0	13,5	int 190, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, unk 42, oě 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník	I.	18,66	224	12,0	88,4	13,1	int 76, d 32, ž 55, ch 56, r 5
	Šumperk	II.	58,97	928	15,7	91,5	13,3	int 261, i 75, trn 50, n 20, p 50, d 50, ž 140, ch 124, r 6, o 45, unk 34, oě 30, k 43
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí <sup>5)</sup> Vsetín	I.	22,83	387	17,0	82,1	12,0	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
		II.	39,30	543	13,8	89,1	12,4	int 94, i 60, n 44, d 54, ž 63, ch 124, r 6, o 32, unk 40, oě 26

<sup>1)</sup> viz strana 440

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> k 82-Karviná

<sup>3)</sup> u 28-Karviná

<sup>4)</sup> trn 70-Přerov

<sup>5)</sup> trn 87-Vsetín

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
HL. m. SSR Bratislava			157,21	1 692	10,8	88,9	12,1	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava -Kramáre	III.	102,63	1 117	10,9	87,4	11,8	int 116, i 234, n 133, np 25, d 82, ž 150, ch 86, nch 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 62, g 60, oč 30
	Bratislava, Bezručova	III.	54,58	575	10,5	91,7	12,6	int 112, int II 104, d 178, ž 106, ch 75
Západoslovenský			1296,90	12 648	9,8	85,3	13,4	
KÚNZ	FN Bratislava	III.	175,45	1 343	7,7	88,0	14,4	int 158 (dis 8), trn 47, n 68, p 73, ž 244, ch 122, o 117, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oč 85, s 42, k 98, ok 31, tf 14
	DFN Bratislava	III.	51,60	433	8,4	81,5	13,7	n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50, p 20
	ÚKVCH Bratislava	III.	37,69	160	4,2	80,9	16,4	r 9, kv 84, kl 52, oa 15
Ústav TRN	Bratislava-Podunajské Biskupice	III.	67,00	540	8,1	92,7	26,8	trn 534, r 6
OÚNZ Bratislava-venkov	Bratislava, nám. SNP Malacky	II.	44,25	408	9,2	82,8	11,4	int 114, int II 77, d 35, ž 56, ch 71, unk 25, k 30
		I.	22,60	192	8,5	83,2	11,1	int 51, d 45, ž 41, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	42,80	409	9,6	83,9	10,9	int 90, int II 45, d 60, ž 88, ch 86, g 40
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	71,30	705	9,9	84,3	14,8	int 120, deh 65, trn 45, n 60, ž 66, ch 90, r 9, tr 30, re 60, unk 60, o 60, k 40
	Šaľa	I.	27,35	266	9,7	90,0	12,2	int 70, d 60, ž 65, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	68,15	649	9,5	85,1	12,9	int 156, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 89, ch 76, unk 23, oč 40, k 23, ok 34
OÚNZ Levice	Levice	II.	36,80	345	9,4	85,7	11,9	int 64, n 30, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oč 30
	Šahy	I.	15,05	164	10,9	78,6	15,0	int 40, d 40, ž 34, ch 50
	Želiezovce	I.	21,70	225	10,4	85,6	13,7	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	92,35	1 017	11,0	89,4	13,2	int 115, i 74, n 64, p 130, d 120, ž 128, ch 89, r 8, o 28, u 69 (dis 3), unk 50, oč 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	I.	24,25	337	13,9	82,8	14,0	int 90, i 48, d 68, ž 50, ch 65, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	87,24	943	10,8	86,0	12,9	int 180, trn 40, n 60, d 75, ž 126, ch 150, r 12, o 60, u 60, unk 60, oč 30, k 45, g 45
OÚNZ Senica	Myjava	I.	26,32	276	10,5	83,2	10,7	int 74, d 60, ž 60, ch 56, u 5, unk 21
	Skalica	II.	40,24	507	12,6	86,8	13,7	int 90, i 51, n 43, d 74, ž 61, ch 76, r 5, unk 30, oč 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce n. Bebravou	I.	12,42	114	9,2	87,5	11,0	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske Topoľčany	I.	20,27	276	13,6	86,4	11,9	int 68, n 40, d 46, ž 46, ch 76
	Topoľčany	II.	51,09	620	12,1	84,2	12,1	int 104, i 70, d 68, ž 90, ch 90, r 7, o 60, u 30, unk 50, oč 27, k 24

<sup>1)</sup> viz strana 440

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	123,44	1 264	10,2	83,4	13,8	int 167, int II 111, i 79, trn 66, n 50, p 80, d 101, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 36, oč 34, k 62, ok 16, re 30, nr 28, g 30
OÚNZ Trnava	Piešťany Trnava	I.	38,68	259	6,7	92,6	8,7	int 75, d 46, ž 44, ch 90, r 4
		II.	98,86	1 196	12,1	79,6	14,6	int 183, i 111, trn 98, n 56, d 95, ž 180, ch 143, r 13, u 26, unk 70, oč 36, k 76, ok 21, o 58, nr 30
Středoslovenský			1 195,09	11 355	9,5	86,6	13,1	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	192,88	1 452	7,5	84,6	11,4	int 216 (dis 5), i 75, trn 63, n 63, p 60, np 30, d 111, ž 126, ch 185, r 29, o 60, u 64, tr 60, unk 62, oč 62, s 30, k 64, nr 92
FN Martin	Martin	III.	134,26	1 122	8,4	84,1	13,7	int 175 (dis 4), i 56, trn 63, n 45, p 48, np 30, d 111, ž 123, ch 120, o 52, u 45, tr 38, unk 60, oč 43, s 15, k 61, ok 22, nm 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	I.	42,96	371	8,6	89,6	12,2	int 90, int II 40, d 60, ž 70, ch 93, r 18
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	54,75	415	7,6	89,4	11,3	int 101, i 46, d 63, ž 72, ch 108, unk 25
OÚNZ Dolný Kubín	Dolný Kubín	II.	46,24	393	8,5	81,7	12,8	int 68, n 34, d 70, ž 83, ch 68, r 6, o 34, k 30
	Námestovo	I.	—	—	—	45,4	11,4	
	Trstená	I.	31,20	336	10,8	86,9	12,6	int 68, trn 60, d 52, ž 60, ch 64, unk 32
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	65,28	623	9,5	82,8	13,5	int 44, int II 27, i 40, trn 42, n 38, p 70, d 65, ž 77, ch 76, o 37, u 30, unk 24, oč 20, k 33
	Ružomberok	I.	36,50	427	11,7	83,9	16,3	int 77, i 50, trn 40, d 60, ž 70, ch 90, ok 40
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	55,47	595	10,7	91,4	13,4	int 101, i 60, trn 32, n 30, d 66, ž 76, ch 80, u 30, unk 30, oč 30, k 30, ok 30
OÚNZ Považská Bystrica	Ilava	I.	23,35	300	12,8	87,5	10,9	int 71, d 71, ž 56, o 102
	Považská Bystrica	II.	56,89	598	10,5	88,7	13,3	int 70, int II 40, i 50, trn 32, n 50, p 40, d 52, ž 74, ch 66, r 4, o 34, unk 30, oč 28, k 28
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nem.)		1,75	30	17,1	98,0	13,2	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	64,74	706	10,9	88,2	12,9	int 143, i 90, n 50, d 64, ž 110, ch 100, r 5, o 25, u 30, unk 32, oč 26, k 31
	Handlová	I.	20,32	217	10,7	83,4	13,2	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	18,78	223	11,9	84,5	13,2	int 65, d 50, ž 43, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	60,26	635	10,5	85,5	14,5	int 65, int II 47, i 31, trn 20, n 47, p 96, d 63, ž 77, ch 82, unk 30, oč 30, k 27, ok 20

<sup>1)</sup> viz strana 440

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	27,20	276	10,1	89,4	12,1	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina Zvolen	I.	18,55	150	8,1	86,4	12,9	int 44, d 30, ž 32, ch 44
		II.	67,50	536	7,9	88,6	12,0	int 78, i 32, trn 80, n 25, d 70, ž 60, ch 86, r 4, o 21, unk 35, oě 20, k 25
OÚNZ Žiar n. Hronom	Banská Štiavnica	I.	11,91	170	14,3	78,1	14,1	int 60, d 35, ž 35, ch 40
		I.	14,50	145	10,0	88,4	11,4	int 45, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar n. Hronom	II.	34,20	380	11,1	85,4	16,0	int 60, int II 35, trn 80, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	115,60	1 255	10,9	90,0	14,7	int 180, int II 83, i 65, trn 46, n 60, p 123, d 127, ž 118, ch 76, u 45, tr 54, unk 45, oě 58, k 60, ok 35, nr 80
Východoslovenský			1 297,73	11 491	8,9	82,0	13,7	
KÚNZ	FN Košice	III.	342,20	2 850	8,3	77,4	14,3	int 307 (dis 16), int II 66, i 100, trn 60, n 130, p 156, np 25, d 98, ž 361, ch 325, nch 60, r 31, o 154, u 121, tr 100, pch 60, unk 131, oě 138, s 12, k 153, ok 100, re 58, g 70, př 34
	KDN Košice	III.	33,47	290	8,7	82,0	12,2	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	I.	43,39	332	7,7	89,8	13,3	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 60, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	53,79	550	10,2	87,0	13,6	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 84, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30
	Snina	I.	16,52	190	11,5	83,7	11,9	int 64, d 32, ž 34, ch 60
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)		57,50	461	8,0	87,7	14,3	int 92, n 30, ž 61, ch 60, r 12, o 30, pch 36, unk 30, oě 30 k 32, re 48
OÚNZ Košice	Košice	II.	5,00	45	9,0	74,7	11,4	d 45
		I.	4,00	40	10,0	66,7	16,3	d 40
OÚNZ Michalovce	Michalovce	II.	80,67	747	9,3	85,8	13,0	int 80, i 78, trn 30, n 50, d 85, ž 59, ch 100, r 7, o 28, u 25, unk 26, oě 30, k 29, ok 60, re 60
	Sobrance	I.	13,08	95	7,3	73,2	11,8	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok Poprad	I.	22,61	224	9,9	84,1	11,9	int 55, d 66, ž 53, ch 50
		II.	81,73	855	10,5	73,1	14,6	int 91, int II 73, i 103, n 56, d 110, ž 87, ch 59, r 8, o 58, tr 59, unk 50, oě 28, k 45, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	149,49	1 119	7,5	91,0	13,9	int 202, i 47, trn 60, n 60, p 70, np 10, d 112, ž 145, ch 102, r 8, o 45, u 60, tr 60, unk 30, oě 30, s 13, k 35, ok 30

<sup>1)</sup> viz strana 440

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Režňava	Revúca	I.	25,15	232	9,2	82,8	14,4	int 53, d 40, ž 50, ch 55, r 4, k 30
	Rožňava	II.	59,01	467	7,9	84,8	12,8	int 65, int II 64, i 36, n 30, d 70, ž 60, ch 80, r 5, unk 30, re 27
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica	I.	17,93	155	8,6	79,6	11,7	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	26,48	280	10,6	74,6	15,0	int 30, int II 40, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	54,14	549	10,1	82,8	16,0	int 45, i 40, n 36, p 120, d 65, ž 47, ch 72, r 10, u 51, unk 33, oš 30
	Spišská Nová Ves	I.	18,93	130	6,9	84,9	10,3	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará L'ubovňa	Stará L'ubovňa	I.	24,20	210	8,7	84,7	11,5	int 62, d 40, ž 49, ch 56, r 3
OÚNZ Svidník	Svidník	I.	47,12	460	9,8	81,1	15,3	int 90, i 40, d 50, ž 60, ch 60, r 5, o 40, k 40, unk 40, int II 35
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec Trebišov	I.	21,51	230	10,7	83,7	11,4	int 60, d 60, ž 50, ch 60
		II.	74,55	780	10,5	76,7	16,2	int 116, int II 40, i 60, trn 60, n 30, p 55, d 70, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oš 30, k 40, re 30
OÚNZ Vranov	Vranov n. T.	I.	25,26	200	7,9	91,3	10,2	int 60, d 40, ž 36, ch 64

<sup>1)</sup> viz strana 448

### II.3.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
ČSSR = SSR			50	1,70	29,4	67,1	8,9
Západoslovenský	OÚNZ N. Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,0	73,3	9,1
		Šurany	—	—	—	90,3	9,4
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,20	16,7	84,3	8,6
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	—	—	—	—

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí\*

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 800	113,03	24,8	91,5
ČSR			2 080	71,51	29,1	90,6
SSR			720	41,52	17,3	94,1
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	170	9,75	17,4	97,6
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	2,00	44,0	89,3
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,48	25,9	95,2
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	297	11,23	26,4	93,2
Severočeský	KÚNZ	Ryjičice, p. Neštěmice	60	3,00	20,0	90,2
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov - Martinovo údolí	110	3,00	36,7	97,9
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	9,95	31,2	79,8
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	238	6,16	38,6	87,7
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice - Buchtův kopec	152	4,90	31,0	89,9
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Žáry - Město Albrechtice	125	4,00	31,2	87,9
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov Metylovice - Třinec (dětská)	221	5,24	42,2	92,0
	OÚNZ Olomouc	Paseka	94 125	4,00 4,80	23,5 26,0	97,4 96,9
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	33,52	15,5	96,3
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	8,00	25,0	88,2

\* Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 464

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 707	482,94	34,6	92,1
ČSR			13 690	376,60	36,3	92,1
SSR			3 017	106,34 <sup>1)</sup>	28,4	92,2
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 700	59,60	28,5	95,2
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-vých.	Kosmonosy	1 102	34,97	31,5	100,4
		Dolní Počernice (dětská)	53	3,00	17,7	99,9
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Č. Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská)	350	8,88	39,4	85,2
		Červený Dvůr	100	2,00	50,0	98,5
		Lnáře	100	2,00	50,0	74,6
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 810	36,89	49,1	100,6
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice	860	19,60	43,9	94,9
		Petrohrad	200	4,70	42,6	93,9
		Ročov (dětská) Dubí (dětská)	75 50	2,25 2,00	33,3 25,0	75,4 93,3
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	37,81	40,5	88,6
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n. S.	Brno-Černovice	1 090	43,35	25,1	92,1
		Jihlava	820	18,82	43,6	84,2
		Kroměříž	1 570	38,05	41,3	84,9
		Velká Bíteš (dětská)	50	2,00	25,0	87,2
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava	1 270	36,92	34,4	87,5
		Šternberk	730	19,96	36,6	95,2
		Bílá Voda	150	3,00	50,0	91,0
		Branky na Moravě (dětská)	80	0,80	100,0	95,3
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	80	3,11	25,7	82,9
		Hronovce	350	10,21	34,3	95,8
		Pezinok	530	28,21	18,8	88,0
		Velké Leváre	192	8,38	22,9	91,1
		Velké Zálužie	410	13,15	31,2	89,7
		Sokolovce	130	5,69	22,8	96,8
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar nad Hr.	Sučany	300	6,09	49,3	96,5
		Kremnica	300	8,00	37,5	98,8
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov	340	15,00	22,7	87,6
		Plešivec	225	5,50	40,9	98,4
		Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	84,7

<sup>1)</sup> Započtena 2,00 lék. místa v okrese Michalovce pro přípravu léčebny ve výstavbě

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR <sup>2)</sup>			6 231	169,44	36,8	94,9
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 4-Krč	120	3,35	35,8	93,9
		Praha 8-Bohnice	192	3,60	53,3	93,4
		Tuchoměřice	124	3,00	41,3	96,4
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	35	1,00	35,0	97,2
		Prosečnice	143	4,60	31,1	91,9
	OÚNZ Benešov	Prčice	103	1,60	64,4	90,4
	OÚNZ Beroun	Beroun	79	3,00	26,3	98,7
	OÚNZ Kolín	Kolín	90	1,50	60,0	98,9
	OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	34	1,00	34,0	99,5
		Kutná Hora	42	1,00	42,0	99,5
	OÚNZ Mělník	Podolí	90	3,00	30,0	98,2
	OÚNZ Mladá Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	2,00	35,0	97,2
	OÚNZ Praha-vých.	Vojkov	105	4,00	26,2	80,2
	OÚNZ Praha-záp.	Roztoky u Prahy	123	3,00	41,0	95,9
	OÚNZ Příbram	Jince	109	2,00	54,5	92,7
	OÚNZ Rakovník	Rakovník	55	2,00	27,5	98,5
Jihočeský	OÚNZ Č. Krumlov	Kaplice	47	1,00	47,0	0,0 <sup>1)</sup>
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	80	2,50	32,0	94,4
	OÚNZ Strakonice	Volyně	80	2,95	27,1	96,6
	OÚNZ Tábor	Oltyně	60	1,00	60,0	67,3
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	96,8
	OÚNZ Karlovy Vary	Nejdek	58	3,20	18,1	96,4
	OÚNZ Klatovy	Horažďovice	90	3,00	30,0	94,3
	MÚNZ Plzeň	Plzeň	30	3,00	10,0	91,6
	OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	60	2,00	30,0	103,3
Severočeský	KÚNZ Ústí n. L.	Ryjské	55	2,00	27,5	99,0
	OÚNZ Česká Lípa	Jablonné v Podještědí	60	1,00	60,0	98,1
		Nový Bor	60	1,00	60,0	96,9
	OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	45	1,00	45,0	95,0
		Krásná Lípa	70	1,00	70,0	97,6
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek	70	2,00	35,0	92,4
		Vejprty	40	1,02	39,2	87,9
		Kadaň	60	1,00	60,0	94,8
	OÚNZ Jablonec n. N.	Tanvald	33	1,07	30,8	100,0
	OÚNZ Liberec	Liberec	33	1,71	19,3	99,9
	OÚNZ Litoměřice	Milešov	150	4,00	37,5	94,3
	OÚNZ Loupy	Loupy	74	1,38	53,6	98,6
	OÚNZ Teplice	Křemýž	90	2,00	45,0	92,9
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,15	500,0	94,0
	OÚNZ Chrudim	Přestavky	120	1,00	120,0	100,2
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	103	2,83	36,4	93,0
	OÚNZ Náchod	Jaroměř	45	1,00	45,0	98,6
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	80	2,00	40,0	101,4
	OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	53	2,10	25,2	97,0
	OÚNZ Semily	Lomnice n. Popelkou	69	2,00	34,5	84,8
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	51	1,00	51,0	95,1
		Moravská Třebová	46	1,40	32,8	96,4
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	103	2,00	51,5	91,3
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Vysoké Mýto	50	1,75	28,6	95,5
		Žamberk	65	2,00	32,5	99,2

<sup>1)</sup> Otevřena k 30. 12. 1982



## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	202	5,13	39,4	97,5	
	MÚNZ Brno	Červený kopec	78	3,00	26,0	95,9	
	OÚNZ Brno-venk.	Rosice u Brna	60	4,00	15,0	97,6	
	OÚNZ Hodonín	Veselí na Moravě	90	3,25	27,7	93,6	
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	136	4,00	34,0	95,9	
	OÚNZ Prostějov	Prostějov	145	4,00	36,2	94,5	
	OÚNZ Třebíč	Moravské Budějovice	115	3,00	38,3	92,8	
	OÚNZ Znojmo	Znojmo	140	4,00	35,0	91,9	
	OÚNZ Žďár n. S.	Mostiště	50	1,00	50,0	97,6	
			Buchtův kopec-Daňkovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	123	3,00	41,0	94,4
Severomoravský	KÚNZ Ostrava	Klokočov	160	3,19	50,2	90,6	
	FN Olomouc	Moravský Beroun	113	4,05	27,9	93,6	
	OÚNZ Bruntál	Dvorce	90	2,00	45,0	92,5	
		Kunov	50	1,00	50,0	93,9	
		Žáry	25	0,00	—	94,0	
		Ježník (Žáry)	45	0,80	56,2	98,6	
	OÚNZ						
		Frydek-Místek	Jablunkov	65	1,00	65,0	96,3
	OÚNZ Karviná	Orlová	100	1,00	100,0	98,0	
	OÚNZ Nový Jičín	Odry	52	1,98	26,2	97,5	
	OÚNZ Olomouc	Paseka	141	4,60	30,6	93,9	
	OÚNZ Opava	Budišov	45	2,00	22,5	100,0	
	MÚNZ Ostrava	Ostrava-Radvanice	102	3,00	34,0	97,5	
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	24	0,75	32,0	66,3		
	Vsetín	85	2,00	42,5	99,6		

\*) Včetně 176 lůžek a 8,98 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných s procentem využití lůžek 93,4

### II.3.6 Radioterapeutické ústavy\*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			157	32,24	4,9	90,2
ČSR			103	24,24	4,2	88,1
SSR			54	8,00	6,7	94,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	24,24	4,2	88,1
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	54	8,00	6,7	94,6

\*) Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na straně 462  
Ústav klinické onkologie Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na straně 464

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			661	27,31	24,2	95,6
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	11,59	19,1	99,8
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	0,90	44,4	88,8
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	13,48	26,0	93,0
	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	50	1,34	37,3	101,2

## 11.3.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			225	2,28	98,7	80,7
ČSR			130	2,00	65,0	73,9
SSR			95	0,28	339,3	89,0
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	0,50	120,0	87,9
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,50	100,0	56,7
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	1,00	20,0	107,7
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	61,7
Středoslovenský	OÚNZ Žiar nad Hronom	Sklenné Teplice	70	0,16	437,5	96,3

## 11.3.9 Denní sanatoria<sup>1)</sup>

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = SSR			165	4,41	37,4	88,6
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ Bratislava	Bratislava, Kyjevská <sup>2)</sup>	30	1,51	19,9	92,0
		Bratislava, Teslova <sup>3)</sup>	35	1,00	35,0	92,7
		Bratislava-Koliba, Jeseniova <sup>4)</sup>	30	0,80	37,5	88,8
		Bratislava, Kudláková <sup>4)</sup>	40	0,60	66,7	95,2
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice, Havlíčkova <sup>5)</sup>	30	0,50	60,0	88,4

<sup>1)</sup> Pro děti do 15 let

<sup>2)</sup> Vady zraku

<sup>3)</sup> Nervová onemocnění

<sup>4)</sup> Respirační onemocnění

<sup>5)</sup> Rehabilitace dětí od 1–6 let s dětskou mozkovou obrnou

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			1 961	54,70	35,8	92,1
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN I)	274	15,50	17,7	86,9
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) — nespec. onem. plic	66	1,50	44,0	98,2
	OÚNZ Praha-vých.	Říčany (dětská) — nespec. onem. cest dých.	143	3,00	47,7	76,1
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	110	1,90	57,9	91,0
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) — nespec. onem. plic a cest dýchacích	150	3,06	49,0	84,0
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) — pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	100,2
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dět.) — pohybových poruch	615	18,27	33,7	101,1
	OÚNZ Havlíčkův Brod	Lipnice n. S. (dětská) — ortopedických vad	70	0,90	77,8	90,8
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou <sup>1)</sup> — plast. a rek. chir. ruky	50	4,00	12,5	96,0
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. (dětská) — zrak. vad Nové Zámky p. Vestřev <sup>1)</sup>	30 80	0,41 2,00	73,2 40,0	99,7 98,6
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs n. Orl. (dět.) — ortoped. vad	100	1,71	58,5	91,9
Středomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) — rehabilitační Ostrov u Macochy (dět.) — nesp. onem. cest dýchacích	30 40	0,50 1,00	60,0 40,0	90,8 103,9
Západomoravský	Odbor. zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská) — vad sluchu	143	0,10	1 430,0	72,1
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) — vad sluchu a řeči	20	0,25	80,0	94,5

<sup>1)</sup> Pro dospělé

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.11 Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 735	15,35	178,2	98,4
ČSR			2 016	10,29	195,9	99,5
SSR			719	5,06	142,1	95,5
Středočeský	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,75	160,0	98,4
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,54	92,6	101,8
		Kamenice nad Lipou	120	0,60	200,0	100,1
	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	104,0
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	175	0,92	190,2	100,7
	OÚNZ Chomutov	Místo	70	0,21	333,3	98,1
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,51	156,9	101,8
	OÚNZ Teplice	Bořislav	60	0,50	120,0	101,7
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice n. Metují	60	0,23	260,9	101,7
	OÚNZ Semily	Harrachov	65	0,14	464,3	91,9
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem-Království	70	0,25	280,0	99,3
		Pec pod Sněžkou	80	0,35	228,6	99,0
		Špindlerův Mlýn — Bedřichov	68	0,18	377,8	98,6
		Špindlerův Mlýn — Svatý Petr	100	0,26	384,6	96,9
		Vrchlabí — Podhůří	86	0,26	330,8	98,0
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,40	200,0	101,8
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,54	166,7	98,4
	OÚNZ Žďár n. S.	Moravec	110	0,30	366,7	100,5
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	51	0,13	392,3	92,7
		Zlaté Hory	240	2,00	120,0	99,4
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	75	0,12	625,0	100,9
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,60	110,0	99,6
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Čierna Hora	101	1,00	101,0	90,8
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Abrahám	66	0,47	140,4	88,5
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	100,6
	OÚNZ Topoľčany	Návojevce	20	0,15	133,3	100,2
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Lubietová	40	0,30	133,3	98,7
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	60	0,25	240,0	76,7
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	104,8
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	99,1
	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	60	0,40	150,0	97,3
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,50	100,0	98,7
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,26	307,7	96,2

## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 998	74,73	26,7	81,3
ČSR			1 166	45,88	25,4	77,3
SSR			832	28,85	28,8	87,1
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	6,51	21,5	73,6
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	3,00	16,7	80,7
	OÚNZ Praha-vých.	Strančice	60	2,40	25,0	73,4
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	7,09	15,1	85,7
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	90,9
	OÚNZ Most	Most	90	4,00	22,5	82,1
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	93,6
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,20	31,8	79,6
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	1,60	34,4	55,2
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	0,95	52,6	55,5
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,00	27,5	78,1
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	2,00	31,0	72,3
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,38	43,5	75,7
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	90,1
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,15	43,5	78,8
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,85	19,3	88,4
	OÚNZ Opava	Opava	80	3,64	22,0	71,3
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	1,75	28,6	72,5
Západoslovenský	Ústav TRN-Podunajské Biskupice	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	86,2
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	89,2
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	96,7
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	95,1
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,60	83,3	84,2
	OÚNZ Valaská	Valaská	43	0,40	107,5	81,4
	OÚNZ Martin	Martin	130	5,00	26,0	98,0
Východoslovenský	OÚNZ Košice-město	Košice	132	9,00	14,7	74,4
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	50	2,00	25,0	96,0
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,85	31,6	90,3
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	75,9
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	60	2,00	30,0	86,6

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.13 Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 423	40,32	60,1	83,0
ČSR			1 758	29,91	58,8	81,2
SSR			665	10,41	63,9	87,5
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka Říčanská ul. Kunratice	35 45 30	0,50 0,50 0,50	70,0 90,0 60,0	62,4 77,7 94,8
Středočeský	OÚNZ M. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	96,2
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,50	110,0	67,3
	OÚNZ Praha-záp.	Zbraslav	50	0,50	100,0	88,4
	OÚNZ Kladno	Kladno-Rozdělov	30	0,79	38,0	93,5
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,50	120,0	71,8
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	79,6
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš <sup>1)</sup>	127	2,37	53,6	75,9
	OÚNZ K. Vary	Karlovy Vary <sup>1)</sup>	80	1,40	57,1	75,2
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,27	166,7	90,3
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,76	92,1	78,8
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,8	88,0
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	91,9
Východočeský	OÚNZ Hr. Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	99,0
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,25	120,0	91,2
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	0,31	129,0	74,2
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	88,7
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,10	300,0	42,7
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	32	0,34	94,1	94,7
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlinky <sup>1)</sup>	117	6,88	17,0	85,8
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,65	84,6	81,7
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	59,4
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	55	0,50	110,0	75,9
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,3	85,8
	OÚNZ Znojmo	Znojmo <sup>1)</sup>	115	3,00	38,3	78,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	95,4
	OÚNZ Karviná	Havířov	30	0,12	250,0	83,9
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	89,2
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,30	133,3	73,5
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 <sup>1)</sup>	137	4,54	30,2	84,2
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	74,8
	OÚNZ Vsetín	Valaš. Meziříčí <sup>1)</sup>	50	1,00	50,0	93,0

<sup>1)</sup> viz následující strana

## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.13 Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Bratislava-Cesta k Železnej studienke <sup>1)</sup>	154	5,00	30,8	79,8
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-yenkov	Malacky	60	0,80	75,0	84,6
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	95,0
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,36 0,50	100,0 170,0	86,1 89,8
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov <sup>1)</sup>	60	1,00	60,0	81,1
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,50	70,0	99,1
Východoslovenský	OÚNZ Košice-yenkov	Štós	40	0,25	160,0	94,9
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	80,5
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	96,7

<sup>1)</sup> Dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZ č. 43/1966 Sb. sloučením kojeneckých ústavů a dětských domovů pro děti od 1–3 let. Ostatní domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

### 11.3.14. Dětské stacionáře

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			60	0,80	75,0	68,6
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	60	0,80	75,0	68,6

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### II.3.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1982 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví\*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pra- covníků (přepočtený) celkem
ČSSR		708,71	1 120	83,8	5 629
ČSR		533,68	1 030	82,5	4 324
SSR		175,03	90	99,0	1 305
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	47,00	237	73,9	399
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Po- le, Černopolní 9	15,55	50	82,1	95
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovická 800	157,00	214	81,6	1 104
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Pha 8-Bulovka	26,75	120	87,0	183
Výzkumný ústav chorob revma- tických	Praha 2, Na Slupi 4	19,90	65	89,2	131
Ústav hematologie a krevní trans- fúze	Praha 2, U nemocnice 1	23,78	41	78,1	287
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	21,00	55	88,6	121
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	20,20	70	71,6	124
Výzkumný ústav klinické a expe- rimentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	41,52	178	93,1	314
Výzkumný ústav endokrinolo- gický	Praha-Staré M., Národní tř. 8	14,00	—	—	116
Výzkumný ústav stomatologický	Pha 2-Vino- hrady, Vinohradská 48	20,00	—	—	69
Institut hygieny a epidemiologie	Pha 10-Vinohra- dy, Šrobárova 48	104,65	—	—	953
Ústav sociálního lékařství a orga- nizace zdravotnictví	Pha 2-N. Město, Vítěz. února 54	8,22	—	—	102
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Pha 10-Vinohra- dy, Šrobárova 48	9,11	—	—	195
Ústav vědeckých lékařských in- formací	Pha 2-N. Město, Vítěz. února 31	5,00	—	—	131

\*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 332 (počet pracovníků 188)  
Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.



## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1982 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	17,20	30	98,8	134
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	17,08	60	99,1	125
Výzkumný ústav humánní bio- klimatologie	Bratislava	18,50	—	—	86
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	63,20	—	—	472
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	42,72	—	—	235
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	4,42	—	—	31
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	122
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	9,91	—	—	59
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	41

## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.16 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přečtený celkem)
ČSSR		828,68	3 476	×	6 020
ČSR		426,91	530	×	2 564
SSR		401,77	2 946	×	3 456
Ústav zdravotní výchovy	Pha 2-N. Město, Vítěz. února 54	7,91	—	—	41
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Pha 10-Vinohr., W. Piecka 98	—	—	—	136
Institut pro další vzdělávání léka- řů a farmaceutů	Pha 10-Vinohr., Ruská 85	165,00	—	—	469
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	4,60	—	—	144
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		249,40	530	×	1 743
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Pha 2-N. Město, Vítěz. února 31.	—	—	—	31
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemoci ve Vysokých Tatrách	Dol. Smokovec (dětská)	9,77	290	95,6	189
	Kvetnice	12,39	255	95,4	161
	N. Smokovec	19,70	415	91,9	244
	Tatran. Kotlina	9,26	200	90,6	128
	Tatr. Polianka	14,60	305	94,2	191
	Muráň-Predná Hora <sup>1)</sup>	8,15	240	89,2	155
	Vyšné Hágy	41,78	715	91,4	507
	Společné ředit. Vyšné Hágy	0,35	—	—	19
Odborný léčebný ústav endokri- nologický	Lubochňa	10,19	160	87,4	164
Ústav klinické onkologie	Bratislava	64,37	200	91,9	375
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Bratislava	3,19	—	—	76
Institut pro další vzdělávání léka- řů a farmaceutů	Bratislava	125,57	—	—	327
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,80	—	—	86
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ	Bratislava	78,75	166	68,0	817
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	17

<sup>1)</sup> Psychiatrická léčebna pro nemocné tbc

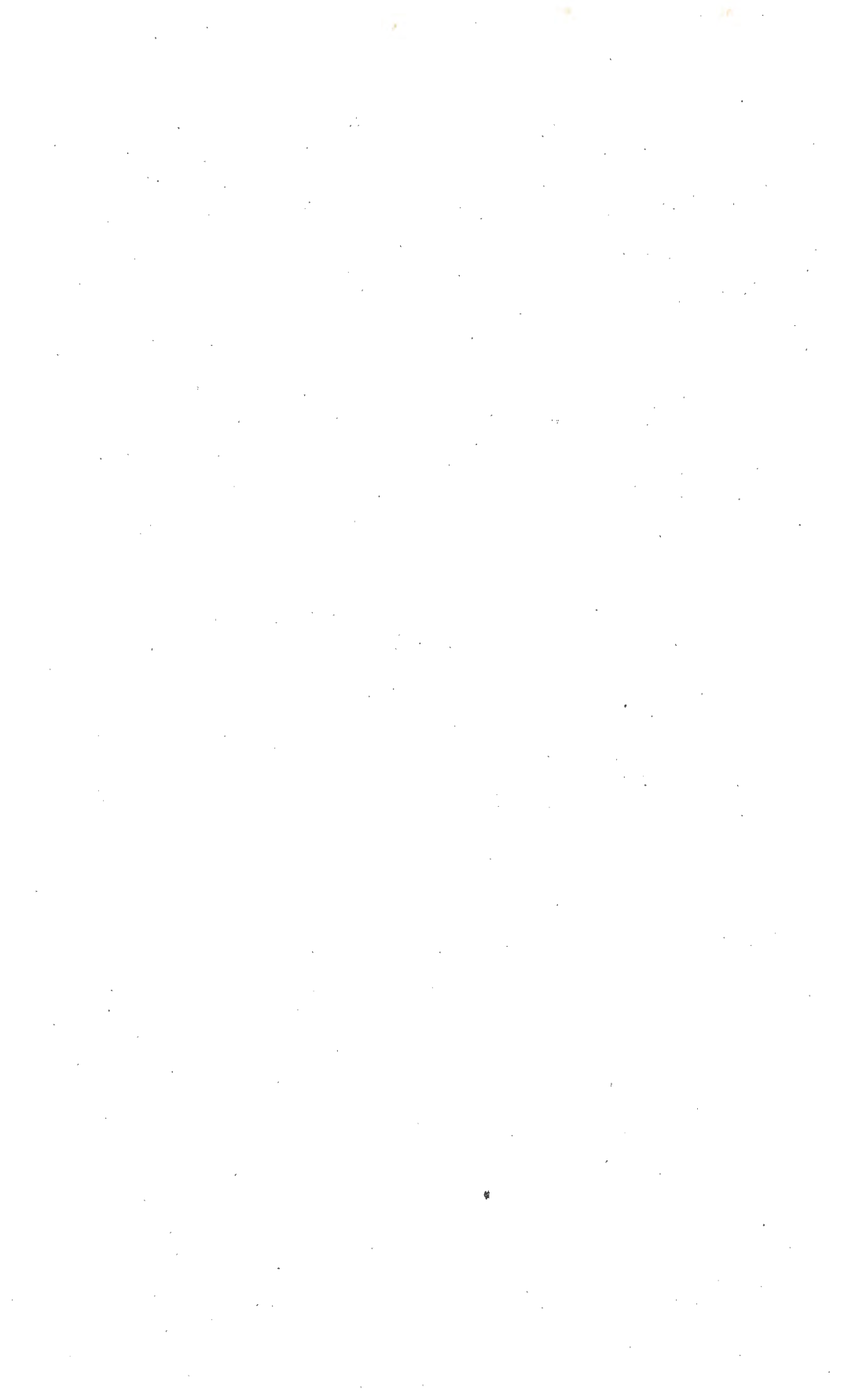
## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1982

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	17	13	4

### 11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

ZÚNZ	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
Posluchačů vysokých škol	Praha 1	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
Stavební závody Praha	Praha 2	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
ČKD Praha, oborový podnik	Praha 9	OÚNZ Praha 9	Hl. m. Praha
POLDI, spojené ocelárny, n. p.	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Kladenské doly	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
Svit, n. p.	Gottwaldov	OÚNZ Gottwaldov	Jihomoravský
Vítkovice-železářny a strojířny Kl. Gottwalda	Ostrava- Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová 1	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železářny VŘSR	Třinec	OÚNZ Frýdek- Místek	Severomoravský
Strojářské a metalurgické závody	Dubnica n. Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar n. Hr.	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	MÚNZ Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský



## **12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE**



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.1 Síť a výkony lázeňských organizací v roce 1982 (bez Balney, GR LZ, VÚB a ÚLK Bratislava)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	34 704	24 048	10 656
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	792,03	522,90	269,13
Počet lůžek na jedno lékařské místo	43,8	46,0	39,6
Ošetrovací dny v tis.	11 117,6	7 439,9	3 677,7
Pobytové dny v tis.	129,0	87,0	42,0
Ubytovací dny v tis.	57,3	31,7	25,6
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	453 376	303 846	149 530
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	381 136	252 594	128 542
domácí plátcí	30 452	23 781	6 671
cizinci KS (vč. dětí)	15 749	9 213	6 536
cizinci SZ (vč. dětí)	26 039	18 258	7 781
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	18 664	11 702	6 962
Průměrná měsíční mzda	2 400	2 422	2 377
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1 806 323	1 131 834	674 489
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	1 573 438	999 949	573 489
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	1 243 138	798 814	444 324
od platících pacientů domácích	53 391	40 594	12 797
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	140 957	75 871	65 086
od platících cizinců ze SZ (vč. dětí)	135 952	84 670	51 282
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	7 085	4 497	2 588
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	4 176	2 444	1 732
Opotřebení základních prostředků v mil. Kčs	2 869	2 053	816

Pozn.: Podle stavu cen a organizace v příslušném roce

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1982 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	5 223 374	3 705 009	1 518 365
	ÚSOL	348 461	184 317	164 144
	Zřídla	223 075	142 712	80 363
	Celkem	5 794 910	4 032 038	1 762 872
	Meziroční index	99,1	96,5	105,4
z toho: dodávky pro Zdravot- nické zásobování	SPOFA	1 599 609	1 126 590	473 019
	ÚSOL	225 267	100 567	124 700
	Zřídla	404	404	—
	Celkem	1 825 280	1 227 561	597 719
	Meziroční index	101,4	101,1	102,0
vývoz celkem ve VC	SPOFA	1 157 843	904 219	253 624
	ÚSOL	26 445	24 332	2 113
	Zřídla	10 964	10 964	—
	Celkem	1 195 252	939 515	255 737
	Meziroční index	118,6	115,8	130,6
v tom: SZ	SPOFA	595 636	485 766	109 870
	ÚSOL	17 068	16 040	1 028
	Zřídla	10 587	10 587	—
	Celkem	623 291	512 393	110 898
	Meziroční index	119,8	119,4	123,2
KS	SPOFA	562 207	418 453	143 754
	ÚSOL	9 377	8 292	1 085
	Zřídla	377	377	—
	Celkem	571 961	427 122	144 839
	Meziroční index	117,2	111,8	136,8
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	296 961	243 180	53 781
	ÚSOL	125	—	125
	Zřídla	211 050	130 705	80 345
	Celkem	508 136	373 885	134 251
	Meziroční index	98,4	98,0	98,4
dodávky pro zemědělství	SPOFA	346 520	346 520	—
	Meziroční index	52,9	52,9	—



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.3 Finanční ukazatelé v roce 1982 přepočtení na metodiku a ceny roku 1977 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	5 542 086	3 953 655	1 588 431
	ÚSOL	385 126	215 399	169 727
	Zřídla	222 252	140 540	81 712
	Průmysl celkem	6 149 464	4 309 594	1 839 870
	Zdravotnické zásobování (Medika)	567 515	400 659	166 856
	Plánovací skupina 190 úhrnem	6 716 979	4 710 253	2 006 726
	Lázně	1 855 486	1 170 718	684 768
	Zdravoprojekt	41 610	20 163	21 447
	Hospodářské organizace — celkový úhrn	8 614 075	5 901 134	2 712 941
	Materiálové a jiné náklady bez odpisů a vlivu zahraničního obchodu	SPOFA	3 485 365	2 457 022
ÚSOL		201 546	112 901	88 645
Zřídla		138 258	90 387	47 871
Průmysl celkem		3 825 169	2 660 310	1 164 859
Zdravotnické zásobování (Medika)		110 089	76 579	33 510
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 935 258	2 736 889	1 198 369
Lázně		878 718	579 578	299 140
Zdravoprojekt		6 320	3 186	3 134
Hospodářské organizace — celkový úhrn		4 820 296	3 319 653	1 500 643
Mzdy a odměny za práci celkem		SPOFA	564 644	409 774
	ÚSOL	67 341	41 398	25 943
	Zřídla	38 820	23 267	15 553
	Průmysl celkem	670 805	474 439	196 366
	Zdravotnické zásobování (Medika)	83 622	60 182	23 440
	Plánovací skupina 190 úhrnem	754 427	534 621	219 806
	Lázně	558 573	353 376	205 197
	Zdravoprojekt	24 757	11 985	12 772
	Hospodářské organizace — celkový úhrn	1 337 757	899 982	437 775

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.3 Finanční ukazatelé v roce 1982 přepočtení na metodiku a ceny roku 1977 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	935 200	688 008	247 192
	ÚSOL	73 352	32 986	40 366
	Zřídla	16 548	7 564	8 984
	Průmysl celkem	1 025 100	728 558	296 542
	Zdravotnické zásobování (Medika)	295 303	206 384	88 919
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 320 403	934 942	385 461
	Lázně	146 762	86 545	60 217
	Zdravoprojekt	4 949	2 378	2 571
	Hospodářské organizace — celkový úhrn	1 472 114	1 023 865	448 249
	Zásoby celkem	SPOFA	1 962 351	1 529 820
ÚSOL		108 872	63 696	45 176
Zřídla		134 214	78 349	55 865
Průmysl celkem		2 205 437	1 671 865	533 572
Zdravotnické zásobování (Medika)		2 485 006	1 739 628	745 378
Plánovací skupina 190 úhrnem		4 690 443	3 411 493	1 278 950
Lázně		356 670	214 322	142 348
Zdravoprojekt		10 090	5 266	4 824
Hospodářské organizace — celkový úhrn		5 057 203	3 631 081	1 426 122
Z toho: materiál — vč. materiálu na cestě		SPOFA	1 279 584	969 830
	ÚSOL	53 686	30 536	23 150
	Zřídla	59 160	32 947	26 222
	Průmysl celkem	1 392 439	1 033 313	359 126
	Zdravotnické zásobování (Medika)	17 795	12 515	5 280
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 410 234	1 045 828	364 406
	Lázně	71 426	38 070	33 356
	Zdravoprojekt	1 493	518	975
	Hospodářské organizace — celkový úhrn	1 483 153	1 084 416	398 737
	Nedokončená výroba + polotovary vlastní výroby	SPOFA	262 560	182 317
ÚSOL		44 450	27 105	17 345
Zřídla		—	—	—
Průmysl celkem		307 010	209 422	97 588
Zdravotnické zásobování (Medika)		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		307 010	209 422	97 588
Lázně		7 283	3 469	3 814
Zdravoprojekt		—	—	—
Hospodářské organizace — celkový úhrn		314 293	212 891	101 402

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1982

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	41 569	20 129	21 440
Počty pracovníků (přepočtené)	571	282	289
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	42 434	23 043	19 391
z toho: provedeno vlastními pracovníky	40 642	21 512	19 130
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na jednu osobu v tisících Kčs	71,2	76,3	66,2

### 12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1982 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	351 778	198 467	153 311
ÚSOL	12 901	6 921	5 980
Zřídla	19 385	14 016	5 369
Průmysl celkem	384 064	219 404	164 660
Zdravotnické zásobování	18 366	14 158	4 208
Plánovací skupina 190 úhrnem	402 430	233 562	168 868

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1982 podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 664	2 646	2 705
	v tom: dělníci	2 471	2 437	2 543
	provozní a obsluhující pracovníci	2 374	2 238	2 704
	ostatní pracovníci	3 180	3 190	3 155
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 488	2 476	2 583
	Pracovníci celkem	2 629	2 604	2 695
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 657	2 766	2 497
	v tom: dělníci	2 296	2 326	2 262
	provozní a obsluhující pracovníci	2 161	1 590	2 071
	ostatní pracovníci	3 153	3 260	2 935
	Pracovníci ostatních hospodářství	3 335	3 204	3 367
	Pracovníci celkem	2 681	2 783	2 535
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 237	2 146	2 387
	v tom: dělníci	2 096	1 989	2 274
	provozní a obsluhující pracovníci	1 634	1 442	1 963
	ostatní pracovníci	2 942	2 950	2 929
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 958	1 958	—
	Pracovníci celkem	2 236	2 145	2 387
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 628	2 620	2 645
	v tom: dělníci	2 421	2 391	2 480
	provozní a obsluhující pracovníci	2 266	2 148	2 525
	ostatní pracovníci	3 162	3 190	3 097
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 498	2 477	2 647
	Pracovníci celkem	2 607	2 591	2 645
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 467	2 499	2 389
	v tom: dělníci	2 082	2 168	1 860
	provozní a obsluhující pracovníci	2 108	2 083	2 119
	ostatní pracovníci	2 704	2 669	2 824
Lázně	Pracovníci hlavní činnosti	2 416	2 438	2 377
	v tom: dělníci	2 322	2 328	2 313
	provozní a obsluhující pracovníci	2 188	2 073	2 305
	ostatní pracovníci	2 837	2 814	3 009
	Pracovníci ostatních hospodářství	3 129	—	3 129
	Pracovníci celkem	2 422	2 438	2 377
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 593	3 531	3 654
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 739	3 713	3 763

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.7 Hlavní ukazatele zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1982

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1977	absolutně (v tis. Kčs)	5 511 750	3 734 427	1 777 323
	meziroční index	99,1	96,4	105,2
Produktivita práce	absolutně	260 467	248 448	289 938
	meziroční index	98,3	95,9	103,8
Počet pracovníků (přečtený)	absolutně	21 161	15 031	6 130
	meziroční index	100,8	100,5	101,3
Mzdový fond bez ostat- ních osobních výdajů	absolutně (v tis. Kčs)	661 977	467 390	194 587
	meziroční index	104,7	103,8	106,9
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 607	2 591	2 645
	meziroční index	103,9	103,3	105,5

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1982

VHJ	Ukazatel	Pracovníci (přepočetní)			Mzdové fondy bez OON <sup>1)</sup> (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	14 117	9 788	4 329	451 280	310 751	140 529
	v tom: dělníci	9 767	6 679	3 088	289 573	195 336	94 237
	provozní a obsluhující pracovníci	443	314	129	12 618	8 432	4 186
	ostatní pracovníci	3 907	2 795	1 112	149 089	106 983	42 106
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 552	3 139	413	106 059	93 259	12 800
	Pracovníci úhrnem	17 669	12 927	4 742	557 339	404 010	153 329
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 005	1 196	809	63 934	39 694	24 240
	v tom: dělníci	1 087	586	501	29 953	16 353	13 600
	provozní a obsluhující pracovníci	46	26	20	1 193	696	497
	ostatní pracovníci	872	584	288	32 988	22 845	10 143
	Pracovníci ostat. hospodářství	46	9	37	1 841	346	1 495
	Pracovníci úhrnem	2 051	1 205	846	65 975	40 240	25 735
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 435	893	542	38 522	22 999	15 523
	v tom: dělníci	1 091	679	412	27 446	16 202	11 244
	provozní a obsluhující pracovníci	68	43	25	1 333	744	589
	ostatní pracovníci	276	171	105	9 743	6 053	3 690
	Pracovníci ostat. hospodářství	6	6	—	141	141	—
	Pracovníci úhrnem	1 441	899	542	38 663	23 140	15 523
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (prům.) činnosti	17 557	11 877	5 680	553 736	373 444	180 292
	v tom: dělníci	11 945	7 944	4 001	346 972	227 891	119 081
	provoz. a obsluhující pracovníci	557	383	174	15 144	9 872	5 272
	ostatní pracovníci	5 055	3 550	1 505	191 820	135 881	55 939
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 604	3 154	450	108 041	93 746	14 295
	Pracovníci úhrnem	21 161	15 031	6 130	661 977	467 390	194 587
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 809	1 994	815	83 162	59 802	23 360
	v tom: dělníci	782	564	218	19 535	14 670	4 865
	provoz. a obsluh. pracovníci	300	95	205	7 588	2 375	5 213
	ostatní pracovníci	1 727	1 335	392	56 039	42 757	13 282
Lázně	Pracovníci hlavní činnosti	18 989	12 027	6 962	550 489	351 867	198 622
	v tom: dělníci	3 681	2 092	1 589	102 545	58 444	44 101
	provoz. a obsluhující pracovníci	9 407	4 730	4 677	247 030	117 637	129 393
	ostatní pracovníci	5 901	5 205	696	200 914	175 786	25 128
	Pracovníci ostat. hospodářství	159	—	159	5 970	—	5 970
	Pracovníci úhrnem	19 148	12 027	7 121	556 459	351 867	204 592
Zdravo-projekt	Pracovníci celkem	571	282	289	24 621	11 950	12 671
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	513	251	262	23 014	11 182	11 832

<sup>1)</sup> OON — ostatní osobní náklady

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.9 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1982

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR	
SPOFA	pracovníci celkem mzdový fond bez OON <sup>1)</sup>	17 669 557 339	12 927 404 010	4 742 153 329
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 629	2 604	2 695
ÚSOL	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	2 051 65 975	1 205 40 240	846 25 735
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 681	2 783	2 535
Zřídla	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	1 441 38 663	899 23 140	542 15 523
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 236	2 145	2 387
Průmysl celkem	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	21 161 661 977	15 031 467 390	6 130 194 587
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 607	2 591	2 645
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	2 809 83 162	1 994 59 802	815 23 360
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 467	2 499	2 389
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	23 970 745 139	17 025 527 192	6 945 217 947
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 591	2 581	2 615
Lázně	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	19 148 556 459	12 027 351 867	7 121 204 592
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 422	2 438	2 394
Zdravoprojekt	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	571 24 621	282 11 950	289 12 671
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 593	3 531	3 654
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	43 689 1326 219	29 334 891 009	14 355 435 210
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 530	2 531	2 526

<sup>1)</sup> Ostatní osobní náklady

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1982

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
<b>ČSR</b>			
<b>SPOFA - spojené podniky pro zdravotnickou výrobu</b>			
Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11 a	NV Praha	1. 4. 58
<b>Podřízené organizace:</b>			
Farmakon n. p.	Olomouc, Na Vlčinci 5	Severomoravský	1. 10. 52
Galena n. p.	Opava- Komárov	Severomoravský	1. 10. 52
Chemopharma n. p.	Ústí n. Labem, Jateční 34	Severočeský	1. 10. 52
Léčiva n. p.	Praha 10, Dolní Měcholupy 130	NV Praha	1. 4. 58
Léčivé rostliny n. p.	Zbraslav n. Vlt.	NV Praha	1. 4. 52
Dioptra n. p.	Turnov	Východočeský	1. 1. 56
Okula n. p.	Nýrsko	Západočeský	1. 1. 46
Oční optika n. p.	Praha 1, Staroměstské nám. 15	NV Praha	25. 7. 65
Ergon n. p.	Praha 6, Papírenská 1	NV Praha	1. 1. 69
Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii	Praha 3, Kouřimská 17	NV Praha	1. 1. 59
Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací	Roztoky u Prahy	Středočeský	1. 1. 59
Výzkumný ústav pro biofaktory a veterinární léčiva	Pohoří- Chotouň	Středočeský	1. 1. 69
Ústav sér a očkovacích látek	Praha 10-Vino- hrady, třída W. Piecka 108	NV Praha	1. 4. 58
oborový podnik s přidruženou organizací v ČSR:			



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1982

1. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
<b>ČSR</b>			
Velaz-velkoobchod laboratorních zvířat, n. p.	Praha 6- Lysolaje	NV Praha	17. 1. 59
Československé státní lázně a zřídla, generální ředitelství pro ČSR - vlastní činnost	Praha 10- Vinohrady, tř. W. Piecka 98	NV Praha	1. 1. 67
<b>Národní podniky zřídlení výroby v ČSR</b>			
<b>Západočeská zřídla n. p.</b> se závody: Karlovy Vary Františkovy Lázně Mariánské Lázně Korunní, p. Stráž n. Ohří Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský  Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 56
<b>Středočeská zřídla n. p.</b> se závody: Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Břvany	Bílina	Severočeský  Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
<b>Moravskoslezská zřídla n. p.</b> se závody: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov p. Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
<b>Lázeňské organizace v ČSR</b> Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Sadská Toušev Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský  Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyňe	Třeboň	Jihočeský  Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Františkovy Lázně	Františkovy Lázně	Západočeský	1. 1. 57

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12. 10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1982

2. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
<b>ČSR</b>			
<b>Čs. státní lázně Mariánské Lázně</b> s léčebnami: Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstantinovy Lázně	Mariánské Lázně	Západočeský  Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
<b>Čs. státní lázně Karlovy Vary</b> s léčebnami: Karlovy Vary Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský  Západočeský Západočeský	1. 1. 57
<b>Lázeňská sanatoria</b> <b>IMPERIÁL</b> Karlovy Vary	Karlovy Vary	Západočeský	1. 1. 59
<b>Čs. státní lázně Jáchymov</b>	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
<b>Čs. státní lázně Teplice</b> s léčebnami: Teplice Bílina Dubí Lázně Kunderatice Lázně Libverda Mšené-lázně	Teplice	Severočeský  Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 57
<b>Čs. státní lázně Janské Lázně</b> s léčebnami: Janské Lázně Železnice	Janské Lázně	Východočeský  Východočeský Východočeský	1. 1. 59
<b>Čs. státní lázně Luhačovice</b> s léčebnami: Luhačovice Ostrožská Nová Ves Hodonín	Luhačovice	Jihomoravský  Jihomoravský Jihomoravský Jihomoravský	1. 1. 57
<b>Čs. státní lázně Teplice nad Bečvou</b> s léčebnami: Teplice nad Bečvou Slatinice	Teplice nad Bečvou	Severomoravský  Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57
<b>Čs. státní lázně Jeseník</b> s léčebnami: Jeseník Bludov Lipová-lázně Velké Losiny	Jeseník	Severomoravský  Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1982

3. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
<b>ČSR</b>			
<b>Čs. státní lázně Darkov</b>	Karviná 3- Darkov Karviná 8- rehabilitační ústav	Severomoravský Severomoravský	1. 1. 70
<b>Čs. státní lázně Karlova Studánka</b>	Karlova Studánka	Severomoravský	1. 1. 70
<b>Účelové organizace:</b>			
<b>Výzkumný ústav balneologický</b>	Mariánské Lázně	Západočeský	1. 1. 67
<b>BALNEA - reprezentace československých lázní a zdrojů</b>	Praha 1, Pařížská 11	NV Praha	1. 7. 66
<b>Zdravotnické zásobování oborový podnik</b>	Praha 1, Hyberská 8	NV Praha	1. 7. 63
<b>s podřízenými závody:</b>			
závod 01 pro NV Praha a Středočeský kraj	Praha 2, Na Poříčí 17	NV Praha	
závod 02 pro Jihočeský kraj	Ševětín Č. Budějovice	Jihočeský	
závod 03 pro Západočeský kraj	Plzeň, Slovan. alej 22	Západočeský	
závod 04 pro Severočeský kraj	Ústí n. Labem, Na nivách 3	Severočeský	
závod 05 pro Východočeský kraj	Vysoké Mýto, Fibichova 143	Východočeský	
závod 06 pro Jihomoravský kraj	Brno, Říjnové revoluce 9	Jihomoravský	
závod 07 pro Severomoravský kraj	Ostrava 1, Švabinského 9	Severomoravský	
<b>ZDRAVOPROJEKT - státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby</b>	Praha 7, U Pergamentky 12	NV Praha	1. 1. 67 změna z rožpočtové organizace

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10. Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1982

4. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR			
BIOTIKA, n. p. <sup>1)</sup>	Slovenská L'upča	Středo- slovenský	1. 1. 53
Slovakofarma, n. p. <sup>1)</sup>	Hlohovec	Západo- slovenský	1. 1. 50
Protetika, n. p. <sup>1)</sup>	Bratislava, Bojnická 10	NV Bratislava	1. 1. 57
Výzkumný ústav léčiv <sup>1)</sup>	Modra	Západo- slovenský	1. 1. 72
IMUNA, n. p. <sup>2)</sup>	Šarišské Michalany	Východo- slovenský	1. 1. 66
<b>Čs. štátne kúpele a zriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a zriedel</b>	Bratislava	Bratislava-m.	1. 1. 67
<b>Čs. štátne kúpele - Bardejovské kúpele</b>	Bardejov	Východo- slovenský	1. 1. 57
<b>Čs. štátne kúpele - Lúčky</b>	Lúčky	Stredo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Korytnica Lúčky		Stredo- slovenský	1. 1. 57
<b>Čs. štátne kúpele - Nový Smokovec</b>	N. Smokovec	Východo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy		Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	
<b>Čs. štátne kúpele - Piešťany</b>	Piešťany	Západo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky		Západoslovenský Západoslovenský	
<b>Čs. štátne kúpele - Rajecké Teplice</b>	Raj. Teplice	Stredo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Bojnice		Stredoslovenský	

<sup>1)</sup> Závod podřízený SPOFA, Praha

<sup>2)</sup> Závod podřízený ÚSOL, Praha

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

**12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1982**

Dokončení

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřizeno
<b>SSR</b>			
<p>Nimnica Rajecké Teplice Turčianske Teplice Kunerád</p> <p>Čs. štátne kúpele - Sliač s pridruženými liečebňami: Brusno Číž Dudince Sklené Teplice Sliač Kováčová</p> <p>Čs. štátne kúpele - Trenčianske Teplice</p> <p>Ústav lekárskej kozmetiky</p>	<p>Sliač</p> <p>Trenčianske Teplice</p> <p>Bratislava</p>	<p>Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský</p> <p>Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský</p> <p>Západoslovenský</p> <p>Hl. m. SSR Bratislava</p>	<p>1. 1. 57</p> <p>1. 1. 57</p> <p>1. 7. 57</p> <p>1. 1. 81</p>
<p>Západoslovenské žriedla n. p. Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčie Budiš</p> <p>Východoslovenské žriedla n. p. Prešov pridružené závody: Salvátor Baldovce Cígeľka</p> <p>MEDIKA Bratislava o. p. pridružené závody: Bratislava</p> <p>Zvolen</p> <p>Košice</p>	<p>Santovka</p> <p>Prešov</p> <p>Lipovce Baldovce Cígeľka</p> <p>Bratislava, Bojnická 10</p> <p>Bratislava, Bojnická 10</p> <p>Zvolen, Blažovského 4</p> <p>Košice, Dunajská 10</p>	<p>Západoslovenský</p> <p>Západoslovenský Západoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský</p> <p>Východoslovenský</p> <p>Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský</p> <p>NV Bratislava</p> <p>NV Bratislava</p> <p>Stredoslovenský</p> <p>Východoslovenský</p>	<p>1. 1. 57</p> <p>1. 9. 1980</p> <p>1. 1. 57</p> <p>1. 7. 63</p> <p>1. 7. 63</p> <p>1. 7. 63</p>
<p>Zdravoprojekt - štátna hospodár. projektovo-inžinierska organizácia pre projektovanie zdravot. výstavby atelier Piešťany</p> <p>stredisko Prešov</p>	<p>Bratislava, Bardošova 4 Piešťany, Gottwaldove sady 16 Prešov, Holého 20</p>	<p>NV Bratislava Západoslovenský</p> <p>Východoslovenský</p>	<p>1. 7. 66</p> <p>1. 7. 66</p> <p>1. 7. 74</p>

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

### 12.11.1 Učení a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1982		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1982		
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky	
<b>Počet učňů a vyučených celkem</b>	<b>1 882</b>	<b>1 441</b>	<b>639</b>	<b>552</b>	<b>522</b>	<b>169</b>	<b>498</b>	<b>344</b>	
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	8	—	6	1	1	—	1	—	
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	78	30	30	22	26	—	19	15	
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	19	—	4	—	13	2	11	—	
Technická chemie silikátů	62	52	22	20	20	—	16	14	
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	1 114	951	331	328	307	148	289	211	
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	3	—	1	—	2	—	1	—	
Stavebnictví a zeměměřičství	2	—	1	1	—	—	—	—	
Zemědělství a lesní hospodářství	4	—	3	—	1	—	—	—	
Zdravotnictví	86	57	59	22	5	—	9	4	
Ekonomika a organizace, obchod a služby	302	195	107	89	87	19	86	55	
Umění, užité umění a rukodělná umělecko-řemeslná výroba	204	156	75	69	60	—	66	45	
z toho učni v oboru s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou	722	566	231	178	144	169	151	86
	z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	713	557	222	178	144	169	151	86
	3letou a 3 roky a 4 měsíce	1 133	848	381	374	378	×	347	258
	2letou a 2 roky a 4 měsíce	27	27	27	—	×	×	—	—
	1,5 letou	—	—	—	—	×	×	—	—
	jednoletou a kratší	—	—	—	×	×	×	—	—

Počet starších dělníků (pracovníků) kteří v roce 1982 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):  
celkem 23  
z toho ženy 19

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

### 12.11.2 Uční a vyučení podle oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSR

Obor		Evidenční počet učňů k 31. 12. 1982		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1982	
		celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
<b>Počet učňů a vyučených celkem</b>		<b>868</b>	<b>678</b>	<b>287</b>	<b>255</b>	<b>254</b>	<b>72</b>	<b>265</b>	<b>196</b>
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení		3	—	1	1	1	—	1	—
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba		74	30	30	21	23	—	19	15
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace		9	—	3	—	5	1	3	—
Technická chemie silikátů		62	52	22	20	20	—	15	13
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie		465	403	119	133	142	71	158	123
Textil a oděvnictví		—	—	—	—	—	—	—	—
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi		2	—	—	—	2	—	1	—
Stavebnictví a zeměměřičství		1	—	—	1	—	—	—	—
Zemědělství a lesní hospodářství		—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotnictví		47	36	37	9	1	—	2	—
Ekonomika a organizace, obchod a služby		1	1	—	1	—	—	—	—
Umění, užité umění a rukodělná umělecko-řemeslná výroba		204	156	75	69	60	—	66	45
z toho učni v oboru	4 letou	241	203	58	55	56	72	81	58
	z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	241	203	58	55	56	72	81	58
	3letou a 3 roky a 4 měsíce	600	448	202	200	198	×	184	138
	2letou a 2 roky a 4 měsíce	27	27	27	—	×	×	—	—
	1,5 letou	—	—	—	—	×	×	—	—
	jednoletou a kratší	—	—	—	×	×	×	—	—

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1982 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):

Celkem 11  
z toho ženy 10

## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

### 12.11.3 Učni a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvem zdravotnictví

SSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1982		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1982		
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky	
<b>Počet učňů a vyučených celkem</b>	<b>1 014</b>	<b>763</b>	<b>352</b>	<b>297</b>	<b>268</b>	<b>97</b>	<b>233</b>	<b>148</b>	
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	5	—	5	—	—	—	—	—	
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	4	—	—	1	3	—	—	—	
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	10	—	1	—	8	1	8	—	
Technická chemie silikátů	—	—	—	—	—	—	1	1	
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	649	548	212	195	165	77	131	88	
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	1	—	1	—	—	—	—	—	
Stavebnictví a zeměměřičství	1	—	1	—	—	—	—	—	
Zemědělství a lesní hospodářství	4	—	3	—	1	—	—	—	
Zdravotnictví	39	21	22	13	4	—	7	4	
Ekonomika a organizace, obchod a služby	301	194	107	88	87	19	86	55	
Umění, užité umění a rukodělná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—	
z toho učni v oboru	4letou	481	353	173	123	88	97	70	28
	z toho stálí učni obory na SOU (učební obory s maturitou)	472	354	164	123	88	97	70	28
	3letou a 3 roky a 4 měsíce	533	400	179	174	180	×	163	120
	2letou a 2 roky a 4 měsíce	—	—	—	—	×	×	—	—
	1,5letou	—	—	—	—	×	×	—	—
jednoletou a kratší	—	—	—	×	×	×	—	—	

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1982 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):  
celkem 12  
z toho ženy 9



## STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly většinou výkazy o síti, pracovnících a mzdových prostředcích a o činnosti zdravotnických zařízení v okrese (kraji). V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních FMNO, FMV a MS. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů a ukazatelů s poznámkami k tabulkám.

**Demografické údaje** se týkají obyvatelstva majícího trvalé bydliště na území republiky bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, porody a úmrtí československých příslušníků v cizině, i když mají trvalé bydliště v Československu, nejsou zahrnuty. Sňatky se od r. 1971 vykazují podle bydliště ženicha.

Od 1. ledna 1965 byla převzata i naší demografickou statistikou definice živě a mrtvě narozeného dítěte, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Podle této definice se za narození živého dítěte považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečnicku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porozena. Nepatří sem však plody vyňaté při interrupcích, provedených podle zákona č. 68/1957 Sb., byť i projevíly známky života. Jestliže při porodu dvojčat, trojčat atd. alespoň jedno dítě splňuje výše uvedené znaky dítěte, pak se všechny plody považují za děti.

Aplikace této nové definice živě narozeného dítěte se projevila zvýšením kojenecké a novorozenecké úmrtnosti.

**Invalidiní důchody nově přiznané.** Tabulka (3.16) byla převzata od ministerstva práce a sociálních věcí.

**Lékaři, dentisté a farmaceuti.** Registr obsahuje data o lékařích, dentistech a farmaceutech zaměstnaných v resortu zdravotnictví a v dalších resortech (kromě FMNO, FMV a MS). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v pracovním poměru. Rovněž osoby, které byly k uvedenému dni vedeny mimo evidenční počet pracovníků, byly do evidence zahrnuty a jejich počet je v tabulkách uváděn samostatně.

**Lékařské místo** (pracovní místo dentistu). Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že příslušný týdenní počet pracovních hodin  $42\frac{1}{2}$ , 42 případně  $41\frac{1}{4}$  (popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení) se počítá jako jedno místo. Neplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetinných míst. Do počtu lékařských míst se započítávají též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, ministerstva práce a sociálních věcí — správy důchodového zabezpečení apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů pracujících ve správě zdravotnických zařízení (lékaři — ředitelé, jejich zástupci, lékaři — statis-

tici apod.). Neza počítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které tito lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu lékařské služby první pomoci. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu. Úvazky lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku, vykazuje zařízení, které je na zácvičku vysláno.

Počet lékařských míst zahrnuje též místa **dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá jejich oddělené vykazování.

**Lékařská místa a lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, bez lázeňských ústavů** (tab. 4.5 a 4.6).

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích), v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále

v oboru	lékařská místa
interním	na pracovištích Institutu klinické a experimentální medicíny (část), ve Výzkumném ústavu hematologie a krevní transfúze, Výzkumném ústavu balneologickém a ve Výzkumném ústavu chorob revmatických;
tuberkulózy a respiračních nemocí	v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí;
psychiatrickém	v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	v ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavech, dětských domovech, Ústavu pro péči o matku a dítě (část), ve Výzkumném ústavu pediatrickém, v denních sanatoriích,
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
radioterapeutickém	v radioterapeutických (onkologických) ústavech, ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie;
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech.

**Lůžka (místa).** Jako počet lůžek (míst) se ke konci vykazovaného období uvádí plánovaný a skutečný počet lůžek (míst). Do počtu lůžek se nezapočítávají lůžka: provizorní a nouzová, pro osoby doprovázející nemocné, novorozenecká lůžka, na nichž se vedou porody, dále v psychiatrických sanatoriích, na lehárnách v léčebnách TRN a protialkoholních záchytných stanicích. Do počtu lůžek se započítávají též lůžka: na přijímacích odděleních (expektační), dialyzačních stanic, pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, pro nezralé děti, intenzivní péče a v psychiatrických koloniích psychiatr. léčeben, určená k rehabilitační péči.

Porodnickými lůžky se rozumí lůžka pro patologické těhotenství, lůžka pro první dobu porodní, lůžka pro šestinedělky a pro hospitalizaci žen při potratu.

Počtem míst ve zvláštních dětských zařízeních (dětských domovech, kojeneckých ústavech, jeslích a dětských stacionářích) se rozumí skutečné vybavení pokojů lůžky a lehátky (pro batolata), která odpovídají základ. zdrav. požadavkům (bez improvizací a nouzových míst).

**Pracovníci — počet.** Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku.

Změny (přirůstky, úbytky) ve stavech lékařů a středních zdravotnických pracovníků

— plánovité převody = převedení z jiné organizace v důsledku organizačních změn (§ 249 a 251 zákoníku práce), pokud nedošlo k ukončení pracovního poměru a sjednání nového pracovního poměru a přechody pracovníků na základě náboru prováděného národními výbory a jiné plánovité převody (např. pracovníci uvolnění a umístění podle vyhlášky č. 74/1970 Sb.);

— změna zaměstnání = přijetí do pracovního poměru po řádném ukončení předchozího pracovního poměru. Nezahrnují se sem pracovníci, jimž od řádného ukončení předchozího pracovního poměru uplynula doba delší jednoho roku, pracovníci v souběžném pracovním poměru včetně vedlejšího pracovního poměru a občané se změnou pracovní schopností.

Počet „jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním“ tvoří kategorie zdravotnických pracovníků s jiným vysokoškolským vzděláním a kategorie jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví. Podle vyhlášky č. 77/1981 Sb. zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním (§ 6) vykonávají podle svého odborného zaměření pedagogickou činnost ve středních zdravotnických školách, středních odborných učilištích zdravotnických, v Ústavu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků a při dalším vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví nebo činnost spojenou s odborným vedením a organizováním práce středních zdravotnických pracovníků. Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví (§ 15 a 16) získávají způsobilost k výkonu povolání studiem na školách poskytujících vysokoškolské, úplné střední nebo střední vzdělání jiného než zdravotnického směru a průpravou pro výkon práce ve zdravotnictví určenou ministerstvem zdravotnictví pokud jí již nezískali studiem na vysoké nebo střední škole.

Kategorie „provozních pracovníků“ zahrnuje pracovníky dělnických povolání ve zdravotnických rozpočtových organizacích a provozní pracovníky ve stravovacích provozech zdravotnických zařízení, v prodejnách léčivých rostlin a v prodejnách zdravotnických potřeb.

**Počet hospitalizovaných** (tab. 1.4.3, 1.7) je součet počtu přijatých, propuštěných a zemřelých dělený 2.

**Přirozený pohyb obyvatelstva** zjišťují statistické úřady individuálními sčítacími lístky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště ženichů (sňatky), bydliště matky (u narozených) dětí a bydliště zemřelých osob.

**Ukončené případy pracovní neschopnosti** byly šetřeny 20%ním výběrem.

**Úmrtnost kojenecká** je počet zemřelých ve stáří do jednoho roku na 1 000 živě narozených v témže období.

**Úmrtnost novorozencká** je počet zemřelých ve stáří do 28 dnů na 1 000 živě narozených v témže období.

**Úmrtnost podle příčin smrti.** V Československé socialistické republice se užívá od roku 1988 Mezinárodní statistická klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966) ve znění 8. decenální revize a od roku 1979 ve znění 9. decenální revize.

**Průměrná ošetrovací doba** (tab. 5.17) je vypočtena z celkového počtu ošetrovacích dnů a počtu hospitalizovaných.

**Využití lůžek ve dnech** (tab. 5.17) je zjišťována z maximální lůžkové kapacity bez ohledu na uzavřená lůžka.

**Využití lůžek v procentech** (tab. 5.17) je zjišťováno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dnů za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).

## SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje, zejména za rok 1982)

**Statistická ročenka ČSSR 1983**, Praha 1983

**Čísla pro každého 1983** (malá statistická ročenka), Praha 1983

**Zdravotnická statistika ČSSR, ČSR** (vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky, Praha):

Ročník 1983: Hospitalizace 1982

Lázeňská péče 1982

Lékařenská služba 1982

Lékaři, dentisté a farmaceuti 1982

Nemoci z povolání a profesionální otravy 1982

Neodkladná chirurgická pomoc 1982

Péče o nemocné cukrovkou v diabetologických ordinacích 1982

Péče o chrup 1982

Perinatální úmrtí a patologické stavy novorozenců 1979—81

Pohlavní nemoci 1982

Potravy 1982

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1982

Přenosné nemoci 1982

Psychiatrická péče 1982

Sebevraždy 1982

Sítě zdravotnických zařízení 1982

Tuberkulóza a respirační nemoci 1982

Údaje zdravotnické statistiky z pánevní oblasti 1982

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1982

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1982

Vrozené vady 1982

Zdravotnické školy 1982/1983

Zhoubné novotvary 1982

Údaje za rok 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“, kterou vydalo býv. statistické oddělení ministerstva zdravotnictví jako služební publikaci. Ukazatele za rok 1960 byly však nově přepočítány podle zpřesněného počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. 3. 1961). Údaje za dobu před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ (vydalo Státní zdravotnické nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách pod č. 135).

Některé z publikovaných údajů byly převzaty od jiných centrálních orgánů, zejména od Federálního, Českého a Slovenského statistického úřadu (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz (v tab. 3.14), od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) aj.

## VĚCNÝ REJSTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny:

- Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 52, 106, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3
  - vývoj, 1.6, 10.1
  - zdravotnických škol, 54, 107, 10.4, 10.5, 13.6, 10.7, 10.9
  - vývoj, 1.6
- Ambulantní léčebně preventivní péče
  - činnost, 39, 95
  - lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
  - lékařská místa na 10 000 obyvatel, 1.3.5, 4.11.1, 4.12
  - lékařská místa podle oborů 4.11.2
  - lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15
  - lékařská místa — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
  - náklady, 7.2
  - počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
  - počet ošetření na 1 obyvatele, 1.7, 1.8
  - počet ošetření a odpracovaných hodin — vývoj, 1.4.1
  - počet pracovníků, 9.7
  - počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9
  - závodní zařízení, 4.9
- Ambulantní léčebně preventivní péče
  - změny v počtu lékařských míst, 4.2.4, 4.11.3
  - změny v počtu zdravotnických zařízení, 4.2.2, 4.2.3
- Ambulantní zařízení — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Atestace lékařů, 53, 10.12
  - farmaceutů, 10.12
- Celospolečenské zdrav. programy, 23, 76
- Cizinci v lázeňské péči, 6.3, 6.5, 6.7
- Činnost zdravotnických zařízení, 39, 95
- Čistá specifická plodnost, 2.5
- Demografické údaje za cizí státy, 1.10
- Demografický vývoj v ČSSR, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5
- Denní sanatoria, 4.2.1
  - činnost, 5.27
  - přehled ústavů, 11.3.9
- Dentisté, 46, 102
  - činnost, 5.11
  - odpracované hodiny, 5.1

## Dentisté

- odpracované hodiny — vývoj, 1.4.1
- počet — vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- podle krajů a věkových skupin, 8.9
- poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1, 5.1
- průměrný věk, 47, 68
- struktura podle věku a území, 68

## Děti

- evidované v odděleních tbc a respiračních nemocí, 3.8
- lázeňská péče, 6.1, 6.2, 6.3, 6.7
- nově zjištěná onemocnění tuberkulózou — vývoj, 3.6
- procento systematických vyšetření ve školách, 5.8
- připadající na 1 lékařské místo ŠZS, 5.8
- připadající na 1 školní dětskou sestru, 5.8

## Dětská oddělení poliklinik

- činnost, 40, 96, 5.5, 5.6

## Dětské domovy, 4.2.1, 11.3.13

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.13
- změny v počtu, 4.2.2

## Dětské odborné léčebny

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.10

## Dětské poradny

- činnost, 5.5
- počet, 4.9
- ukazatelé činnosti, 5.6

## Diabetologické ordinace, 4.18, 5.19

## Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7

## Domovy mládeže, 10.10

## Dopravní zdravotnická služba

- činnost, 43, 98, 5.29
- počet aut, 4.32
- pracovníci, 9.7

## Endokrinologický ústav, 4.2.1, 11.3.15, 11.3.16

- činnost, 5.27

## Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1

### Farmaceuti, 47, 69, 102

- celkový počet, 8.10, 8.11
- podle krajů a věkových skupin, 8.12
- podle oborů hlavní činnosti, 8.13
- podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.13
- průměrný věk, 69
- struktura podle věku a území, 69
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, 47, 102

### Farmaceutické fakulty, 52, 106, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.3

### Frekvence

- u obvodních územních lékařů, 5.2.1
- u obvodních závodních lékařů, 5.2.2
- v péči o chrup, 5.11
- v územních zařízeních, 5.2.1, 5.3
- v závodních zařízeních, 5.2.2, 5.3

### Hodiny odpracované lékaři

- obvodními — vývoj, 1.4.2
- v ambulantní léčebně preventivní péči, 5.1
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.4.1

### Hospitalizace, 32, 87, 3.21—3.25

### Hospitalizování v nemocnicích a porodnicích, 4.2.1

- na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- vývoj, 1.4.3
- změny počtu (v %) podle oddělení, 66

### Hospodářské organizace, 21, 78, 12.1 až 12.11

### Hygienická služba, 18, 73

- asistenci, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7
- lékařská místa, 4.4
- lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
- lékařská místa na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.5
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4

### Hygienické stanice, 4.1, 4.2.1, 4.4

- pracovníci, 9.7
- změny v počtu lékařských míst, 4.2.4

- Chirurgické obory — operace, 5.20
- Indikace pro lázeňskou péči, 6.6, 6.7
- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 10.11, 10.12, 11.3.15
- Invalidita, 32, 85  
— nejčastější příčiny, 32, 63, 85, 86
- Invalidní důchody — nově přiznané, 32, 63, 85, 3.16
- Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.28
- Jednotky pro doléčování nemocných  
— lůžka, 4.29  
— lék. místa, 4.29
- Jesle, 4.1, 4.2.1, 4.3.1  
— mateřská škola, 4.3.2  
— mikrojesle, 4.3.3  
— počet jeslí a míst podle krajů, 4.3  
— podle ÚNZ, 11.2  
— pracovníci, 9.7  
— procento využití míst, 4.3  
— průměrný denní počet dětí, 64, 4.3  
— vývoj počtu, 1.3.1  
— vývoj počtu míst, 1.3.2  
— změny v počtu, 37, 64, 92, 4.2.2  
— změny v počtu míst, 37, 64, 92, 4.2.4
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.29
- Kojenecká úmrtnost, 1.1.5, 1.7, 2.2  
— podle okresů, 11.1  
— podle příčin smrti, 3.19, 3.20  
— vývoj, 1.1.5
- Kojenecké ústavy, 4.2.1  
— činnost, 5.27  
— náklady, 7.2  
— pracovníci, 9.7  
— přehled ústavů, 11.3.12
- Lázeňská péče, 20, 22, 44, 79, 94, 99  
— lůžka, 6.1, 6.8  
— lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3  
— pacienti podle nemocí, 6.7  
— počet léčeben, 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 6.1  
— počet léčeben — vývoj, 1.3.1  
— počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9  
— počet lékařských míst, 6.2, 6.8  
— počet ošetrovacích dní, 6.3, 6.9  
— počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.9
- Lázeňská péče  
— počet ústavů, 6.8  
— pracovníci, 9.8  
— procento využití lůžek, 6.8  
— průměrná doba léčení podle indikačního seznamu, 6.6  
— přehled jednotek, 6.8  
— změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4
- Léčebně preventivní péče, 19, 36, 39, 75, 95
- Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 37, 67, 4.2.1, 11.3.5
- Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 67, 4.2.1, 4.2.2, 11.3.3  
— činnost, 5.27  
— náklady, 7.2  
— pracovníci, 9.7  
— přehled ústavů, 11.3.3  
— změny v počtu, 4.2.2
- Léčivé rostliny — výdejny, 4.31
- Lékárenská služba  
— jednotky, 38, 93, 4.31  
— laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.31  
— pracovníci, 51, 104, 9.6, 9.7
- Lékárný, 4.31  
— počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7  
— počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8
- Lékaři, 46, 67, 101  
— fluktuace, 9.10.1  
— mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti, 8.4  
— na 10 000 obyvatel, 1.7  
— na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.5.3  
— počet, 1.5.3, 1.7, 8.1  
— počet obyvatel na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7, 1.9  
— podíl žen na počtu lékařů u hlavních oborů, 8.3.4  
— podle hlavního oboru činnosti, 8.3  
— podle krajů, 8.2  
— podle roku promoce a hlavního oboru činnosti, 8.6  
— podle věkových skupin a krajů, 8.7  
— podle věkových skupin a oboru činnosti 8.5  
— průměrný věk, 47, 67, 68

## Lékaři

- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, 67
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, 68, 8.5
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.8
- vývoj počtu, 1.5.2, 1.5.3
- změny ve stavech u hlavních oborů, 8.3.4, 9.10.1

## Lékařská místa

- celkový přehled, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- na 1000 obyvatel, 1.7
- obvodních územních lékařů, 36, 65, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2.1
- podle skupin zařízení — změny, 4.2.4
- pro organizaci zdravotnictví, 4.30
- v ambulantní léčebně preventivní péči na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
- v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů, 4.11.2, 4.11.3
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.3.4
- v hygienické službě, 4.1, 4.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.27
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.4
- v ordinacích AT, 4.18
- v radioterapeutickém oboru, 4.18
- v resortu zdravotnictví, 1.3.4, 1.7
- ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, 4.5
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16, 4.17
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.11.3, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7, 4.5
- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
- vývoj, 1.3.4

## Lékařská místa

- vývoj na 10 000 obyvatel, 1.3.5
- změny v počtu, 4.2.4, 4.11.3

## Lékařské fakulty, 52, 106, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

## Lékařské stanice, 4.9

- v obvodech, 4.7
- železniční, 4.9

## Léky

- náklady, 7.2, 7.3
- náklady na 1 ošetřovací den, 7.2
- výdaje, 7.1

## Lůžka

- celkem, 1.3.2, 1.3.3, 1.7
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2.1
- na 1 lékařské místo, 1.7
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
- na 1 středního zdravotnického pracovníka v nemocnicích a porodnicích, 1.7, 1.8
- na 1000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- počet obyvatel na 1 lůžko v některých zemích, 1.9
- struktura ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.2
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích, 1.7
- v nemocnicích a porodnicích na 1 lékařské místo, 1.7, 1.8, 5.16, 5.17
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 1.3.3, 4.25
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.24, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4.26
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.2
- v jednotkách intenzivní péče, 4.28
- ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.1
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- využití lůžek podle oddělení, 5.15, 5.17
- vývoj, 1.3.2
- změny v počtu, 4.2.4, 4.6.2



## Místa

- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 do 3 let a do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích, 4.1, 4.2.1, 4.3
- v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích — přírůstky, 37, 64, 92 4.2.4
- v jeslích — vývoj, 1.3.2
- v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.7, 1.8

## Mrtvorozenost, 2.2

- v některých státech, 58
- vývoj, 1.1.5

## Mzdy průměrné měsíční, 9.13

## Náklady, 45, 100

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

## Narození, 2.2

- mimo manželství, 57
- podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky, 2.4
- v ústavech, 57

## Narození živě, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.1.4, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3

## Návštěvy v bytech, 5.1

## Nemoci — nejzávažnější skupiny, 31, 86

## Nemocnice, 36, 64, 93, 4.1, 4.2.1

- činnost, 41, 96, 5.15, 5.17
- lékařská místa, 4.1, 4.2.1
- lékařská místa podle oddělení, 4.27
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- lůžka podle oddělení, 4.24, 5.15
- lůžka — vývoj, 1.3.2
- lůžkový fond a jeho využití, 5.15, 5.17
- náklady, 7.2
- ošetrovací doba, 5.17
- ošetrovací doba — vývoj, 1.4.3
- počet, 4.1, 4.2.1, 4.22

## Nemocnice

- počet lůžek na 1 lékařské místo, 1.7, 4.2.1, 5.16
- počet lůžek na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3, 1.8
- počet lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet nemocnic — vývoj, 1.3.1
- počet obsazených lůžek, 5.17
- počet obsazených lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet oddělení, 4.22, 4.23
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.21
- podle počtu lůžek, 4.20
- podle ÚNZ, 11.2
- podle velikosti, 4.20
- přehled ústavů, 11.3.1
- relativní rozložení lůžek, 4.26
- struktura, 4.22
- využití lůžek, 5.17
- využití lůžek — vývoj, 1.4.3
- vývoj počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů, 1.4.3
- změny v počtu, 4.2.2, 4.2.4
- změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dnů, 66

## Nemocnost, 27, 83, 1.2.2

- na pohlavní nemoci, 3.4, 3.9, 3.10
- na tuberkulózu, 3.4, 3.6, 3.7
- na zhoubné novotvary, 3.4, 3.11, 3.12, 3.13
- nejzávažnější skupiny nemocí, 31, 86
- spojená s pracovní neschopností, 29, 59, 62, 84, 3.14, 3.15
- spojená s pracovní neschopností — vývoj, 1.2.3
- tuberkulóza — počet evidovaných 3.8
- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.15.1, 3.15.2
- vybrané přenosné nemoci 3.1—3.3

## Neschopnost pracovní

- pro nemoc a úraz, 3.14
- pro nemoc a úraz — vývoj, 1.2.3
- průměrné procento, 1.2.3, 3.14
- ukončené případy, 3.15.1, 3.15.2
- vývoj, 59, 1.2.3

Noční sanatoria, 67, 4.2.1

- činnost, 5.27
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.8

Obory — základní údaje

- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
- lékaři, činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.8
- lékaři podle roku promoce, 8.6
- lékaři podle věku, 8.5
- lékařská místa celkem, 4.5
- lékařská místa v ambulantní péči, 4.11.2
- lékařská místa v ambulantní péči na 10 000 obyvatel, 4.12
- lékařská místa v ambulantní péči závodní, 4.14
- lékařská místa v nemocnicích, 4.27
- lůžka celkem, 4.6.1
- lůžka v nemocnicích, 4.24
- lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka v nemocnicích — využití, 5.15, 5.17
- počet oddělení nemocnic, 4.23
- počet oddělení poliklinik, 4.10.1, 4.10.2
- podíl na přírůstku lůžek, 4.6.2
- průměrná ošetrovací doba v nemocnicích 5.17

Obvodní lékaři, 36, 38, 39, 65, 68, 95

Obvodní územní lékaři

- lékařská místa, 4.7
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní závodní lékaři

- lékařská místa, 4.14
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní zdravotnická střediska

- územní podle počtu pracovišť, 4.8

Obyvatelé

- evidovaní v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.8

Obyvatelé

- koncem roku, 1.1.1, 2.1
- na 1 lékárnou, 1.7, 1.8
- na 1 lékaře, 1.7
- na 1 lékaře — vývoj, 1.5.3
- na 1 lékaře a 1 lůžko v některých zemích, 1.9
- na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.12
- na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.12
- na 1 prodejnu oční optiky, 1.7, 1.8
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
- na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
- náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčbě preventivní péči, 7.2
- počet, 24, 80, 2.1
- počet hospitalizovaných v nemocnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- podle pohlaví, 2.1
- pohyb, 1.1.1, 2.2
- střední stav, 1.1.1, 2.1
- střední stav podle okresů, 11.1
- věková struktura, 1.1.2, 2.6, 2.7
- výdaje na 1 obyvatele, 1.11.2, 7.1
- vývoj, 1.1.1

Odborné léčebné ústavy, 36, 43, 67, 93, 98, 11.3.10

- činnost, 5.27
- počet lůžek — vývoj, 1.3.2
- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.3.1
- změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dnů, 67

Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.21, 4.23

Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10.1

Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.14

Okresy podle počtu nemocnic, 4.19

Onkologické (radioterapeutické) ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.6

Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.3.15, 11.3.16

## Organizace zdravotnictví

- lékařská místa, 4.30

## Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1

- obvodními (územními, závodními) lékaři — vývoj, 1.4.2
- v péči o dítě, 5.5—5.8
- v péči o chrup, 5.11
- v péči o ženu, 5.9, 5.10
- v územních (závodních) zařízeních ambulantní léč. prev. péče — vývoj, 1.4.1
- za 1 hodinu u lékaře podle oborů, 5.2
- za 1 hodinu v zařízeních územních, 5.2.1
- za 1 hodinu v zařízeních závodních, 5.2.2

## Ošetřovací dny

- náklady na 1 ošetřovací den u vybraných druhů lůžkových zařízení, 7.2
- v lázeňské péči, 6.3
- v nemocnicích, 5.15
- v nemocnicích — vývoj, 1.4.3
- v nemocnicích — změny, 66
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech — změny, 67

## Ošetřovací doba — průměrná

- v nemocnicích a porodnicích, 41, 97 5.17
- v odborných léčebných ústavech, 5.27
- vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3

## Ošetřovanci

- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15
- změny v počtu přijatých, 67

## Ozdravovny, 4.2.1

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.11

## Patologicko-anatomická oddělení

- činnost, 42, 97, 5.25

Péče lázeňská, 20, 22, 44, 79, 94, 99, 1.3.1, 6.1—6.9

## Péče o dítě, 19, 23, 33, 40, 76, 88, 96

- činnost ambulantních zařízení, 5.5
- ukazatelé činnosti, 5.6

## Péče o chrup, 41, 96

- činnost zubních laboratoří, 5.13
- činnost zubních lékařů a dentistů, 5.11
- ukazatelé činnosti, 5.12
- úkony na 100 obyvatel, 5.12

## Péče o ženu, 23, 40, 76, 96

- činnost v ambulantních zařízeních 5.9
- ukazatelé činnosti, 5.10

Péče o staré a dlouhodobě nemocné, 20, 23, 33, 37, 43, 67, 76, 88, 98, 5.28

Pitevní sanitáři, 5.25, 5.26

Pitvy, 5.25, 5.26

Plodnost, — čistá, specifická, 2.5

## Počet obyvatel

- hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- na 1 lékárně, 1.7, 1.8
- na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7
- na 1 oční optiku, 1.7, 1.8
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
- na 1 zdravotnických obvod, 1.7, 1.8

Počet mužů na 1000 žen podle věku, 2.6

Počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9

- změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3

Počet žen na 1000 mužů podle věku, 2.6

Pohlavní nemoci, 29, 84

- na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3
- na 100 000 obyvatel — vývoj 1.2.2, 3.9
- nově hlášené, 3.4.1, 3.9
- podle diagnóz a pohlaví, 3.10
- vývoj, 3.9

## Pojištěnci

- počet, 3.14
- vývoj, 1.2.3

- Polikliniky, 4.9
- počet oddělení podle oborů, 4.10.1
  - podle ÚNZ, 11.2
  - změny v počtu, 4.2.3
  - změny v počtu oddělení, 4.10.2
  - železniční, 4.9
- Populační vývoj, 1.1.4
- Poradny dětské, ženské, 4.9
- změny v počtu, 4.2.3
- Porodnice, 4.2.1
- lékařská místa, 4.2.1
  - podle ÚNZ, 11.2
  - přehled ústavů, 11.3.2
  - vývoj, 1.3.1
- Porodnická péče, 41, 97, 5.18
- Porodnost, 25, 81, 1.7, 2.2
- podle okresů, 11.1
  - ústavní, 57
  - v některých zemích světa, 1.10
  - vývoj, 1.1.4
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, 53, 10.11, 10.12
- Potravy, 25, 81
- hlášené, 1.1.7, 2.8
  - na 100 narozených dětí, 1.1.7, 2.8
  - z 1000 (100) hlášených ukončených těhotenství, 1.1.7, 2.8
  - na žádost podle důvodu a věku ženy, 2.9
  - podané žádosti, 1.1.7, 2.8
  - samovolné, 1.1.7, 2.8
  - vývoj, 1.1.7
- Potravinový náklad na 1 ošetrovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, 29, 31, 59, 62, 84, 88, 3.14, 3.15
- vývoj, 59, 1.2.3
- Pracovníci, 48, 103
- celkový přehled, 9.1.1
  - podle druhu zařízení a kategorií, 9.7
  - podle kategorií a oborů, 9.3, 9.4.1, 9.5
  - podle ÚNZ, 11.2
  - průměrné mzdy, 9.13
  - řídicího a správního aparátu, 9.14
- Pracovníci
- struktura počtu pracovníků, 9.1.3, 9.4.3
  - v laboratořích pro kontrolu léčiv, 9.6.2
  - v lázeňských léčebnách, 9.8
  - v lékařské službě, 9.6.1
  - ve zdravotnické výrobě, 9.14
  - ve výzkumných ústavech, 9.2
  - vývoj, 1.5.1, 1.5.2
  - změny ve stavech, 9.1.2, 9.4.2
- Preventivní a léčebná péče, 19, 37, 39, 94, 95
- Procento pracovní neschopnosti, 59, 3.14
- vývoj, 1.2.3
- Prodejny
- léčivých rostlin, 4.31
  - zdravotnických potřeb, 4.31
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1
- Propuštění
- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
  - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- Protialkoholní poradny (ordinace AT), 40, 96, 5.4
- lékařská místa, 4.18
- Protialkoholní záchytné stanice, 4.18
- pracovníci, 9.7
- Průměrná ošetrovací doba
- v nemocnicích podle oddělení, 5.17
  - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
  - vývoj, 1.4.3
- Průměrný počet lůžek v nemocnicích a porodnicích
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
  - na 1 prům. lék. místo, 5.17
- Průměrný počet obsazených lůžek
- v nemocnicích a porodnicích, 5.17
  - v nemocnicích a porodnicích na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- Přenosné nemoci, 27, 83, 3.1
- absolutní čísla, 3.1.1
  - na 100 000 obyvatel., 3.1.2, 3.1.3

## Přenosné nemoci

- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.1
- podle měsíce onemocnění, 3.3
- podle pohlaví, 3.3
- podle věku onemocnělých, 3.3

## Převozy nemocných, 5.29

### Příčiny

- invalidity, 31, 32, 63, 85, 86, 3.16
- pracovní neschopnosti, 29, 31, 62., 84, 86, 3.15
- smrti, 30, 31, 60, 61, 86, 87, 3.17

### Přijetí

- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

## Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2

- podle okresů, 11.1

## Přirozený přírůstek obyvateľstva, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- v některých zemích světa, 1.10

## Psychiatrická oddělení — činnost, 40, 96, 5.4

### Psychiatrické léčebny, 4.2.1

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
- změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů, 67

## Radiodiagnostická oddělení — činnost, 42, 97, 5.23

## Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.6

## Rakovina plic — úmrtnost, 3.5

## Rehabilitační ústavy, 4.2.1

- činnost, 43, 67, 5.27
- přehled jednotlivých ústavů, 11.3.7

## Rozvody, 2.2

- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3

## Sanitní auta

- počet, 4.32
- počet ujetých kilometrů, 5.29

## Sítě zdravotnických zařízení, 36, 92

- celkový přehled, 4.1
- změny v počtu, 36, 92, 4.2.2

## Skupiny nemocí — nejzávažnější, 31, 86

## Sňatečnost — vývoj, 1.1.3

## Sňatky, 2.2

## Specializované druhy léčebně preventivní péče

- lékařská místa, 4.5
- lůžka, 4.6

## Společná zařízení nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)

- lékařská místa, 4.1.1, 4.2.1, 4.16, 4.17
- změny v počtu lékařských míst, 4.2.4
- činnost, 5.21—5.26

## Soudně lékařská oddělení — činnost 43, 97, 5.26

## Střední zdravotničtí pracovníci

- podle kategorií, 9.3—9.8
- vývoj počtu, 1.5.2

## Studenti na farmaceutických fakultách, 52, 106, 10.1, 10.3

- vývoj, 1.6

## Studenti na lékařských fakultách, 52, 106, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

- vývoj, 1.6

## Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 12

## Školní zdravotní služba

- činnost, 40, 96, 5.7
- ukazatelé činnosti, 5.8

## Těhotné

- procento přijatých (do ukončení 16. týdne těhotenství), 40, 96, 5.10
- přijaté do péče, 5.9

## Tělovýchovně lékařská oddělení

- činnost, 41, 96, 5.14
- lékařská místa, 4.18

## Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2.1

- pracovníci, 9.7

## Tuberkulóza, 28, 83, 3.6

- nově zjištěná onemocnění, 3.4.1, 3.6

## Tuberkulóza

- nově zjištěná onemocnění na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.4.2
- nově zjištěná onemocnění — vývoj, 1.2.2, 3.6
- počet evidovaných, 3.8
- podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin, 3.7
- recidivy, 3.4.1, 3.6
- recidivy na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.4.2
- recidivy — vývoj, 1.2.2, 3.6

Učni v hospodářských organizacích, 12.11

Ukazatelé — výklad 487

Ukazatelé zdravotnického průmyslu, 21, 78

Ukončené případy pracovní neschopnosti

- na 100 000 pracovníků 3.15.1
- průměrné trvání jednoho případu, 3.15.1

Umělé přerušování těhotenství na žádost, 25, 81

- počet žádostí, 1.1.7, 2.8

Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2

Úmrtnost, 25, 30, 60, 61, 81, 86, 88, 1.7, 2.2

- dětská — vývoj, 1.1.6
- do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.19.2, 3.20
- kojenecká, 25, 81, 1.7, 2.2
- kojenecká podle okresů, 11.1
- kojenecká podle příčin smrti, 3.19, 3.20
- kojenecká v některých státech, 1.10
- kojenecká — vývoj, 1.1.5
- mateřská — vývoj, 1.1.6
- novorozenecká, 25, 81, 2.2
- novorozenecká podle okresů, 11.1
- novorozenecká — vývoj, 1.1.5
- na rakovinu plic, 3.5
- perinatální, 25, 81, 1.1.6, 2.10
- perinatální v některých evropských státech, 58
- perinatální — vývoj, 1.1.6
- podle příčin smrti, 30, 31, 33, 60, 61, 86, 88, 3.17, 3.18
- specifická — vývoj, 2.11

## Úmrtnost

- v některých zemích světa, 1.10
- vývoj, 1.1.4

Ústavy lázeňské péče, 6.8

Ústavy národního zdraví

- lékaři (fyzické osoby), 8.8
- počet, 11.4
- přehled, 11.2
- společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.2.1, 4.16, 4.17
- společný řídicí aparát, 4.1, 4.2.1
- závodní — seznam, 11.5

Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků, 4.1, 11.3.15

- frekventanti, 10.13

Ústavy radioterapeutické (onkologické), 4.2.1, 11.3.6

- pracovníci, 9.7

Ústavy rehabilitační, 4.2.1, 11.3.7

- pracovníci, 9.7

Územní zařízení amb. léč. prev. péče, 4.9

Územní zdravotnické obvody

- počet, 4.7, 4.8
- vývoj, 6.5

Věkové složení obyvatelstva, 1.1.2, 2.6

- podle krajů, 2.7

Výdaje na zdravotnictví, 45, 100, 7.1

- na 1 obyvatele — vývoj, 1.11.2
- vývoj, 1.11.1

Výroba zdravotnická, 21, 78

Využití lůžek

- v nemocnicích, 41, 97, 5.15, 5.17
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 43, 98, 5.27
- vývoj, 1.4.3

Výzkum, 21, 77

Výzkumné ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.27
- pracovníci, 9.2
- přehled ústavů, 11.3.15
- změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4

## Zahraníční styky, 10

### Záchranná služba

- činnost, 43, 98, 5.29
- lékařská místa, 4.17
- počet aut (sanitní, osobní, speciální), 4.32
- pracovníci, 9.7

### Záchranné stanice, 4.1, 4.2.1

### Základní ukazatelé, 1.7

- vývoj, 1.8

### Zásobování — zdravotnické, 22, 78

### Závodní ambulantní zařízení, 4.9

### Závodní ÚNZ — seznam, 11.5

### Zdravoprojekt, 22, 79

### Zdravotní stav obyvatelstva, 27, 83

### Zdravotnická výroba, 21, 78, 12.3, 12.9

### Zdravotnická zařízení

- činnost, 39, 95
- přehled, 4.2.1
- změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3

### Zdravotnické obvody, 36, 38, 65, 93, 94, 4.7

- lékařská místa, 4.7

### Zdravotnické školství, 52, 106

- vývoj, 1.6

### Zdravotnické školy, 53, 107, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4, 10.5

- celkový přehled, 10.6
- počet, 10.4.1, 10.4.2
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.6

### Zdravotnické zásobování, 22, 78

### Zdravotnický materiál — náklady, 7.3

### Zemřelí, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- podle okresů, 11.1

### Zemřelí

- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.4.3
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

### Zhoubné novotvary nově hlášené, 3.4.1, 3.11

- na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3, 3.12
- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2, 3.12, 3.13
- podle skupinné lokalizace a pohlaví, 3.13
- podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel, 3.13
- vývoj, 3.11, 3.12, 3.13

### Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.13

### Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.11

### Žáci zdravotnických škol, 53, 107, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4, 10.5, 10.6

- podle oborů, 10.7.1, 10.7.2, 10.7.3, 10.9
- podle národnosti, 10.8
- vývoj počtu, 1.6

### Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2.8

### Železniční zdravotnictví, 1.3.4, 1.3.5, 4.1

- lékařská místa v ambulantní léč. prev. péči, 4.11.1
- lékařská místa ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.5
- počet zdravotnických zařízení, 4.9

### Ženská oddělení poliklinik

- činnost, 40, 96, 5.9
- ukazatelé činnosti, 5.10

### Živě narození, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- na 1000 žen příslušné věkové skupiny — vývoj, 2.5
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice to ensure transparency and accountability. This practice is crucial for both internal audits and external reporting.

In addition, the document outlines the necessary steps for reconciling accounts at the end of each month. This involves comparing the company's internal records with the bank statements to identify any discrepancies. Promptly addressing these differences helps prevent errors from accumulating and ensures that the financial statements remain reliable.

Furthermore, the document highlights the role of technology in streamlining financial processes. Modern accounting software can automate many routine tasks, such as data entry and calculation, which reduces the risk of human error and saves valuable time. However, it is essential to choose a reputable software provider and ensure that all data is backed up regularly.

Finally, the document stresses the importance of staying up-to-date with the latest tax regulations and accounting standards. Consulting with a professional advisor can help ensure that the company remains in full compliance with all applicable laws, thereby avoiding potential penalties and legal issues.



## OBSAH

Předmluva . . . . .	3
<b>Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1982:</b>	
<b>Československá socialistická republika . . . . .</b>	<b>7</b>
<b>Česká socialistická republika</b>	
Úvod . . . . .	17
Obyvatelstvo a jeho pohyb . . . . .	24
Zdravotní stav obyvatelstva . . . . .	27
Síť zdravotnických zařízení . . . . .	36
Činnost zdravotnických zařízení . . . . .	39
Lázeňská péče . . . . .	44
Náklady . . . . .	45
Lékaři, dentisté a farmaceuti . . . . .	46
Pracovníci . . . . .	48
Zdravotnické školství . . . . .	52
<b>Slovenská socialistická republika</b>	
Úvod . . . . .	73
Obyvatelstvo a jeho pohyb . . . . .	80
Zdravotní stav obyvatelstva . . . . .	83
Síť zdravotnických zařízení . . . . .	92
Činnost zdravotnických zařízení . . . . .	95
Lázeňská péče . . . . .	99
Náklady . . . . .	100
Lékaři, dentisté a farmaceuti . . . . .	101
Pracovníci . . . . .	103
Zdravotnické školství . . . . .	106

## Seznam tabulek v textu

Tab. I. Narození mimo manželství; hospitalizace porodů . . . . .	57
II. Perinatální úmrtnost a mrtvorozenost v některých státech . . . . .	58
III. Vývoj pracovní neschopnosti . . . . .	59
IV. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1982 . . . . .	60
V. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1982 . . . . .	61
VI. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1982 . . . . .	62
VII. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1981 . . . . .	63
VIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1982 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství . . . . .	64
IX. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech . . . . .	64
X. Územní zdravotnické obvody v ČSR a SSR . . . . .	65
XI. Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1982 proti roku 1981 podle oddělení . . . . .	66
XII. Změny v počtu přijatých ošetrovanců a ošetrovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních . . . . .	67
XIII. Lékaři podle věku, pohlaví a území . . . . .	67
XIV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti . . . . .	68
XV. Dentisté podle věku a území . . . . .	68
XVI. Farmaceuti podle věku a území . . . . .	69

## Grafy

Seznam . . . . .	111
------------------	-----

## TABULKOVÁ ČÁST

### 1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1.1	Vývoj počtu obyvatel . . . . .	117
1. 1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1980 a k 31. 12. 1982 v procentech celku . . . . .	118
1. 1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti . . . . .	118
1. 1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti . . . . .	119
1. 1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti . . . . .	120
1. 1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti . . . . .	121
1. 1.7	Vývoj počtu hlášených potratů . . . . .	122
1. 2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci . . . . .	123
1. 2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary . . . . .	124
1. 2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz . . . . .	125
1. 3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví . . . . .	126
1. 3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví . . . . .	127
1. 3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví . . . . .	128
1. 3.4	Vývoj počtu lékařských míst . . . . .	129
1. 3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel . . . . .	130
1. 4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulátní léčebně preventivní péče . . . . .	131
1. 4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři . . . . .	132
1. 4.3	Vývoj počtu hospitalizovaných, ošetrovacích dnů, využití lůžek, průměrné ošetrovací doby a lůžek připadajících na 1 lékařské místo v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory . . . . .	133
1. 5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví . . . . .	134
1. 5.2	Vývoj počtu pracovníků [přepočteného] podle hlavních kategorií . . . . .	135
1. 5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech . . . . .	137
1. 6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy, studující a absolventi na těchto školách . . . . .	138
1. 7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1982 . . . . .	139

1. 8	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v letech 1970—1982 . . . . .	140
1. 9	Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích . . . . .	141
1.10	Hlavní demografické údaje za některé země . . . . .	142
1.11.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) v tisících Kčs	143
1.11.2	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) na 1 obyvatele v Kčs . . . . .	144

## 2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel . . . . .	147
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva . . . . .	148
2. 3	Živě narození podle věku matky . . . . .	149
2. 4	Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1981	149
2. 5	Čistá specifická plodnost . . . . .	150
2. 6	Věková struktura obyvatelstva . . . . .	151
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů . . . . .	152
2. 8	Hlášené potraty . . . . .	153
2. 9	Hlášená umělá přerušeni těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy . . . . .	154
2.10	Perinatální úmrtnost . . . . .	155
2.11	Specifická úmrtnost podle věku . . . . .	156

## 3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)

3. 1.1	Vybrané přenosné nemoci . . . . .	159
3. 1.2	Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel . . . . .	160
3. 1.3	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi — srovnání s předcházejícími lety . . . . .	161
3. 2	Úmrtí na infekční nemoci v roce 1981 . . . . .	161
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnění v roce 1982:	
	v ČSSR . . . . .	162
3. 3.2	v ČSR . . . . .	164
3. 3.3	v SSR . . . . .	166
3. 4.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami . . . . .	168
3. 4.2	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel . . . . .	169

3. 4.3	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary — srovnání s předcházejícími lety . . . . .	170
3. 5	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících . . . . .	170
3. 6	Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1977—1982 . . . . .	171
3. 7.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1982 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin:	
	v ČSSR . . . . .	172
3. 7.2	v ČSR . . . . .	174
3. 7.3	v SSR . . . . .	176
3. 8	Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1982 podle krajů a dispenzární skupiny . . . . .	178
3. 9	Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel) . . . . .	179
3.10.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy:	
	v ČSSR . . . . .	180
3.10.2	v ČSR . . . . .	182
3.10.3	v SSR . . . . .	184
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary . . . . .	186
3.12	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel . . . . .	187
3.13.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj:	
	v ČSSR . . . . .	188
3.13.2	v ČSR . . . . .	189
3.13.3	v SSR . . . . .	190
3.14	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz . . . . .	191
3.15.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti	
	— počet případů na 100 000 pracovníků . . . . .	193
	— průměrné trvání jednoho případu . . . . .	193
3.15.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1982 . . . . .	197
3.16	Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v r. 1982. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity . . . . .	198
3.17.1	Zemřelí podle příčin smrti — absolutně . . . . .	200
3.17.2	— na 100 000 obyvatel . . . . .	201
3.18	Úmrtnost podle krajů a příčin smrti . . . . .	202
3.19.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti — absolutně . . . . .	203
3.19.2	— na 1000 živě narozených . . . . .	204
3.20	Kojenecká úmrtnost podle krajů a příčin smrti . . . . .	205
3.21	Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření . . . . .	206

3.22.1	Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky:	
	v ČSR	207
3.22.2	v SSR	209
3.23	Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle kraje ošetření a bydliště	211
3.24.1	Hospitalizace 1981 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle desetiletých věkových skupin:	
	v ČSSR	212
3.24.2	v ČSR	213
3.24.3	v SSR	214
3.25	Hospitalizace 1981 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí úrazů a příčin smrti	215

#### 4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR	223
4. 1.2	v ČSR	224
4. 1.3	v SSR	225
4. 2.1	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	226
4. 2.2	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1982	230
4. 2.3	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1982	230
4. 2.4	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1982	231
4. 3.1	Jesle — resort zdravotnictví	232
4. 3.2	Jesle - mateřská škola — resort školství	233
4. 3.3	Mikrojesle	233
4. 4	Hygienická služba	234
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných družích léčebně preventivní péče	235
4. 6.1	Lůžka ve specializovaných družích léčebně preventivní péče	236
4. 6.2	Struktura lůžek k 31. 12. 1982 a změny v počtu lůžek v roce 1982 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče	237
4. 7	Územní zdravotnické obvody	238
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	239
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	240
4.10.1	Oddělení poliklinik podle oborů	242
4.10.2	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1982 podle oborů	243
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	244
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	244

4.11.3	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1982 podle oborů (resort zdravotnictví) . . . . .	247
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel . . . . .	248
4.13	Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy . . . . .	249
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů . . . . .	249
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů . . . . .	251
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky . . . . .	252
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby . . . . .	253
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, radioterapeutickém oboru (ambulantním), ordinacích AT a diabetologických ordinacích; záchytné stanice . . . . .	254
4.19	Okresy podle počtu nemocnic . . . . .	255
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek . . . . .	255
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů . . . . .	256
4.22	Struktura nemocnic . . . . .	257
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů . . . . .	258
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	259
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	260
4.26	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	262
4.27	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	263
4.28	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů . . . . .	265
4.29	Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných . . . . .	263
4.30	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory . . . . .	267
4.31	Jednotky lékárenské služby . . . . .	267
4.32	Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby . . . . .	268

## 5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1982 . . . . .	271
5. 2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním . . . . .	273

5. 2.2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním . . . . .	274
5. 3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel . . . . .	275
5. 3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel . . . . .	276
5. 4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden . . . . .	277
5. 5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě . . . . .	278
5. 6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě . . . . .	278
5. 7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1981/82 . . . . .	279
5. 8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby . . . . .	279
5. 9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) . . . . .	280
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu . . . . .	280
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů . . . . .	281
5.12	Ukazatelé péče o chrup . . . . .	281
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří . . . . .	282
5.14	Činnosti tělovýchovně lékařských oddělení . . . . .	282
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v roce 1982	
	v ČSSR . . . . .	283
5.15.2	v ČSR . . . . .	284
5.15.3	v SSR . . . . .	285
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo . . . . .	286
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení . . . . .	287
5.18	Porodnická péče . . . . .	301
5.19	Činnost diabetologických poraden (ordinací) . . . . .	302
5.20	Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů . . . . .	303
5.21	Činnost oddělení klinické biochemie . . . . .	305
5.22	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny . . . . .	307
5.23	Činnost radiodiagnostických oddělení . . . . .	308
5.24	Činnost rehabilitačních oddělení . . . . .	310
5.25	Činnost patologicko-anatomických oddělení . . . . .	311
5.26	Činnost soudně lékařských oddělení . . . . .	311
5.27	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1982 . . . . .	312



5.28	Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech . . . . .	313
5.29	Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby . . . . .	314

## 6. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1982 . . . . .	317
6. 2	Lékařské místa v lázeňských léčebnách v roce 1982 . . . . .	319
6. 3	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1982 . . . . .	319
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště . . . . .	320
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1982 . . . . .	320
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčeni podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1982 . . . . .	322
6. 7.1	Pacienti léčeni v roce 1982 v československých státních lázních podle nemocí:	
	v ČSR . . . . .	323
6. 7.2	v SSR . . . . .	327
6. 8	Přehled lázeňských jednotek v roce 1982 . . . . .	331
6. 9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1982 . . . . .	332

## 7. Výdaje (náklady)

7. 1	Výdaje na zdravotnictví . . . . .	335
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení . . . . .	336
7. 3	Náklady na léky a zdravotnický materiál . . . . .	341

## 8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle pohlaví a podřízenosti . . . . .	345
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů . . . . .	346
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
	v ČSSR . . . . .	347
8. 3.2	v ČSR . . . . .	348
8. 3.3	v SSR . . . . .	349
8. 3.4	Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na celkovém počtu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů . . . . .	350
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti:	
	v ČSSR . . . . .	351

8. 4.2	v ČSR	352
8. 4.3	v SSR	353
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin: v ČSSR	354
8. 5.2	v ČSR	355
8. 5.3	v SSR	356
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce: v ČSSR	357
8. 6.2	v ČSR	358
8. 6.3	v SSR	359
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	360
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ: v ČSSR	362
8. 8.2	v ČSR	364
8. 8.3	v SSR	366
8. 9	Dentisté podle krajů a věkových skupin	368
8.10	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti	369
8.11	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů	370
8.12	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	371
8.13	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	373

## 9. Pracovníci

9. 1.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	377
9. 1.2	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1982 podle skupin organizací	377
9. 1.3	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12.	378
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	378
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	379
9. 4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	380
9. 4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1982 podle kategorií a oborů	381
9. 4.3	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1982 podle kategorií a oborů	382
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	383
9. 6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	385
9. 6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv	385
9. 7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení: v ČSSR	386
9. 7.2	v ČSR	390
9. 7.3	v SSR	394

9. 8	Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách . . . . .	398
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky . . . . .	399
9.10.1	Změny ve stavech lékařů v roce 1982 . . . . .	400
9.10.2	Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1982 . . . . .	400
9.11	Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. . . . .	401
9.12	Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb. . . . .	401
9.13	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory . . . . .	401
9.14	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě . . . . .	403

## 10. Zdravotnické školství

10.1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi . . . . .	407
10. 2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1982) a absolventi v r. 1982 . . . . .	408
10. 2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1982 . . . . .	410
10. 2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1982 . . . . .	410
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9. 1982) a absolventi v roce 1982 . . . . .	411
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem . . . . .	411
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium . . . . .	412
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií . . . . .	412
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium . . . . .	413
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání . . . . .	413
10. 6	Zdravotnické školy ve školním roce 1982/83 . . . . .	414
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1982/83 — čtyřleté denní studium . . . . .	415
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1982/83 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií . . . . .	416
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1982/83 — dvouleté denní studium . . . . .	417
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem . . . . .	417
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1982/83 — studium při zaměstnání . . . . .	418
10.10	Domovy mládeže . . . . .	419
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů . . . . .	420
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci . . . . .	420

10.13	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků . . . . .	420
-------	--	-----

## 11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1982	423
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví . . . . .	426
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů: . . . . .	439
11. 3.1	nemocnice . . . . .	441
11. 3.2	porodnice . . . . .	451
11. 3.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí . . . . .	452
11. 3.4	psychiatrické léčebny . . . . .	453
11. 3.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné . . . . .	454
11. 3.6	radioterapeutické ústavy . . . . .	455
11. 3.7	rehabilitační ústavy . . . . .	456
11. 3.8	noční sanatoria . . . . .	456
11. 3.9	denní sanatoria . . . . .	456
11. 3.10	ostatní odborné léčebny . . . . .	457
11. 3.11	ozdravovny . . . . .	458
11. 3.12	kojenecké ústavy . . . . .	459
11. 3.13	dětské domovy . . . . .	460
11. 3.14	dětské stacionáře . . . . .	461
11. 3.15	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1982 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví . . . . .	462
11. 3.16	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví . . . . .	464
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1982 . . . . .	465
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví . . . . .	465

## 12. Hospodářské organizace

12. 1	Sít a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1982 . . . . .	469
12. 2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1982 . . . . .	470
12. 3	Finanční ukazatelé v roce 1982, přepočtení na metodiku a ceny roku 1977 . . . . .	471
12. 4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1982 . . . . .	473
12. 5	Provedené investiční práce celkem v roce 1982 . . . . .	473
12. 6	Průměrné měsíční mzdy v roce 1982 podle kategorií . . . . .	474
12. 7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu . . . . .	475
12. 8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií . . . . .	476
12. 9	Pracovníci, mzdové fondy a prům. měsíční mzdy . . . . .	477
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví k 31. 12. 1982 . . . . .	478

12.11.1 Učni v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví:	
v ČSSR	484
12.11.2 v ČSR	485
12.11.3 v SSR	486
<b>Stručný výklad pojmů a ukazatelů</b>	487
<b>Seznam statistických publikací</b>	490
<b>Věcný rejstřík</b>	491
<b>Obsah</b>	503



**Zdravotnictví  
ČSSR  
1983**

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky v Praze 10, tř. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavem zdravotnických informací a statistiky Bratislava, Martynovičova 6 v AVICENUM, zdravotnickém nakladatelství, n. p., Praha 1, Malostranské náměstí 28.

Vytiskly Tiskařské závody Praha, závod 4, Praha 1, Jungmannova 15.

Náklad 2400 výtisků

Jen pro služební potřebu

735 330/34