

ČSSR

zdravotnictví

1981

ČSSR
zdravotnictví
1981

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, PRAHA
ÚSTAV ZDRAVOTNÍCKEJ ŠTATISTIKY, BRATISLAVA

PŘEDMLUVA

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je pětadvacátým 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 6. pětiletky na tomto úseku je dokumentováno údaji obsaženými v ročence. O tom, jak občané hodnotí tuto politiku, podaly svědectví výsledky voleb 5. a 6. června 1981. V nich československý lid vyjádřil souhlas s politikou Komunistické strany Československa a Národní fronty; přihlásil se k programu XVI. sjezdu KSČ, k přátelství a spolenectví se Sovětským svazem, k naší sounáležitosti k zemím socialistického společenství.

Uzávěrka údajů byla provedena k 5. dubnu 1981. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě.

V červnu 1981

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

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

THEORY OF THE CASE

The first question that arises in the mind of the juror is, "What is the law?" The law is the rule of conduct that governs the behavior of the parties to the case. It is the standard by which the facts of the case are to be judged. The law is not the same in every case, but it is the same in every case of the same kind. The law is the same for all men, and it is the same for all times. The law is the same for all places, and it is the same for all people. The law is the same for all things, and it is the same for all men.

The second question that arises in the mind of the juror is, "What are the facts?" The facts are the events that have taken place in the case. They are the things that the parties to the case have done or said. The facts are the things that the juror is to judge. The facts are the things that the juror is to decide. The facts are the things that the juror is to find.

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ
V ROCE 1980**

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Rok 1980 byl posledním rokem šesté pětiletky, tedy rozhodným obdobím pro bilan- cování celého šestého pětiletého plánu a pro splnění úkolů stanovených XV. sjezdem KSČ. Je zvláště významným rokem, jímž se uzavírala tato etapa a zároveň se přípra- vovaly předpoklady pro nástup do dalšího období.

Výsledky hospodaření nejen v posledním roce, nýbrž v celé šesté pětiletce jsou příz- nivé a dokazují, že přes zhoršující se vnější podmínky ve světovém hospodářství dosáhli jsme v celkovém průměru splnění daných úkolů. Vzrostl ekonomický potenciál našeho státu, rychleji se vyvíjela důležitá průmyslová odvětví, stoupl obrat zahraničního obcho- du a prohlubovala se nadále kooperace a integrace zemí RVHP. Výsledky celé šesté pětiletky ukázaly, že bylo dosaženo plnění úkolů základních cílů vytyčených XV. sjez- dem KSČ. Národní důchod se zvýšil cca o pětinu proti poslednímu roku předchozí pěti- letky a objem průmyslové výroby stoupl cca o čtvrtinu, ale také zemědělská výroba vzrostla v průměru let šesté pětiletky oproti předcházejícímu období téměř o 10 %. Rovněž ve zdravotnictví byly výsledky šesté pětiletky úspěšné a plánované rozhodující úkoly byly splněny a v některých oborech i překročeny.

22. ledna bylo tomu 110 let, co se narodil V. I. Lenin, zakladatel komunistické strany Sovětského svazu a Sovětského státu. Se jménem Lenina je spjata historické vítězství Velké říjnové socialistické revoluce, která otevřela novou epochu světového vývoje. Lenin ve svém vědeckém díle, které navázalo na revoluční učení Marxe a Engelse, po- dal vědecky zdůvodněný vývoj od svržení kapitalismu k uskutečnění socialistické revo- luce a nastolení socialistického společenského řádu. Světodějný význam Leninova učení spočívá v tom, že jeho poznatky a závěry mají obecnou mezinárodní platnost. Tato obec- ná platnost jeho učení byla ověřena v praxi, a to nejen ve Velké říjnové socialistické revoluci, ale též v řadě jiných zemí, v nichž došlo k přechodu k socialismu.

V březnu 1980 předsednictvo ÚV KSČ a vláda ČSSR projednaly jako součást přípravy 7. pětiletého plánu Soubor opatření ke zdokonalení soustavy plánovitého řízení národ- ního hospodářství po roce 1980 a přijaly usnesení k jeho realizaci po linii stranických, společenských, státních, a hospodářských orgánů. Jde o významné opatření, kterým se plní direktiva XV. sjezdu KSČ. Jak zdůraznilo předsednictvo ÚV KSČ a vláda ČSSR, za- vádění Souboru opatření k zdokonalení soustavy plánovitého řízení národního hospo- dářství představuje velmi náročný, avšak naléhavý úkol. Soubor opatření tvoří závažnou součást hospodářské politiky KSČ. Politickoorganizační opatření přijatá k jeho realizaci zavazují všechny stranické, státní, hospodářské orgány a společenské organizace uvádět opatření důsledně do praxe.

V dubnu uplynulo 35 let, kdy první československá domácí vláda předložila v Koši- cích svůj program, který byl programem Československé národní a demokratické revo- luce. V Košickém vládním programu byly zakotveny její výsledky a připravena cesta pro postupný přechod v revoluci socialistickou.

Květen 1945 je v historii světa nezapomenutelný. V něm skončila nejstrašnější válka lidských dějin a v něm se také otevřela cesta ke šťastnému životu sta milionů lidí. U nás přerůstal otevřený odpor proti okupantům v jednotlivých místech v celonárodní povstání, které vyvrcholilo 5. května v Praze. Volání českého rozhlasu o pomoc vysly- šelo vrchní velení Sovětské armády a započalo s bojovou operací. Dne 9. května slavná Sovětská armáda dovršila osvobození Československa, když vstoupila do Prahy a zlikvi- dovala poslední odpor fašistických vojsk. Tím bylo ukončeno naše osvobození z naci-

tické poroby. Historie dosud nepoznala takové bojové odhodlání a statečnost, jakou v boji s nacistickými armádami prokázali sovětsí vojáci, partyzáni, dělníci i rolníci. Sovětská armáda splnila své osvobozovací poslání, když vyhnala fašisty nejen z vlastní země, ale i z území okupovaných evropských států. Při osvobození Československa padlo hrdinskou smrtí více než 140 tisíc sovětských vojáků a na 4 tisíce příslušníků 1. československého armádního sboru ztratilo své životy. Natrvalo zůstane toto osvobození významným historickým mezníkem v životě našich národů. Zárukou jistoty a práv československého lidu se stalo těsné přátelství a spojenectví se Sovětským svazem, zpečetěné společně prolitou krví na bojištích.

Dne 22. května 1980 byl ve Vladislavském sále Pražského hradu na společné schůzi obou sněmoven Federálního shromáždění ČSSR opět zvolen prezidentem ČSSR Gustáv Husák, který má plnou důvěru pracujících a prokázal své schopnosti ve složitém období po roce 1968. Je proto v jeho osobě záruka další dobré cesty celého státu.

V červnu se stala Praha místem významné mezinárodní události, XXXIV. zasedání Rady vzájemné hospodářské pomoci. Na tomto zasedání byla věnována hlavní pozornost řešení úkolů mírové výstavby. V popředí zájmu zůstávají problémy energie, paliv a surovin, které bude třeba společnými opatřeními řešit. Byly vytvořeny předpoklady pro přípravu plánů společenského a hospodářského rozvoje členských zemí RVHP na další pětileté období.

K 60. výročí vzniku KSČ bylo vzpomenuo vítězství levice sociálně demokratické strany na jejím XIII. sjezdu, který se konal 25. — 28. září 1920. Na tomto sjezdu se naprostá většina členstva přiklonila k levici, vyslovila se pro vstup do komunistické internacionály a schválila akční program, jenž nastínil hlavní úkoly a taktiku strany pro nejbližší období. Dále byl zvolen nový výbor strany s B. Šmeralem v čele. Šlo tedy o faktické ustanovení samostatné strany, která sice užívala názvu Československá sociálně demokratická strana dělnická, ale vložila do názvu svou charakteristiku — levice. Tím byl položen základ k vytvoření Komunistické strany Československa.

Československá spartakiáda, která se konala ve dnech 26. — 30. června, ukázala vyspělost našeho tělovýchovného hnutí, přehlídku zdraví a síly národa, pozdravila 35. výročí našeho osvobození a vzdala hold olympijské Moskvě. Vyústila v manifestaci jednoty lidu v budování socialismu a v úsilí mírového života.

Ve dnech 7. až 9. října se konalo 18. zasedání ústředního výboru KSČ, na němž s. Lubomír Štrougal přednesl zprávu předsednictva ÚV KSČ o stavu prací a hlavních problémech přípravy 7. pětiletého plánu ekonomického a sociálního rozvoje ČSSR. Ústřední výbor pak schválil návrh na svolání XVI. sjezdu KSČ na 6. duben 1981, který vytýčí linie naší vnitřní i zahraniční politiky na další léta.

Mimořádné úsilí vyvinulo mírové hnutí na celém světě, neboť síly války se snažily vyvolávat stále větší napětí. Jediné odhodlaný a pevný postup mírových sil může zadržet a odrazit nástup agresivních mocí a zmařit jejich nebezpečné záměry. Tímto směrem se ubírala i naše zahraniční politika, která ve shodě s politikou socialistických zemí v čele se Sovětským svazem se začlenila vydatně do boje za udržení míru ve světě. Součástí naší zahraniční politiky jsou i naše vztahy v mezinárodní zdravotnické spolupráci, kde bylo dosaženo dalšího prohloubení vzájemných styků zejména se Sovětským svazem a socialistickými zeměmi.

Zahraněční styky v oblasti zdravotnictví v roce 1980 vycházely z generální linie, stanovené XV. sjezdem KSČ a koncepcí vypracovaných na období 6. pětiletého plánu a směřovaly k jejich realizaci.

Zdravotnické styky se zahraničím jsou integrální součástí československé zahraniční politiky a byly uskutečňovány v souladu s příslušnými usneseními vlády.

Na jednotlivých úsecích bylo dosaženo těchto výsledků:

Socialistické státy

I nadále se rozvíjela cílevědomě a systematicky spolupráce v oblasti zdravotnictví a lékařských věd se socialistickými státy. Dvoustranná spolupráce se uskutečňovala na základě mezivládních dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví a lékařských věd, resp. plánů sjednávaných k jejich provádění. Mnohostranná spolupráce se realizovala aktivní účastí čs. delegace na XXI. konferenci ministrů zdravotnictví socialistických zemí a v rámci orgánů RVHP, zejména Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví.

1. Dvoustranná spolupráce:

V průběhu roku 1980 byly podepsány Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Kambodžské lidové republiky o spolupráci v oblasti zdravotnictví (Phnom-Penh, 16. února 1980), Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou SSSR o spolupráci v oblasti zdravotnictví, lékařských věd a zdrav. výroby (Praha, 26. září 1980). Dále byly podepsány prováděcí plány k mezivládním dohodám o spolupráci v oblasti zdravotnictví s Vietnamskou socialistickou republikou (na léta 1981—1985), s Kubánskou republikou (na léta 1981—1985), s Korejskou lidově demokratickou republikou (na léta 1980 až 1981) a s Afghánskou demokratickou republikou (na léta 1981—1983).

Předmětem spolupráce byly zejména otázky řešení základních zdravotnických problémů ve vědě a výzkumu, ve zdokonalování léčebně preventivní péče, v organizaci a řízení zdravotnictví, v doškolování kádrů, dále ve všestranné výměně informací a materiálů, výměně odborníků, vzájemném poskytování léčení občanům druhé země. Z hlediska medicínských oborů byly předmětem spolupráce zejména onkologie, transplantace orgánů a tkání, kardiologie, virologie a imunologie, stomatologie, péče o matku a dítě aj.

Významnou akcí v rámci spolupráce se socialistickými zeměmi bylo uspořádání Československo — sovětských lékařských dnů na podzim 1980 v Praze. Jde o tradiční formu spolupráce umožňující setkání předních odborníků za účasti široké odborné veřejnosti k projednání nejnovějších výsledků ve vybraných lékařských oborech.

Další významnou akcí v rámci spolupráce se socialistickými zeměmi bylo vyslání uceleného zdravotnického týmu v počtu 42 pracovníků v říjnu 1980 do Kambodžské lidové republiky do provincie Takeo za účelem pomoci při instalaci a uvedení do provozu nemocnice, kterou poskytla vláda ČSSR Kambodžské lidové republice jako dar.

Průběžně se uskutečňovala mezi socialistickými zeměmi na základě prováděcích plánů ke zdravotnickým dohodám výměna informací, zpráv, různých materiálů, jakož i výměna odborníků ke studijním pobytům. Dále se prohlubovala spolupráce mezi jednotlivými ústavy, resp. zařízeními formou „přímé meziústavní spolupráce“.

2. Mnohostranná spolupráce:

Mnohostranná spolupráce socialistických zemí v oblasti zdravotnictví má již více než dvacetiletou tradici. Vychází ze závěrů konferencí ministrů zdravotnictví socialistických států, řešících otázky ideového a organizačního charakteru socialistického zdravotnictví a rozvoje mezinárodní spolupráce. Tyto konference jsou většinou monotematické. V roce 1980 (16. — 19. června) se uskutečnila již XXI. konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí v Bukurešti. Předmětem jednání byla problematika gerontologie a geriatrie v socialistických zemích. Rezoluce, přijatá konferencí ministrů, dala směrnicí pro další rozvoj gerontologie a geriatrie v socialistických státech.

Jednotná sociální struktura členských států RVHP a politika a ideologie komunistických a dělnických stran socialistických států dovoluje společně řešit a rozpracovávat opatření v oblasti zdravotnictví. Uplatňování leninských principů socialistické zdravotnické péče ve státech socialistického společenství vytvořilo předpoklady pro další rozvoj spolupráce, tj. přikročit i na tomto úseku k mnohostranné kooperaci a integraci.

Integrační záměry ve zdravotnické spolupráci států socialistického společenství vedly v roce 1975 ke zřízení Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví. Krátká historie činnosti této komise prokázala oprávněnost její existence i skutečnost, že výrazně přispěla k rozšíření cílevědomé spolupráce.

U příležitosti XI. zasedání Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví konaného v Moskvě v prosinci 1980, byly podepsány tyto mnohostranné dohody:

- Dohoda o vědeckotechnické spolupráci při řešení komplexního problému „Výzkum, hodnocení a standardizace léčiv“
- Dohoda o vědeckotechnické spolupráci při řešení problému „Lékařské imunobiologické preparáty“
- Smlouva o specializaci a kooperaci výroby a vzájemných dodávkách lékařských imunobiologických preparátů
- Dohoda o mezinárodní soustavě pro spolupráci v oblasti transplantací ledvin „Intertransplant“.

V průběhu roku 1980 zajišťovala obě národní ministerstva zdravotnictví v rámci činnosti Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví nejširší paletu úkolů, týkajících se prakticky všech úseků zdravotnictví. Šlo o klíčové úkoly, obsažené a rozpracované do 12 komplexních problémů Plánu vědeckotechnické spolupráce členských států RVHP v oblasti lékařské vědy, techniky a zdravotnictví na léta 1977—1980.

Rozvojové státy

V průběhu roku 1980 pokračovalo vyslání čs. zdravotnických pracovníků v rámci technické pomoci rozvojovým zemím k činnosti v těchto zemích. Nejvýznamnější akcí bylo vyslání téměř 200 odborníků z ČSR a SSR do Libye, dále pokračovala činnost čs. expertů v ADLR, Kuvajtu, Zambii, Etiopii, Nigerii a Tunisku.

Kapitalistické státy

Spolupráce s kapitalistickými zeměmi se realizuje v duchu usnesení Závěrečného aktu Konference o bezpečnosti a spolupráci v Evropě, podepsaného v Helsinkách.

V lednu 1980 byla podepsána v Praze Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Maltské republiky o spolupráci v oblasti zdravotnictví, v říjnu 1980 byla v Athénách podepsána Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Řecké republiky o spolupráci v oblasti zdravotnictví. V červenci 1980 byl v Londýně podepsán Prováděcí plán k mezivládní dohodě se Spojeným královstvím Velké Británie a Severního Irsku v oblasti zdravotnictví na léta 1980—1982.

Ministerstva zdravotnictví se podílela také na realizaci kulturních dohod. Realizovány byly zejména výměny odborníků s Finskem a Francií.

U výjezdů na kongresy a symposia do kapitalistických států převládala vyslání na akce s kardiovaskulární problematikou, problematikou cévních chorob, nefrologie, transplantačního programu, revmatologických onemocnění atd. Studijní pobyty byly směřovány k vědním oborům, jako např. onkologický program, postižení dětí dyslexií, na program revmatologie, výpočetní techniku — automatické systémy řízení, dětskou kardiochirurgii.

Mezinárodní vládní organizace

Těžiště styků s mezinárodními vládními organizacemi bylo zejména v aktivní účasti na činnosti Světové zdravotnické organizace. Čs. delegace se zúčastnila 33. Světového zdravotnického shromáždění v Ženevě v květnu 1980. Vedoucím čs. delegace byl ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., kterého v průběhu zasedání vystřídal ministr zdravotnictví SSR prof. MUDr. E. Matejíček, DrSc. Čs. delegace pod vedením ministra zdravotnictví SSR prof. MUDr. E. Matejíčka, DrSc., se zúčastnila dalšího ústavního zasedání Světové zdravotnické organizace, a to 30. zasedání Evropského oblastního výboru Světové zdravotnické organizace, konaného v Maroku. Čs. delegace v souladu se záměry čs. zahraniční politiky a konečně i v souladu s Ústavou Světové zdravotnické organizace prosazovaly právo všeho lidstva na zdraví a na zajištění zdravotní péče bez diskriminace, tedy i pro obyvatelstvo přemístěné nebo na okupovaných územích.

V průběhu roku 1980 se uskutečnila v ČSSR některá zasedání organizovaná ve spolupráci se Světovou zdravotnickou organizací:

1. Mezinárodní kurs o epidemiologii a kontrole přenosných nemocí (4. 3. — 11. 4. 1980, Praha), jehož se zúčastnilo 12 lékařů ze zemí Asie a Afriky
2. Pražská část putovního semináře v sociální a epidemiologické psychiatrii (8. — 20. 4. 1980, Praha), jehož se zúčastnilo 8 odborníků ze zemí Asie a Afriky a 1 z Mexika
3. Zasedání národních pracovníků odpovědných za stipendijní pobyty v Evropě (25. až 30. 8. 1980, Bratislava), za účasti 45 odborníků.

V ČSSR bylo přijato 47 stipendistů Světové zdravotnické organizace z různých zemí. Řada těchto stipendistů přijela na dlouhodobé staže (1—2 roky), ostatní v průměru na 3 týdny. Z ČSSR byla vyslána řada odborníků do funkcí poradců a konsultantů na různou problematiku. Zejména je třeba vyzvednout úspěšnou práci čs. odborníků v oblasti

kardiovaskulárních nemocí, výuky středních zdravotnických pracovníků, péče o starou generaci.

Rada čs. zařízení je spolupracujícím centrem se Světovou zdravotnickou organizací.

Mezinárodní nevládní organizace

V roce 1980 bylo evidováno 73 kolektivních členství odborných společností Čs. lékařské společnosti J. E. Purkyně, 58 individuálních členství (členství členů České lékařské společnosti), 20 individuálních členství pracovníků ČSAV a 89 individuálních členství odborných společností Slovenské lékařské společnosti. Ministerstvo školství ČSR evidovalo více než 120 individuálních členství v mezinárodních nevládních organizacích zdravotnického charakteru.

Nejvýznamnějšími akcemi uspořádanými z pověření mezinárodní nevládní organizace zdrav. charakteru byly: XVII. kongres transplantační a dialyzační společnosti a IX. kongres Evropské společnosti sester pro dialýzu a transplantaci (v červnu 1980 v Praze za účasti 2 023 aktivních odborníků ze 43 zemí).

Mimořádně významné bylo zasedání Mezinárodní unie tbc v červenci 1980 v Praze, jakož i Evropské vertebrologické symposium rovněž v Praze v dubnu 1980.

Čs. odborníci se zúčastnili řady akcí v zahraničí, z nichž se uvádějí jako nejvýznamnější Světový angiologický kongres v Řecku, Světový kongres pediatrické kardiologie ve Velké Británii a Světový pediatrický kongres ve Španělsku.

Rada čs. odborníků vykonává funkce v orgánech mezinárodních nevládních organizací zdravotnického charakteru.

Léčení

V rámci prováděcích plánů k mezivládním zdravotnickým dohodám, event. v rámci pomoci národně osvobozenecým hnutím nebo na základě prováděcích plánů ke kulturním dohodám, jsou přijímáni na léčení v ČSSR nemocní, kteří vyčerpali všechny možnosti léčení ve vlastní zemi a u nichž jsou předpoklady ke zlepšení zdravotního stavu v ČSSR. Nejvíce nemocných bylo přijato v rámci reciprocity z SSSR, NDR a BLR a MoLR. Bylo přijato 14 palestinských bojovníků, 9 nemocných ze Sýrské arabské republiky a 3 z JLDŘ.

Z ČSSR byla vyslána též řada nemocných na léčení do zahraničí, početně nejvíce do SSSR. Jako každoročně byly vyslány skupiny dětí na klimatické léčebné pobyty do SSSR a SFRJ.

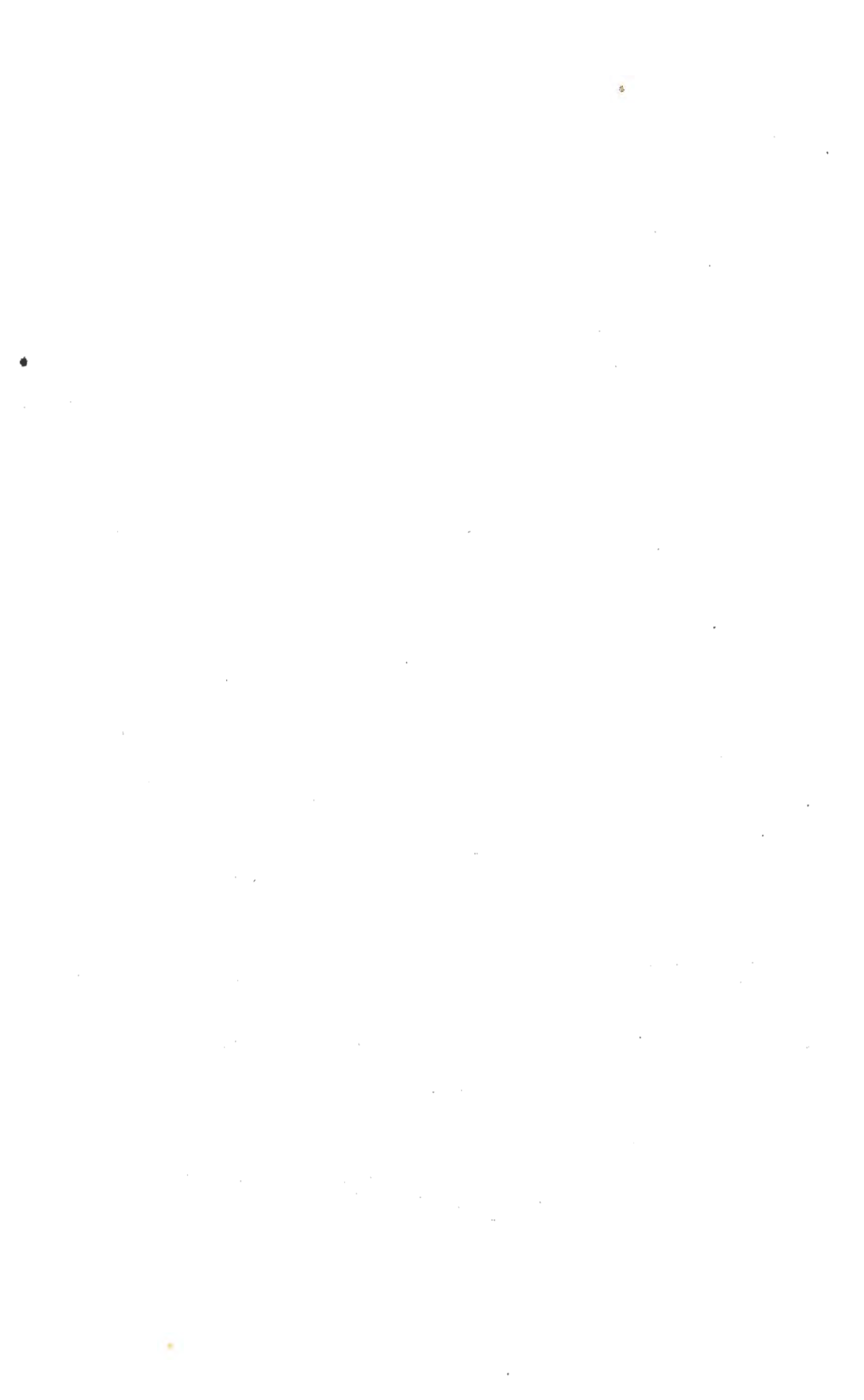
* * *

Přehled přijatých zahraničních odborníků a vyslaných zdrav. pracovníků do zahraničí v roce 1980 (bez zahraničních účastníků kongresů v ČSSR a bez pacientů)

	ČSR	SSR	Celkem
socialistické země			
přijatých	883	579	1 462
vyslaných	1 306	458	1 764
kapitalistické země			
přijatých	664	296	960
vyslaných	376	150	526
rozvojové země			
přijatých	59	22	81
vyslaných	77	180	257

* * *

Ze shora uvedeného vyplývá, že zahraniční styky v oblasti zdravotnictví v roce 1980 byly velice aktivní a že jejich prostřednictvím bylo propagováno čs. socialistické zdravotnictví ať již vystupováním čs. odborníků na mezinárodních fórech, či seznamováním zahraničních odborníků při pobytu v ČSSR nejen s vysokou úrovní čs. zdravotnictví, ale i s životními podmínkami našeho lidu.



ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V roce 1980, kdy vrcholilo období 6. pětiletky, byly úspěšně naplněny základní úkoly XV. sjezdu KSČ a pokračovalo plynulé zvyšování životní úrovně pracujících. Národní důchod vzrostl proti roku 1979 o 3 %, průmyslová výroba o 3,2 % a zvýšily se peněžní příjmy občanů. Prohloubila se naše účast v mezinárodní dělbě práce a dále se zlepšilo uspokojování hmotných i kulturních potřeb obyvatelstva.

Ve zdravotnictví vzrostl úměrně počet lékařů i počet absolventů lékařských fakult a rovněž počet nemocničních i lázeňských lůžek. Úspěšně se rozvíjela akce celospolečenských zdravotnických programů, kardiovaskulárního, onkologického a virologického. Také péče o staré a dlouhodobé nemocné se prohlubovala. Posílení ambulantní zdravotnické služby pokračovalo zejména vytvořením objektivních předpokladů pro splnění tohoto úkolu. Vývoj průměrného procenta pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz, který byl v průběhu pětiletky příznivý, vykázal v prvním pololetí 1980 určitý výkyv. Zhoršený stav pracovní neschopnosti vedl k projednání opatření za účelem úpravy tohoto nepříznivého vývoje.

Celkové výsledky za rok 1980 v našem zdravotnictví možno hodnotit v souhrnu kladně, jak vyplývá i z dalších zpráv na jednotlivých zdravotnických úsecích.

Hygienická služba. Na úseku hygieny obecné a komunální byly sledovány a řešeny aktuální problémy životního prostředí, zejména byla věnována pozornost revizím pásem hygienické ochrany kolem zdrojů vod, určených k hromadnému zásobování pitnou vodou ve smyslu vydaného nového předpisu. Zvýšená pozornost byla rovněž věnována prověrkám v zařízeních cestovního ruchu směřujícím ke zlepšení celkové úrovně těchto zařízení. Bylo sledováno znečištění ovzduší ve vybraných oblastech ČSR a v podstatě byla dobudována síť měřicích stanic pro sledování znečištění ovzduší ve významných sídlištních aglomeracích. Byla schválena novelizace základních předpisů o nejvyšší přípustné koncentraci škodlivin v ovzduší a o způsobu jejich stanovení a schváleny směrnice o sítích stanic pro měření znečištění ovzduší. Dokončeny byly i významné studie o vlivu znečištění ovzduší na dětský organismus.

Na úseku opatření proti hluku a vibracím byla připravena zpráva pro předsednictvo vlády ČSSR o vybraných problémech snižování hluku. Dále byly schváleny směrnice, jimiž se stanoví způsob měření a hodnocení vibrací (č. 53/1980 Sb. Hygienické předpisy). Byly zahájeny přípravné práce na závěrečné zprávě o postupu plnění opatření ke zlepšení ochrany proti hluku.

Na úseku hygieny výživy byl sledován výživový stav vybraných skupin obyvatelstva a výsledků bylo použito k odbornému usměrňování zdravé výživy. Byly vydány směrnice č. 54/1980 Sb. Hyg. předpisy o hygienických požadavcích na výrobu, skladování, přepravu a podávání zmrazených a zchlazených hotových pokrmů pro společné stravování, směrnice č. 55/1980 Sb. Hyg. předpisy o hygienických požadavcích na stánkový prodej poživatin a nové výživové doporučené dávky platné od počátku roku 1981. Pokračovala týmová práce zaměřená na prevenci alimentárních nákaz a sledování úrovně zabezpečení zdravotní nezávadnosti poživatin a pokrmů. V týmové spolupráci byly zajišťovány i úkoly související s hygienickým zabezpečením Československé spartakiády 1980.

Na úseku hygieny dětí a dorostu se dále rozvíjely studie o vlivu životního prostředí na zdravotní stav dětí a mládeže. Byla prohlubována kompenzační opatření pro děti z oblastí se znečištěným životním prostředím a sledován vliv těchto opatření, zejména pobyt dětí ve školách v přírodě na jejich zdravotní stav. Hlavní pozornost byla zaměřena i na sledování průběhu letních dětských rekreací, které byly zabezpečovány dle směrnice č. 57/1980 Sb. Hygienické předpisy o hygienických požadavcích na zotavovací akce pro děti a dorost. Sledována a hodnocena byla nemocnost dětí všech věkových kategorií v základních školách ve vztahu k faktorům života a práce dětí. V oblasti hygieny pedagogického procesu byly sledovány nejvýznamnější zátěžové faktory dětí v nové výchovně vzdělávací soustavě.

V odboru hygieny práce a pracovního lékařství byla pozornost věnována především hygieně dozoru na riziková pracoviště. K dalšímu zvýšení účinnosti hygienického dozoru a jednoduchosti při jeho provádění byl vypracován systém třídění všech pracovišť s ohledem na možné ohrožení zdravotního stavu pracujících do 4 kategorií — kategorizace pracovišť. Byly vydány směrnice č. 56/1980 Sb. Hyg. předpisy o hygienických zásadách pro práce s chemickými karcinogeny.

V oboru hygieny záření byla pozornost zaměřena na hodnocení expozic pracovníků při speciálních radiodiagnostických vyšetřeních a dále na hygienickou problematiku jaderné energetiky.

Na úseku epidemiologie byla věnována zvýšená pozornost plnění úkolů stanovených virologickým programem, který byl dále rozšířen i o úkoly, týkající se problematiky dalších onemocnění — virových hepatitid, zarděnek, příušnic atd. V tomto roce byly navrženy na základě ukončených výzkumných úkolů realizační výstupy, které budou plněny v průběhu dalších let. Jedná se např. o problematiku očkování proti zarděnkám, příušnicím atd. Epidemiologická situace byla vcelku příznivá. Výskyt virové hepatitidy typu A byl charakterizován v první polovině roku ještě mírně zvýšenou nemocností v důsledku proběhlé epidemie virové hepatitidy typu A v předchozím roce. V druhé polovině roku byl zaznamenán sezónní vzestup nemocnosti virovou hepatidou typu A, způsobený lokalizovanými epidemiemi, např. v Mladé Boleslavi, v okrese Č. Krumlov, Jindřichův Hradec, Strakonice, Hodonín a Frýdek-Místek. Epidemiologická situace ve výskytu ostatních přenosných onemocnění byla klidná, s výjimkou nemocnosti salmonelózou, která měla i v tomto roce vzestupný trend. V jarních měsících roku proběhla na našem území epidemie chřipky způsobená typem A viru chřipky, kterou následoval další vzestup nemocnosti vyvolaný typem B viru chřipky. V podzimních měsících došlo opět k vzestupu nemocnosti akutními respiračními onemocněními, na kterém se podílel především původce *Mycoplasma pneumoniae*. Zvýšený počet onemocnění byl zaznamenán převážně u mladistvých, vzestup nemocnosti byl provázen i zvýšeným počtem komplikací typickým pro mykoplasmatické infekce.

Na základě výsledků imunologických přehledů bylo výnosem ministerstva zdravotnictví ČR stanoveno pro děti navštěvující 7. a 8. třídu ZŠ přeočkování proti poliomyelitidě. V jarních měsících potvrdila Světová zdravotnická organizace na základě podrobných studií, že onemocnění pravými neštovicemi je na celém světě eradikováno. Na základě této informace bylo povinné očkování proti pravým neštovicím vyhláškou ministerstva zdravotnictví ČR č. 41/1980 Sb. zrušeno.

Na úseku **léčebně preventivní péče** obdobně jako na ostatních úsecích činnosti resortu zdravotnictví byla přijata v souladu se závěry 18. zasedání ÚV KSČ opatření k efektivnímu splnění úkolů posledního roku 6. pětiletého plánu.

Prioritní úkol této pětiletky — posílit ambulantní zdravotnické služby — byl úspěšně splněn. Z celkového přírůstku 3 598 lékařských míst od počátku 6. pětiletky do 31. 12. 1980 byla ambulantní péče posílána o 2 342 lékařských míst, z toho 1 719 lékařských míst bylo určeno pro zdravotnické obvody a z nich 444 bylo lékařských míst územních a závodních obvodních lékařů. U obvodních územních lékařů byl plán ke konci roku 1980 splněn na 100,71 %, u ženských lékařů na 102,11 %, u dětských lékařů v obvodech na 100,58 %. Plán stomatologů byl v některých krajích překročen již v polovině roku, k 31. 12. 1980 byl splněn na 102,26 %, avšak i přes relativní nadbytek absolventů stomatologie se stále ještě nepodařilo rovnoměrně doplnit místa stomatologů v územních obvodech ve všech okresech. V závodních obvodních službách byl plán lékařských míst závodních obvodních lékařů překročen ve všech krajích, celkově splněn v ČR na 101,61 %.

V souladu se závěry 13. zasedání ÚV KSČ a usnesením vlády ČR č. 277/78 o zdravotní péči o pracující byla závodní zdravotní péče postupně rozšiřována i na další odvětví,

zejména na pracujících v zemědělství. V okrese Znojmo probíhal po dobu tří let experiment zajišťování zdravotní péče o pracujících v zemědělské velkovýrobě formou závodní péče. V pěti okresech Východočeského kraje bylo zahájeno experimentální ověřování formou pověřeného lékaře pro péči o pracujících v zemědělství. V souladu s usnesením vlády ČSR č. 149/78 byl vládě ČSR a poté vládě ČSSR předložen návrh opatření k prohloubení zdravotní péče o pracujících resortu paliv a energetiky a odvětví rudného a nerudného hornictví. Tím se rozšíří a prohloubí zdravotní péče o pracující rozsáhlé skupiny výroby. Na úseku péče o pracující je rovněž podle podkladu jednotlivých resortů připraven návrh sítě závodních zdravotnických zařízení pro 7. a 8. pětiletý plán.

Vývoj průměrného procenta pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz, který byl v průběhu pětiletky vcelku příznivý, se v roce 1980 zhoršil. Vzhledem k tomu, že jde o otázku velmi závažnou, které soustavně věnují pozornost i naše nejvyšší stranické a státní orgány, byla provedena spolu s orgány ÚRO opatření k regulaci nepříznivého vývoje zejména ke stabilizaci souboru posudkových lékařů a posílení kontrolní činnosti v rámci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými. Mezi stěžejní úkoly 6. pětiletého plánu byl zařazen i úkol zajistit co nejefektivnější využívání lůžkového fondu zdravotnických zařízení. Tomuto úkolu byla věnována zvláštní pozornost, přesto však nedostatky přetrvávaly, což bylo také zjištěno prověrkou v roce 1979. K závěrům této prověrky přijala vláda usnesení č. 37/1980. Realizace úkolů a opatření z tohoto vládního usnesení v krajích i v odboru léčebně preventivní péče ministerstva zdravotnictví ČSR patřila k hlavním úkolům posledního roku pětiletky.

V péči o ženu a dítě se provedla řada opatření zaměřených především na zlepšení kvality populace. Opatření postupně realizovaná v péči prekoncepční, prenatalní a perinatální přinesla pozitivní výsledky, které se projevily ve snížení mateřské, kojenecké, novorozenecké i perinatální úmrtnosti. Plán počtu míst v jeslích stanovený pro 6. pětiletý plán byl překročen.

V péči o staré a dlouhodobě nemocné občany bylo klíčovým úkolem rozšířit lůžkový fond léčeben pro staré a dlouhodobě nemocné. K 31. 12. 1980 činí počet lůžek těchto léčeben 5 852, takže za 6. pětiletku přibýlo 1 743 lůžek. Nejhorší stav zůstává trvale v hlavním městě Praze a v Západočeském kraji.

Zvýšená pozornost byla věnována celospolečenským zdravotnickým programům. Úkoly stanovené pro 6. pětiletý plán v kardiovaskulárním a onkologickém programu, zejména modelové ověření nových forem sekundární prevence v boji proti těmto onemocněním, byly splněny. Podle zhodnocení výsledků a zkušeností z hromadných preventivních prohlídek ve čtyřech experimentujících okresech u cca 184 000 obyvatel vybraných věkových skupin byl vypracován model jednotné preventivní prohlídky, která má být v průběhu 7. pětiletého plánu postupně zaváděna u pracujících, kteří mají zabezpečenu závodní zdravotní péči, a to především v ekonomicky nejvýznamnějších odvětvích. Pro výsledky kardiovaskulárního programu má význam i dobudování kardiologického centra ve fakultní nemocnici Motol.

Úspěšně byly splněny úkoly spojené se zdravotnickým zabezpečením Československé spartakiády 1980 a československých sportovců na Olympijských hrách 1980 v Moskvě.

Na úseku zásobování léčivy bylo nutno i nadále se vyrovnávat s určitými problémy. Na základě usnesení vlády ČSR č. 51/1980 byla proto připravena konkrétní opatření k účelnému hospodaření léky.

Na plnění úkolů XV. sjezdu KSČ a zdravotní politické linie se významně podílela také zdravotní výchova, zejména propagací zásad zdravotnické politiky po XV. sjezdu KSČ a při zajišťování celospolečenských zdravotnických programů.

Lázeňská léčebná péče tvoří nedílnou součást léčebně preventivní péče a jejím hlavním posláním je proto uspokojovat zdravotnickou potřebu obyvatelstva. Svým preventivním a rehabilitačním zaměřením plní důležité úkoly v péči o zdraví pracujících a pomáhá tak k reprodukci pracovní síly. Lázeňskou léčebnou péči řídí Československé státní lázně a zřídla, generální ředitelství pro ČSR v Praze.

Lázeňské organizace pokračovaly v plnění medicínských úkolů rozpracovaných na podkladě závěrů XV. sjezdu KSČ a příslušných plén ÚV KSČ. Pro odvětví lázní a zřídlení výroby byly tyto závěry konkretizovány v „Hlavních programových směrech a cílech rozvoje československých státních lázní a zřídlení ČSR v letech 1976 až 1980“, které jsou rozpracovány na úrovni řízených organizací a podniků do jejich specifických podmínek. K zajištění vytyčených cílů jednotlivé organizace průběžně plnily přijatá opatření.

Lůžkový fond dosáhl 24 100 lůžek. V porovnání s rokem 1979 došlo ke zvýšení o 532 lůžka, a to zejména rekonstrukcemi jednotlivých objektů v lázeňských organizacích Poděbrady, Františkovy Lázně, Karlovy Vary, Jáchymov, Luhačovice, organizačními opatřeními v lázeňských organizacích Mariánské Lázně a Janské Lázně, přístavbou léčebny v lázeňské organizaci Teplice n/B. a uvedením do provozu druhé etapy Rehabilitačního ústavu Karviná v lázeňské organizaci Darkov.

V ústavní a ambulantní lázeňské péči včetně ambulantního léčení bylo přijato celkem 342 255 pacientů, tj. proti roku 1979 o 4 262 osoby více. Kapacita lázeňských organizací pro cizineckou klientelu byla touto klientelou plně využita. Zejména počet pacientů ze socialistických zemí byl výrazně překročen a zvýšil se i v porovnání s předchozím rokem. Počet ambulantních pacientů včetně ambulantního léčení byl ovlivněn zvýšeným zájmem domácí klientely. V porovnání s rokem 1979 se zvýšil počet pacientů z veřejných prostředků a pacientů ambulantního léčení. Zájem cizinecké klientely byl přibližně na úrovni předchozího roku.

Z celkového lůžkového fondu 24 100 lůžek má Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně 119, tedy stejný počet jako v minulém roce.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. V oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR) bylo v roce 1980 řešeno v gesci ministerstva zdravotnictví ČSR celkem 16 výzkumných úkolů, z toho v programu P 17 „Péče o zdraví lidu“ 15 úkolů, a to 11 v přímo řízených organizacích výzkumné a vývojové základny MZ ČSR, 3 v organizacích vědeckovýzkumné základny VHJ SPOFA a 1 úkol v nesamostatných vědeckovýzkumných pracovištích VHJ ÚSOL. Z programu P 18 „Státní informační politika“ byl řešen 1 úkol v přímo řízené organizaci výzkumné a vývojové základny MZ ČSR.

V roce 1980, posledním roce 6. pětiletky, bylo ukončeno řešení 15ti z výše uvedených 16ti úkolů, vyjma úlohy „Antibiotika a biotransformace“, která přechází řešením do 7. pětiletky. Závěrečná opočetní řízení byla provedena v příslušných stanovených termínech a nadřízené orgány konstatovaly, že úkoly byly řešeny podle plánu a že jejich realizace je zajištěna. Pro přípravu 7. pětiletky se konalo 13 úvodních opočetních řízení úkolů státního plánu technického rozvoje.

Kromě uvedených úkolů z programů P 17 a P 18, které byly řízeny MZ ČSR, podílely se organizace vědeckovýzkumné základny MZ ČSR na dalších úkolech, řízených MZ SSR, SAV, MŠ ČSR.

V rámci státního plánu základního výzkumu (SPZV), řízeného ČSAV, byly od počátku šesté pětiletky 4 ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR hlavními pracovišti 4 hlavních úkolů řešených v rámci programu VII — „Biologické a lékařské základy zdravého vývoje člověka.“

Pracoviště vědeckovýzkumné a vývojové základny MZ ČSR řešila současně řadu dalších úkolů SPZV nebo se na jejich řešení podílela, a to na úrovni dílčích úkolů nebo jejich etap. Resortní plán výzkumu a vývoje v lékařských a farmaceutických vědách a zdravotnické technice (RPV) byl v 6. pětiletce rozdělen do 160 hlavních úkolů koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK).

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo posouzeno v roce 1980 685 ukončených vědeckovýzkumných úkolů z oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR), státního plánu základního výzkumu (SPZV) a resortního plánu výzkumu (RPV). K odměně v kategorii „A“ bylo doporučeno 301 prací, v kategorii „B“ 345 prací a v kategorii „C“ 35 prací. Cena ministra zdravotnictví ČSR pro rok 1980 byla udělena 4 ukončeným závěrečným úkolům. Za práci „Problematika konzervativního a operačního léčení deformit páteře“ obdržel cenu ministra zdravotnictví ČSR doc. MUDr. Otto Vlach, CSc., pracovník katedry ortopedie LF UJEP v Brně. Za výzkumný úkol „Rekonstrukce kloubu biologickým a cizím materiálem“ byla udělena cena ministra zdravotnictví ČSR doc. MUDr. Oldřichu Fialovi, CSc., pracovníku katedry ortopedie LF UK v Hradci Králové a doc. MUDr. Vladimíru Heroutovi, CSc., pracovníku ústavu patologické anatomie LF UK v Hradci Králové. Kolektivu pracovníků Institutu klinické a experimentální medicíny v Praze-Krči, vedenému RNDr. Lidkou Korčákovou, CSc., byla udělena cena ministra zdravotnictví ČSR za práci „Interakce alogenních buněk: podmínky vzniku nespecifického mediátoru aktivujícího lymfatické uzliny a jeho úloha v efektorovém mechanismu transplantace imunity“. Kolektivu pracovníků vedenému prof. MUDr. Františkem Heřmanským, DrSc., pracovníkem Laboratoře pro patofyziologii krvetvorby a jater FVL UK v Praze byla udělena cena ministra zdravotnictví ČSR za rok 1980 za výzkumný úkol „Význam lymfocytárních znaků v cytodiagnostice lymfoproliferativních stavů.“

Do sítě vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR bylo zařazeno celkem 15 samostatných centrálně řízených rozpočtových organizací VVZ, 4 samostatné hospodářské organizace VVZ v rámci VHJ a 9 nesamostatných pracovišť VVZ v rámci VHJ.

V resortní VVZ pracovalo celkem 6 530 pracovníků (průměrný přepočtený stav ku dni 31. 12. 1980), z toho 3 853 odborných pracovníků. Odborníků s vysokoškolským vzděláním včetně vědeckých a vědeckotechnických bylo 1 631. Vědeckých pracovníků 642, vědeckotechnických 157. Z celkového počtu 6 530 pracovníků bylo 4 221 pracovníků v centrálně řízených rozpočtových organizacích. K 31. 12. 1980 pracovalo v resortní VVZ 22 universitních profesorů a 44 docentů, 78 doktorů věd a 604 kandidátů věd. V centrálně řízených rozpočtových organizacích z tohoto počtu bylo 20 univerzitních profesorů, 39 docentů, 71 doktorů věd a 423 kandidátů věd.

Hospodářské organizace ministerstva zdravotnictví ČSR jsou organizace průmyslové, obchodní, lázeňské a projektové. V roce 1980 plnily celkem úspěšně své úkoly, i když se vyskytly namnoze nedostatky spočívající velkou měrou mimo jejich možnosti, které způsobily nesplnění některého ukazatele plánu. Hospodářské organizace nejen vytvořily zisk stanovený 6. pětiletým plánem, ale tento zisk dokonce překročily o 7,95 %. Investičních prací a dodávek bylo provedeno v 6. pětiletce za 2 165 155 tis. Kčs, z toho za 1 345 344 tis. Kčs práce a dodávky pro stavby nad 2 mil. Kčs. Plánovaný objem investičních prací nebyl splněn celkem o 17,8 %.

Ve zdravotnickém průmyslu za rok 1980, hodnotili se dosažené výsledky z hlediska objemových ukazatelů výroby, bylo docíleno žádoucího tempa růstu, které bylo promítnuto i v rozpisu státního plánu. V ukazateli hrubé výroby byl rozepsaný úkol splněn na 100,8 % a oproti předchozímu roku vzrostla hrubá výroba o 7,3 %. Obdobně i ve výrobě zboží byl rozpis státního plánu překročen o 1,1 % a celkové tempo růstu dosáhlo 7,4. Přírůstek hrubé výroby byl z 94,2 % kryt přírůstkem produktivity práce, která ve srovnání s rozpisem státního plánu byla splněna na 100,4 % a oproti předchozímu roku vzrostla o 6,9 %. Celkový počet pracovníků činil 100,3 % rozpisu státního plánu a bez pracovníků laoské národnosti zůstává na stejné výši jako v roce 1979. V 6. pětiletce se podstatně prohloubila spolupráce se socialistickými zeměmi. Vývoz do SZ za toto období byl překročen ve VC o 19,0 % a ve fco o 23,8 %. Změna v orientaci z kapitalistických států na socialistické země se projevuje rovněž ve zvýšeném dovozu ze SZ o 23 %. Vývoz do nesocialistických zemí byl ve VC za celou pětiletku překročen o 5,5 %, ve fco nebylo splněno 4,3 % plánu. Příčinou byla neúroda námele v posledních letech v důsledku nepříznivých klimatických podmínek a tím omezení vývozu neefektivnějšího artiklu čs. farmaceutického průmyslu. Důvodem dovozu surovin z NSZ se podařilo udržet v podstatě na úrovni pětiletého plánu.

Podniky VHJ Spofa splnily rozpis plánu ministerstva zdravotnictví ČSR hrubé výroby na 100,7 % a tempo růstu (index 80/79) činilo 107,8 %. Ve výrobě zboží byl splněn rozpis plánu na 101,0 % a index 80/79 činil 107,9. V plnění počtu pracovníků byl rozpis plánu nepatrně překročen na 100,5 %. Rozpis plánu produktivity práce byl splněn na 100,1 % a tempo růstu činilo 107,2. Relace mezi růstem produktivity práce a průměrnými výdělky byla příznivá. Plán dodávek pro oborové podniky Zdravotnické zásobování a Medika byl splněn na 101,5 % a index 80/79 činil 113,0. V roce 1980 se zvýšily dodávky zdravotnickým zásobovacím organizacím o 11,5 % a proti roku 1975 tak dosáhly celkového zvýšení o 44,7 %. Vedle zabezpečení potřeb léčebně preventivní péče vyžaduje stále větší pozornost zajištění zvyšující se potřeby zemědělské velkovýroby, zejména bílkovin, vitamínů a růstových stimulatorů. V hospodářském plánu resortu bylo zapracováno zvýšení dodávek pro zemědělství a plán na rok 1980 byl překročen o 75,1 mil. Kčs, tj. plněn na 101,9 %. Plán vývozu do socialistických zemí splnily podniky VHJ Spofa ve VC na 101,4 % a ve fco na 96,0 %. Plán vývozu do nesocialistických zemí ve VC byl splněn na 96,5 % a ve fco jen na 82,6 %. V relaci fco bylo nesplnění úkolu ovlivněno především poklesem docílovaných cen u námelových alkaloidů a sulfonamidů. Plán zisku byl splněn na 96,8 % a index 80/79 činil 108,5.

VHJ ÚSOL splnila rozpis plánu hrubé výroby na 104,4 % a tempo růstu činilo 104,5. Plán výroby zboží byl rovněž překročen a byl splněn na 104,0 %. Také plán produktivity práce byl splněn na 104,8 %. Procento plnění rozpisu plánu zisku činilo 109,5 %. Rozpis plánu dodávek pro vnitřní obchod byl splněn a činil ve VC 105,1 % a v MC 111,0 %. Plán vývozu do socialistických zemí byl překročen a procento plnění ve VC činilo

132,7 % a ve fco 137,0 %. Plán vývozu do nesocialistických zemí byl rovněž překročen a procento plnění činilo ve VC 102,6 % a ve fco 137,8 %.

Ve **zřídelní výrobě** byl roční plán hrubé výroby i výroby zboží dle rozpisu ministerstva zdravotnictví ČSR splněn na 100,8 %. Také plán produktivity práce byl splněn na 100,8 %. Výroba minerálních vod celkem překročila plánovaný stav a plnění plánu činilo 100,8 %. U minerálních vod léčivých byl plán splněn na 103,4 %, u minerálních vod s přísadou na 101,2 % a jedině u stolních vod dosáhlo plnění plánu pouze 97,0 %. Plán tvorby zisku byl splněn na 109,8 %.

O. p. Zdravotnické zásobování splnil plánovaný nákup v MC na 104,4 %. Ve všech skupinách zboží došlo k překročení plánu s výjimkou zvláštních akcí. Přestože nákup v MC byl překročen, nepodařilo se v plné míře realizovat nákup z hlediska skupin jednotlivých dodavatelů, především od VHJ Spofa v MC, což mělo za následek zvýšenou potřebu doplňkového dovozu léčivých přípravků. Plán celkové realizace v MC byl o. p. Zdravotnické zásobování překročen o 2,3 %. V souladu s překročením plánu realizace v MC došlo i k vyššímu plnění plánovaných dodávek pro lékařenskou službu. Tento plán byl splněn na 100,8 %. Ve srovnání s rokem 1979 došlo k výraznému zlepšení v zabezpečení potřeb léčebně preventivní péče léčivy. O tom svědčí snížení počtu nedostatkových přípravků. Plánovaný stav zásob k 31. 12. 1980 byl překročen o 7,1 % v pořizovacích cenách. Proti stavu k 31. 12. 1979 zásoby vzrostly o 122 988 tis. Kčs. Plán pracovníků celkem dle rozpisu ministerstva zdravotnictví ČSR byl splněn na 99,4 % a index 80/79 činil 100,2 %. Plánovaný zisk celkem byl splněn na 103,3 %, přičemž tempo růstu bylo 106,5.

Lázeňské hospodářské organizace. Hlavní programové směry a cíle zdravotnické politiky pro 6. pětiletý plán na podkladě směrnic XV. sjezdu KSČ uložily lázeňství v ČSR dále rozvíjet péči především prohloubením jejího preventivně rehabilitačního charakteru. V tom směru byl plněn program stanovených úkolů. V popředí usilí byl úkol zvýšit počet lázeňských lůžek. Prováděcí plán byl splněn na 99,6 %. Efektivním využíváním lůžkového fondu byl počet ošetřovacích dnů splněn v 6. pětiletce na 101,2 % plánu. Za tuto pětiletku bylo v lázeňských organizacích ČSR odléčeno celkem 1 425 762 ústavních pacientů, z toho 84 023 cizinců ze SZ a 44 989 cizinců z NSZ. Překročení plánovaného počtu pacientů celkem při neplnění lůžkového fondu (99,6 %) dokazuje efektivnost využívání lůžek. Ambulantních pacientů bylo odléčeno celkem 187 953. Devizové inkaso v 6. pětiletce rok od roku vzrůstalo a v roce 1980 dosáhlo růstu více o 65,72 % proti roku 1975. Plánovaný stav 526 lékařských míst byl splněn na 99,2 %. Proti předchozímu roku došlo ke zvýšení o 12,48 míst. Plánovaný stav pracovníků celkem byl splněn na 100,1 %. Plán zisku celkem podle rozpisu ministerstva zdravotnictví ČSR byl splněn na 99,4 %.

Zdravoprojekt — Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — splnil pětiletý plán dokončených projektových prací na 102,6 %. V roce 1980 byl splněn plán dokončených projektových prací na 109,3 % a proti předchozímu roku došlo k poklesu o 3 %, a to vlivem struktury odběratelů. Vlastními pracovníky bylo zabezpečeno 92,7 %, od subdodavatelů 6,3 % a od projektantů jednotlivců 1 %. Stav nedokončených projektových prací k 31. 12. 1980 činil celkem 8 001 tis. Kčs, z toho vlastními pracovníky 7 252 tis. Kčs. Plán výkonů celkem byl splněn na 103,1 %. Plán pracovníků celkem dle rozpisu ministerstva zdravotnictví ČSR byl splněn na 100,0 % a plán průměrné měsíční mzdy byl splněn na 101,8 %. Plánovaný zisk dosáhl plnění 127,5 %.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvatelstva ČSR dosáhl podle předběžných údajů FSÚ ke konci roku 1980 10 289 803, z toho ženy tvořily 51,4 %. Během 6. pětiletky činil roční přírůstek obyvatel v ČSR průměrně 53 143. V roce 1980 byl však pouze 31 593 obyvatel. Na 1000 mužů v roce 1976 připadlo 1063 žen. Převaha žen má mírně klesající trend. V roce 1980 připadlo již jen 1061 žen na 1000 mužů. Tato číselná převaha je soustředěna do starších věkových skupin. Na 1000 mužů připadá žen:

ve věku 0 — 14 let	954
15 — 59 let	1006
60 let a více	1496.

Převaha žen je způsobena vyšší úmrtností mužů ve všech věkových skupinách (viz tab. 2.11). Mezi živě narozenými naopak převažují chlapci. V roce 1976 se živě narodilo 950 dívek na 1000 chlapců a 922 v roce 1980.

Věkové složení obyvatelstva v hlavních skupinách se vyvíjelo takto:

Rok	Z celkového počtu případů v % na věkovou skupinu			Průměrný věk
	0—14	15—59	60 a více	
1950 ¹⁾	24,0	63,5	12,5	34,0
1961 ¹⁾	25,4	59,7	14,9	35,0
1970 ²⁾	21,3	60,5	18,2	35,9
1975	22,3	59,1	18,6	35,6
1976	22,7	59,2	18,1	35,5
1977	23,1	59,3	17,6	35,1
1978	23,3	59,7	17,0	35,4
1979	23,3	59,8	16,9	35,4
1980 ³⁾	23,4	59,7	16,9	.

¹⁾ V letech 1950 a 1961 podle sčítání lidu

²⁾ V letech 1970 až 1979 ze stavů k 31. 12.

³⁾ Předběžné údaje

Významnými složkami, které ovlivňují reprodukci obyvatelstva, jsou děti ve věku 0—14 let a obyvatelstvo nad 60 let. Obyvatelstvo v produktivním věku, tj. 15—59 let, je v procentech stále téměř stejné po celou 6. pětiletku. Nejvyšší procentuální zastoupení obyvateli v produktivním věku mají v Severočeském kraji (61,0 %) a nejnižší ve Středočeském (58,7 %) a Východočeském kraji (58,6 %). Podíl dětí ve věku 0—14 let se mění tak, jak se mění porodnost. V roce 1970 nabyl v ČSR nejnižší hodnoty 21,3 %

a od té doby jejich podíl vzrůstá. V roce 1980 tvořily děti 23,4 %. Mezi kraji mají stále nejmenší procentuální zastoupení děti v Praze (19,2 % v roce 1979) a nejvyšší v Severomoravském kraji (25,0 % v roce 1979). Ve všech ostatních krajích připadá na děti alespoň 22,5 %. Podíl osob starších 60 let stoupal v ČSR až do roku 1975 (18,6 %) a od té doby nastává pokles této věkové skupiny — v roce 1980 představovaly 16,9 % z celkového počtu obyvatel. Mezi kraji má Praha nejstarší obyvatelstvo. V roce 1979 připadlo na osoby starší 60-ti let 20,6 %, což je proti republikovému průměru téměř o 4 osoby více na každých 100 obyvatel. Nejmladší obyvatelstvo, jak známo, je stále v Severomoravském a Severočeském kraji, což je dáno hospodářským charakterem kraje. V roce 1979 připadlo na osoby starší 60-ti let 14,1 % v Severomoravském kraji a 14,2 % v Severočeském kraji.

V posledních deseti letech byla v českých zemích nejvyšší **natalita** v letech 1974, 1975, kdy se na 1000 obyvatel středního stavu živě narodilo 19 dětí. Od roku 1976 křivka natality neustále klesá. V roce 1980 dosáhla již hodnoty nižší (14,8 ‰) než v roce 1970 (15,1 ‰). Tento stav byl zcela obdobný ve všech českých krajích. Tento pokles živě narozených dětí ovlivňuje snížení ukazatele **přirozeného přírůstku** (počítaného na 1000 obyvatel středního stavu), který v roce 1975 dosahoval v ČSR 6,7 ‰ a v roce 1980 již jen 1,8 ‰. Nejhorší stav je v Praze (−2,1 ‰) a Středočeském kraji (−1,1 ‰), kde byl již přirozený přírůstek záporný, tzn. že zde více lidí umírá než se rodí.

V roce 1980 zemřelo v ČSR celkem 134 582 osob, což je o 6 633 osob více než v roce 1979. Tento vzrůst se také projevil výrazně na zvýšení **úmrtnosti**. Dosáhl nejvyšší hodnoty od konce 2. světové války. V posledních pěti letech dosahovala úmrtnost 12,4 ‰, což již byla vysoká hodnota, neboť jsme zaujímali jedno z posledních míst v Evropě. Jaké bude mezinárodní srovnání v roce 1980, kdy byla úmrtnost 13,0 ‰, tedy o 0,6 ‰ vyšší než hodnota z posledních let. Při sledování úmrtnosti od roku 1970 v krajích vidíme, že pořadí mezi kraji je stále stejné. Nejnížší úmrtnost je stále v Severomoravském kraji (11,1 ‰) a v Severočeském kraji (12,1 ‰). Pod republikovým průměrem byl v roce 1980 ještě Západočeský (12,2 ‰) a Jihomoravský (12,8 ‰). Nejhorší v republice je stále Praha (14,9 ‰) a Středočeský kraj (15,4 ‰). Ve všech krajích došlo proti roku 1979 ke zvýšení. Nejvíce vzrostla úmrtnost proti roku 1979 v kraji Východočeském (o 1,1 ‰ na hodnotu 13,8 ‰) a Severočeském (o 1,0 ‰ na uvedenou již výše hodnotu 12,1 ‰). Z údajů o úmrtnosti podle věku a pohlaví je vidět, že úmrtnost mužů je ve všech věkových skupinách vyšší než úmrtnost žen. V letech 1976—1979 se v ČSR celková úmrtnost mužů pohybovala mezi hodnotami 13,1—13,3 a úmrtnost žen od 11,5 do 11,8. U mužů má klesající tendenci a u žen naopak rostoucí. Nejvyšší rozdíly v roce 1979 byly v následujících věkových skupinách:

ve věku 20 — 29 let umírají muži 2,60krát častěji než ženy,
 35 — 45 let umírají muži 2,55krát častěji než ženy,
 55 — 59 let umírají muži 2,31krát častěji než ženy.

Počet mrtvých narozených dětí a současně tedy **mrtvorozenost** klesaly od roku 1970 až do roku 1979 a v roce 1980 náhle vzrostly. V roce 1980 se v ČSR narodilo mrtvě téměř o 12 ‰ dětí více než v roce 1979 a mrtvorozenost vzrostla na 7 ‰. Nejvyšší mrtvorozenost v roce 1980 byla v Západočeském kraji (8,3 ‰) a v Praze (8,0 ‰) a nejnižší ve Východočeském kraji (5,5 ‰). Západočeský kraj byl s tímto ukazatelem od roku 1970 stále mezi nejhoršími, ale Praha měla až do roku 1977 nejnižší mrtvorozenost.

Dalším důležitým ukazatelem je u dětí **kojenecká úmrtnost**, která v roce 1980 vzrostla v ČSR na 16,8 ‰. V roce 1979 byla o 1 ‰ nižší. Tento vzrůst byl jednak způsoben výrazným zvýšením ponovorozené úmrtnosti (ze 4,5 ‰ na 5,6 ‰) a na druhé straně poklesem počtu živě narozených dětí (pokles činil 18 930 dětí). V krajském průřezu byl vývoj kojenecké úmrtnosti následující. Nejvyšší ukazatel je stále v Severočeském kraji (18,9 ‰), i když rozdíl od nejlepší hodnoty se stále snižuje — v roce 1976 činil 6,8 ‰ a v roce 1980 již jen 3,3 ‰. V posledních dvou letech se na druhou nejvyšší hodnotu dostala opět Praha s hodnotou 18,1 ‰. Celkově nejlepší ukazatel kojenecké úmrtnosti má Jihomoravský kraj (vždy na 1. nebo 2. místě). V roce 1980 byla nejnižší hodnota v Západočeském kraji — 15,6 ‰. Byl to jediný kraj, kde v roce 1980 klesla kojenecká úmrtnost. V posledních pěti letech se však Západočeský kraj pohyboval na pátém místě.

Od roku 1976 klesla v ČSR **novorozené úmrtnost** o 3,3 ‰ a dosáhla v roce 1980 11,3 ‰.

Novorozenecká úmrtnost byla nejvyšší v letech 1976 až 1978 v Severočeském kraji a v posledních dvou letech v Praze. V Praze dosáhla v roce 1980 13,0 ‰, což je o 1,7 ‰ více než v republice. V Severočeském kraji se v letech 1979, 1980 ukazatel zlepšuje a v roce 1980 dosáhl hodnoty 12,0 ‰. Jako první kraj v ČSR, který má novorozeneckou úmrtnost pod 10 ‰ je kraj Východočeský (9,9 ‰). Tento kraj již po 3 roky dosahuje nejnižší novorozeneckou úmrtnost. Nízkou hodnotu dosahuje také stále Jihomoravský kraj (v roce 1980 na třetím místě). V roce 1980 klesla výrazně novorozenecká úmrtnost v Západočeském (o 0,9 ‰) a Východočeském (o 0,7 ‰) kraji a dále mírně v Jihočeském a Jihomoravském kraji (o 0,2 ‰).

Perinatální úmrtnost klesla v ČSR v posledních pěti letech o 3,6 ‰, tj. úmrtnost do 7 dnů života včetně mrtvě narozených počítaná na 1000 živě narozených. Poporodní úmrtnost, tj. do 3 dnů života bez mrtvě narozených, klesla od roku 1975 o 2,9 ‰ a časná úmrtnost, tj. do 7 dnů života bez mrtvě narozených klesla o 3,5 ‰. V roce 1979 bylo dosaženo v ČSR těchto hodnot:

Perinatální úmrtnost	15,0
Časná úmrtnost	9,4
Poporodní úmrtnost	7,6

Potratů bylo v ČSR v roce 1980 hlášeno 86 503, což je o 2 879 potratů více než v roce 1979. Přitom počet samovolných potratů klesl proti roku 1979 o 1550 na 17 561, tedy počet umělých přerušení těhotenství vzrostl o 4 425. Umělých přerušení těhotenství bylo v roce 1980 provedeno v ČSR 68 930.

Z 1000 hlášených ukončených těhotenství skončilo v roce 1980 286,3 umělým přerušením a 72,9 samovolným potratem. Na 100 narozených dětí připadlo 44,7 umělých přerušení těhotenství a 11,4 samovolných potratů. Tyto ukazatele, zejména pokud se týká umělých přerušení těhotenství, se stále zhoršují, neboť nadále klesá porodnost. Jako u všech demografických procesů, tak i u potratovosti lze konstatovat značné regionální rozdíly. Vidíme, že v nejexponovanějších krajích je potratovost nejvyšší:

	Z 1000 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů	Na 100 narozených dětí připadá potratů
ČSR	359,3	56,1
Hlavní město Praha	438,6	78,1
Severočeský	381,1	61,6
Severomoravský	373,7	59,7

Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství dosáhl v ČSR v roce 1980 73 036, což je zvýšení o 4 314 žádostí proti roku 1979. Struktura důvodů pro přerušení těhotenství se téměř nemění jak ukazuje následující srovnání v posledních dvou letech.

Důvod povolení	1980	Pořadí	1979	Pořadí
zdravotní	19,3	1.	18,5	1.
pokročilý věk ženy	2,0	9.	2,1	9.
nejméně tři žijící děti	17,5	2.	17,6	2.
ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	0,3	10.	0,4	10.
prokázaný rozvrat rodiny	2,7	8.	3,0	8.
obtížná situace u ženy neprovdané	14,5	3.	15,1	3.
finanční tíseň rodiny	12,8	4.	12,0	5.
bytová tíseň rodiny	10,3	6.	11,2	6.
znásilnění nebo jiný trestný čin	0,0	11.	0,0	11.
selhání intrauterinní antikoncepce	8,2	7.	8,0	7.
jiné důvody	12,4	5.	12,1	4.

U žen ve věku 15—24 let je hlavním důvodem přerušení těhotenství „obtížná situace u ženy neprovdané“, u žen ve věku 25—29 let „zdravotní stav“, u žen ve věku 30—39 „nejméně tři žijící děti“ a u žen ve věku 40 let a více „pokročilý věk ženy“.

Protože počet potratů a potratovost má v posledních letech rostoucí charakter, tak závisle na tom klesá čistá specifická plodnost žen, tj. počet živě narozených dětí na 1000 žen ve věku 15—49 let. V roce 1980 dosáhla plodnost hodnoty 62,9 tj. o 7,9 méně než v roce 1979 a o 15,8 méně než v roce 1975. Výše hodnoty z roku 1980 je téměř stejná jako v roce 1965. Čistá specifická plodnost klesá ve všech věkových skupinách.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

(Tab. 1.2.1, 3.1 — 3.13, 3.17.1)

Během šesté pětiletky byl vývoj onemocnění na vybrané přenosné nemoci příznivý. Onemocnění dětskou obrnou se nevyskytlo ani jednou, onemocnění břišním tyfem, paratyfem B, záškrtkem, dávivým kašlem a tetanem zůstala během uvedených pěti let na konstantní úrovni. Virový zánět jater měl maximální počet onemocnění v roce 1979 (316,0 případů na 100 000 obyvatel) a v roce 1980 už počet onemocnění klesl prakticky na třetinu onemocnění z roku 1979. Počet onemocnění bacilární úplavice byl v roce 1980 nejnižší v celé pětiletce (62,2 případů na 100 000 obyvatel). Mezi přenosné nemoci, které se výrazněji podílí na nemocnosti obyvatelstva patří jednak jiná onemocnění způsobená salmonelami (130,9 případů na 100 000 obyvatel) — to je nejvíce za posledních pět let, dále je to spála, kde v roce 1980 připadlo 214,4 případů na 100 000 obyvatel, to je druhá nejvyšší hodnota v šesté pětiletce. Mezi jednotlivými kraji bylo v roce 1980 nejvíce případů zarděnek v Severomoravském kraji (1215,4 případů na 100 000 obyvatel) a v hl. m. Praze (1107,8 případů na 100 000 obyvatel). Nejvíce případů spalniček bylo ve Východočeském kraji (89,5 případů na 100 000 obyvatel). Nejvíce případů virového zánětu jater (typ A) bylo v Severočeském kraji (107,1 případů na 100 000 obyv.), a to už je pouze 10 % hodnoty loňského počtu případů ve jmenovaném kraji. Porovnání jednotlivých krajů ukazuje poměrně nepříznivou situaci v Severomoravském kraji, neboť v pěti případech ze 13 sledovaných přenosných onemocnění figuruje na posledním místě.

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci se v roce 1980 zvýšila o 0,5 případů na 100 000 obyvatel (v roce 1979 to bylo 7,1).

Tuberkulóza

(Tab. 1.2.2, 3.4 — 3.8, 3.17.2)

Klesající trend onemocnění TBC v sedmdesátých letech byl zachován i v prvních čtyřech letech 6. pětiletého plánu. Tato příznivá tendence se v roce 1980 zastavila a byl zjištěn vzrůst nově zjištěných onemocnění. Tento vzrůst není nijak významný — o 2,2 % celkem a počet onemocnění v absolutních hodnotách nedosáhl počtu onemocnění v roce 1978. Jedná se o vzrůst počtu plicní TBC, neboť počet mimoplicních onemocnění se snížil. V dětské populaci dětí 0—14 letých byl zjištěn relativně velký přírůstek + 27,9 %. I přes tento přírůstek je výskyt TBC v dětské populaci velmi malý, neboť na 100 000 dětí připadá 3,2 onemocnění TBC.

Recidiv TBC bylo v roce 1980 nejméně za celou pětiletku. Absolutně bylo v ČSR evidováno 753 případů, což představuje 7,3 případů na 100 000 obyvatel. U dětí 0–14 letých se žádné recidivy nevyskytly.

V roce 1980 bylo nejvíce nově zjištěných onemocnění TBC na 100 000 obyvatel v kraji Severomoravském 46,3 případů, Severočeském 43,3 případů a v Hlavním městě Praze 43,2. Výrazně nejmenší počet případů je v Jihočeském kraji — 25,5 případů na 100 000 obyv. Rovněž bylo v Jihočeském kraji nejméně recidiv (3,3), z toho žádná mimoplicní.

Úmrtnost na TBC dýchacího ústrojí byla v roce 1980 stejná jako v roce 1979 a sice 3,3 případů na 100 000 obyv. Úmrtnost na ostatní formy TBC a pozdní následky TBC je 1,1 opět stejná jako v loňském roce.

Pohlavní nemoci

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.9, 3.10)

Vývoj počtu onemocnění příjicí v ČSR měl v prvních čtyřech letech 6. 5LP klesající tendenci. Tato tendence se v roce 1980 zastavila a dokonce počet hlášených onemocnění v tomto roce je větší než v roce 1977, kdy bylo hlášeno 442 onemocnění, proti roku 1980, kdy bylo 557 onemocnění, tzn. zvýšení o 115 onemocnění. V roce 1979 byl nejnižší počet onemocnění za posledních dvacet let vůbec. Nejvíce případů onemocnění příjicí mezi kraji je v Hl. městě Praze, kde na 100 000 obyvatel připadá 22,3 onemocnění. To je řádový rozdíl ve srovnání s ostatními kraji, kde připadá na 100 000 obyvatel od 5,1 onemocnění (Středočeský kraj), do 0,8 onemocnění (Východočeský kraj). V případě onemocnění kapavkou není rozdíl mezi jednotlivými kraji zdaleka tak výrazný. Opět je na prvním místě Hl. město Praha s 135,0 onemocněními na 100 000 obyvatel, ale na druhém místě Středočeský kraj má na 100 000 obyvatel pouze o 3,2 onemocnění méně. Nejmenší počet (49,9) připadá na 100 000 obyvatel opět ve Východočeském kraji.

V ČSR má onemocnění kapavkou od roku 1972 klesající tendenci. V roce 1980 bylo hlášeno 12 259 případů onemocnění, což znamená 88,0 případů na 100 000 obyvatel a ve srovnání s rokem 1979 toto snížení tvoří 2,2 %.

Struktura onemocnění pohlavními nemocemi podle pohlaví a věku (v % — bez cizinců)

Pohlaví	Věková skupina								
	Úhra	do 4 let	5–14	15–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65+
Příjice									
muži	65,9	0,2	—	13,4	23,9	11,5	6,3	5,2	5,4
ženy	34,1	0,2	0,2	8,3	8,9	1,3	2,2	4,5	8,5
M + Ž	100,0	0,4	0,2	21,7	32,8	12,8	8,5	9,7	13,9
Kapavka									
muži	54,6	0,0	0,0	29,2	20,9	3,4	0,7	0,3	0,1
ženy	45,4	0,0	0,1	30,0	12,5	2,3	0,4	0,1	0,0
M + Ž	100,0	0,0	0,1	59,2	33,4	5,7	1,1	0,4	0,1

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

(Tab. 1.2.3, 3.14, 3.15.2, III, VI)

Vývoj nemocnosti spojené s pracovní neschopností neměl v 6.5LP příliš příznivý průběh. Nejnižší procento pracovní neschopnosti bylo v roce 1976 (4,17) a v roce 1980 dosáhlo hodnoty 4,55. To je druhá nejvyšší hodnota procenta pracovní neschopnosti od roku 1971. Průměrné procento pracovní neschopnosti pracovníků, včetně pracovníků

výrobních družstev bylo v ČSR 4,546, mezi kraji je situace nejhorší v Severočeském kraji 5,006, nejlepší je v kraji Středočeském 4,260. Pracovníci JZD, kteří mají tradičně nižší procento pracovní neschopnosti měli v průměru za ČSR v roce 1980 hodnotu průměrného procenta pracovní neschopnosti 4,184. V krajích u pracovníků JZD byl nejlepší kraj Jihomoravský 4,044 a nejhorší kraj Severomoravský 4,340. Průměrné trvání jednoho případu kolísá mezi 18,6 dne (v roce 1976) až 16,3 dne (v roce 1977) a v roce 1980 bylo druhé nejkratší (16,7 dne). Počet onemocnění na 100 pracovníků byl stejně jako procento pracovní neschopnosti nejvyšší v 6. 5LP, neboť na 100 pracovníků připadlo 99,4 případů. V roce 1976 to bylo 92,6 případů, v roce 1979 90,0 případů. Podíl jednotlivých tříd nemocí na nemocnosti spojené s pracovní neschopností závisí jednak na počtu případů daného onemocnění a jednak na délce trvání, čili počtu prostonaných dnů. Z hlediska počtu případů se rozhodující měrou na nemocnosti podílí nemoci dýchacího ústrojí 50,25 %, dále nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně 9,39 % a nemoci trávicí soustavy 8,90 %. Z hlediska počtu prostonaných dnů zůstávají na prvním místě nemoci dýchací soustavy, ale s daleko menším podílem 29,28 %, na druhém místě jsou nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně 13,04 % a na třetím místě jsou poranění a otravy mimo zaměstnání 10,33 %. V porovnání s rokem 1979 se zvýšil v počtu případů v roce 1980 podíl nemocí dýchací soustavy o 5,98 % a stejně tak v počtu prostonaných dnů, kde došlo ke zvýšení o 5,28 %. U ostatních nemocí dochází ke změně v rozsahu okolo 1 %.

Co se týká jednotlivých odborových svazů, je největší procento pracovní neschopnosti ve svazu pracujících v hornictví a energetice 5,708, které je výrazně vyšší než procento pracovní neschopnosti následujícího odborového svazu pracujících v textilním a kožedělném průmyslu, které je 4,981. Nejmenší procento je u malých závodů 3,016 a u pracovníků odborového svazu školství a vědy 3,495. Procento pracovní neschopnosti pouze pro pracovní úrazy je opět největší u odborového svazu hornictví a energetiky 0,399, ale jeho odstup od ostatních svazů není zdaleka tak velký, jako u celkového procenta pracovní neschopnosti. Následující odborový svaz dřevoprůmyslu má procento pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy 0,338. V této oblasti je situace nejlepší u pracovníků státních orgánů a školství a vědy, kde procento pracovních úrazů je pod 0,100. Za účelem získání přehledu o dlouhodobém vývoji pracovní neschopnosti byly z ukončených případů pracovní neschopnosti vypočítány lineární trendy za období posledních třináct let, a to pro muže a ženy zvlášť.

Z pořízených lineárních trendů je patrné, že počet případů pracovní neschopnosti u mužů na 100 000 pracovníků má klesající tendenci. Nejvyšší hodnoty ze sledovaného období bylo dosaženo v roce 1970, čímž byla snížena rychlost trendu. V roce 1979 byl zaznamenán nejnižší počet případů za posledních 13 let a v roce 1980 nastalo opět zvýšení, a to proti roku 1979 o 10 %. Průměrný denní stav práce neschopných (na 100 000 pracovníků) má stejný trend i když jde o mírnější pokles, který je statisticky významný pouze na 5 % hladině významnosti. I u žen má počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících žen také klesající tendenci. Trend i křivka vývoje mají podobný průběh jako u mužů. Maxima bylo dosaženo v roce 1970, minima v roce 1972. V roce 1980 nastalo opět zvýšení — proti roku 1979 o 11 % a proti průměrné hodnotě celé časové řady o 3 %. Průměrný denní stav práce neschopných žen (na 100 000 žen) má mírně klesající trend. Statisticky není významný. Hodnoty průměrného denního stavu věrně kopírují hodnoty počtu případů.

Příčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

V roce 1980 zemřelo v ČSR celkem 134 582 osob, což je o 6 633 osob více než v roce 1979. Tento vzrůst se také projevil výrazně na zvýšení úmrtnosti. Dosáhl nejvyšší hodnoty od konce 2. světové války. V posledních pěti letech dosahovala úmrtnost 12,4 ‰, což již byla vysoká hodnota, neboť jsme zaujímali jedno z posledních míst v Evropě. V roce 1980 byla úmrtnost 13,0 ‰, tedy o 0,6 ‰ vyšší, než hodnota z posledních let.

Při sledování úmrtnosti od roku 1970 v krajích vidíme, že pořadí mezi kraji je stále stejné.

Nejvyšší úmrtnost má Hl. město Praha (14,9 ‰) a Středočeský kraj (15,4 ‰), nejlepší situace je v Severomoravském kraji (11,1 ‰) a v Severočeském kraji (12,1 ‰).

V některých skupinách příčin smrti nastaly změny, jak ukazuje následující tabulka.

Třída diagnóza MKN	1976	1979	1980	index úmrtnosti v %	
				1980 1976	1980 1979
I. Infekční a parazitární nemoci	9,5	7,1	7,6	72,2	107,0
II. Novotvary	252,6	258,5	257,4	101,9	99,6
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	15,7	25,8	24,5	156,0	94,9
VI. Nem. nervové soust. a smysl. orgánů	8,8	10,1	9,9	112,5	98,0
VII. Nemoci oběhové soustavy	615,5	625,5	683,7	111,1	109,4
VIII. Nemoci dýchací soustavy	114,1	98,9	107,6	94,3	108,7
IX. Nemoci trávicí soustavy	49,3	54,3	53,5	108,5	98,5
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	31,6	37,0	37,7	119,3	101,9
XIV. Vrozené vady	9,6	8,5	8,6	89,5	101,2
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	20,8	14,0	12,1	58,2	86,4
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	15,4	14,7	13,4	87,0	91,2
IV., V., XI., XII., XIII., Ostatní nemoci	5,4	5,6	5,9	109,2	105,4
XVII. Poranění a otravy	85,2	82,6	81,2	95,3	98,3

Za 6.5LP vzrostla nejvíce úmrtnost na třídu III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruch imunity o 56,0 %, dále na třídu X. Nemoci močové a pohlavní soustavy o 19,3 % a na třídu VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů o 12,5 %. Naopak nejvíce klesla úmrtnost na třídu XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období, a sice o 41,8 %.

Podíl úmrtí na nemoci oběhové soustavy činil v roce 1980 52,5 % a na novotvary 19,8 %. Při porovnání významných příčin smrti podle jednotlivých krajů je patrné, že úmrtnost na nemoci oběhové soustavy na 100 000 obyvatel je stále nejvyšší ve Středočeském kraji (834,0) na druhém místě je Hl. m. Praha (763,4), nejnižší je úmrtnost v kraji Severomoravském (587,6). Rozdíl činí 246,4, tzn. 29,5 %.

Úmrtnost na novotvary je nejvyšší v Hl. městě Praze 331,8 (na 100 000 obyvatel) a nejnižší opět v Severomoravském kraji (215,5), tzn. rozdíl (35,0 %). Relativně velké rozdíly mezi kraji jsou u úmrtnosti na třídu I. Infekční a parazitární nemoci, kde v Severočeském kraji je 5,2 (na 100 000 obyvatel) a ve Středočeském kraji více jak dvanásobek (12,7).

Na celkovém zvýšení úmrtnosti má podíl i zvýšení kojenecké úmrtnosti, a sice z 15,84 na 16,82. Rozhodující příspěvek na tomto zvýšení má úmrtnost na VII. třídu Nemoci oběhové soustavy, kde vzrostla úmrtnost z 0,05 na 0,41.

V jednotlivých složkách XV. třídy je nejčetnější úmrtnost na diagnózy 762, 766, 768 až 770, kde úmrtnost činí 3,85 a na diagnózy 764 a 765, která je 2,66. Toto je prakticky jediná třída nemocí, kde v celku nastalo snížení úmrtnosti, a sice z 8,37 na 7,99. Jinak ve všech ostatních třídách nastal vzrůst úmrtnosti, byť u některých jen velmi nepatrný. Následující tabulka ukazuje mezní hodnoty úmrtnosti u vybraných tříd nemocí.

Příčina smrti	Nejvyšší hodnota	Nejnižší hodnota
VIII. Nemoci dýchací soustavy	Severomoravský kraj 1,36	Západočeský kraj 0,69
XIV. Vrozené vady	Západočeský kraj 5,14	Středočeský kraj 3,74
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	Hl. m. Praha 9,34	Východočeský kraj 6,33
XVII. Poranění a otravy	Středočeský kraj 1,59	Severomoravský kraj 0,47

Nejzávažnější skupiny nemocí

(Tab. V — VII)

Určení míry závažnosti jednotlivých tříd Mezinárodní klasifikace nemocí z hlediska zdravotního stavu obyvatel není snadné, protože neexistuje kvantitativní ukazatel míry závažnosti. Na míru závažnosti můžeme usuzovat na základě některých statistik zdravotního stavu obyvatelstva, jako jsou statistiky úmrtnosti, pracovní neschopnosti, invalidity a hospitalizace. Pro určení závažnosti jednotlivých tříd diagnóz MKN jsme vzali pořadí podle příčin smrti s vahou dvě za rok 1980, pořadí v pracovní neschopnosti podle počtu případů a dnů za rok 1980 a pořadí podle nově přiznaných invalidních důchodů a částečných invalidních důchodů za rok 1979, vše s vahou jedna.

Třída diagnóz MKN	Úmrtnost	Pracovní neschopnost		Invalidní důchody		Výsledné pořadí
		případy	dny	plné	čas- tečné	
Nemoci oběhové soustavy	1.	6.	5.	1.	1.	1.
Nemoci dýchací soustavy	3.	1.	1.	7.	5.	2.
Poranění a otravy	4.	2.	2.	4.	4.	3.
Nemoci trávicí soustavy	5.	4.	4.	8.	6.	4.
Nemoci svalové a koster. soust. a pojivové tkáně	15.	3.	3.	2.	2.	6.
Novotvary	2.	11.	11.	3.	10.	5.
Nemoci nervové soust. a smysl. orgánů	10.	7.	7.	5.	3.	7.
Nem. močové a pohlav. soustavy	6.	5.	6.	12.	11.	8.
Infekční a parazitární nemoci	12.	9.	8.	9.	8.	9.-10.
Nem. žláz s vnitř. sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	7.	13.	12.	10.	9.	9.-10.

Proti roku 1979 nastala změna ve 2. a 3. pozici, kde se poranění a otravy, které v roce 1979 byly na 3. místě dostaly na stejnou úroveň jako nemoci dýchací soustavy. Další posun nastal u novotvarů, které se z 6. — 7. místa dostaly na místo 5. Protože v roce 1976 byla situace obdobná jako v roce 1979 (pouze novotvary byly na 6. místě a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů na místě 7.) bylo by porovnání roku 1980 s rokem 1976 stejné jako s rokem 1979.

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(Tab. VII)

Celkem bylo nově přiznáno v roce 1979 19 407 invalidních důchodů a 12 799 částečných invalidních důchodů. Proti roku 1978 to znamená snížení o 692 invalidních důchodů a rovněž u částečných invalidních důchodů došlo ke snížení, a sice o 980 důchodů. Mužům bylo nově přiznáno 11 440 invalidních důchodů a 8 203 částečných invalidních důchodů, ženám pak 7 967 invalidních důchodů a 4 596 částečných invalidních důchodů. Z celkového počtu nově přiznaných invalidních důchodů bylo 1 259 (6,5 %) přiznáno pracovníkům JZD a 102 (0,5 %) samostatně hospodařícím osobám. Nejvíce invalidních důchodů se přiznává občanům ve věku 45—59 let, celkem 69,6 % všech invalidních důchodů a 61,7 % všech částečných invalidních důchodů.

Na 100 000 důchodově zabezpečených osob připadlo 362 invalidních důchodů a 239 částečných invalidních důchodů. Na 100 000 mužů připadlo 391 invalidních důchodů a 281 částečných, na ženy 328 a 189 důchodů.

Absolutní počty přiznaných důchodů v roce 1979 podle věkových skupin a podle typu důchodového zabezpečení.

Věková skupina	Nově přiznané invalidní důchody			Nově přiznané částečné invalidní důchody		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
—19	91	59	150	26	30	56
20—24	276	178	454	190	107	297
25—29	530	464	994	344	195	539
30—34	481	448	929	654	301	955
35—39	519	609	1 128	809	515	1 324
40—44	678	809	1 487	975	684	1 659
45—49	1 322	1 457	2 779	1 515	1 175	2 690
50—54	2 529	2 782	5 311	1 964	1 351	3 315
55—59	4 442	966	5 408	1 679	212	1 891
60—64	501	133	634	39	19	58
65+	71	62	133	8	7	15
Úhrnem	11 440	7 967	19 407	8 203	4 596	12 799
z toho:						
zaměstnanci	10 754	7 292	18 046	7 637	4 055	11 692
členové JZD	672	587	1 259	563	539	1 102
samostat. hospodařící	14	88	102	3	2	5

Pořadí hlavních skupin příčin invalidity podle příčin invalidity, typu důchodů a pohlaví a procento z celku v roce 1979.

Skupina příčin invalidity	Invalidní důchody				Částečné inv. důchody			
	muži		ženy		muži		ženy	
	poř.	%	poř.	%	poř.	%	poř.	%
Ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu	1.	23,5	3.	11,4	2.	19,1	2.	10,6
Zhoubné novotvary	2.	11,8	1.	18,0	*)	*)	*)	*)
Poranění a otravy	3.	9,8	6.	4,9	3.	11,4	6.	4,9
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	4—5.	6,7	2.	14,0	1.	20,6	1.	30,3
Nemoci ústrojí dýchacího	4—5.	6,7	7.	4,1	4.	8,0	5.	5,1
Duševní poruchy	6.	6,6	4.	9,7	8.	3,2	3.	4,0
Cévní onemocnění mozku	7.	6,2	9-10.	3,4	9.	2,8	*)	*)
Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	8.	4,2	*)	*)	7.	3,4	*)	*)
Nemoci trávicí soustavy	9.	4,1	*)	*)	5.	5,8	7.	4,5
Nemoci nervové soustavy	10.	3,5	5.	5,3	6.	5,1	4.	5,2
Nemoci oční	*)	*)	*)	*)	10.	2,3	*)	*)
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí a nemoci krve a krevetvorných orgánů	*)	*)	8.	3,6	*)	*)	8.	3,8
Nemoci močové a pohlavní soust. a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	*)	*)	9-10.	3,4	*)	*)	10.	3,4
Systémová arteriální hypertenze	*)	*)	*)	*)	*)	*)	9.	3,7

*) Nejsou mezi prvními deseti.

Pohyb a struktura nemocných v nemocnicích a léčebnách pro dlouhodobě nemocné (hospitalizace) za rok 1979

(Tab. 3.21 — 3.25)

Celkový počet propuštěných a zemřelých činil v roce 1979 celkem 1 857 615, z toho 760 432 (40,9 %) muži a 1 097 183 (59,1 %) ženy. Z celkového počtu hospitalizovaných žen představovaly porody a komplikace těhotenství 310 929 osob. Proti roku 1978 vzrostl počet propuštěných a zemřelých u mužů o 8 272, u žen (po odečtení porodů a komplikací těhotenství) došlo k poklesu o 4 063 hospitalizovaných osob.

Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel obou pohlaví činil 18 041 případů (o 53 případů na 100 000 obyvatel méně než v roce 1978), z toho u mužů 15 225, u žen 20 694 (včetně porodů a komplikací těhotenství).

Počet ošetrovacích dnů činil v roce 1979 27 833 251, z toho 12 473 967 (44,8 %) spotřebovali muži a 15 359 284 (55,2 %) ženy. Proti roku 1978 vzrostl počet ošetrovacích dnů spotřebovaných muži téměř o 221 tisíc (1,8 %), ženami jen o 23 436 (0,2 %). Z celkového počtu ošetrovacích dnů bylo spotřebováno pro porody a komplikace těhotenství 2 552 486 dnů (9,2 %).

Průměrná ošetrovací doba se proti roku 1978 prodloužila o 0,1 dne na 15,0 dne, a to u mužů ze 16,3 na 16,4 dne, u žen ze 13,9 na 14,0 dne.

Ženy vykazují průměrnou ošetrovací dobu delší než u mužů ve věkové kategorii 0—4 let, 5—14 let a 65 a více let. V ostatních věkových kategoriích je delší ošetrovací doba u mužů.

Největší podíl osob bydlících mimo kraj ošetření byl v roce 1979, jako i v předcházejících letech v Hl. městě Praze (13,3 %) a Středočeském kraji (10,5 %), nejnižší v Severočeském kraji (2,0 %).

Nejvyšší procento cizích státních příslušníků bylo hospitalizováno v roce 1978 v Severočeském kraji (0,5 %), Hl. městě Praze (0,4 %) a Severomoravském kraji (0,4 %).

U mužů se na počtu případů hospitalizace v roce 1979 nejvíce podílela věková skupina 65—74 let (14,9 % všech případů hospitalizace) a 5—14 let (13,4 %).

Proti roku 1978 vzrostl podíl na celkovém počtu případů hospitalizace ve věkových skupinách:

5 — 14 let	+ 0,3 %	+ 128 případů na 100 000 obyv.
15 — 24 let	+ 0,1 %	+ 361 případů na 100 000 obyv.
25 — 34 let	+ 0,1 %	+ 54 případů na 100 000 obyv.
35 — 44 let	+ 0,1 %	— 152 případů na 100 000 obyv.
75 — 84 let	+ 0,2 %	— 40 případů na 100 000 obyv.

Nejvíce ošetrovacích dnů spotřebovala u mužů věková skupina 65—74 let (18,7 %), podíl této věkové skupiny na celkovém počtu ošetrovacích dnů v ČSR se však proti roku 1978 snížil o 0,6 %.

K mírnému prodloužení ošetrovací doby došlo v roce 1979 proti roku 1978 u mužů jen ve věkových skupinách 0—4 roky, 5—14 let, 15—24 let a 35—44 let.

U žen se na celkovém počtu případů hospitalizace nejvíce podílela věková skupina 25—34 let (21,1 %) a 15—24 let (18,8 %), což souvisí s vysokým počtem porodů v těchto věkových skupinách. Proti roku 1978 vzrostl podíl na celkovém počtu případů hospitalizace u žen ve věkových skupinách:

5 — 14 let	+ 0,3 %	+ 233 případů na 100 000 obyv.
35 — 44 let	+ 0,1 %	— 177 případů na 100 000 obyv.
55 — 64 let	+ 0,1 %	— 139 případů na 100 000 obyv.
75 — 84 let	+ 0,3 %	+ 390 případů na 100 000 obyv.
85 a více	+ 0,1 %	+ 523 případů na 100 000 obyv.

Nejvíce ošetrovacích dnů bylo u žen v roce 1979 spotřebováno ve věkové skupině 65—74 let (16,1 %), a v souvislosti s porody ve věkové skupině 25—34 let (14,2 %).

Průměrná ošetrovací doba se proti roku 1978 prodloužila jen ve věkových skupinách 0—4 roky, 15—24 let a 45—54 let.

Jako důvod hospitalizace jsou u žen (s výjimkou porodů) na prvním místě nemoci trávicí soustavy (11,1 % případů hospitalizace), na druhém místě nemoci močové a pohlavní soustavy (10,9 %) a na třetím místě pak nemoci ústrojí oběhového (9,9 %).

Proti roku 1978 se pořadí důvodů hospitalizace u žen nezměnilo. Ošetrovací doba se u žen proti roku 1978 zkrátila u nemocí oběhové soustavy (z 22,4 na 21,8 dne), nemocí svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (z 21,3 na 21,0 dne), vrozených vývojových vad (z 19,4 na 19,0) a některých onemocnění vzniklých v perinatálním období (z 23,3 na 22,2 dne). V ostatních skupinách chorob se průměrná ošetrovací doba proti roku 1978 nezměnila, nebo prodloužila, nejvýrazněji u infekčních a parazitárních nemocí (z 15,7 na 17,7 dne).

U mužů je nejvíce případů hospitalizace pro nemoci ústrojí trávicího (16,0 %), na druhém místě jsou nemoci oběhové soustavy (14,9 %) a na třetím místě nemoci ústrojí dýchacího (14,6 %). Ke zkrácení průměrné ošetrovací doby došlo u mužů u nemocí oběhové soustavy (z 20,1 na 18,8 dne), některých příčin perinatální nemoci a úmrtnosti (z 21,1 na 20,6 dne) a poranění, otrav a násilí (ze 14,5 na 13,9 dne).

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 dvou ukazatelích obsahují přehledy v oddílu „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.

Za 6. 5LP se celkový počet lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR zvýšil z 25 175,51 na 28 878,12, tj. o 3 702,61 (14,7 %), z toho v roce 1980 zvýšení o 866,36 (3,1 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se ukazatel zvýšil z 24,94 na začátku 6. 5LP na 28,06 v r. 1980. Počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči vč. specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství se zvýšil v resortu zdravotnictví za 6. 5LP z 15 265,85 na 17 985,23, tj. o 2 699,38 (17,7 %), z toho za rok 1980 o 650,09 (3,8 %). Podíl této složky léčebně preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1980 62,21 % (v roce 1975 60,64 %).

Z celkového přírůstku lékařských míst za 6. 5LP 3 702,61 připadlo na ambulantní péči 72,90 % (v roce 1980 75,04 %). V územních zařízeních ambulantní péče se zvýšil počet lékařských míst za rok 1980 o 433,03, tj. o 3,06 %; v závodních zařízeních resortu zdravotnictví o 117,18, tj. o 4,05 % a ve specializační průpravě z 249,47 lékařských míst v roce 1979 na 349,35 v roce 1980, tj. o 99,88 (o 40,04 %).

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil za 6. 5LP o 183 (6,06 %) na 3 201, z toho za rok 1980 o 51 (1,62 %). Počet lékařských míst obvodních územních lékařů se zvýšil za 6. 5LP o 216 (7,02 %), z toho v roce 1980 o 92 (2,87 %) na 3 295 lékařských míst.

Počet lůžek v zařízeních resortu zdravotnictví ČSR vzrostl během 6. 5LP o 3 209 (2,41 %) na 136 400; za rok 1980 o 1 501 (1,11 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel bylo v roce 1980 v resortu zdravotnictví ČSR 132,56 lůžek (v roce 1975 131,96). V nemocnicích (včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách) se počet lůžek za 6. 5LP zvýšil o 143 lůžek (0,17 %) na 84 153 v přepočtu na 10 000 obyvatel 81,7 lůžek v nemocnicích. V odborných léčebných ústavech se počet lůžek za 6. 5LP zvýšil o 1 516 (6,0 %) na 26 818, z toho za rok 1980 o 752 (2,9 %); v lázeňských léčebnách se počet lůžek za 6. 5LP zvýšil o 1 303 lůžek (5,7 %) na 23 981 lůžek, z toho v r. 1980 o 532 (2,3 %) a ve skupině ústavů výzkumné a vývojové základny včetně ostatních ústavů spravovaných ministerstvem zdravotnictví ČSR se zvýšil počet lůžek za 6. 5LP o 247 (20,6 %) na 1 448; v r. 1980 o 12 (0,8 %).

V síti lůžkových zařízení léčebně preventivní péče došlo v roce 1980 k těmto změnám:

Nemocnice:

Počet nemocnic se nezměnil, počet lůžek v nemocnicích se zvýšil o 205 lůžek.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí:

Počet zařízení beze změny, počet lůžek se snížil o 67 (úbytek 92 lůžek v léčebně Prosečnici KÚNZ Středočeského kraje, lůžka byla reprofiližována na lůžka LDN; 25 lůžek v Severomoravském kraji OÚNZ Šumperk bylo navraceno zpět léčebně TRN, když byla lůžka v roce 1979 dočasně reprofiližována pro obor infekční v důsledku epidemie infekční žloutenky).

Psychiatrické léčebny:

Počet zařízení se snížil o 1 v Severočeském kraji v Kadani OÚNZ Chomutov, kde byla psychiatrická léčebna s počtem 50 lůžek využívána dočasně pro hospitalizaci infekční žloutenky a nyní se adaptuje zpět na psychiatrickou léčebnu.

Léčebny pro dlouhodobě nemocné:

Počet zařízení vzrostl o 10 na 68 léčeben, počet lůžek se zvýšil o 990 na celkový počet 5 852 lůžek.

V hlavním městě Praze ubýlo 10 lůžek v LDN Praha Bohnice — snížení po stavebních úpravách. Ve Středočeském kraji přibýlo v roce 1980 5 LDN. V KÚNZ se zvýšil počet zařízení o 2; v Nové Vsi pod Pleší bylo reprofiližováno 91 lůžek z odborného léčebného ústavu a v Prosečnici, kde bylo 92 lůžek reprofiližováno z léčebny TRN.

V OÚNZ Rakovník vznikla LDN reprofiližací 55 lůžek z interního odd. NsP Rakovník.

V OÚNZ Beroun začal provoz v LDN, otevřené již v roce 1979, po dokončení výstavby až v roce 1980 na 79 lůžkách.

V OÚNZ Kolín byla zvětšena kapacita LDN o 30 lůžek získaných reprofiližací z kožního odd. NsP Kolín a o 30 lůžek z chirurgického odd. NsP Český Brod.

V OÚNZ Mělník posílen lůžkový fond v LDN Mělník — Podolí o 20 lůžek z interního odd. NsP Mělník.

OÚNZ Praha - západ LDN Roztoky u Prahy počet lůžek vzrostl o 41 reprofiližací (+ 10 z interního odd. + 31 z JDN při interním oddělení v NsP Praha - západ).

V OÚNZ Kutná Hora vznikly 2 LDN, jednak reprofiližací 34 lůžek interního oddělení z NsP Čáslav a jednak reprofiližací 42 lůžek (38 z int. odd. + 4 z ženského odd.) z NsP Kutná Hora.

Jihočeský kraj

V OÚNZ Pelhřimov vznikla LDN v Humpolci s 80 lůžky reprofiližací (+ 23 lůžek z JDN při interním oddělení, + 12 lůžek z JDN při chirurgickém odd. NsP Humpolec, + 45 z JDN při interním oddělení z NsP Pelhřimov).

Západočeský kraj

V OÚNZ Karlovy Vary vznikla nová LDN v Nejdku s 58 lůžky reprofiližací (+ 15 z interního odd. + 43 z odd. TRN z NsP v Karlových Varech).

V OÚNZ Plzeň - sever v Karlovicích byla rozšířena kapacita LDN o 40 lůžek; byl dán do provozu nový pavilon.

Severočeský kraj

V OÚNZ Liberec byla otevřena nová LDN v Liberci s 33 lůžky; získána adaptací budovy v areálu nemocnice.

Východočeský kraj

V OÚNZ Jičín v LDN Nová Paka přibýlo 53 lůžek reprofiližací z interního oddělení NsP Nová Paka.

Severomoravský kraj

V OÚNZ Karvinná byla otevřena nová LDN v Orlové se 100 lůžky po rekonstrukci.

V OÚNZ Olomouc v Pasekách byla rozšířena lůžková kapacita o 35 lůžek.

V OÚNZ Vsetín byla vybudována v akci Z nová LDN ve Vsetíně s 85 lůžky.

Ostatní odborné léčebny:

Středočeský kraj v KÚNZ z léčebny Nová Ves pod Pleší bylo reprofiližováno 91 lůžek na LDN.

V OÚNZ Praha - východ v Říčanech byla provedena reprofilizace 143 lůžek z dětské ozdravovny na dětskou odbornou léčebnu respiračních nemocí.

Ozdravovny:

Středočeský kraj v OÚNZ Praha - východ v Říčanech ubyla 1 ozdravovna, z které reprofilizací byla vytvořena dětská odborná léčebna pro respirační onemocnění (— 143 lůžek).

Jihočeský kraj

V OÚNZ Pelhřimov v ozdravovně Kamenice nad Lipou ubyla — 30 lůžek v důsledku přestavby.

Lázně:

V 1. čtvrtletí 1980 byla otevřena lázeňská léčebna v Západočeském kraji v lázeňské organizaci Mariánské Lázně v důsledku adaptace léčebny Rudá Hvězda.

Jesle:

V resortu zdravotnictví přibyla za 6. 5LP celkem 195 jeslí (128 územních + 67 závodních vč. družstevních), z toho za rok 1980 byl přírůstek celkem + 35 (23 územních a 12 závodních). Počet míst vzrostl za 6. 5LP o 9 612 (19,1 %) na 59 888, v tom v územních o 6 644 na 45 020 a v závodních (vč. družstevních) o 2 968 na 14 868. Z toho za rok 1980 byl přírůstek celkem 1 471 míst.

Procento využití míst se snížilo ze 76,8 % na 73,6 %, průměrný denní počet dětí umístěných v jeslích však stoupl z 43 327 na 44 817 (o 3,4 %).

V resortu školství počet jeslí stoupl za 6. 5LP celkem o 72 (51 územních, 21 závodních), takže jejich počet ke konci roku 1980 byl 274 (194 územních, 80 závodních). Počet míst vzrostl za 6. 5LP celkem o 2 582 míst (1 827 územních, 755 závodních) na 9 940 (tj. o 35,1 % za 6. 5LP), z toho za rok 1980 o 398 míst (265 územních a 133 závodních). Procento využití kleslo v roce 1980 proti r. 1979 na 72,9 z 76,3; průměrný denní počet umístěných dětí stoupl ze 7 091 na 7 497. Kromě jeslí bylo ke konci roku 1980 v ČSR ještě celkem 479 mikrojeslí s 2 440 místy. Průměrný počet míst na 1 mikrojesle byl 5,1.

Ústavu vědecko-výzkumné a vývojové základny:

V ústavu pro péči o matku a dítě v Praze - Podolí přibyla 14 lůžek v důsledku adaptací.

V Institutu klinické a experimentální medicíny v Praze 4 se počet lůžek rozšířil o 1 a v Ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí se počet lůžek snížil o 3.

Ve specializovaných družích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů) se zvýšil počet lůžek o 969 (0,87 %). Největší absolutní přírůstek zaznamenaly léčebny pro dlouhodobě nemocné 990 lůžek (20,36 %), obor urologický 153 lůžek (10,77 %) a chirurgický 118 (0,75 %), dále kožní 77 (2,67 %) a radioterapeutický 66 (4,95 %). Největší absolutní úbytek vykazují obory tuberkulózy a respiračních nemocí (218; 3,58 %), interní (152; 0,77 %) a infekční (143; 3,05 %). Relativně byly nejvíce posílány léčebny pro dlouhodobě nemocné 20,36 %, nukleární medicína, kde přírůstek 17 lůžek představuje zvýšení lůžkového fondu o 20,73 % a nemocí z povolání — přírůstek 28 lůžek (16,57 %).

V roce 1980 bylo ve všech 153 nemocnicích interní oddělení, 10 (6,54 %) nemocnic bylo bez chirurgického oddělení, 29 (19,0 %) bez dětského a 21 (13,73 %) bez ženského.

V síti zařízení územní ambulantní léčebně preventivní péče bylo k 31. 12. 1980 262 poliklinik, 1 202 obvodních zdravotnických středisek, 654 lékařských stanic (vč. stanic dentistů), 51 ženských poraden a 1 830 dětských poraden. Proti stavu ke konci roku 1979 ubyla 1 lékařská stanice, 1 ženská poradna a 43 dětských poraden.

Závodní ambulantní zdravotnická zařízení resortu zdravotnictví tvořilo 37 poliklinik, 570 obvodních zdravotnických středisek a 983 lékařských stanic (včetně stanic dentistů). Proti stavu ke konci roku 1979 přibyla 2 polikliniky, 21 obvodních zdravotnických středisek a ubyla 10 lékařských stanic.

V rámci železničního zdravotnictví přibyla 2 zdravotnická střediska, ubylo 6 lékařských stanic a 1 ošetrovatelská stanice.

Z územních obvodních zdravotnických středisek mělo 830 (69,1 %) všechna čtyři základní pracoviště, pracoviště ženského lékaře nemělo 255 (21,2 %), pracovišť obvodního dětského lékaře chybělo 9 (0,7 %) a 60 (5,0 %) bylo bez obou těchto služeb.

V obvodech pracovalo 3 277 obvodních územních lékařů — fyzických osob, z nich 1 588 (48,4 %) v poliklinikách, 1 634 (49,9 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 55 (1,7 %) v lékařských stanicích.

Na celkovém přírůstku 866,36 lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
lůžková péče	+ 71,09	8,20
ambulantní péče	+ 550,21	63,51
specializační příprava pro obor všeobec. lékařství	+ 99,88	11,53
společné vyšetřovací a léčebné složky	+ 111,29	12,85
hygienická služba	+ 27,85	3,21
společný řídicí aparát	+ 5,50	0,64
nelůžkové ústavy výzkumné a vývojové základny	— 3,30	— 0,38
ostatní složky	+ 3,84	0,44

V nemocnicích se zvýšil počet lékařských míst o 69,49; v odborných léčebných ústavech se snížil o 1,63; v lázních se zvýšil o 11,12; v lůžkových ústavech výzkumné a vývojové základny byl úbytek lékařských míst o 11,28 a v ostatních ústavech vzrostl počet lékařských míst o 3,39.

Z přírůstků 550,21 lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) pro ambulantní péči připadlo nejvíce oboru obvodních územních a závodních lékařů + 157,34 (28,60 %), dále oboru stomatologickému (vč. pracovních míst dentistů) 138,78 (25,22 %) a dětskému 115,55 (21,00 %), ženskému 46,55 (8,46 %), kromě toho ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství byl přírůstek 99,88 lékařských míst v roce 1980. V síti lékárenské služby bylo celkem 876 lékáren (o 7 více než v roce 1979), 216 výdejen léků vedených lékárníkem (o 3 více), 24 výdejen zdravotnických potřeb a 6 výdejen léčivých rostlin (stejně jako v roce 1979), 23 sběrné služby receptů a 8 laboratoří pro kontrolu léčiv (stejně jako v roce 1979).

Vozový park záchranné a dopravní služby ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl koncem roku 1980 celkem 4 085 sanitních aut (o 18 méně, tj. 0,41 %), z toho 3 683 v dopravní zdravotní službě včetně záchranné služby (o 24 tj. 0,65 % méně), počet sanitních aut pro hygienickou službu se zvýšil o 13 (3,98 %) na 340. Počet osobních aut pro návštěvní službu a lékařskou službu první pomoci se snížil o 18 aut (tj. 10,11 %) na 160; snížil se počet mikrobuseů o 11 (tj. o 6,47 %) na 159 a ostatních osobních aut včetně STW ubylo 30 (4,44 %) na 646.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně — preventivní péče — územních a závodních (tab. 5.1 — 5.3) odpracovali lékaři celkem 33 918 882 hodin, tj. o 1 054 325 hodin (3,2 %) více než v roce 1979. Z toho připadá 83,9 % odpracovaných hodin na územní zařízení a 16,1 % na závodní zařízení. Procento hodin odpracovaných lékaři v zařízení činilo v územní péči 73,4 %, v závodní péči 83,6 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři překročil v roce 1980 148 milionů (148 427 431). Proti roku 1979 se zvýšil o 3 740 229 (2,6 %). V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 390 892 ošetření, tj. o 126 824 ošetření (3,0 %) více, než v předchozím roce. Z celkového počtu ošetření (vyšetření) bylo uskutečněno v územních zařízeních 82,9 %, 17,1 % v závodních zařízeních.

Dentisté odpracovali celkem 690 330 hodin a poskytli 1 828 555 ošetření. Objem jejich činnosti se proti roku 1979 zmenšil o 24,1 % odpracovaných hodin a 24,9 % ošetření

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 6 242 200 hodin a poskytli 36 196 171 ošetření (vyšetření). Proti roku 1979 je to o 63 949 (1,0 %) hodin a 565 463 (1,6 %) ošetření více. Počet ošetření v návštěvní službě byl v roce 1980 o 1,9 % vyšší (2 501 443 ošetření) než v roce 1979. U závodních obvodních lékařů stoupl počet odpracovaných hodin o 2,3 % na 3 161 932 a počet ošetření (vyšetření) o 4,3 % na 18 540 109.

Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři celkem 2 630 113 hodin a poskytli 4 230 711 ošetření, z toho v návštěvní službě 1 189 853 ošetření. Proti roku 1979 se zvýšil počet hodin v lékařské službě první pomoci o 2,0 %, počet ošetření vzrostl o 3,8 %.

V lékařské službě první pomoci připadlo z	v % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	83,2	7,8	8,7
ošetření (vyšetření) celkem	74,0	14,5	11,1
z toho v návštěvní službě	93,9	5,9	—

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali 726 378 hodin, tj. o 3,6 % méně než v roce 1979. Celkový počet kontrol poklesl proti roku 1979 o 2,3 % na 1 164 244. Při těchto kontrolách bylo zjištěno 74 928 případů porušení léčebného režimu, tj. 6,4 % všech kontrolovaných (proti roku 1979 vzrůst o 0,1 %).

Od konce roku 1975 vzrostl počet hodin odpracovaných lékaři územních zdravotnických zařízení o 17,4 %, počet poskytnutých ošetření o 10,9 %. V závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče bylo v roce 1980 odpracováno lékaři o 13,3 % více hodin a poskytnuto o 8,1 % více ošetření než v roce 1975.

V lékařské službě první pomoci bylo v roce 1980 poskytnuto o 10,0 % více ošetření než v roce 1975 (v lék. službě první pomoci všeobecné činilo zvýšení počtu ošetření 4,9 %, v dětské 43,9 %, v zubní 12,0 %). Pracovnice dozoru bylo v roce 1980 provedeno o 25 184 kontrol méně než v roce 1975, procento případů porušení však bylo o 0,3 % nižší.

Změny v počtu ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem v územním zařízení (tab. 5.2.1) proti roku 1979 kolísají od $0,0 \pm 0,4$. Výjimku činí jen ŠZS ($-0,6$). Také počet ošetření (vyšetření) připadající na 1 hodinu odpracovanou lékařem v závodním zařízení se u většiny oborů proti roku 1979 jen nepatrně změnil. Změny kolísají v rozmezí intervalu $0,0 \pm 0,4$.

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel (tab. 5.3.1) vykazují lékaři v dětských odděleních (117,5), obvodní územní a závodní lékaři (67,0), dorostoví lékaři (54,6) a ženská lékařka (22,0). Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územních a závodních zařízeních ambulantní péče na 100 obyvatel (tab. 5.3.2) byl v roce 1980 nejvyšší opět na dětských odděleních (10 807) u obvodních územních a závodních lékařů (503,7), na dorostových (383,0) a ženských odděleních (133,3).

Počet hodin odpracovaných lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče (v přepočtu na obyvatele) poklesl proti roku 1979 pouze na dorostových odděleních (z 57,9 na 54,6). Počet ošetření poklesl u ženských ($-1,0$), chirurgických ($-0,4$), ortopedických ($-0,3$) a dorostových oddělení ($-11,3$).

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tab. 5.4) odpracovali lékaři celkem 567 723 hodin (o 1,4 % více než v roce 1979) a celkový počet vyšetření se zvýšil o 12 117 (1,0 %) na 1 283 162. Z toho prvních vyšetření bylo 21,9 %, dětských vyšetření 3,4 %. Protialkoholní poradny měly koncem roku v evidenci 124 782 pacientů, tj. o 4,6 % více než v roce 1979. Ve srovnání s rokem 1975 vzrostl počet ošetření na psychiatrických odděleních poliklinik a v protialkoholických poradnách o 19,3 %, počet hodin odpracovaných lékaři o 13,7 %. Počet pacientů evidovaných v protialkoholních poradnách vzrostl v průběhu 6 pětiletky o 3,8 %.

V ambulantních zařízeních pro péči o dítě (tab. 5.5 a 5.6) odpracovali lékaři celkem 3 100 264 hodin, tj. o 2,8 % více než v roce 1979 a dětské sestry 5 715 117 hodin celkem, tj. o 1,2 % více než v roce 1979. Lékařských vyšetření bylo provedeno celkem 21 230 231 (o 4,4 % více než v roce 1979). Návštěv u dětí vykonali lékaři v roce 1980 648 035 (o 5,1 % více než v roce 1979). Na 100 dětí do 1 roku vedených v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden, připadlo průměrně 1 534 preventivních vyšetření a 939 léčebných vyšetření. Na 100 dětí 1—5 letých je průměrný počet preventivních vyšetření 190 a léčebných 851.

Počet lékařských vyšetření v ambulantních zařízeních pro péči o dítě vzrostl od konce roku 1975 o 27,8 %, zejména pro značný nárůst léčebných vyšetření (38,2 %):

Zatímco v roce 1975 bylo každé dítě do 1 roku vyšetřeno preventivně 13,4krát a léčebně 7,7krát, v roce 1980 preventivně 15,3krát a léčebně 9,3krát. Preventivních prohlídek připadlo na každé dítě 1—5 leté v roce 1975 4,0, v roce 1980 3,8. Léčebných prohlídek připadlo v roce 1975 na každé 1—14 leté dítě v průměru 5,0, v roce 1980 již 6,6.

Školní zdravotní službu (tab. 5.7 a 5.8) provádělo ve školním roce 1979/80 celkem 1 799 lékařů (o 64 lékařů více než v roce 1979), z nichž 1 791 bylo odborných dětských lékařů. Počet školních dětských sester stoupl v uplynulém školním roce o 78 na 2 746. Celkem odpracovali lékaři ŠZS 662 476 hodin (+ 9,0 %), z toho 41,8 % při preventivních vyšetřeních, 14,2 % v dispenzární péči. Školní dětské sestry odpracovaly celkem 949 873 hodin (+ 6,9 %). Neustále vzrůstá podíl dispenzární péče o chronicky nemocné, vadné a ohrožené děti, proti škol. roku 1978/79 vzrostl o 1,5 % na 507 085 dispenzárních vyšetření. Nejvýraznější vzrůst zaznamenala vyšetření z důvodů epidemiologických (ze 450 479 vyšetření ve škol. roce 1978/79 na 1 483 409 vyšetření ve škol. roce 1979/80 tj. 3,3krát).

Na 1 lékařské místo ve školní zdravotní službě připadlo 5 227 dětí a na 1 školní dětskou sestru 3 645 dětí (pracovní místa jsou přepočtena podle odpracovaných hodin).

Proti školnímu roku 1974/75 vzrostl počet školních lékařů o 333, školních sester o 377. Počet dětí připadajících na 1 lék. místo klesl z 5 860 na 5 227, počet dětí připadajících na 1 školní dětskou sestru však výrazně stoupl z 3 573 na 3 645. Počet ošetření (vyšetření) dětí v rámci školní zdravotní služby se oproti škol. roku 1974/75 zvýšil o více než 30 %, počet dispenzarizovaných dětí ve ŠZS vzrostl téměř o 10 %.

Ambulantní zařízení pro péči o ženu (zařízení spravovaná národními výbory) — (tab. 5.9 — 5.10) přijala nově 160 662 těhotných, opět méně než v roce 1979 (— 9,6 %). Podíl žen přijatých do ukončení 16. týdne těhotenství činil stejně jako loni 97,6 %. Na 1 nově přijatou těhotnou ženu připadlo průměrně 9,7 lékařských vyšetření. Procento preventivních prohlídek z gynekologických prohlídek činilo 33,8 % (v roce 1979 33,2 %). Proti roku 1975 vzrostl počet lékařských vyšetření těhotných na 1 nově přijatou těhotnou z 9,2 na 9,7, procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek z 27,7 % na 33,8 %.

V péči o chrup (tab. 5.11 — 5.13) odpracovali zubní lékaři a dentisté celkem 8 795 839 hodin (o 3,3 % více než v roce 1979, o 17,4 % více než v roce 1975), z toho v zařízení 89,6 %. Z celkového počtu odpracovaných hodin bylo v zařízení odpracováno 89,6 % (7 882 304). Celkem bylo v roce 1980 poskytnuto 21 571 139 ošetření (vyšetření), z toho 76,6 % dospělým vč. dorostu, 23,4 % dětem. Proti roku 1979 vzrostl objem ošetření o 0,7 %. Na 1 lékařské (dentistické) místo připadá 2 086 obyvatel (v roce 1975 2 439 obyvatel). Počet výkonů na 100 obyvatel činil 183 (v roce 1975 176).

V zubních laboratořích (zařízení spravovaná národními výbory) bylo zhotoveno v průměru na 1 prac. místo zubního laboranta 535 protetických výrobků. Průměrný počet hodin spotřebovaný zubním laborantem na výrobu 1 protetického výrobku byl 3,3. Na 100 prací z drahých kovů připadá 174,9 prací z náhradních kovů (v roce 1979 jen 106,2 práce z náhradních kovů).

V tělovýchovně lékařských odděleních (tab. 5.14) provedli lékaři celkem 399 020 vyšetření (ošetření), tj. o 2,3 % více než v roce 1979 a o 17,1 % více než v roce 1975. Počet hodin odpracovaných lékaři se zvýšil proti roku 1975 o 33,2 %.

V nemocnicích spravovaných národními výbory (tab. 5.15 — 5.17) činil stav lůžek koncem roku 1980 v ČSR 83 913, tj. o 179 lůžek více než v roce 1979. Počet ošetřovacích dnů na těchto lůžkách dosáhl výše 25 312 113 (o 317 462 dní více než v roce 1979), počet přijatých pacientů 1 793 902 (o 5 168 více než loni). Využití lůžek ve dnech vzrostlo v ČSR v roce 1980 o 2,7 dne na 302,5 dne, využití v procentech o 0,1 % na 87,8 %. Pokud jde o krajské relace, vykazuje nejvyšší využití lůžek ve dnech (319,5) i v procentech (90,1) jako i loni kraj Severomoravský, nejnižší využití lůžek ve dnech kraj Středočeský (285,0), v procentech kraj Východočeský (85,0). Hodnoceno podle oborů, k snížení využití lůžek ve dnech došlo v roce 1980 ve srovnání s rokem 1979 na odděleních infekčních (— 18,2), alergologických (— 2,0), psychiatrických (— 11,6), ženských (— 1,0), chirurgických (— 0,8), plastické chirurgie (— 6,2), foniatrie (— 37,9), kožních (— 2,5) a radioterapeutických (— 4,0). V ostatních oborech se využití lůžek ve dnech zvýšilo, nejvýrazněji na odd. rehabilitačních (+ 48,2) a nervových (+ 19,5).

Počet lůžek na 1 lék. místo se v roce 1980 výrazněji snížil proti roku 1979 v oboru alergologickém (ze 17,6 na 13,5), tbc a respiračních nemocí (z 20,0 na 19,0), ženském (z 16,7 na 16,3), chirurgickém (z 15,0 na 14,7), neurochirurgickém (z 8,9 na 8,0), traumatologickém (z 12,9 na 8,4), očním (z 15,4 na 14,6), stomatologickém (z 11,5 na 10,8) a kožním (z 20,2 na 19,0). Nejprůzračnější relace v počtu lůžek na 1 lékařské místo vykazují nemocnice Hl. města Prahy.

Průměrná ošetřovací doba vzrostla v ČSR proti roku 1979 o 0,1 dne na 14,1 dne, nejdelší ošetřovací dobu vykazují trvale nemocnice Hl. města Prahy a Severomoravského kraje.

Průměrný počet obsazených lůžek na 1 prům. lékař. místo je 11,5 v roce 1980 stejně jako v roce 1979. Nejvyšší hodnotu tohoto ukazatele vykazují trvale Východočeský kraj.

Obrat lůžka z průměrného počtu lůžek poklesl v ČSR (v důsledku mírného prodloužení ošetř. doby) z 21,5 v roce 1979 na 21,4 v roce 1980. Nejvyšší obrat vykazovala lůžka jihomoravského (22,9) a Středočeského kraje (22,6).

Prostoj lůžka na 1 hospitalizovaného ve dnech z počtu lůžek schopných provozu činil v roce 1980 stejně jako v předcházejícím roce 2,0 dne. Nejvyšší prostoj vykazují lůžka Severočeského a Východočeského kraje.

Využití lůžek ve dnech vzrostlo v ČSR oproti roku 1975 o 16,0 dne, ve srovnání s rokem 1979 o 2,7 dne. Nejvýrazněji vzrostlo využití lůžek od konce 5. pětiletky v Západočeském (+ 29,8 dne) a Severočeském kraji (+ 25,8 dne), nejnižší vzrůst zaznamenal Středočeský kraj (+ 5,2 dne). Vzrůst využití lůžek v roce 1980 oproti roku 1979 zaznamenaly všechny kraje, s výjimkou Středočeského (— 6,1 dne).

Využití lůžek v % vzrostlo v ČSR oproti roku 1975 o 3,5 %, oproti roku 1979 došlo jen k nepatrnému zvýšení o 0,1 %, protože ve čtyřech krajích využití skutečné lůžkové kapacity pokleslo:

Středočeský (− 0,9 %), Severočeský (− 0,3 %), Jihomoravský (− 0,3 %), Severomoravský (− 0,5 %).

Nejvyšší využití lůžek ve dnech zaznamenal v uplynulém roce Severomoravský (319,5 dne) a Jihočeský kraj (314,7 dne). Severomoravský kraj vykazuje současně nejvyšší využití lůžek v % (90,1 %).

Průměrná ošetrovací doba se v ČSR od roku 1975 plynule prodlužuje (z 13,7 dne na 14,1 dne), výjimku činí pouze Středočeský kraj (pokles z 13,4 dne v roce 1975 na 12,6 dne v roce 1980).

K nejvýraznějšímu prodloužení ošetrovací doby v období 1975—1980 došlo v Severočeském kraji (z 13,0 dne na 13,9 dne), v období 1979—1980 v Severomoravském kraji (z 14,7 dne na 15,1 dne). Severomoravský kraj spolu s Prahou vykazuje trvale nejdelší ošetrovací dobu.

Průměrný počet obsazených lůžek v ČSR v roce 1980 na 1 průměrné lékařské místo klesl oproti roku 1975 o 0,1, ve srovnání s rokem 1979 se nezměnil. Trvale nejvyšší počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo vykazuje Východočeský kraj (12,8), nejnižší Hl. město Praha (10,1).

Obrat nemocničních lůžek byl v ČSR v roce 1980 (v důsledku mírného prodloužení ošetrovací doby) o 0,1 nižší než v roce 1979, od roku 1975 však vzrostl o 0,5. Vyšší obrát lůžek než v roce 1975 vykazují všechny kraje, nejvýraznější vzrůst obrátu zaznamenala lůžka Středočeského (+ 1,7) a Západočeského kraje (+ 1,5). Proti roku 1979 klesl obrát lůžek ve Středočeském (− 0,3), Jihomoravském (− 0,1) a Severomoravském kraji (− 0,6). Všechny tři kraje zaznamenaly prodloužení ošetrovací doby.

Prostoj lůžka na 1 hospitalizovaného z lůžek schopných provozu činil v roce 1980 v průměru za ČSR 2,0 dne, stejně jako v roce 1979. Nejnížší prostoj vykazují trvale lůžka Severomoravského (1,7 dne) a Jihomoravského kraje (1,6 dne), nejvyšší lůžka Severočeského (2,4 dne) a Východočeského kraje (2,4).

V porodnické péči (tab. 5.18) bylo v roce 1980 použito profylaxe v 31,8 případech ze 100 ústavních porodů (nejvyšší počet byl v Severomoravském kraji 37,5 a nejnižší v Západočeském kraji 26,4). Na 100 porodů (tj. živě a mrtvě narozených dětí), hlášených potratů a mimoděložních těhotenství připadlo v roce 1980 32,2 potratu (což má neustále stoupající trend) a 0,8 mimoděložních těhotenství (stejně jako v předcházejících třech letech).

V 253 diabetologických poradnách (tab. 5.19) bylo ke konci roku 1980 vedeno v léčení 317 144 osob (o 15 011 osob více než v roce 1979). Z tohoto počtu bylo léčeno jen dietou 48,7 % osob a léčeno PAD 39,0 % osob.

Na 100 000 obyvatel připadalo v ČSR v roce 1979 2 928,4 léčených diabetiků, v roce 1980 vzrostl tento počet na 3 082,1 osobu. U mužů vzrostl počet léčených osob proti roku 1979 o 5,3 %, u žen o 5,2 %. Nárůst osob léčených pro cukrovku se u žen zrychluje. Nejvyšší počet léčených diabetiků připadá na 100 000 obyvatel Středočeského kraje (3 525,2) a v Praze (3 298,5), nejnižší v Západočeském kraji (2 672,3).

Mezi **lůžkovou chirurgickou oddělení** (tab. 5.20) patří tyto obory: chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie, speciální pracoviště pediatrické kardiochirurgie. Mezi sledovanými výkony zaujímají největší podíl operace žlučových cest (11,6 %), operace kýly (11,3 %) a appendektomie (11,3 +). Bylo provedeno celkem 273 650 operací, tj. o 8 583 více než v roce 1979.

V odděleních klinické biochemie (tab. 5.21) bylo provedeno 90 984 781 vyšetření, tj. o 0,6 % více než v roce 1979. Největší podíl na počtu vyšetření měla biochemická kvantitativní vyšetření (44,1 %) a základní vyšetření moče (35,1 %). Na oddělení klinické biochemie přibyla vzhledem k roku 1979 16,76 lék. místa (stav v roce 1980 185,67 lék. míst). Na 1 laboranta připadlo 38 023 vyšetření (o 134 vyšetření méně, než v roce 1979)

a na 1 obyvatele 8,81 vyšetření (v roce 1979 8,79). Oproti roku 1975 vzrostl objem vyšetření na odděleních klinické biochemie o 43 %.

Na 35 odděleních (pracovištích) nukleární medicíny (tab. 5.22) bylo v roce 1980 99 lůžek 70,13 lék. míst v resortu zdravotnictví a 13,10 lék. míst v resortu školství, což představuje mírný pokles proti roku 1979 o 0,13 lék. místa. Celkem bylo provedeno 350 880 radioisotopových vyšetření a 993 terapeutických aplikací. Proti roku 1979 se počet radioisotopových vyšetření zvýšil o 12,7 %, počet terapeutických aplikací klesl o 3,9 %.

Na 215 rentgenových odděleních (tab. 5.23) bylo koncem roku 1980 645,24 lék. míst (+ 45,7 lék. míst proti roku 1979), 2 310,79 pracovních míst radiologických laborantů (+ 49,83) a 360,18 pracovních míst ostatních zdravotnických pracovníků (- 4,20). Celkem bylo provedeno 11 378 499 vyšetření, tj. o 4,0 % více než v roce 1979. Na 1 lék. místo připadlo v roce 1980 17 635 vyšetření, na 1 pracovní místo radiologického laboranta připadlo 4 924 vyšetření. Od roku 1975 vzrostl objem prací na rentg. odděleních o 38,5 %.

Na rehabilitačních odděleních (tab. 5.24) bylo koncem roku 1980 228,75 lékařských míst (+ 24,35 LM proti roku 1979), 2 155,86 pracovních míst rehabilitačních pracovníků (+ 95,06) a 500,46 pracovních míst ostatních zdravotnických pracovníků (+ 15,65). Evidováno bylo 956 508 ambulantních i hospitalisovaných pacientů, tj. o 3,8 % více než v loňském roce. Lékaři provedli 447 500 vstupních a 521 770 kontrolních vyšetření, což představuje u vstupních prohlídek zvýšení proti roku 1979 o 8,4 %, u kontrolních o 5,5 %. Na 1 lék. místo připadalo 4 181 pacientů a na 1 prac. místo rehabilitačního pracovníka 444 pacientů. Objem vyšetření vzrostl za období 6. pětiletky na rehabilitačních odděleních o 31,6 % a počet pacientů připadajících na 1 LM klesl oproti roku 1975 o 1 033, počet pacientů připadajících na 1 prac. místo rehabilit. pracovníka byl však v roce 1975 o 9 nižší než v roce 1980.

V 73 patologicko-anatomických odděleních (tab. 5.25) se počet lékařských míst zvýšil o 6,03 na 222,69. V roce 1980 bylo provedeno 38 960 pitev (o 0,8 % méně než v předchozím roce), procento pitvaných kleslo z 30,9 % v roce 1979 na 28,9 % v roce 1980. Nejvyšší procento pitvaných osob vykazuje Jihočeský kraj (39,4 % všech zemřelých), nejnižší Severočeský kraj (jen 18,9 %).

V 9 soudně-lékařských odděleních ČSR (tab. 5.26) stoupl počet lékařských míst proti roku 1979 o 4,00 na 28,52 LM. Bylo provedeno 4 999 zdravotních pitev, tj. o 232 více než v roce 1979.

U odborných léčebných a ostatních ústavů (tab. 5.27) se změnil hlavní ukazatelé činnosti v porovnání s rokem 1979 takto (+ vzestup v %, - poklesl v %):

Druh ústavu	Počet propuštěných a zemřelých	Počet ošetřovacích dnů	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	- 6,8	- 2,7	+ 5,6	+ 0,6
Psychiatrické léčebny	+ 1,8	- 0,7	+ 1,6	- 0,8
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 4,8	+ 6,4	- 0,4	- 1,7
Radioterapeutické ústavy	- 5,0	+ 7,6	+ 13,3	- 3,3
Rehabilitační ústavy	- 1,5	+ 0,1	+ 0,9	+ 0,1
Ozdravovny	- 1,1	- 4,1	- 3,1	+ 1,1
Odborné léčebny	+ 1,4	+ 5,8	+ 4,5	+ 2,0
Noční sanatoria	+ 10,9	+ 12,0	+ 0,5	+ 1,2
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	+ 6,3	+ 0,5	- 6,6	+ 2,9
Kojenecké ústavy	- 5,2	- 1,7	+ 2,5	- 1,8
Dětské domovy pro děti 1—3 leté	- 2,0	+ 1,0	+ 1,7	- 0,9
Dětské domovy pro děti do 3 let	- 13,2	+ 0,1	+ 15,1	- 0,1

Pracovní místa zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, vzrostla proti roku 1979 z 978,55 p. m. na 1 021,22 p. m. Na 1 územní zdravotnický obvod připadalo koncem roku 1980 0,32 prac. místa geriatrické sestry. Nejlepší relaci vykazuje v tomto smyslu Jihočeský (0,49), Východočeský (0,48) a Jihomoravský kraj (0,45), největší nedostatek geriatrických sester je v Severomoravském (0,14) a Středočeském kraji (0,16).

V záchranné dopravní službě (zařízení spravovaná národními výbory — tab. 5.28) — bylo uskutečněno 2 130 799 převozů nemocných sanitními vozy, tj. o 1,5 % méně než v roce 1979. Počet převezených nemocných poklesl o 6,9 % na 3 827 131. Sanitními vozy se najezdilo 94 633 tisíc km, což činí 44,4 km na 1 převoz.

LÁZEŇSKÁ PÉČE

Lůžkový fond dosáhl 24 100 lůžek (vč. VÚB) a tím vzrostl v 6. pětiletce o 1 302 lůžek. Rozhodující akce, které podstatnou měrou ovlivnily počet lůžek v 6. pětiletce byly: LS Thermal Karlovy Vary 476 lůžek, RÚ Karviná 570 lůžek a lázeňská léčebna Hodonín 184 lůžek. V porovnání s rokem 1979 došlo ke zvýšení o 532 lůžka, a to zejména rekonstrukcemi jednotlivých objektů v lázeňských organizacích Poděbrady, Františkovy Lázně, Karlovy Vary, Jáchymov, Luhačovice, organizačními opatřeními v lázeňských organizacích Mariánské Lázně a Janské Lázně, přístavbou léčebny v lázeňské organizaci Teplice n. B. a uvedením do provozu druhé etapy Rehabilitačního ústavu Karviná v lázeňské organizaci Darkov.

V ústavní a ambulantní lázeňské péči včetně ambulantního léčení bylo přijato celkem 342 255 pacientů, tj. proti roku 1979 o 4 262 osoby více.

Ke změněné skladbě pacientů ústavní lázeňské péče došlo zejména vlivem nových směrnic pro poskytování lázeňské péče.

Kapacita lázeňských organizací pro cizineckou klientelu byla touto klientelou plně využita; zejména počet pacientů ze SZ byl výrazně překročen a zvýšil se i v porovnání s předchozím rokem. Růst klientely z NSZ zaznamenal vzestupnou tendenci.

Počet ambulantních pacientů včetně ambulantního léčení byl ovlivněn zvýšeným zájmem domácí klientely — zvýšil se v porovnání s rokem 1979 počet pacientů z veřejných prostředků a pacientů ambulantního léčení; zájem cizinecké klientely je přibližně na úrovni předchozího roku.

Z celkového lůžkového fondu 24 000 lůžek jich má VÚB Mariánské Lázně 119, tedy stejný počet jako v minulém roce.

NÁKLADY (VÝDAJE)

V roce 1980 dosáhly celkové výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo v ČSR 15 177,0 mil. Kčs a jsou proti roku 1979 vyšší o 6,1 % a proti r. 1975 vyšší o 22,7 %.

Na 1 obyvatele připadá 1 469,49 Kčs, tj. o 80,24 Kčs více než v minulém roce a proti roku 1975 o 239,85 více.

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

Ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje o 6 % proti r. 1979 na 14 333,0 mil. Kčs a neinvestiční výdaje činily 13 206,1 mil. Kčs.

Z neinvestičních výdajů připadá na

	v r. 1980 v %	v r. 1979 v %	v r. 1975 v %
mzdové prostředky	43,4	44,0	45,6
léky	20,1	19,2	17,6
spec. zdrav. materiál	5,9	5,6	5,3
údržbu	5,8	6,1	6,5

Z neinvestičních (provozních) nákladů připadlo na nemocnice a ambulantní péči 81,8 %.

Provozní náklady na nemocniční péči činily v r. 1980 5 404 231 tisíc Kčs, tj. 40,0 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadlo na 1 lůžko 64 905 Kčs (zvýšení proti min. roku o 5,7 %) a na 1 ošetřovací den 286,69 Kčs. Lůžka byla využita na 302,5 dne, tj. o 2,7 dnů více než v min. roce.

V ambulantní péči byly provozní náklady vyšší o 8,4 % a dosáhly částky 5 665,9 mil. Kčs, tj. 41,9 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadlo na 1 lékařské místo 329 412 Kčs (v min. roce 318 682 Kčs), na 1 obyvatele Kčs 548,59 (507,42 Kčs v min. roce). Náklady na léky v propočtu na 1 lékařské místo činily 113 933 Kčs, proti min. roku více o 7 254 Kčs. Každý občan ČSR obdržel v ambulantní péči léky za 189,74 Kčs, tj. o 11,7 % více než vloni.

Náklady na léky dosáhly v r. 1980 výše 2 654 034 tis. Kčs a proti r. 1979 bylo vydáno více o 10,9 %. Každý občan ČSR spotřeboval léků za 256,97 Kčs, což je o 24,51 Kčs více než v minulém roce. Těžiště nákladů je v ambulantní péči, kde z celkové částky bylo vydáno 73,8 %.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

Lékaři (tab. 8.1 — 8.9.3)

Počet lékařů (fyzických osob — bez lékařů FMNO, FMV a MS ČSR) činil k 31. 12. 1980 33 328. V 6. pětiletce činil přírůstek lékařů 5 432, tj. vzrůst o 19,5 %. V resortu zdravotnictví pracuje 30 392 lékařů (91,2 %), v resortu školství 1 959 lékařů (5,8 %) a v ostatních resortech a složkách 977 lékařů (3,0 %). V 6. pětiletce byl nárůst lékařů v jednotlivých resortech následující:

resort zdravotnictví	5 184, tj. 20,6 %
resort školství	106, tj. 5,7 %
ostatní resorty a složky	142, tj. 17,0 %

Z celkového počtu lékařů v resortu zdravotnictví (30 392) pracovalo v ústavech národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených národními výbory 28 985.

Na 10 000 obyvatel připadlo v roce 1980 32,39 lékařů, což je téměř o 5 lékařů více (přesně o 4,75) než koncem 5. pětiletky. Výstižnější ukazatel získáme, počítáme-li jen s lékaři v ústavech národního zdraví vč. zdravotnických zařízení přímo řízených NV.

Pak na 10 000 obyvatel připadá v roce 1980 28,17 lékařů a v roce 1975 připadlo 23,72 lékařů. Naopak na jednoho lékaře připadlo v roce 1975 362 obyvatel (výstižnější ukazatel, jak bylo výše uvedeno, je 422 obyvatel) a v roce 1980 již jen 309 (355) obyvatel. V jednotlivých krajích jsou značné rozdíly, jak ukazuje následující srovnání:

Stav k 31. 12. 1980

Kraj	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře
Hl. m. Praha	50,16	199
Středočeský	27,67	361
Jihočeský	26,26	381
Západočeský	30,55	327
Severočeský	25,25	396
Východočeský	25,69	389
Jihomoravský	27,60	362
Severomoravský	27,79	360

U nejpočetněji zastoupených oborů se rozložení proti roku 1975 změnilo následovně:

Obor	Procentuální zastoupení v roce 1975	Procentuální zastoupení v roce 1980	Absolutní přírůstek (1980–1975)
interní	10,5	9,0	94
dětský	9,2	9,2	501
ženský	5,1	4,9	205
chirurgický	5,7	5,2	146
stomatologický	12,6	15,0	1 503
obvodní územní lékaři	10,8	9,5	164
obvodní závodní lékaři	5,3	5,1	214

Poměr žen-lékařek z celkového počtu lékařů se zvýšil od konce roku 1975 o 3,3 % a činí dnes 49,4 %. Proti stavu z konce roku 1975 přibýlo do 31. 12. 1980 1 839 lékařů a 3 593 lékařek. Ženy-lékařky činí 66,2 % z celkového přírůstku lékařů od 31. 12. 1975. K 31. 12. 1980 bylo mužů-lékařů 16 863 a žen-lékařek 16 465, ale v ústavech národního zdraví, včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV, bylo zaměstnáno 14 135 lékařů a 14 850 lékařek. Nejvyšší zastoupení mají tradičně lékařky v těchto hlavních oborech: dětský 74,8 %, oční 67,5 %, kožní 64,5 % a stomatologický 63,4 %. Naopak nejnižší zastoupení mají v oborech: chirurgický 15,9 % a organizace zdravotnictví 16,7 %.

Počet lékařů do 40 let má rostoucí tendenci. Jestliže muži v roce 1975 tvořili 36,0 % (ženy 64,5 %), pak v roce 1980 již představovali 43,6 % (ženy 66,2 %). Pracujících lékařek nad 60 let bylo v roce 1980 pouze 2,5 % proti mužům, kteří tvořili 13,1 %. Příliv mladých lékařů se projevil také snížením průměrného věku lékařů (viz tab. XIII., XIV.). V roce 1980 byl průměrný věk mužů-lékařů 43,9 let a žen-lékařek 37,4 let. Nejmladší lékaři pracují v oboru stomatologickém, kde průměrný věk lékaře činí 35,5 roku a nejstarší lékaři pracují v posudkové službě (55,0 let) a v organizaci zdravotnictví (50,9 let).

V následující tabulce vidíme vývoj relativních podílů (v %) ve třech věkových skupinách v ČSR:

Stav k 31. 12.

Pohlaví, rok	Věková skupina			Průměrný věk
	pod 40 let	40–59 let	od 60 let výše	
Muži				
1970	36,3	53,0	10,7	44,2
1975	36,0	49,5	14,5	44,5
1979	42,5	44,4	13,1	43,9
1980	43,6	43,3	13,1	43,9
Ženy				
1970	67,0	30,0	3,0	36,4
1975	64,5	31,8	3,7	37,0
1979	66,0	31,3	2,7	37,2
1980	66,2	31,3	2,5	37,4

V jednotlivých krajích jsou také velké rozdíly ve věku lékařů. Nejmladší lékaře mají v Severočeském, Středočeském a Jihočeském kraji, kde lékaři do 40 let činí (v odpovídajícím pořadí) 59,5 % resp. 56,9 % resp. 56,0 %. Nejstarší lékaři jsou v Praze a ve Východočeském kraji, neboť skupina lékařů nad 60 let je zastoupena 11,6 %, resp. 9,3 %.

Počet lékařů v ÚNZ ČSR, kde je každý lékař započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje, činil k 31. 12. 1980 31 816. Z toho 71,1 % lékařů má specializaci v příslušném oboru, kromě toho je již 11,7 % lékařů přiděleno do příslušného specializačního oboru,

4,8 % lékařů má specializaci v jiném oboru a 0,7 % je přiděleno do specializačního oboru jiného a 4,9 % lékařů je bez specializace a ani jim na specializačním indexu nebyl stanoven specializační obor.

Počet atestací vzrostl v 6. pětiletce o 6 470 a činil k 31. 12. 1980 37 487. Z tohoto počtu bylo 25 227 (67,3 %) specializací I. stupně (přírůstek v pětiletce činil 3 966), 6 937 (18,5 %) bylo specializací II. stupně (přírůstek 1 009), 2 715 (7,2 %) bylo dalších specializací (přírůstek 1 185) a 2 608 (7,0 %) bylo nástavbových specializací (přírůstek 310).

Dentisté (tab. 8.10 a XV.)

Počet dentistů má klesající charakter, v roce 1980 jich v ČSR bylo 352, tedy v 6. pětiletce jich 637 ubylo. Jejich průměrný věk se od roku 1975 zvýšil o 2,4 let a dnes činí 64,1 let. V roce 1975 tvořili dentisté do 60-ti let třetinu z celkového počtu dentistů a v roce 1980 již představovali jen 10,8 % (absolutní počet = 38 dentistů). Nejvíce dentistů mají ve Východočeském kraji 77 (21,9 %) a Středočeském kraji 64 (18,2 %). Dentisté do 60-ti let mají nejméně v Jihočeském (—) a Jihomoravském kraji (2) a v Praze (2).

Farmaceuti (tab. 8.11 — 8.15, XVI.)

K 31. 12. 1980 bylo v ČSR 4 494 farmaceutů, z toho ženy tvořily 67,2 %. Z celkového počtu farmaceutů jich 95,8 % (4 303) pracovalo v resortu zdravotnictví. V 6. pětiletce přibylo 270 farmaceutů a průměrný věk se mírně snížil ze 45,1 let na 44,7. Ve skutečnosti přírůstek 270 farmaceutů znamená, že 328 přibylo farmaceutek a 58 farmaceutů ubylo. Tím se také proti roku 1975 změnila podstatně věková struktura farmaceutů:

Stav k 31. 12.

Pohlaví, rok	Věková skupina			
	do 40 let	40—59 let	60 let a více	
Muži	1975	13,2	71,6	15,2
	1980	22,0	58,0	20,0
Ženy	1975	38,2	56,2	5,6
	1980	46,6	47,6	5,8

V resortu zdravotnictví pracuje 3 300 farmaceutů v lékárnách (76,7 %), ve zdravotnické výrobě 129 (3,0 %), v řídicích složkách lékárenské služby 122 (2,9 %), ve výzkumných ústavech a jednotkách ústředně spracovaných ministerstvem zdravotnictví 124 (2,9 %), v SÚKL a krajských kontrolních laboratořích 91 (2,1 %) a ve zdravotnickém zásobování 88 (2,0 %).

Počet atestací činil k 31. 12. 1980 3 030, z toho 2 878 bylo specializací I. stupně, 92 specializací II. stupně a 60 nástavbových specializací. Specializace I. stupně byly provedeny z 94,5 % v oboru lékárenství, specializace II. stupně byly v oboru lékárenství provedeny ze 78,3 % a nástavbová specializace byla z 81,7 % provedena v oboru řízení a ekonomiky lékárenské služby.

PRACOVNÍCI

V resortu zdravotnictví ČSR pracovalo koncem roku 1980 celkem 236 592 fyzických osob; z nich bylo 184 568 (78,0 %) žen. Proti stavu před rokem byl celkový počet pracovníků vyšší o 3 554 (1,5 %) a počet žen o 3 368 (1,9 %). Na celkovém počtu obyvatel ČSR se počet pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR podílel 2,30 %; tento podíl činil v roce 1975 2,11 % a zvyšoval se během posledních let průměrně ročně o 0,04 %.

V počtu žen nebyly uváděny pracovnice na mateřské dovolené a ty, které měly pracovní volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené. Zastoupení žen v celkovém počtu pracovníků resortu zdravotnictví ČSR je stabilizováno na hranici 78 % (v roce 1975 77,98 %, v roce 1980 78,01 %, nejméně v r. 1979 77,76 %).

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství pracovalo 219 351 fyzických osob, což bylo o 3 613 (1,7 %) více než koncem minulého roku. Z celkového počtu pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR činil počet pracovníků ve zdravotnických službách 92,7 %, v zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo 200 705 osob, tj. 84,8 % z celkového počtu pracovníků a 91,5 % z počtu pracovníků ve zdravotnických službách.

Koncem roku 1980 pracovalo ve zdravotnických službách 29 437 lékařů — fyzických osob. Z nich mělo 2 783 (9,45 %) zkrácenou pracovní dobu a 5 215 (17,72 %) jich pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Tito odpracovali týdně navíc (smluvně) 32 759 hodin. To odpovídá průměrné délce 1 úvazku nad stanovenou pracovní dobu 6,28 hodiny týdně. Počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou se proti stavu ke konci roku 1979 zvýšil o 38 (1,38 %) a proti stavu na počátku 6. pětiletky (tj. k 31. 12. 1975) stoupl o 965 (53,08 %). Počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu se proti roku 1979 snížil o 181 (3,35 %) a proti konci roku 1975 zvýšil o 95 (1,86 %). Průměrná délka 1 nadúvazku (6,28) byla proti roku 1979 vyšší o 0,04 a proti roku 1975 nižší o 0,68 hodiny týdně.

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory vzrostl počet lékařů — fyzických osob proti roku 1979 o 977 (3,61 %) na 28 013, z nich počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou o 38 (1,44 %) na 2 682 (9,57 % celkového počtu, v r. 1979 9,78 %). Oproti tomu počet lékařů s vyššími pracovními úvazky během roku 1980 dále poklesl, a to o 155 (2,90 %) na 5 193 (18,54 % celkového počtu, v r. 1979 19,78 %). Průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu se poněkud zvýšil z 6,2 na 6,3. Pokud jde o období celé 6. pětiletky, tj. od konce roku 1975, vzrostl celkový počet lékařů — fyzických osob, pracujících v této skupině zdravotnických zařízení, o 4 837 (20,87 %), počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou o 933 (53,34 %) a lékařů s vyššími pracovními úvazky přibýlo 99 (1,94 %). Průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu poklesl o 0,7 hodiny. V přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě pracovalo v roce 1980 3 677 lékařů — proti roku 1979 o 20 více, ve vedlejší činnosti 1 231 — proti roku 1979 o 132 méně a ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách 285, což je o 43 méně než v roce 1979. Počet hodin odpracovaných v přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě činil průměrně týdně 6,38 (v roce 1979 6,26), ve vedlejší činnosti 6,67 (v roce 1979 6,91) a ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách 3,39 (v roce 1979 3,28).

K 31. 12. 1980 bylo ve zdravotnických službách 5 234 žen na mateřské dovolené a 14 007 žen na další mateřské dovolené. Proti konci roku 1979 to bylo u žen na mateřské dovolené o 376 (6,70 %) méně a u žen na další mateřské dovolené méně o 505 (3,48 %). V zařízeních spravovaných národními výbory se snížil v roce 1980 proti roku 1979 počet žen na mateřské dovolené o 322 (6,14 %) a žen na další mateřské dovolené o 479 (3,53 %).

Ve zdravotnických službách pracovalo 173 986 žen a z nich 7 859 v nočních směnách. Celkový počet žen ve zdravotnických službách se během roku 1980 zvýšil o 3 426 (2,01 %), počet žen pracujících v nočních směnách stoupl o 366 (4,88 %). V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo 160 244 žen (79,84 % všech pracovníků, v roce 1979 156 916 = 79,57 % všech pracovníků). Z nich pracovalo v nočních směnách 7 518 (4,69 % všech pracujících žen), v roce 1979 7 163 = 4,56 %.

Jedna fyzická osoba představovala v roce 1980 v průměru 0,942 pracovníka přepočteného počtu, tj. po přepočtení kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu. Tento přepočtený počet činil ve zdravotnických službách k 31. 12. 1980 206 704 pracovníků. Proti roku 1979 se zvýšil o 3 218 (1,58 %). V zařízeních spravovaných národními výbory dosáhl počtu 188 358, což představuje proti roku 1979 zvýšení o 3 147 (1,70 %), a v zařízeních spravovaných MZ ČSR 18 346, tj. o 71 více (0,39 %).

Na celkovém přírůstku počtu pracovníků ve zdravotnických službách (3 218) se podílejí nejvíce odborní zdravotničtí pracovníci, jichž přibýlo celkem proti stavu koncem roku 1979 o 2 805 (2,1 %). Dále se zvýšil počet provozních pracovníků o 923 (1,8 %) a učitelů o 31 (2,0 %). Ubylo technicko-hospodářských pracovníků o 495 (-3,2 %), vychovatelů o 7 (-3,1 %) a ostatních pracovníků o 39 (-3,5 %). Z odborných zdravotnických pracovníků přibýlo lékařů o 958 (3,5 %), farmaceutů o 2 (0,1 %), jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči o 73 (2,4 %), středních zdravot. pracovníků o 1 941 (2,3 %) a pomocných zdravot. pracovníků o 207 (2,6 %). Ubylo dentistů o 95 (-23,3 %) a nižších zdravot. pracovníků o 281 (-3,6 %). Téměř dvě třetiny přírůstku počtu středních zdravot. pracovníků (1 265) připadá na zdravotní sestry (zvýšení proti stavu před rokem o 3,2 %) a jedna šestina (317) na dětské sestry (+1,7 %). Z ostatních kategorií se zvýšil počet ženských sester o 1,2 %, rehabilitačních pracovníků o 3,3 %, asistentů hygienické služby o 2,4 %, zdravotních laborantů o 1,0 %, radiologických laborantů o 2,1 % a farmaceutických laborantů o 3,8 %. Snížil se počet dietních sester o 0,9 %, sester pro sociální službu o 0,3 %, zubních laborantů o 0,3 % a pracovníků dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými o 2,9 %. Z nižších zdravotnických pracovníků stoupl počet masérů o 2,1 %, dezinfektorů o 1,4 % a pitevnických laborantů — preparátorů o 6,8 % (absolutně pouze o 4). U ostatních kategorií počty klesly, a to u ošetřovatelek o 5,1 %, pěstounek o 3,1 %, zubních instrumentárek o 2,9 % a laboratorních pracovníků o 12,7 % (absolutně o 23).

Za období 6. pětiletky se přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách v jednotlivých kategoriích pracovníků změnil takto:

	Stav k 31. 12.		Přírůstek (úbytek)	
	1975	1980	absol.	v %
Lékaři	23 373	28 004	4 631	19,8
Farmaceuti	3 314	3 424	110	3,3
Dentisté	919	312	- 607	-66,1
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	2 480	3 101	621	25,0
Střední zdravotničtí pracovníci	78 012	85 749	7 737	9,9
Nižší zdravotničtí pracovníci	9 065	7 593	-1 472	-16,2
Pomocní zdravotničtí pracovníci	7 250	8 046	796	11,0
Učitelé	1 305	1 573	268	20,5
Vychovatelé SZŠ	210	217	7	3,3
Technicko-hospodářští pracovníci	13 582	15 059	1 477	10,9
Provozní pracovníci	47 934	52 554	4 620	9,6
Ostatní pracovníci	1 319	1 072	- 247	-18,7
Celkem	188 763	206 704	17 941	9,5

V zařízeních spravovaných národními výbory trvá stále značný pohyb odborných zdravotnických pracovníků. V roce 1980 opustilo svá místa z počátečního stavu 27 036 lékařů — fyzických osob — 4 838 lékařů, tj. 17,9 % (stejně jako v roce 1979), a to odchodem:

do jiných zdravot. služeb		všech
resortu min. zdravotnictví ČSR	1 130 — 23,4 %	odchodů
jiných resortů	129 — 2,7 %	
do armády a k výkonu veřejných funkcí	592 — 12,2 %	
do domácnosti	619 — 12,8 %	
na mateřskou dovolenou	1 148 — 23,7 %	
do důchodu	494 — 10,2 %	
úmrtím	101 — 2,1 %	
z jiných důvodů	625 — 12,9 %	

Na jejich místo přišlo:

z jiných zdravot. služeb		všech
resortu min. zdravotnictví ČSR	1 383 — 23,8 %	příchodů
jiných resortů	98 — 1,7 %	
z armády a z výkonu veřejných funkcí	482 — 8,3 %	
z domácnosti	751 — 12,9 %	
z mateřské dovolené	961 — 16,5 %	
z jiných zdrojů, ne však ze škol a kursů	492 — 8,5 %	

Tím vzniklo pasivní saldo 671 (2,48 % počátečního stavu). Ze škol a kursů nastoupilo 1 648 lékařů, z nichž po nahrazení úbytků zbylo 977 jako skutečný přírůstek. Největší pasivní saldo se jeví opět u mateřské dovolené, když na mateřskou dovolenou odešlo o 187 lékařek více, než se z ní vrátilo.

U farmaceutů činily odchody plnou pětinu počátečního stavu (730 z 3 578). Nově přišlo (bez příchodů ze škol a kursů) 609, takže vzniklo pasivní saldo 121 osob. Po jeho nahrazení příchody ze škol a kursů (134) zůstalo jako skutečný přírůstek jen 13 farmaceutů.

U středních zdravotnických pracovníků z počátečního stavu 81 932 odešlo celkem 13 062 (15,9 % — v roce 1979 17,5 %). Z jiných zdrojů než ze škol a kursů přišlo 11 812 středních zdravotnických pracovníků. Tím vzniklo pasivní saldo 1 250 pracovníků (je značně menší než v roce 1979, kdy činilo 2 244). Hlavní podíl na něm má mateřská dovolená, kde odchody převýšily příchody o 1 021. Ze škol a kursů nastoupilo 3 279 středních zdravotnických pracovníků, z nichž po nahrazení pasivního salda zůstalo jako skutečný přírůstek 2 029 (2,48 % počátečního stavu).

Pohyb středních zdravotnických pracovníků celkem a příčiny změn ve stavech zdravotních a dětských sester v roce 1980 ukazuje následující přehled:

	Přírůstek						jinak
	z jiných zdravot. služeb		z armády a výkonu veřej. funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateř. dovolené	
	resortu MZ ČSR	jiných resortů					
Střední zdravotničtí pracovníci celkem							
absolutně	2 738	494	24	3 279	2 236	4 528	1 792
v % celkového přírůstku	18,1	3,3	0,2	21,7	14,8	30,0	11,9
z nich							
zdravotní sestry							
absolutně	1 425	240	9	1 775	1 156	1 962	1 075
v % z celkového přírůstku	18,7	3,1	0,1	23,2	15,1	25,7	14,1
dětské sestry							
absolutně	625	98	3	738	477	1 223	401
v % celkového přírůstku	17,5	2,7	0,1	20,7	13,4	34,3	11,3

	Úbytek							jinak
	do jiných zdravot. služeb		odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		
	resortu MZ ČSR	jiných resortů				úmrtní	důchod	
SZP celkem								
absolutně	1 899	403	26	2 125	5 549	76	1 146	1 838
v % celkového úbytku z nich	14,5	3,1	0,2	16,2	42,5	0,6	8,8	14,1
zdravotní sestry								
absolutně	959	172	3	1 081	2 565	30	637	909
v % celkového úbytku	15,1	2,7	0,0	17,0	40,4	0,5	10,0	14,3
dětské sestry								
absolutně	435	78	—	458	1 559	14	176	479
% celkového úbytku	13,6	2,4	—	14,3	48,8	0,4	5,5	15,0

U zdravotních sester činil celkový úbytek 6 356 (16,4 % počátečního stavu). Odchody na mateřskou dovolenou převýšily příchody z mateřské dovolené o 603, tj. o 30,7 %. Bez přírůstku ze škol a kursů nastoupilo 5 867 zdravotních sester. Z příchodů ze škol a kursů (1 775) bylo tudíž třeba pokrýt především pasivní saldo 489 sester, takže jako skutečný přírůstek zůstalo 1 286 zdravotních sester (3,3 % počátečního stavu).

Z dětských sester opustilo svá místa 3 199 (17,3 % počátečního stavu). Na mateřskou dovolenou jich odešlo 1 559 a vrátilo se z ní 1 223, tj. o 336 méně. Přírůstek — bez nástupu ze škol a kursů — činil celkem 2 827 dětských sester. K nahrazení všech odchodů bylo jich ještě třeba 372, takže jako skutečný přírůstek ze škol a kursů zůstalo 366 sester. Počáteční stav dětských sester se tak zvýšil o 2,0 %.

V lékárenské službě bez laboratoří pro kontrolu léčiv pracovalo koncem roku 8 063 pracovníků, o 57 (0,7 %) více než k 31. 12. 1979. Proti konci roku 1975 se zvýšil jejich počet o 556, tj. o 7,4 %. V laboratořích pro kontrolu léčiv klesl počet pracovníků ze 117 koncem roku 1979 na 99, tj. o 15,4 %, z toho farmaceutů z 50 na 38. Z úhrnu pracovníků ve zdravotnických službách činil podíl pracovníků na úseku lékárenském 3,9 % a z pracovníků ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory 4,3 %.

Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory se proti roku 1979 zvýšila o 80 Kčs (3,1 %), přičemž základní, osobní plat včetně náhrad vzrostl o 117 Kčs (6,3 %). Ve srovnání s rokem 1975 vzrostla celková průměrná měsíční mzda o 283 Kčs (11,9 %) a základní, osobní plat včetně náhrad o 222 Kčs (12,7 %). Pokud jde o jednotlivé kategorie pracovníků ukazuje vývoj přírůstku průměrné měsíční mzdy tato tabulka:

Kategorie pracovníků	Přírůstek průměrné měsíční mzdy v Kčs v roce 1979 proti roku				z toho u základního, osobního platu včetně náhrad			
	1975		1979		1975		1979	
	abs.	v %	abs.	v %	abs.	v %	abs.	v %
Lékaři	78	1,7	17	0,4	191	6,0	151	4,6
Farmaceuti	185	5,3	22	0,6	139	5,1	131	4,8
Dentisté	25	0,8	—31	—1,0	73	2,8	55	2,1
Jiní odborní pracovníci ve zdravot. péči	203	6,6	42	1,3	226	9,2	123	4,8
Zdravotníci pracovníci střední	285	13,2	99	4,2	189	11,4	136	8,0
nižší	231	14,0	105	5,9	146	11,1	116	8,6
pomocní	194	11,7	73	4,1	126	9,9	96	7,4
Odborní celkem	278	10,7	88	3,2	212	10,9	141	7,0
Učitelé	258	8,2	94	2,8	196	7,8	79	3,0
Vychovatelé	278	12,4	125	5,2	205	10,7	106	5,3
Pracovníci technicko-hospodářští	373	17,1	75	3,0	243	13,8	31	1,6
Provozní *	263	14,5	57	2,8	231	20,3	75	5,8
Ostatní	—2	—0,1	—43	—1,9	273	17,3	—32	—1,7
Pracovníci úhrnem	283	11,9	80	3,1	222	12,7	117	6,3

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty a farmaceutická fakulta (tab. 10.1 — 10.3). V 6. pětiletce absolvovalo na 7 lékařských fakultách v ČSR 8 523 posluchačů a na farmaceutické fakultě 442 posluchačů. V roce 1980 ukončilo studium v ČSR celkem 1 898 **absolventů**, z nichž 58,7 % tvořily ženy. Nejvyšší procento žen mají fakulty dětského lékařství 73,9 % a stomatology 69,8 %. Proti roku 1979 se na všech oborech zvýšil počet absolventů kromě oboru stomatology, kde v roce 1980 absolvovalo o 31 posluchačů méně. Rozložení absolventů v jednotlivých oborech lékařských fakult bylo následující:

všeobecné lékařství	58,5 %
dětské lékařství	10,7 %
hygiena	7,6 %
stomatologie	23,2 %

Proti roku 1979 se podíl stomatology snížil ve prospěch všeobecného lékařství.

Počet studujících na lékařských fakultách v ČSR stoupal od roku 1970 až do roku 1978, kdy dosáhl počet zapsaných posluchačů 10 994. V posledních třech letech počet studentů klesá. Ve školním roce 1980/81 bylo zapsáno ke studiu o 1 292 studentů méně než v minulém školním roce. K 31. 10. 1980 bylo zapsáno na všech lékařských fakultách 9 309 studentů, z nichž 59,0 % tvořily ženy.

Na obor všeobecného lékařství z nich bylo zapsáno 6 319 studentů, tj. 67,9 %, na obor dětského lékařství 1 143 studentů, tj. 12,3 %, na obor hygieny 740 studentů, tj. 7,9 % a na stomatology 1 107 studentů, tj. 11,9 %. Nejvíce studentek bylo zapsáno na stomatology, kde tvořily 76,5 %, ze všech studujících stomatology.

Na farmaceutické fakultě studuje ve školním roce 1980/81 749 studentů, z nichž 71,8 % tvoří ženy. Počet studentů na farmaceutické fakultě neustále roste a proti roku 1975 se zvýšil o 43 %. V minulém školním roce bylo zapsáno ke studiu o 116 studentů méně než letos.

Lékařské fakulty a farmaceutická mají sídla v Praze, Hradci Králové, Plzni, v Brně a Olomouci. V Praze z celkového počtu studentů těchto fakult studuje 37,8 % studentů, v Brně 21,9 %, v Olomouci 16,7 %, v Hradci Králové 14,6 % a v Plzni 9,0 %.

Do 1. ročníku řádného studia bylo přijato k 31. 10. 1980 1 289 posluchačů, což je o 636 posluchačů méně než v minulém školním roce. Na obor všeobecné lékařství bylo přijato o 528 studentů méně, na stomatology o 51, na dětské lékařství o 43 a na hygienu o 14 studentů méně. Do 1. ročníku farmaceutické fakulty bylo k 31. 10. 1980 přijato 189 posluchačů, což je o 75 posluchačů více než v minulém školním roce.

Postgraduálního studia (tab. 10.11 a 10.12) se v roce 1980 zúčastnilo 3 870 lékařů a 358 farmaceutů. Kvalifikační atestaci I. stupně úspěšně vykonalo 1 283 lékařů a 134

farmaceutů. Kvalifikační atestaci II. stupně složilo úspěšně 364 lékařů a 8 farmaceutů. Atestaci pro nástavbové obory úspěšně vykonalo 154 lékařů a 4 farmaceuti.

Výuku posluchačů zajišťuje na lékařských fakultách ve školním roce 1980/81 480 profesorů a docentů (interních) a 1 293 ostatních interních učitelských pracovníků. Na farmaceutické fakultě zajišťuje výuku 14 profesorů a docentů (interních) a 58 ostatních interních učitelských pracovníků.

Zdravotnické školy (tab. 10.4.1 — 10.10)

Výuka středních a nižších zdravotnických kádrů v ČSR probíhala ve školním roce 1980/81 na 54 zdravotnických školách s 614 třídami denního studia a 111 třídami studujícími při zaměstnání. Proti roku 1976/77, tedy začátku 6. pětiletky, ubyla 1 škola a to v Severomoravském kraji, počet tříd denního studia se snížil o 2, ale žáků studuje v těchto 614 třídách o 954 více. Počet tříd na studiu při zaměstnání se zvýšil proti roku 1976/77 o 7 a počet studujících se zvýšil o 158. Tedy celkově studuje ve školním roce 1980/81 o 1 112 žáků více než na začátku 6. pětiletky.

V denním studiu bylo k 15. 9. 1980 celkem 17 907 žáků, což je o 702 žáků více než v minulém školním roce. Na středních zdravotnických školách studuje 17 484 žáků, z toho na čtyřletém denním studiu 15 904 žáků a na dvouletém studiu pro absolventy gymnázií 1 580 žáků. Na zdravotnických odborných školách studuje ve školním roce 1980/81 423 žáků.

Ve studiu při zaměstnání, tj. na večerním a dálkovém studiu, bylo k 15. 9. 1980 2 407 posluchačů.

Na čtyřletém denním studiu vzrostl počet žáků o 565 proti minulému školnímu roku (+ 3,7 %) a tím se také zvýšil průměrný počet žáků ve třídě, který ve školním roce 1980/81 činil 30 žáků. Nejvyšší počet žáků ve třídě má hl. m. Praha (32) a Středočeský kraj (31) a nejnižší počet Západočeský a Východočeský (28 žáků). Proti minulému školnímu roku se počet žáků u dvouletého studia pro absolventy gymnázií zvýšil o 89 žáků (+ 5,97 %), u dvouletého studia na zdravotnických odborných školách o 48 (+ 12,8 %) a počet studujících při zaměstnání se snížil o 139 (- 5,5 %). Rozložení žáků do jednotlivých typů studia na zdravotnických školách v krajích bylo následující (struktura studia v %):

Kraj	4 leté denní studium	2 leté denní studium		studium při zaměstnání
		pro absolventy gymnázií	na zdravot. odb. školách	
Hl. m. Praha	72,6	12,8	1,7	12,9
Středočeský	89,4	5,7	1,7	3,2
Jihočeský	84,0	2,2	3,9	9,9
Západočeský	83,4	6,5	1,3	8,8
Severočeský	73,3	6,5	4,4	15,8
Východočeský	79,7	6,6	2,6	11,1
Jihomoravský	79,1	9,1	1,1	10,7
Severomoravský	75,2	6,5	1,5	16,8

Do prvních ročníků denního studia bylo nově přijato 5 233 žáků, což je proti prvnímu roku 6 pětiletky (1976/77) o 839 žáků více. Proti minulému školnímu roku však bylo v roce 1980/81 přijato o 222 žáků méně. Tento úbytek byl způsoben snížením počtu žáků 1. ročníků na čtyřletém denním studiu. V ostatních typech denního studia se mírně zvýšil počet nově přijatých žáků do prvních ročníků.

Ve školním roce 1980/81 absolvovalo celkem v denním studiu 4 190 žáků, což je nejnižší počet v celé 6. pětiletce. Nizký počet absolventů je důsledkem nízkého počtu studujících žáků v letech 1977 až 1979. Ve školním roce 1980/81 bylo z celkového počtu absolventů 3 358 ze čtyřletého denního studia, 663 z dvouletého denního studia pro absolventy gymnázií a 169 z dvouletého denního studia na odborných školách.

Z absolventů denního studia bylo 2 129 sester zdravotních (50,8 %), 801 dětských (19,1 %), 49 dietních (1,2 %), 183 ženských (4,4 %), 157 rehabilitačních pracovníků (3,8 %), 42 asistentů hygienické služby (1,0 %), 209 zdravotních laborantů (5,0 %), 123 zubních (2,9 %), 177 farmaceutických (4,2 %), 49 očních optiků (1,2 %), 102 radiologických pracovníků (2,4 %), 123 ošetrovatelek (2,9 %), 25 pěstounek (0,6 %), a 21 zubních instrumentářek (0,5 %). K těmto absolventům přibylo ještě 475 absolventů studia při zaměstnání, z nichž bylo 234 zdravotních sester (49,3 %), 41 dětských (8,6 %), 2 dietní (0,4 %), 4 ženské sestry (0,9 %), 41 rehabilitačních pracovníků (8,6 %), 8 asistentů hygienické služby (1,7 %), 41 zdravotních laborantů (8,6 %), 38 radiologických (8,0 %), 1 zubní laborant (0,2 %), 11 farmaceutických (2,3 %), 2 oční optici (0,4 %), 19 ošetrovatelek (4,0 %) a 33 pěstounek (7,0 %).

Pomaturitní speciální studium (tab. 10.13) ukončilo v roce 1980 1 284 pracovníků a 3 050 pracovníků se zúčastnilo kursů.

Ve školním roce 1980/81 vyučovalo na zdravotnických školách 1 293 interních učitelů.

Pro ubytování žáků zdravotnických škol slouží 47 domovů mládeže, ve kterých je ubytováno 4 497 žáků. Ubytovaní stále využívá čtvrtina žáků. Během 6. pětiletky přibyl jeden domov mládeže.

Tabulka I.
Narození mimo manželství; hospitalizace porodů

Rok	Narození mimo manželství na 1000 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	.	.	.

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	1979	5,7
Belgie	1978 ¹⁾	15,8	1978 ¹⁾	8,6
Bulharská LR	1977	15,8	1977	7,7
Dánsko	1977	10,7	1977	6,0
Finsko	1976	12,0	1976	5,6
Francie	1977 ¹⁾	15,8	1976	10,4
Itálie	1977	20,8	1977	9,4
Jugoslávie SFR	1977	20,3	1977	7,1
Lucembursko	1978	11,4	1978	7,3
Maďarská LR	1978	25,0	1978	8,1
Německá demokratická republika	1977	15,2	1978	7,1
Německá spolková republika	1978	13,8	1978	6,3
Nizozemí	1977	13,0	1977	7,6
Norsko	1977	13,1	1977	7,6
Polská LR	1978	18,6	1978	7,2
Portugalsko	1975	31,8	1978	13,9
Rakousko	1978	15,0	1978	6,6
Rumunská SR	1978	16,1	1978	9,4
Řecko	1978 ¹⁾	21,9	1978 ¹⁾	10,3
Spojené království Velké Británie a Severního Irska: Anglie a Wales	1977	17,1	1977	9,5
Severní Irsko	1977	21,4	1977	12,2
Skotsko	1978 ¹⁾	15,5	1978 ¹⁾	8,9
Španělsko	1976	20,1	1978	9,9
Švédsko	1978	9,6	1978	4,9
Švýcarsko	1978	10,7	1978	6,1
Japonsko	1978	13,0	1978	8,5
Kanada	1976	15,1	1976	7,5
Spojené státy americké	1977	15,5	1977	7,1
Austrálie	1977	17,8	1977	9,4
Nový Zéland	1977	14,3	1977	7,6

Pramen: World Health Statistics Annual 1980

¹⁾ 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

Tabulka IV.
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1980*)

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Infekční a parazitární nemoci z toho tuberkulóza a pozdní násl. tbc	7,0 3,9	7,6 4,4	5,6 2,8	0,6 0,3	0,6 0,3	0,5 0,3
II. Novotvary	229,7	257,4	172,2	19,0	19,7	17,0
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	22,0	24,5	16,9	1,8	1,9	1,7
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,7	2,2	0,8	0,1	0,2	0,0
V. Duševní poruchy	1,1	1,6	0,2	0,1	0,1	0,0
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,1	9,9	7,4	0,8	0,8	0,7
VII. Nemoci oběhové soustavy z toho cévní onemocnění mozku	625,8 200,5	683,7 234,7	505,8 129,5	51,8 16,6	52,5 18,0	49,9 12,8
VIII. Nemoci dýchací soustavy	111,8	107,6	120,7	9,3	8,3	11,9
IX. Nemoci trávicí soustavy	52,3	53,5	49,8	4,3	4,1	4,9
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	32,9	37,7	23,0	2,7	2,9	2,3
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,1	1,5	0,0	0,1	0,1	0,0
XIV. Vrozené vady	8,6	8,6	8,8	0,7	0,7	0,9
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	15,3	12,1	21,9	1,3	0,9	2,2
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,5	13,4	13,9	1,1	1,0	1,4
XVII. Poranění a otravy z toho sebevraždy	76,5 19,8	81,2 21,9	66,8 15,6	6,3 1,6	6,2 1,7	6,6 1,5
Celkem	1 209,0	1 303,1	1 014,0	100,0	100,0	100,0

*) Předběžné údaje

Tabulka V.
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1980*)

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	▼ % celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	625,8	51,8
2.	Novotvary	229,7	19,0
3.	Nemoci dýchací soustavy	111,8	9,3
4.	Poranění a otravy	76,5	6,3
5.	Nemoci trávicí soustavy	52,3	4,3
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	32,9	2,7
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	22,0	1,8
8.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	15,3	1,3
9.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,5	1,1
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,1	0,8
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	683,7	52,5
2.	Novotvary	257,4	19,7
3.	Nemoci dýchací soustavy	107,6	8,3
4.	Poranění a otravy	81,2	6,2
5.	Nemoci trávicí soustavy	53,5	4,1
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	37,7	2,9
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	24,5	1,9
8.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,4	1,0
9.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	12,1	0,9
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,9	0,8
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	505,8	49,9
2.	Novotvary	172,2	17,0
3.	Nemoci dýchací soustavy	120,7	11,9
4.	Poranění a otravy	66,8	6,6
5.	Nemoci trávicí soustavy	49,8	4,9
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	23,0	2,3
7.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	21,9	2,2
8.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	16,9	1,7
9.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,9	1,4
10.	Vrozené vady	8,8	0,9

*) předběžné údaje

Tabulka VI.

Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1980

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
Československá socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	46 265	49,18	28,32
2.	Poranění a otravy	10 860	11,54	15,91
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 253	9,83	13,22
4.	Nemoci trávicí soustavy	8 043	8 54	9,62
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 749	3,99	4,94
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 203	3,40	4,11
7.	Nemoci oběhové soustavy	3 143	3,34	8,23
8.	Nemoci kůže a podkož. vaziva	2 818	2,99	2,91
9.	Infekční a parazitární nemoci	2 190	2,33	3,04
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 750	1,86	3,04
Česká socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	50 320	50,20	29,28
2.	Poranění a otravy	10 895	10,90	15,39
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 405	9,39	13,04
4.	Nemoci trávicí soustavy	8 915	8,90	9,66
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 941	3,93	4,85
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 298	3,29	3,94
7.	Nemoci oběhové soustavy	3 279	3,27	8,37
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 838	2,83	2,78
9.	Infekční a parazitární nemoci	2 598	2,59	3,21
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 789	1,78	2,95
Slovenská socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	36 823	46,10	25,80
2.	Poranění a otravy	10 781	13,50	17,34
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	8 900	11,14	13,71
4.	Nemoci trávicí soustavy	6 013	7,53	9,52
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 302	4,13	5,17
6.	Nemoci centrální soustavy a smyslových orgánů	2 981	3,73	4,52
7.	Nemoci oběhové soustavy	2 827	3,54	7,87
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 770	3,47	3,23
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 662	2,08	3,31
10.	Duševní poruchy	1 391	1,74	2,94

Tabulka VII.
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1979

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
Československá socialistická republika							
1.	Nemoci oběhové soustavy	179	115	63	29,9	31,9	26,5
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	90	35	55	15,1	9,7	23,1
3.	Novotvary	57	52	5	9,5	14,4	2,1
4.	Poranění a otravy	50	26	24	8,4	7,2	10,1
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	48	25	24	8,0	6,9	10,1
6.	Duševní poruchy	44	32	12	7,4	8,9	5,0
7.	Nemoci dýchací soustavy	38	21	17	6,4	5,8	7,1
8.	Nemoci trávicí soustavy	27	14	13	4,5	3,9	5,5
9.	Nemoci infekční a parazitární	18	12	6	3,0	3,3	2,5
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	17	11	6	2,8	3,1	2,5
Česká socialistická republika							
1.	Nemoci oběhové soustavy	185	118	67	30,7	32,5	27,7
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	93	35	58	15,4	9,6	24,0
3.	Novotvary	60	55	5	10,0	15,2	2,1
4.	Poranění a otravy	50	28	22	8,3	7,7	9,1
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	46	24	23	7,6	6,6	9,5
6.	Duševní poruchy	39	28	11	6,5	7,7	4,5
7.	Nemoci dýchací soustavy	37	21	17	6,1	5,8	7,0
8.	Nemoci trávicí soustavy	26	14	13	4,3	3,9	5,4
9.	Nemoci infekční a parazitární	20	13	7	3,3	3,6	2,9
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	17	11	6	2,8	3,0	2,5
Slovenská socialistická republika							
1.	Nemoci oběhové soustavy	163	108	55	27,6	30,5	23,2
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	83	34	49	14,1	9,6	20,7
3.	Duševní poruchy	55	42	14	9,3	11,9	5,9
4.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	53	27	26	9,0	7,6	11,0
5.	Novotvary	52	47	5	8,8	13,3	2,1
6.	Poranění a otravy	50	21	29	8,5	5,9	12,2
7.	Nemoci dýchací soustavy	38	20	18	6,4	5,6	7,6
8.	Nemoci trávicí soustavy	30	16	14	5,1	4,5	5,9
9.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	20	13	7	3,4	3,7	3,0
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	19	12	7	3,2	3,4	3,0

Tabulka VIII.

Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1980 podle území po promítnutí delimitací z resortu školství

Území, kraj	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet dětí v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
ČSSR	+67	+39	+28	+2 974	+1 707	+1 267	66 820
ČSR	+35	+23	+12	+1 471	+ 831	+ 640	44 817
SSR	+32	+16	+16	+1 503	+ 876	+ 627	22 003
Hl. m. Praha	+ 4	+ 3	+ 1	+ 130	+ 75	+ 55	8 012
Středočeský	+ 1	—	+ 1	+ 20	—	+ 20	2 231
Jihočeský	+ 2	+ 3	— 1	+ 76	+ 106	— 30	2 024
Západočeský	+ 1	+ 1	—	+ 60	+ 60	—	3 369
Severočeský	+13	+11	+ 2	+ 519	+ 450	+ 69	7 392
Východočeský	+ 5	+ 4	+ 1	+ 170	+ 145	+ 25	5 323
Jihomoravský	+ 4	— 1	+ 5	+ 286	— 50	+ 336	8 309
Severomoravský	+ 5	+ 2	+ 3	+ 210	+ 45	+ 165	8 157
Hl. m. SSR							
Bratislava	+ 4	+ 3	+ 1	+ 296	+ 266	+ 30	4 194
Západoslovenský	+15	+ 7	+ 8	+ 588	+ 322	+ 266	7 488
Středoslovenský	+10	+ 4	+ 6	+ 488	+ 218	+ 270	6 305
Východoslovenský	+ 3	+ 2	+ 1	+ 131	+ 70	+ 61	4 016

Tabulka IX.

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

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	2,6	0,7	6,6
51— 100	1,3	1,3	1,3
101— 200	14,5	13,7	16,0
201— 300	22,8	24,8	18,7
301— 400	11,8	12,4	10,7
401— 500	7,9	6,5	10,7
501— 700	16,7	15,7	18,7
701—1000	7,9	9,2	5,3
1001—1500	10,1	9,8	10,7
1501 a více	4,4	5,9	1,3
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 lékářů
	stanovených	z toho obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklinikách	obvodních zdravotnic- kých středis- cích	lékařských stanicích	
		obvodní lékař jmenovaný pro obvod	jiný do obvodu docházející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikliniky ze soused- ního obvo- du (2))				
ČSR								
1960	2 532	2 499 ¹⁾	.	.	1 157	1 336	23	2 457
1961	2 561	2 529	19	13	1 193	1 325	24	2 505
1962	2 582	2 547	22	13	1 204	1 351	15	2 528
1963	2 589	2 551	28	10	1 223	1 339	20	2 544
1964	2 606	2 572	21	13	1 252	1 326	24	2 566
1965	2 634	2 609	20	5	1 285	1 328	20	2 599
1966	2 658	2 631	17	10	1 306	1 330	20	2 619
1967	2 679	2 648	23	8	1 321	1 341	17	2 641
1968	2 704	2 628	56	20	1 275	1 366	23	2 642
1969	2 727	2 651	46	30	1 267	1 409	18	2 969
1970	2 757	2 660	62	35	1 266	1 416	16	2 720
1971	2 787	2 723	45	19	1 305	1 437	26	2 789
1972	2 831	2 771	45	15	1 334	1 470	16	2 840
1973	2 869	2 818	34	17	1 379	1 456	26	2 904
1974	2 941	2 894	33	14	1 452	1 462	30	2 972
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
SSR								
1960	1 010	972 ¹⁾	.	.	364	595	28	956
1961	1 041	997	10	34	395	607	14	984
1962	1 052	1 017	26	9	393	642	8	1 010
1963	1 070	1 041	23	6	405	646	8	1 035
1964	1 082	1 052	21	9	416	649	6	1 059
1965	1 101	1 072	22	7	432	656	6	1 073
1966	1 121	1 085	22	14	437	666	4	1 086
1967	1 138	1 104	25	9	448	666	4	1 115
1968	1 149	1 094	36	19	456	677	3	1 117
1969	1 163	1 097	49	17	467	664	7	1 139
1970	1 179	1 123	42	14	477	680	7	1 149
1971	1 197	1 155	34	8	489	690	6	1 198
1972	1 226	1 177	37	12	512	690	7	1 205
1973	1 250	1 201	36	13	517	706	7	1 237
1974	1 260	1 214	37	9	521	717	8	1 255
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

¹⁾ včetně provizorně obsazených

²⁾ do 1972 neobsazené obvody

Tabulka XI.

Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1980 proti roku 1979 podle oddělení*)

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (%) počtu					
	hospitalizovaných			ošetrovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,0
Interní	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,7	+ 0,3
Interna II	+ 6,8	—	+ 6,8	+ 8,7	—	+ 8,7
Infekční	— 9,0	— 7,4	—13,1	—10,8	— 8,7	—15,5
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 1,6	— 1,3	+ 7,7	+ 0,6	— 1,0	+ 3,7
Nervové	+ 6,4	+ 6,1	+ 7,0	+ 6,6	+ 7,6	+ 4,1
Psychiatrické	— 2,4	— 2,8	— 1,7	+ 2,4	+ 2,8	+ 1,8
Dětské	+ 3,9	+ 3,7	+ 4,4	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,8
Ženské a porodnické	— 3,5	— 4,5	— 1,4	+ 0,3	— 0,1	+ 1,3
Chirurgické	— 1,1	— 1,4	+ 0,0	+ 0,2	+ 0,1	+ 0,7
Neurochirurgické	+ 3,2	+ 3,8	+ 1,2	+ 2,7	+ 3,6	— 0,4
Ortopedické	+ 5,1	+ 5,3	+ 4,3	+ 4,9	+ 5,6	+ 2,0
Urologické	+ 6,9	+ 6,1	+ 8,2	+ 6,2	+ 8,4	+ 1,8
Plastické chirurgie	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,6	— 1,3	— 2,3	+ 0,9
Ušní, nosní, krční	+ 4,2	+ 5,0	+ 2,0	+ 2,4	+ 2,6	+ 1,6
Oční	+ 2,7	+ 3,2	+ 1,3	+ 2,0	+ 2,8	— 0,4
Stomatologické	+ 2,3	+ 1,3	+ 5,4	+ 5,0	+ 5,0	+ 4,7
Kožní	— 0,0	+ 0,1	— 0,3	+ 0,4	+ 0,0	+ 1,2
Radioterapeutické	+14,0	+16,1	+ 9,0	+ 9,2	+10,5	+ 6,2
Rehabilitační	+ 9,1	+12,7	+ 4,3	+16,4	+23,9	+ 4,3

*) Oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána

Tabulka XII.

Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních

Druh ústavu	Přírůstek (+), úbytek (–) počtu					
	přijatých ošetřovanců (v%)			ošetřovacích dnů (v%)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	– 2,27	– 8,76	+ 2,31	– 1,95	– 2,73	– 1,36
Psychiatrické léčebny	– 2,40	– 2,63	– 1,66	– 0,41	– 0,68	+ 0,81
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 8,88	+ 8,88	–	+ 6,44	+ 6,44	–
Radioterapeutické ústavy	– 2,81	– 4,90	– 2,05	+ 2,14	+ 7,62	– 0,13
Rehabilitační ústavy	– 1,59	– 0,23	– 7,97	– 0,05	+ 0,06	– 6,60
Ozdravovny	– 0,29	– 1,11	+ 2,54	– 2,67	– 4,09	+ 2,75
Ostatní odborné léčebny	+ 1,14	+ 1,14	–	+ 5,77	+ 5,77	–
Denní sanatoria	+ 4,19	–	+ 4,19	+ 2,52	–	+ 2,52
Noční sanatoria	+ 6,84	+ 10,88	+ 1,34	+ 5,27	+ 12,01	– 1,69
Endokrinologický ústav	– 1,50	–	– 1,50	+ 1,10	–	+ 1,10
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	+ 8,57	+ 9,23	– 1,92	– 0,15	+ 0,51	– 6,88
Kojenecké ústavy	– 0,29	– 2,88	+ 4,96	+ 2,32	– 1,75	+ 8,22
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	– 1,97	+ 0,69	– 10,65	+ 0,93	+ 1,01	+ 0,77
Dětské domovy pro děti do 3 let	– 13,55	– 12,79	– 19,48	+ 1,53	+ 0,10	+ 6,27

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	0,3	0,8	0,3	0,9	0,3	0,5
25—29	20,3	27,5	19,6	26,3	21,6	30,2
30—34	15,1	21,3	13,6	20,8	18,2	22,2
35—39	10,6	19,3	10,0	18,1	11,7	21,8
40—44	7,9	9,7	7,4	9,6	9,0	9,8
45—49	11,4	9,1	11,3	9,7	11,7	7,7
50—54	12,3	6,3	12,5	7,1	11,8	4,8
55—59	11,0	4,1	12,1	4,9	8,6	2,4
60—64	5,0	1,1	5,8	1,5	3,4	0,4
65—69	4,2	0,6	5,0	0,8	2,7	0,1
70 a starší	1,9	0,2	2,4	0,3	1,0	0,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk ¹⁾	42,9	36,7	43,9	37,4	41,0	35,4

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

Tabulka XIV.
Průměrný věk lékařů¹⁾ v některých oborech činnosti
 (tab. 8.5)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři celkem	40,4	41,1	38,8
z toho činní v oboru:			
interním	40,0	41,5	37,6
tuberkulózy a respiračních nemocí	45,6	47,4	42,8
nervovém	40,5	42,0	37,8
psychiatrickém	41,1	42,2	38,6
dětském	40,1	41,3	38,1
ženském	41,4	42,6	39,1
chirurgickém	39,8	40,8	37,8
ušním, nosním, krčním	42,4	43,3	39,8
očním	42,7	43,9	40,1
stomatologickém	35,6	35,5	35,9
kožním	41,9	43,9	41,3
obvodní územní lékaři	46,0	46,9	43,9
obvodní závodní lékaři	44,4	45,8	40,9
posudkové služby	53,7	55,0	50,9
rentgenovém	42,0	43,1	39,0
organizace zdravotnictví	50,4	50,9	49,1
hygienické služby	41,7	42,0	40,9
teoretických oborech	43,3	43,9	42,2
ostatní lékaři	36,8	37,0	36,5

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

Tabulka XV.
Dentisté podle věku a území (v % celku)
 (tab. 8.10)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 34	0,2	—	1,3
35—39	0,9	0,3	3,8
40—44	0,7	0,6	1,3
45—49	1,6	1,4	2,6
50—54	3,3	2,8	5,1
55—59	8,9	5,7	23,1
60—64	37,2	38,6	30,8
65—69	36,5	38,4	28,2
70 a starší	10,7	12,2	3,8
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	63,3	64,1	60,1

Tabulka XVI.
Farmaceuti podle věku a území (v % celku)
 (tab. 8.13)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	3,2	2,7	4,1
25—29	20,6	17,4	26,7
30—34	12,7	10,7	16,5
35—39	10,2	7,7	15,2
40—44	6,3	5,4	8,0
45—49	9,0	8,7	9,4
50—54	17,0	20,6	10,2
55—59	13,0	16,3	6,5
60—64	5,1	6,8	1,9
65—69	2,0	2,5	1,1
70 a starší	0,9	1,2	0,4
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	42,4	44,7	38,1

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V poslednom roku 6. päťročnice sa pozornosť riadiacich orgánov i pracovníkov v rezorte zdravotníctva SSR koncentrovala na ochranu životného prostredia proti znečisťovaniu životného prostredia priemyselnými odpadovými látkami, povrchových tokov i podzemných vôd, osobitne epidemiologickú bezpečnosť a racionalizáciu výživy obyvateľstva ako i ochranu zdravia pri práci.

V súlade s úlohami vyplývajúcimi pre zdravotníctvo zo záverov XV. zjazdu KSČ sa pokračovalo vo vyrovnávaní rozsahu a kvalitatívnej úrovne ambulantných zdravotníckych služieb medzi krajinami a okresmi, najmä na úseku zdravotnej starostlivosti poskytovanej obvodnými zdravotníckymi zariadeniami.

Došlo k výraznému zvýšeniu lôžkového fondu zdravotníckych zariadení. Pokračovalo sa v realizácii opatrení, spadajúcich do rámca celospoločenských programov: boja proti kardiovaskulárnym, onkologickým a vírusovým chorobám. Pokračovalo sa v aplikácii nových účinných vyšetrovacích metód s priaznivým odrazom v zdravotnom stave obyvateľstva.

Hygienická služba sa v r. 1980 zamerala na riešenie aktuálnych problémov súvisiacich s vytváraním a ochranou zdravých životných podmienok obyvateľstva.

Osobitná pozornosť sa venovala opatreniam na zníženie znečisťovania ovzdušia hlavného mesta SSR Bratislavy, najmä sa dôsledne presadzovalo používanie ušľachtilých palív a realizácia opatrení na zamedzenie únikov škodlivín nad prípustnú normu. V oblasti znečisťovania ovzdušia sa previerky a kontroly zariadení vykonávali systematicky, spoločne so ŠTIOO, pričom sa pozornosť zameriavala najmä na hlavné zdroje primárnych emisií: Slovnaft, n. p., CHZJD, n. p., Zs. EZ — tepláreň I, II, III, špičkové výhrevne, Matador, n. p., ZTS, n. p., BEZ, n. p., Kablo, n. p. Podarilo sa dosiahnuť realizáciu viacerých významných opatrení na zníženie množstva emisií. Stav v znečisťovaní ovzdušia Bratislavy je však naďalej nepriaznivý. Znečisťovanie ovzdušia zasahuje približne 2/3 mesta, kde žije okolo 200 000 obyvateľov a ďalšie desiatistisíce dochádzajú do práce. Ak sa znečisťovanie ovzdušia v meste nezastaví, zvýši sa postupne počet exponovaných obyvateľov až na 300 000 (výstavba Petržalky).

Zistilo sa, že na území mesta Bratislavy je výskyt chorôb dýchacích ciest u detskej populácie o 6,7 % vyšší ako je celoslovenský priemer.

Na území Západoslovenského kraja sa pokračovalo v systematickom sledovaní vplyvu Cementárenského kombinátu Rohožník na životné prostredie. Merania úrovne znečisťovania ovzdušia vykonávané Krajskou hygienickou stanicou v Bratislave dokázali, že napriek vysokému výkonu kombinátu sa v rámci hygienického dozoru podarilo dosiahnuť v r. 1980 udržanie emisií na prijateľných hladinách.

V oblasti Žitného ostrova sa sústredila pozornosť na hygienický dozor pri výstavbe vodného diela na Dunaji a príprave výstavby zdrojov pitnej vody. Sledovala sa kvalita povrchových a podzemných vôd v oblasti Horného Žitného ostrova s osobitným zameraním na znečistenie ropnými produktami.

Zvýšená pozornosť sa venovala problematike hygienického zabezpečenia hromadného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou, vzhľadom na novú úpravu hlavného hygienika SSR o ochranných pásmach vodných zdrojov. V SSR bolo v r. 1980 zásobovaných pitnou

vodou z verejných vodovodov 62,4 % obyvateľstva. Zbytok, t. j. 37,6 % je odkázaných na odber z miestnych zdrojov, ktorých kvalita až na výnimky (10—15 %) je nevyhovujúca.

V Stredoslovenskom kraji celkový počet zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov dosiahol až 67,6 %. V okresoch Banská Bystrica, Prievidza a Martin je aj tento krajský priemer vysoko prekročený (84—91 %).

Sprísnené požiadavky a zvýšená kontrolná činnosť hygienickej služby sa odrazila na znížení hygienickej závadnosti vody verejných vodovodov. Dosiahlo sa zlepšenie úrovne dezinfekcie vody vo verejných vodovodoch zo 72,6 % až na 85 % vyhovujúcich v porovnaní s rokom 1975.

Hygienická služba Stredoslovenského kraja venovala značnú starostlivosť aj čistote ovzdušia v životnom prostredí. Napr. v Banskej Bystrici zistené hodnoty prášneho spadú sa pohybujú do 1270 t/km²/rok. Hodnoty nad 500 t/km²/rok sa vyskytujú na 5 odberových miestach v obytnej zástavbe mesta.

Pokračovalo sa v meraní a hodnotení životných podmienok Východoslovenského kraja. Pozornosť sa sústredila hlavne na priemyselné aglomerácie Jelšava, Lubenik, Košice, Rudňany, Strážske, Svit, Vranov a Vojany. Pri väčšine závodov došlo k zníženiu hodnôt tuhých emisií. V Magnezitových závodoch sa uskutočnil prechod na účinnejšie odlučovanie. U plyných exhalátov dochádza vplyvom prechodu na menej hodnotné palivá k ich postupnému zvyšovaniu. V r. 1980 došlo k znečisteniu Laborca priemyslovými odpadovými vodami, čo malo za následok kontamináciu vodných zdrojov v Michalovciach formaldehydom a PCB.

Hygienická služba vykonala prieskum odstraňovania a likvidácie tuhého odpadu domového, priemyselného a poľnohospodárskeho. Za účelom odstránenia zistených závad bol uložený celý rad opatrení, ktorých kontrola sa uskutočnil v rokoch 1981—1983.

V oblasti hygienického zabezpečenia cestovného ruchu v SSR došlo v r. 1980, s výnimkou verejných táborísk, k ďalšiemu zlepšeniu starostlivosti o zhromažďovanie a odvoz pevného odpadu z okolia objektov a rekreačných zariadení. V dôsledku sprísnených kontrol sa venovala zvýšená pozornosť prevádzke v závodoch verejného stravovania. Závažné nedostatky sa zisťovali v starostlivosti o kvalitu vody na kúpanie u verejných kúpalísk a rekreačných vodných nádrží, predovšetkým však na niektorých termálnych kúpaliskách, u ktorých sa podstatne zvýšila návštevnosť (Západoslovenský kraj). V oblasti Vysokých Tatier sa v porovnaní s r. 1979 nezlepšili podmienky na hygienický zber odpadkov z verejných priestranstiev a odstavných plôch pre autoturistov. Pretrvávajú problém nedostatku verejných WC vo viacerých exponovaných lokalitách, predovšetkým však v hlavnom meste SSR Bratislave.

Na úseku hygieny výživy bola venovaná pozornosť problematike racionalizácie výživy obyvateľstva, hygienickej problematike výroby a preverovaniu technológie vybraných druhov požívatín významných z hľadiska epidemiologického rizika, hygienickej problematike spoločného stravovania a obchodu s požívatinami. Pre usmerňovanie starostlivosti v tejto oblasti boli vypracované návrhy záväzných opatrení, napr. výživové odporúčané dávky pre jednotlivé skupiny obyvateľstva SSR na roky 1981—1990, hygienické požiadavky na výrobu, skladovanie, prepravu a podávanie mrazených a chladených hotových pokrmov pre spoločné stravovanie a hygienické požiadavky na stánkový predaj požívatín.

Hodnotením úrovne hygienickej starostlivosti, opatrení na zabezpečenie hygienického štandardu a epidemiologickej bezpečnosti výživy v potravinárskej výrobe, obchode s potravinami a v spoločnom stravovaní sa ukazuje, že zlepšovanie v tejto oblasti nedosahuje želaný vzostup. Pretrvávajú najmä nedostatky vyplývajúce z nedostatočného vybavenia materiálnotecnickej základne, z pokračovania a preťažovania jestvujúcich výrobných a prevádzkových kapacít, ale aj z nedodržiavania technológie výroby nízkej úrovne prevádzkovej hygieny, nedostatočnej hygienickej starostlivosti a zodpovednosti vedúcich pracovníkov.

Prí sledovaní a usmerňovaní používania chemických látok v poľnohospodárstve sa sústavne sledoval výskyt chemických látok a ich reziduí v pôde, vode a v potravinách. Vykonal sa tiež prieskum manipulácie s agrochemikáliami. Situácia v tejto oblasti je naďalej nepriaznivá a vyžaduje sa sústavná pozornosť a opatrenia zo strany zodpovedných rezortov.

Koordinácií a usmerňovaní opatrení na zlepšenie ochrany proti hluku sa venovala mimoriadna pozornosť. I keď sa najmä v pracovnom prostredí dosiahli určité pozitívne výsledky, počet pracovníkov exponovaných nadmernému hluku a vibráciám je stále značný a narastá počet ochorení a profesionálnych poškodení sluchu. Najmä v prípa-

doch, kde nie je možné technickými opatreniami znížiť hluk v pracovnom prostredí na prípustné hodnoty, je najdôležitejším účinným spôsobom osobná ochrana sluchu, ktorá sa však takmer na všetkých pracoviskách nepoužíva.

Ďalej pretrvávajú problémy pri znižovaní hluku v životnom prostredí, ktorého negatívny dopad na zdravie zatiaľ nemožno jednoznačne zhodnotiť, i keď hygienická služba získala viaceré objektívne poznatky v tomto smere.

Otázka rizikových pracovísk a ochrana zdravia pracovníkov na týchto pracoviskách bola riešená ako prvoradá a činnosť hygienickej služby pri objektivizácii rizík, hodnotení ich závažnosti a presadzovaní opatrení na nápravu, priniesla pozitívne výsledky.

Preventívne epidemiologické opatrenia boli zamerané najmä na opatrenia na zvyšovanie imunity obyvateľstva proti osýpkam a na riešenie problematiky sterilizácie v zdravotníckych zariadeniach, vzhľadom na prenos vírusovej hepatídy B. V súvislosti s problémom črevných infekcií novorodencov sa zamerala pozornosť na režim práce na novorodeneckých úsekoch a oddeleniach, najmä na spôsob prípravy mliečnej kojeneckej stravy.

Chorobnosť na črevné infekcie sa v SSR v porovnaní s rokom 1979 vyvíjala pomerne priaznivo. Znížila sa chorobnosť na dyzentériu a chorobnosť na vírusové hepatitídy opäť klesla na úroveň priemeru rokov 1975—1978.

Závažnejšou udalosťou bola epidémia brušného týfu v obci Ďurkov (Košice-vidiek), kde ochorelo 20 zo 170 hostí na dvoch svadobných hostinách. Prameňom nákazy bola evidovaná bacilonosička. V epidémii salmonelóz, ktorá postihla rôzne novorodenecké oddelenia (Nitra, Martin, Žilina, Lučenec, Ružomberok), bola faktorom prenosu sušená mliečna dojčenská strava, najmä Relakton, z ktorého sa vypestovala vo viacerých prípadoch *S. agona*. Opakovane zistená kontaminácia sušených mliečnych výrobkov viedla k rozsiahlym opatreniam vo výrobnom závode a pri príprave stravy na novorodeneckých oddeleniach. Porušovanie princípov prípravy stravy viedlo k vytváraniu priaznivých podmienok pre rozmnožovanie zárodkov. V priebehu celého roka sa z rôznych druhov a šarží sušeného mlieka sporadicky izolovali rôzne patogénne a podmienené patogénne organizmy, niekedy aj vo veľkej koncentrácii (toxické *E. coli* a i.). Svedčí to o pretrvávajúcich problémoch vo výrobe a zdôrazňuje potrebu prísnej kontroly a dodržiavania režimu pri príprave stravy.

Salmonely sa izolovali aj zo zmrzlínových zmesí priemyselne vyrábaných (Prievidza, S. irumu) pri použití sušených vajec.

Tak ako v minulosti boli dominujúcim faktorom prenosu mäsovej výroby, ktoré vyvolali celý rad menších epidémií (Spišská N. Ves — tlačienka, 224 ochorení, Korytnica — hydinová šunka, 63 ochorení, Trenčín — rôzne výrobky — 72 ochorení a i.).

Chorobnosť na dyzentériu bola v porovnaní s poslednými dvoma rokmi polovičná, napriek rozsiahlym epidémiám v Čalove a Leviciách, kde v súvislosti so sústredením obyvateľstva okolo termálnych kúpalísk sa vyskytlo viac ako 1 000 prípadov.

Pri vírusových hepatitídach naďalej predstavuje vážny problém vírusová hepatitída typu B, skoro 25 % všetkých prípadov. U osôb, ktoré udávajú v anamnéze oštetenie v zdravotníckom zariadení, dosahuje podiel HBsAg pozitívnych 52,4 %. Previerka biochemických, hematologických laboratórií a diabetických poradní ukázala závažné nedostatky najmä pri odbere kapilárnej krvi a pri manipulácii s krvou.

Zvýšená pozornosť sa aj v r. 1980 venovala chorobnosti na osýpky. Tá sa po dvoch rokoch mimoriadne nízkej chorobnosti zvýšila na 30,1, a to skoro výlučne vo vekových skupinách 10—14 ročných a 15—19 ročných. Z nich väčšina, najmä v skupine nad 14 rokov nebola očikovaná a vzhľadom na nízku chorobnosť v minulosti nie je dostatočne prirodzene premorená. Doterajšie opatrenia, najmä očikovanie 2 injekciami sa ukázali byť mimoriadne účinné — u detí do 10 rokov sa ochorenie prakticky nevyskytuje. U starších má iba ohniskový charakter v porovnaní s plošným postihnutím v minulosti.

Pri všetkých ochoreniach, pri ktorých sa vykonáva prevencia imunizáciou aj naďalej pokračovala mimoriadne priaznivá situácia (diiteria, pertussis, tetanus, poliomyelitis).

V súvislosti so skvalitňovaním **liečebno-preventívnej starostlivosti** sa pokračovalo vo vyrovnávaní rozsahu a úrovne ambulantných zdravotníckych služieb medzi krajmi a okresmi, v kvantitatívnom a kvalitatívnom posilňovaní územných zdravotníckych obvodov kádrami, v ďalšom zlepšovaní ich materiálneho vybavenia, v presadzovaní integračných a racionalizačných opatrení v obvodných zdravotníckych službách a v zabezpečovaní stabilizácie obvodných lekárov a ostatných zdravotníckych pracovníkov obvodného kolektívu. V súlade s rastom počtu obyvateľstva sa rozšírila sieť územných zdra-

votníckych obvodov a závodných zdravotníckych stredísk a pristúpilo sa k organizovaniu starostlivosti o zdravie pracujúcich v poľnohospodárstve a o dorast formou závodných zdravotníckych služieb. Plán budovania územných zdravotníckych obvodov sa splnil do konca roku 1980 na 100 %. V rámci rozvíjania geriatrickej starostlivosti bolo kádrové vybavenie územných zdravotníckych obvodov aj naďalej dopĺňované zdravotnými sestrami pre starostlivosť o staré a dlhodobe choré osoby.

Významne sa zväčšila lôžková kapacita ústavných zdravotníckych zariadení predovšetkým prostredníctvom investičnej výstavby. Ku skvalitneniu zdravotníckych služieb prispel aj rozvoj spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, najmä klinicko-biochemických, röntgenových a fyziatricko-rehabilitačných oddelení.

Cieľavedomými organizačnými opatreniami sa naďalej vytvárali podmienky pre plnenie prioritných úloh vyplývajúcich z celospoločenských zdravotníckych programov. V určených modelových okresoch plynule prebiehali cieleňé jednotné preventívne prehliadky skupín obyvateľstva najviac ohrozených srdcovými, cievnymi a onkologickými chorobami. V priebehu prvých dvoch rokov realizácie týchto prehliadok bolo vyšetrených okolo 150 tisíc občanov, ktorým sa v prípade potreby poskytla adekvátna liečba.

Vyvinulo sa úsilie na ďalšie dobudovanie vysokošpecializovaných centier, Ústavu kardiovaskulárnych chorôb a krajských ústavov klinickej onkológie, prehlbovala sa diferencovaná starostlivosť o chorých podľa stupňa narušenia ich zdravotného stavu a skvalitňoval sa systém starostlivosti o stavy bezprostredne ohrozujúce život chorého budovaním staníc rýchlej zdravotníckej pomoci, anestézologicko-resuscitačných oddelení a oddelení intenzívnej starostlivosti. V súvislosti s plnením kardiovaskulárneho a onkologického programu pokračovalo rozširovanie kardiologických pracovísk a poliklinických oddelení klinickej onkológie. Za účelom znižovania invalidity a percenta pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz sa značná pozornosť venovala ďalšiemu rozvíjaniu liečebnej rehabilitácie.

V starostlivosti o ženu a dieťa sa zintenzívnila ambulantná a nemocničná starostlivosť o tehotné a o vyhľadávanie predrakovinových stavov u žien. Boli uplatňované nové účinné metódy boja proti chorobám novorodencov, najmä zvyšovaním úrovne kvalifikovanej pediatickej starostlivosti o túto skupinu detí. Prehĺbila sa zdravotná starostlivosť o deti chronicky choré a chybné. Zvýšil sa počet miest v jasliach a vykonali sa opatrenia na celkové zlepšenie jaseľskej starostlivosti. Rast úrovne preventívnych zdravotníckych služieb poskytovaných ženám a deťom sa prejavil v ďalšom zvýšení počtu živonarodených detí a v priaznivejších ukazovateľoch dojčeneckej a novorodeckej úmrtnosti.

S rozšírením preventívnych zdravotníckych služieb úzko súvisí aj rozvoj kúpeľnej liečby a lôžkového fondu v kúpeľných zariadeniach, čo umožnilo ďalej zvyšovať počet ústavne liečených pacientov. Pokračovalo sa v úsilí zvýrazniť nadväznosť starostlivosti v kúpeľných zariadeniach na liečebnú a preventívnu starostlivosť iných kategórií zdravotníckych zariadení.

V súvislosti s plnením úloh koncepčného charakteru boli dokončené práce na koncepcii všeobecného lekárstva spolu s nadväzujúcimi metodickými pokynmi a na koncepcii centrálnej sterilizácie. Vykonali sa opatrenia na postupné uplatnenie nových koncepcií odborov liečebno-preventívnej starostlivosti v praxi (konceptia pracovného lekárstva, dorastového lekárstva, posudkového lekárstva, klinickej farmakológie, odboru tuberkulózy a respiračných chorôb, geriatricie, poskytovania liečebno-preventívnej starostlivosti vrcholovým športovcom a iné). Bol vypracovaný prvý variant perspektívnej siete zdravotníckych zariadení vo vzťahu k roku 2000, pokračovali práce na metodických pokynoch o preventívnych prehliadkách pracujúcich na rizikových pracoviskách, na návrhu nových orientačných noratívov kádrového vybavenia zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti zdravotníkymi pracovníkmi, na návrhu koncepcie starostlivosti o zdravie pracujúcich v jadrových elektrárnach, na koncepcii lekárskej imunológie, na čiastočnej novelizácii smernice č. 30/1975 Vest. MZ SSR o hospodárení s liekmi a zdravotníkymi potrebami a na novelizácii vyhlášky č. 77/1971 Zb. o zdravotníckych pracovníkoch a iných odborných pracovníkoch v zdravotníctve. Zvýšená pozornosť sa venovala uplatňovaniu metodického pokynu č. 14/1978 Vest. MZ SSR o pracovných skupinách pre antibiotiká v SSR. Bol vydaný Štatút XXII. celoštátneho filmového festivalu amatérskych filmov, ktorý sa uskutočnil v Poprade za medzinárodnej účasti. Bola vypracovaná podrobná analýza úrovne poskytovania zdravotníckych služieb v hl. meste SSR Bratislave a v Západoslávskom kraji, ako aj analýza výsledkov realizácie politickej línie KSČ v oblasti zdravotníctva v SSR spolu so zámermi a hlavnými úlohami pre siedmu päťročnicu. Úsek liečebno-preventívnej starostlivosti MZ SSR sa podieľal

aj na publikačnej činnosti (články v rôznych časopisoch, účasť na príprave kompendia „Sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva“, na publikácii „Vaše mecum“) a na príprave materiálov vydávaných v súvislosti so 80. výročím vzniku KSC a prípravou XVI. zjazdu KSC a zjazdu KSS („Úspechy socialistického zdravotníctva od zjednotenia zdravotníctva v r. 1951“, „Zdravie pre 15 miliónov — československé zdravotníctvo v obrazoch“).

Vedecko-výskumná činnosť v oblasti lekárskeho a farmaceutického vied v SSR prebiehala v roku 1980 v súlade s plánom rozvoja vedy a techniky na 6. päťročnicu. Orientácia výskumu smerovala predovšetkým k tým úlohám, u ktorých je predpoklad ich urýchleného a efektívneho riešenia pre potreby zdravotníckej praxe.

Pracoviská vedecko-výskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR sa v roku 1980 podieľali na riadiacej a koordinačnej činnosti nasledovne:

— V štátnom pláne základného výskumu koordinovali 1 kľúčovú úlohu a 4 hlavné úlohy v programe VI a VII.

V základnom výskume sa problematika úloh riešených na pracoviskách VVZ MZ SSR, zameriavala na vybrané cudzorodé faktory prostredia a ich prejavy v biologických systémoch, na výskum mechanizmov fyziologických funkcií organizmu pri rôznych druhoch záťaže, na zisťovanie vplyvu biotropných faktorov biosféry na ľudský organizmus a v experimente, na úlohu výživy v patogenéze a ich možnú korekciu. V roku 1980 boli záverečnou oponentúrou ukončené všetky výskumné úlohy, plánované v štátnom pláne základného výskumu na 6. 5RP.

— V štátnom pláne technického rozvoja v programe P 17 „Starostlivosť o zdravie ľudu“, ktorý obsahuje i výskum zdravotníckej techniky, v roku 1980 koordinovali 8 hlavných úloh. V programe P 17 bolo záverečnými oponentúrami ukončených 7 výskumných úloh štátneho plánu technického rozvoja.

Výskumné úlohy programu P 17 v štátnom pláne technického rozvoja boli zamerané na riešenie závažných problémov a to na výskum ochorení dýchacieho ústrojenstva, výskum vybraných črevných nákaz, výskum reumatických chorôb, výskum prašnosti v rudných baniach na Slovensku, výskum výživy obyvateľstva vo vybraných vekových a populačných skupinách a povolaniach, na výskum zdravotných dôsledkov chemizácie prostredia, na výskum pestovania liečivých rastlín pre farmaceutickú výrobu, na výskum biologicky účinných liečivých látok.

Riešenie týchto úloh bolo zabezpečené okrem pracovísk vedeckovýskumnej základne MZ SSR i pracoviskami mimo VVZ riadenými MZ SSR, pracoviskami riadenými národnými výbormi, pracoviskami rezortu školstva, SAV a pod.

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

V programe štátnej informačnej politiky pre vedeckotechnický rozvoj P 18 sa ukončila v roku 1980 úloha „Odvetový systém čs. sústavy VTEI v zdravotníctve“, ktorej časť riešil i Ústav vedeckých zdravotníckych informácií a ktorá je zameraná na vytvorenie sústavy vedeckých a technických informácií v zdravotníctve.

— V rezortnom pláne lekárskeho a farmaceutického výskumu bolo záverečnými oponentúrami ukončených 170 úloh.

Vedecko-výskumnú základňu Ministerstva zdravotníctva SSR tvorí 9 centrálnych riadiacich rozpočtových organizácií s počtom pracovníkov 1 431, 1 samostatná hospodárska organizácia VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 227 a 4 nesamostatné pracoviská VVZ v rámci VHJ s počtom 250 pracovníkov, spolu výskumná a vývojová základňa Ministerstva zdravotníctva tvorí 14 organizácií s počtom pracovníkov 1 908. V roku 1980 boli udelené 2 ceny ministra zdravotníctva SSR a to doc. MUDr. A. Bučkovi, DrSc. za vytvorenie školy výživy na Slovensku a za výsledky výskumu o adaptácii enzýmov pankreasu a MUDr. D. Zacharovej, CSc. za ucelený systém štúdia poznatkov o fyziológii nervových a svalových elementov a zvlášť štúdie mechanizmu elektrogenézy vo svalovej bunke.

Hospodárske organizácie. Rok 1980 bol posledným rokom 6. 5RP a jeho výsledky v niektorých ukazovateľoch sú rozhodujúce pre posúdenie splnenia zámerov šiestej päťročnice. Napriek tomu, že v priebehu realizácie úloh v rokoch 1976—1980 sa vyskytovali problémy, možno konštatovať, že materiálna základňa zdravotníctva zaznamenala značný rozvoj ako vo výrobe, tak aj v rozvoji kúpeľných organizácií. V období

6. 5RP došlo k nárastu výroby oproti roku 1975 o 381 mil. Kčs. Tento rast výroby bol zabezpečovaný z 80 % rastom produktivity práce a z 20 % prírastkom pracovníkov. Pokiaľ ide o odbytové smery, bolo potrebné vykonať predovšetkým opatrenia na maximálne uspokojovanie potrieb liečebno-preventívnej starostlivosti a z toho dôvodu uprednostovať výrobu liečiv na úkor ostatných odbytových smerov.

Základné finančné ukazovatele určené 6. 5RP boli v hospodárskych organizáciách splnené. Výkony bez vplyvu ZO boli splnené na 100,1 % a zisk na 115,2 %. Celkové náklady bez vplyvu zahraničného obchodu na 1 Kčs upravených výkonov bez vplyvu ZO boli splnené na 97,8 %, čo predstavuje zníženie oproti roku 1975 — 6,23 voči plánovanému zníženiu — 4,68. Materiálové a iné náklady bez odpisov vrátane služieb nemateriálnej povahy boli splnené na 97,1 %, čo predstavuje zníženie oproti roku 1975 — 8,22 voči plánovanému zníženiu — 7,73.

V roku 1980 dosiahol zdravotnícky priemysel priaznivé výsledky, čo vyplýva z plnenia ukazovateľa hrubej výroby a výroby tovaru, ktoré boli splnené nad 100 %.

Oproti roku 1979 vzrástol celkový objem hrubej výroby o 5,7 %. Plánovaný vývoz do socialistických štátov vo VC sa splnil na 102,3 % a vo Fco na 111,7 %. Vývoz do nesocialistických štátov sa splnil vo VC na 62,8 % a vo Fco na 70,3 %. Plán dodávok pre zdravotnícke zásobovanie bol splnený na 100,3 %. V oblasti celkových nákladov bez vplyvu zahraničného obchodu sa dosiahla úspora a ročný plán sa splnil na 99,7 %. Plánovaný hospodársky výsledok sa splnil na 114,4 %.

Priemerný plánovaný počet pracovníkov sa v hospodárskych organizáciách splnil na 99,5 %. Oproti roku 1979 vzrástol počet pracovníkov o 197, t. j. o 1,4 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 386,— Kčs a oproti roku 1979 vzrástla o 2,3 %.

Plán investičnej výstavby ústredne riadených organizácií zdravotníckej výroby vrátane o. p. Medika bol splnený na 53,2 % a v nevýrobnej sfére na 72,7 %.

V zdravotníckom priemysle dosiahla hrubá výroba vyjadrená v korunách čiastku 1 560 860 tis. Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 101,2 %. V porovnaní s rokom 1979 vzrástla hrubá výroba o 84,4 mil. Kčs, t. j. o 5,7 %. Plán hrubej výroby podniky VHJ Spofa na Slovensku splnili na 101,1 %.

Výrobné organizácie splnili plán odbytu na 100,6 %. V porovnaní s rokom 1979 predstavuje toto plnenie zvýšenie odbytu o 5,1 %. Plán dodávok pre vnútorný obchod vo VC sa splnil na 103,7 %, z toho predstavujú dodávky minerálnych vôd 70,1 %. Plán vývozu do SŠ vo VC splnili podniky zdravotníckej výroby na 102,3 % a do nesocialistických štátov na 62,8 %.

Plánovaný počet pracovníkov v zdravotníckom priemysle sa splnil na 99,6 %. Produktivita práce dosiahla hodnotu 261 363,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 101,6 %. Plán priemernej mesačnej mzdy vykázal plnenie na 100,8 %.

Plán tvorby zisku za rok 1980 bol splnený na 106,4 %. Plánovaný zisk sa nesplnil v žriedelných podnikoch. V podnikoch VHJ Spofa sa dosiahlo prekročenie plánovaného zisku o 15,2 mil. Kčs vyplývajúce z relatívnej úspory materiálových nákladov. Halierový ukazovateľ materiálových nákladov na 1 Kčs výkonov bez vplyvu ZO za zdravotnícku výrobu sa dodržal.

Medika, o. p. splnil plán odbytu na 94,7 % a plán výkonov na 100,1 %. Plán zisku bol splnený na 109,8 %, oproti roku 1979 sa zvýšil zisk o 6,3 %. Nákup liečiv od podnikov VHJ Spofa bol splnený na 102,6 %, pričom nárast oproti predchádzajúcemu roku činí 23,13 %. Plánom stanovený nestrojárskejší dovoz zo socialistických štátov bol prekročený. Limit na neinvestičný dovoz z nesocialistických štátov vo výške 109,0 mil. Kčs fco bol vyčerpaný.

Plánovaný priemerný počet pracovníkov bol splnený na 100,0 %. Priemerná mesačná mzda dosiahnutá vo výške 2 285,— Kčs sa zvýšila oproti roku 1979 o 2,1 %. Plán zisku bol splnený na 109,8 %. Vyššia tvorba zisku bola umožnená úsporou na nákladoch a splnením plánu výkonov.

V kúpeľných organizáciách sa splnil plánovaný počet postelí na 100,2 %. V porovnaní s rokom 1979 vzrástol počet postelí o 471. V rámci ústavnej kúpeľnej starostlivosti sa v roku 1980 liečilo 145 257 ústavných pacientov. Ambulantné služby využívalo 28 448 pacientov. Počet pacientov a ošetrovacích dní sa realizoval v rozsahu plánu.

Plán tržieb z výrobných, obchodných a nevýrobných činností v kúpeľných organizáciách sa splnil na 100,8 %. Plánovaný objem tržieb bol prekročený o 5 589 tis. Kčs.

Plán pracovníkov sa splnil na 99,5 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 293,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 98,9 %. Plán devízového inkasa bol prekročený o 31,0 %.

Zdravoprojekt splnil plánovaný objem výkonov na 99,2 % a plán pracovníkov na 99,7 %. Objem dokončených projektových a inžinierskych prác vlastnými pracovníkmi sa splnil na 100,5 %. Plán zisku bol prekročený o 472 tis. Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 109,1 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla 3 559,— Kčs a to v rozsahu 99,6 % plánovanej výšky.

Objem dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti sa splnil na 104,2 %. Z celkovej hodnoty dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bolo 79,7 % projektovej dokumentácie pre investičnú výstavbu, 16,2 % projektových prác neinvestičnej povahy a 4,1 % inžinierskej činnosti.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(Tab. 1.1.1 — 1.1.7, 2.1 — 2.11, I, II)

Počet obyvateľov SSR (tab. 1.1.1, 2.1) dosiahol ku koncu roka 1980 4 993 054 osôb; za rok 1980 vzrástol o 29 753 osôb, t. j. o 0,59 %. Z celkového počtu obyvateľov ženy tvorili 50,8 %, rovnako ako v predchádzajúcom roku, čiže na 1 000 mužov pripadalo 1 033 žien. Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách. Ako to vyplýva z tab. č. 2.6, k 1. 7. 1980 pripadalo (podľa odhadu) na 1 000 mužov

vo veku od 0 do 14 rokov	958,0 žien
od 15 do 59 rokov	1 011,3 žien a
od 60 rokov vyššie	1 326,3 žien.

Uvedené proporcie vyplývajú na jednej strane z prevahy chlapcov v počte narodených (zo živo narodených v roku 1980 bolo 51,4 % chlapcov) a na druhej strane z vyššej úmrtnosti mužov vo všetkých vekových skupinách (tab. 2.11).

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

Rok ¹⁾	Z celkového počtu pripadá v % na vekovú skupinu				Priemerný vek
	0—14	15—39	40—59	60 a viac ²⁾	
1950	28,9	38,1	23,0	10,0	30,8
1961	31,5	36,4	20,9	11,2	31,0
1970	27,3	37,2	21,6	13,9	31,6
1978	26,1	38,7	21,9	13,2	32,5
1979	26,1	38,8	21,8	13,3	32,4
1980	26,2	38,8	21,6	13,4	.

¹⁾ Údaje za roky 1950—1978 zo Statistickej ročenky ČSSR; 1950, 1961, 1970, 1979 podľa sčítania ľudu; 1980 *predbežná bilancia* — odhad Federálneho statického úradu k 31. 12.

²⁾ V rokoch sčítania ľudu vrátane nezisteného veku.

V porovnaní s rokom 1979 vzostup zaznamenala veková skupina detí od 0 do 14 rokov z 26,1 % na 26,2 % a veková skupina nad 60 rokov z 13,3 % na 13,4 %, pokles skupina od 40 do 59 rokov z 21,8 % na 21,6 % a veková skupina od 15 do 39 rokov zostala na úrovni roku 1979.

Prírodný pohyb obyvateľstva (tab. 1.1.3 — 1.1.6, 2.2 — 2.5):

Sobášnosť v roku 1980 zaznamenala ďalší pokles na 7,9 sobášov na 1 000 obyvateľov. Rozvodovosť po prechodnom nepatrnom znížení stúpla z 1,22 rozvodov na 1 000 obyvateľov v roku 1979 na hodnotu 1,33. Zníženie počtu sobášov a zvýšenie počtu rozvodov spôsobilo pokles čistej sobášnosti (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) z hodnoty 7,4 na 6,6 a vzrast počtu rozvodov na 100 uzavretých sobášov zo 14,2 na 16,8. Z krajov najvyššiu sobášnosť 8,8 malo Hl. mesto SSR Bratislava, najnižšiu 7,7 Stredoslovenský kraj. V rozvodovosti najvyššiu hodnotu 2,88 dosiahlo Hl. mesto SSR Bratislava a najnižšia rozvodovosť bola vo Východoslovenskom kraji 1,11 rozvodov na 1 000 obyvateľov.

Pôrodnosť (počet živo narodených na 1 000 obyvateľov) v porovnaní s rokom 1979 klesla z relácie 20,3 na 19,0, teda o 6,4 %. Zníženie pôrodnosti sa prejavilo vo všetkých krajoch: v Západoslovenskom kraji klesla pôrodnosť z hodnoty 19,2 na 17,8, čiže o 7,3 %, v Stredoslovenskom kraji z 20,2 na 18,8, čiže o 6,9 %, v Hl. meste SSR Bratislave z 19,9 na 18,6, čiže o 6,5 % a najnižší pokles zaznamenal Východoslovenský kraj z 21,7 na 20,9, čiže o 3,7 %.

Úmrtnosť v roku 1980 stúpla oproti roku 1979 z 9,7 na 10,1, t. j. o 4,1 %. Najvýraznejší vzostup úmrtnosti bol v Stredoslovenskom kraji z 9,5 na 10,1, čiže o 6,3 %. Poradie krajov podľa výšky úmrtnosti oproti predchádzajúcemu roku zostalo nezmenené. Najnižšia úmrtnosť 9,0 je naďalej v Hl. meste SSR Bratislave a najvyššia 11,1 v Západoslovenskom kraji.

Pokles počtu živo narodených a vzrast počtu zomrelých sa prejavil v znížení prirodzeného prírastku o 16,0 % z hodnoty 10,6 na 8,9 promile. Prírodný prírastok sa znížil vo všetkých krajoch, najvýraznejšie v Západoslovenskom kraji, ktorý hodnotou 6,7 má najnižší prirodzený prírastok zo slovenských krajov.

Dojčenská úmrtnosť. V roku 1980 pripadlo na 1 000 živo narodených 20,9 zomrelých detí do jedného roku, rovnako ako v roku 1979. Zníženie počtu zomrelých detí do 1 roku v porovnaní s predchádzajúcim rokom zaznamenali všetky kraje, čo sa v relácii na 1 000 živo narodených, prejavilo poklesom dojčenskej úmrtnosti len v Hl. meste Bratislave z hodnoty 22,3 na 19,9 (o 10,8 %) a vo Východoslovenskom kraji z 23,0 na 22,5 (o 2,2 %). V Stredoslovenskom kraji dojčenská úmrtnosť stúpla z hodnoty 20,1 na 20,9 (o 4,0 %) a Západoslovenský kraj hodnotou 19,9 zostal na úrovni roku 1979. Novorodenecká úmrtnosť sa znížila z hodnoty 14,3 na 13,9 promile (o 2,8 %). Na znížení novorodeneckej úmrtnosti sa podieľajú všetky kraje okrem Stredoslovenského, kde sa novorodenecká úmrtnosť zvýšila z hodnoty 14,0 na 14,9 promile (o 6,4 %). Najvýraznejší pokles novorodeneckej úmrtnosti bol v Hl. meste SSR Bratislave z hodnoty 16,5 na 13,5 promile (o 18,2 %), vo Východoslovenskom kraji z hodnoty 13,9 na 13,2 promile (o 5,0 %) a v Západoslovenskom zo 14,5 na 13,8 promile (o 4,8 %). Mŕtvo-narodenosť v porovnaní s rokom 1979 klesla z hodnoty 6,4 na 6,3. Najvyššia mŕtvo-narodenosť 6,9 bola v Západoslovenskom kraji a najnižšia 5,5 v kraji Východoslovenskom.

Potratov (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) v roku 1980 bolo zaregistrovaných 40 691 t. j. absolútne o 1 075 a relatívne o 2,7 % viac ako v predchádzajúcom roku. Z toho bolo samovoľných potratov 9 421, čo je o 198 t. j. o 2,1 % menej ako v roku 1979. Na umelé prerušenia tehotnosti v roku 1980 pripadá 31 240 prípadov; oproti roku 1979 stúpol počet umelých prerušení o 1 259 t. j. o 4,2 %.

Z 1 000 ukončených tehotností hlásených v roku 1980 pripadlo 69,2 na samovoľné potraty a 229,4 na umelé prerušenia oproti 68,6 a 213,9 v roku 1979. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1980 9,9 samovoľných potratov a 32,7 umelých prerušení oproti 9,6 a 29,8 v roku 1979. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v Hl. meste SSR Bratislave 67,3 a najnižší v kraji Východoslovenskom 38,8.

Poradie najčastejších dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto: Najmenej 3 žijúce deti 29,2 %, zdravotný 15,9 %, osamelá žena 15,6 %, bytová tieseň 9,5 %, finančná tieseň rodiny 7,8 %, zlýhanie intrauterinnej antikoncepcie 5,5 %, rozvrat rodiny 2,7 % a na ostatné dôvody pripadá 13,8 %.

Počet podaných žiadostí v roku 1980 oproti roku 1979 sa zvýšil o 1 178 t. j. o 3,7 %. Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 32 923 žiadostí a z nich bolo zamietnutých 1 037 (3,2 %), ku krajským komisiám sa odvolalo 543 (52,4 %), v krajských komisiách bolo zamietnutých 183 (33,7 %).

Pri porovnaní roku 1980 s rokom 1979 podľa dôvodov vykonaných potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1980 oproti r. 1979 v %
	1980	1979	
Zdravotný	4 968	5 067	-2,0
Pokročilý vek ženy	443	359	23,4
Najmenej 3 žijúce deti	9 109	9 040	0,8
Strata manžela alebo jeho ťažký zdravotný stav	89	102	-12,8
Rozvrat rodiny	838	657	27,5
Osamelá žena	4 886	4 770	2,4
Finančná tieseň rodiny	2 444	1 925	27,0
Bytová tieseň rodiny	2 972	2 735	8,7
Znásilnenie alebo iný trestný čin	1	1	0,0
Zlýhanie intrauterinnej antikoncepcie	1 721	1 392	23,6
Iné dôvody	3 769	3 933	-4,2
Spolu	31 240	29 981	4,2

Perinatálna úmrtnosť [tab. 1.1.6, 2.10, II] podľa rozboru Ministerstva zdravotníctva SSR zostala hodnotou 18,8 prípadov na 1 000 živonarodených na úrovni roku 1979. Podiel postnatálnej úmrtnosti na celku sa znížil zo 65,4 % na 64,3 % a antenatálnej sa zvýšil z 34,6 % na 35,7 %. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť 20,2 promile vykazuje Stredoslovenský kraj a najnižšiu 16,9 promile kraj Východoslovenský.

Z charakteristík prirodzeného vývoja obyvateľstva v SSR v roku 1980 v porovnaní s rokom 1979 možno priaznivo hodnotiť: pokles počtu zomrelých detí do jedného roku, perinatálne zomrelých, pokles novorodeneckej úmrtnosti, mŕtvonarodenosti a počtu samovoľných potratov; nepriaznivo: pokles sobášnosti, vzostup rozvodovosti, pokles pôrodnosti a tým aj prirodzeného prírastku a vzostup úmrtnosti a počtu umelých prerušení tehotnosti.

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

Vývoj sledovaných prenosných chorôb nezaznamenal v roku 1980 v porovnaní s rokom 1979 výraznejšie výkyvy. Z 13 vybraných prenosných chorôb vykazuje 7 znížený výskyt.

Brušný týfus poklesol v roku 1980 v relácii na 100 000 obyvateľov na hodnotu 0,9 oproti 1,0 v roku 1979, t. j. o 10 % (absolútne zo 48 na 47 prípadov). **Salmonelózy** vykazujú pokles z hodnoty 147,2 na 120,4 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 18,2 % (absolútne z 7 273 na 6 000 prípadov). **Bacilárna dyzentéria** vykazuje v roku 1980 výrazný pokles výskytu a to z 257,6 na 124,7 prípadov, to je o 51,6 % (absolútne z 12 727 na 6 215 prípadov). Pokles výskytu vykazuje aj **čierny kašeľ**, a to z relácie 1,6 na 1,3 prípadov, čo je o 18,8 % menej (absolútne zo 79 na 65 prípadov). **Vírusový zápal mozgu** zaznamenal v roku 1980 taktiež znížený výskyt, a to z hodnoty 1,0 na 0,4 (absolútne zo 49 na 20 prípadov). Výrazný pokles hodnoty vykazuje oproti roku 1979 **infekčná žltáčka** a to z 269,2 na 121,5 na 100 000 obyvateľov, to je o 54,9 % (absolútne z 13 301 na 6 053 prípadov). **Tetanus** vykazuje pokles hodnoty z relácie 0,1 na 0,0 prípadov (absolútne z 5 na 2 prípady).

Zvýšenie výskytu oproti roku 1979 zaznamenali: **paratyfus** z hodnoty 0,1 na 0,2 prípadov na 100 000 obyvateľov (absolútne zo 6 na 8 prípadov). V roku 1980 bol v SSR hlásený 1 prípad **záškrtu**. **Sarlach** vykázal v roku 1980 hodnotu 141,8 proti 111,3 prípadov v roku 1979 na 100 000 obyvateľov, to je o 27,4 % vyššiu (absolútne z 5 498 na 7 065). Výskyt **osýpok** v roku 1980 výrazne stúpol, a to z hodnoty 5,7 na 29,7 prípadov, to je o 421,0 % (absolútne z 280 na 1 480 prípadov). Zvýšený výskyt vykazuje aj **meningitída meningoková**, a to z hodnoty 0,7 na 0,8 prípadov, to je o 14,3 % (absolútne z 35 na 41 prípadov). **Rubeola** zaznamenala zvýšený výskyt z hodnoty 246,4 na 360,2 prípadov, to je o 46,2 % viac (absolútne z 12 172 na 17 949 prípadov).

Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív spolu — pokračoval i v roku 1980. Bolo hlásených 58,1 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti hodnote 60,9 v roku 1979, to je o 4,6 % menej. Novozistená mimoplúcna tuberkulóza vrátane recidív vykazuje v roku 1980 hodnotu 6,2 oproti hodnote 6,8 prípadov v roku 1979, to je o 8,8 % menej.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1980 evidovaných 151 osôb s aktívnou tuberkulózou oproti 159 v predchádzajúcom roku, to je o 5,3 % menej.

Úmrtnosť na tuberkulózu sa v roku 1980 oproti predchádzajúcemu roku zvýšila. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1980 na túto príčinu 2,8 osôb na 100 000 obyvateľov oproti relácii 2,3 v roku 1979, t. j. o 21,7 % viac.

U detí do 15 rokov sa v roku 1980 počet novozistených ochorení vrátane recidív zvýšil z 99 na 120 prípadov. V prepočte na 100 000 obyvateľov sa výskyt detskej tuberkulózy v roku 1980 oproti roku 1979 zvýšil z hodnoty 7,7 na 9,3 prípadov.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou sa zvýšil z 223 na 242 v roku 1980.

Pohlavné choroby

V roku 1980 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby zvýšil oproti roku 1979 o 296 prípadov, t. j. o 9,8 %.

Počet novohlásených ochorení na syfilis sa zvýšil z relatívnej hodnoty 1,9 prípadov v roku 1979 na 3,0 prípadov v roku 1980, t. j. o 57,9 %. V porovnaní s priemerom rokov 1975—1979 ide však o zníženie o 25 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1980 zvýšil na 47 prípadov oproti 18 v roku 1979, čo je o 161,1 %.

Relatívne to znamená zvýšenie z hodnoty 0,4 na 0,9 prípadov, čo predstavuje zvýšenie o 125 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt kvapavky sa oproti roku 1979 zvýšil z hodnoty 59,3 na 63,6 prípadov na 100 000 obyvateľov (7,2 %). Oproti priemeru rokov 1975—1979 sa úroveň jej výskytu zvýšila o 8,9 %.

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

Pohlavie	Veková skupina								
	do 4 r.	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+	spolu
a) Syphilis I. II. cong. recens manif. a latens recens									
muži	—	—	26,0	39,1	6,5	2,2	2,2	—	76,0
ženy	—	—	10,9	10,9	2,2	—	—	—	24,0
m + ž	—	—	36,9	50,0	8,7	2,2	2,2	—	100,0
b) Syphilis latentné a neskoré formy									
muži	1,0	—	5,9	8,9	6,9	6,9	12,9	14,9	57,4
ženy	—	—	2,0	6,9	6,0	6,9	7,9	12,9	42,6
m + ž	1,0	—	7,9	15,8	12,9	13,8	20,8	27,8	100,0
c) Gonorrhoea									
muži	0,1	0,0	29,7	19,3	3,2	0,7	0,2	0,0	53,2
ženy	0,0	0,3	31,7	12,5	1,7	0,5	0,1	—	46,8
m + ž	0,1	0,3	61,4	31,8	4,9	1,2	0,3	0,0	100,0

Zhubné nádory

V roku 1980 bol celkový počet hlásených nových prípadov ochorení na zhubné nádory 11 655, z toho bolo u mužov 6 440 a u žien 5 215 prípadov. Oproti roku 1979 sme zaznamenali zvýšenie celkového počtu prípadov o 572, t. j. o 4,9 %, z čoho pripadlo na

mužov 304, t. j. 4,7 % a na ženy 268, t. j. 5,1 %. V prepočítaní na 100 000 obyvateľov stúpol počet nových prípadov ochorení na zhubné nádory z hodnoty 224,4 roku 1979 na 233,9 roku 1980; z toho u mužov z 252,5 roku 1979 na 262,7 roku 1980 a u žien zo 197,1 roku 1979 na 205,9 roku 1980.

Podľa jednotlivých skupín diagnóz bola najvyššia chorobnosť u mužov na zhubné nádory dýchacích a vnútrohruďných ústrojov počtom 1 753, na druhom mieste boli zhubné nádory tráviacich ústrojov a pobrušnice počtom 1 751 a na treťom mieste zhubné nádory kostí, spojiva, kože, iného a bližšie neurčeného umiestnenia počtom 1 303 prípadov. U žien boli na prvom mieste zhubné nádory prsníka, močového a pohlavného ústrojstva počtom 2 068, ďalej zhubné nádory tráviacich ústrojov a pobrušnice počtom 1 290 a zhubné nádory kostí, spojiva, kože, iného a bližšie neurčeného umiestnenia počtom 1 241 prípadov.

V chorobnosti na zhubné nádory v roku 1980 zaznamenalo stúpajúci trend vývoja Hl. mesto SSR Bratislava ako aj všetky kraje SSR. Absolútny počet hlásených prípadov bol za Hl. mesto SSR Bratislava 1 028, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 270,9 (v roku 1979 905, relatívne 243,4), za Západoslovenský kraj 4 275, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 253,6 (v roku 1979 4 136, relatívne 246,8), za Stredoslovenský kraj 3 425, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 224,4 (v roku 1979 3 286, relatívne 217,0) a za Východoslovenský kraj 2 927, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 210,2 (v roku 1979 2 756, relatívne 200,0).

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Priemerné percento pracovnej neschopnosti u pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD) vykazuje za SSR vzostup z hodnoty 3,70 % v roku 1979 na 3,93 % v roku 1980. Počet ochorení na 100 pracovníkov zaznamenal vzostup zo 70,4 prípadov v roku 1979 na 78,1 prípadov v roku 1980. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch pokleslo z 19,2 dňa v roku 1979 na 18,4 dňa v roku 1980.

U družstevných roľníkov a učňov JRD došlo k vzostupu súborného ukazovateľa chorobnosti. Priemerné percento pracovnej neschopnosti sa zvýšilo z hodnoty 3,85 % v roku 1979 na 4,11 % v roku 1980. Počet ochorení pripadajúci na 100 družstevníkov vzrástol z relácie 64,6 prípadov v roku 1979 na 71,6 prípadov v roku 1980. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch pokleslo z 21,7 dňa v roku 1979 na 21,0 dňa v roku 1980.

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti boli v SSR na prvom mieste choroby dýchacej sústavy pri pomerne veľkom odstupe od proporcií ostatných ochorení. Ich podiel na počte ochorení bol 46,1 % (v roku 1979 — 39,2 %) a na počte zameškaných dní pre chorobu 25,8 % (v roku 1979 — 21,4 %). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch bolo 10,2 dňa, čo predstavuje pokles oproti roku 1979 o 0,3 dňa.

V poradí na druhom mieste nasledujú zranenia a otravy. Ich podiel na počte ochorení zaznamenal pokles z 15,3 % v roku 1979 na 13,5 % v roku 1980. U zranení a otráv pri výkone zamestnania sa hodnota znížila zo 4,2 % v roku 1979 na 3,6 % v roku 1980. Aj u zranení a otráv mimo výkonu zamestnania nastal pokles z 11,1 % v roku 1979 na 9,9 % v roku 1980. Podiel na zameškaných dňoch sa znížil z 18,1 % v roku 1979 na 17,4 % v roku 1980. Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch u zranení a otráv pri výkone zamestnania sa zvýšilo z 23,9 dňa v roku 1979 na 25,2 dňa v roku 1980, u zranení a otráv mimo výkonu zamestnania stúpilo z hodnoty 22,2 dňa v roku 1979 na 22,8 dňa v roku 1980.

Na treťom mieste boli v roku 1980 choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva s podielom 11,1 % (v roku 1979 — 12,1 %). U priemerného trvania 1 prípadu v dňoch sa hodnota zvýšila z 21,9 dňa v roku 1979 na 22,4 dňa v roku 1980 a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre chorobu a úraz sa nepatrne znížil z 13,8 % v roku 1979 na 13,7 % v roku 1980.

Na štvrtom mieste boli choroby tráviacej sústavy s hodnotou 7,5 % z úhrnu ochorení (v roku 1979 — 8,8 %). Na piatom mieste boli choroby močovej a pohlavnej sústavy s proporciou 4,1 % (v roku 1979 — 4,7 %) a na šiestom mieste choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov s hodnotou 3,7 % (v roku 1979 — 4,2 %).

Prvé štyri uvedené skupiny tvorili v SSR za rok 1980 až 78,3 % zo všetkých prípadov a 66,4 % zo zameškaných dní pre chorobu.

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1979 bolo priznaných zamestnancom a jednotlivu hospodáriacim roľníkom 8 387 invalidných a 5 617 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1978 tak došlo k poklesu o 339 invalidných (t. j. o 3,9 %) a 448 čiastočných invalidných dôchodkov (t. j. o 7,4 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 354 plných a 237 čiastočných invalidných dôchodkov.

Na desať najčastejších príčin invalidity pripadlo v roku 1979 až 95,6 % všetkých novopriznaných dôchodkov. Z týchto iba prvých päť najpočetnejších skupín tvorilo 69,0 % 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, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (spolu 72,9 % z celku).

Príčiny čiastočných invalidných dôchodkov mali nasledovné poradie: choroby obehovej sústavy, choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva, zranenia a otravy, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov a choroby dýchacej sústavy (spolu 74,7 %).

Výraznejšie rozdiely medzi ČSR a SSR v počte všetkých dôchodkov (plných a čiastočných invalidných) na 100 000 poistencov vykázali tieto ochorenia: ČSR v porovnaní so SSR vykazuje o 22 prípadov viac u chorôb obehovej sústavy, o 10 prípadov viac u chorôb sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva, o 8 prípadov viac u nádorov. SSR v porovnaní s ČSR vykazuje vyššie hodnoty najmä u duševných porúch (viac o 17 prípadov), v skupine chorôb nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (viac o 7 prípadov) a u chorôb tráviacej sústavy (viac o 4 prípady).

Príčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

V roku 1980 sa zvýšil počet zomrelých na 100 000 obyvateľov na všetky príčiny smrti o 45,7 prípadov, čiže o 4,7 %.

Štruktúra príčin smrti podľa poradia zostala rovnaká ako v roku 1979. Najčastejšou príčinou smrti absolútne aj relatívne boli choroby obehovej sústavy, ktoré vzrástli z hodnoty 472,0 na 505,8, t. j. o 7,2 %. Na túto triedu pripadlo 49,9 % celkovej úmrtnosti. Vnútri tejto triedy vykazujú výrazný vzostup iné choroby srdca z hodnoty 14,3 na 49,6 (o 246,9 %) a hypertenzná choroba srdca zo 4,2 na 12,8 (o 204,8 %); úmrtnosť na ostatné choroby srdca v rámci tejto triedy klesli: chronické reumatické choroby srdca z 11,2 na 7,9 (o 29,5 %), akútny infarkt myokardu zo 101,0 na 98,9 (o 2,1 %), ostatné ischemické choroby srdca zo 131,4 na 104,8 (o 20,2 %) a cievné choroby mozgu zo 133,4 na 129,5 (o 2,9 %). Druhou najčastejšou príčinou smrti boli nádory, ktoré klesli zo 174,9 na 172,2 prípadov, t. j. o 1,5 %. Treťou v poradí príčin smrti boli choroby dýchacej sústavy. Ich výskyt sa zvýšil zo 112,3 na 120,7 prípadov, t. j. o 7,5 %.

Dalšími chorobami v poradí najčastejších príčin smrti boli zranenia a otravy, ktoré zaznamenali pokles zo 68,8 na 66,8 prípadov (o 2,9 %), choroby tráviacej sústavy so vzostupom zo 48,6 na 49,8 prípadov (o 2,5 %), choroby močovej a pohlavnej sústavy s poklesom z 23,9 na 23,0 prípadov (o 3,8 %), niektoré ochorenia, vzniknuté v perinatálnom období s poklesom z 24,7 na 21,9 prípadov (o 11,3 %), choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity, ktoré vykázali vzostup z 9,4 na 16,9 prípadov (o 79,8 %) a príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy, ktoré sa zvýšili z 10,9 na 13,9 prípadov (o 27,5 %).

Na tieto najčastejšie príčiny pripadlo dovedna 97,8 % celkovej úmrtnosti. Ostatné choroby boli zoskupené v štruktúre príčin smrti v relácii na 100 000 obyvateľov v tomto poradí: vrodené chyby 8,8, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 7,4, choroby infekčné a parazitárne 5,6 a choroby krvi a krvotvorných ústrojov 0,8. Na ostatné nešpecifikované príčiny pripadlo 0,4 prípadov na 100 000 obyvateľov. Z týchto príčin s relatívne nízkym výskytom zaznamenali v roku 1980 zvýšenie choroby infekčné a parazitárne o 1,6, duševné poruchy o 0,2 a choroby krvi a krvotvorných ústrojov o 0,2; ostatné choroby zaznamenali zníženie, a to vrodené chyby o 0,5, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov o 0,2 a choroby svalov, kostí a spojivového tkaniva o 0,2. Komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí zostali na úrovni roku 1979.

Dojčenská úmrtnosť v roku 1980 hodnotou 20,9 na 1 000 živonarodených zostala na úrovni predchádzajúceho roku. V príčinách smrti dojčenskej úmrtnosti v porovnaní s rokom 1979 zvýšenie absolútne aj relatívne zaznamenali choroby infekčné a parazitárne z 0,15 na 0,34, t. j. o 0,19 (126,7 %), choroby krvi a krvotvorných ústrojov z 0,02 na 0,03, t. j. o 0,01 (50,0 %), choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov z 0,27 na 0,34, t. j. o 0,07 (25,9 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy z 0,01 na 0,07, t. j. o 0,06 a zranenia a otravy z 0,57 na 0,92, t. j. o 0,35 (61,4 %). Mierny pokles v absolútnom počte a zvýšenie v relácii na 1 000 živonarodených zaznamenali choroby dýchacej sústavy z 3,19 na 3,24, t. j. o 0,05 (1,6 %) a vrodené chyby z 3,79 na 3,95, t. j. o 0,16 (4,2 %). Ostatné príčiny smrti klesli, a to nádory z 0,07 na 0,06, t. j. o 0,01 (14,3 %), choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity z 0,12 na 0,04, t. j. o 0,08 (66,7 %), choroby močovej a pohlavnej sústavy z 0,06 na 0,01, t. j. o 0,05 (83,3 %), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 12,20 na 11,51, t. j. o 0,69 (5,7 %) a choroby tráviacej sústavy z 0,49 na 0,30, t. j. o 0,19 (38,8 %); v rámci tejto triedy výrazne klesli iné neinfekčné gastroenteritídy a kolitídy z 0,41 na 0,10, t. j. o 0,31 (75,6 %). V skupine duševných porúch boli zaznamenané 3 prípady úmrtia, v chorobách obehovej sústavy 2 a v chorobách sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva 1 oproti žiadnemu prípadu v roku 1979; na choroby kože a podkožného tkaniva nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (46,1 % prípadov a 25,8 % dní). Z celkového počtu chorôb dýchacej sústavy pripadá 35,3 % na chrípku, 17,0 % na akútny zápal mandlí a 47,7 % na ostatné choroby dýchacej sústavy. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacej sústavy siedme miesto (5,6 % invalidných a 7,6 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s podielom 11,9 %.
2. Choroby obehovej sústavy zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti siedme miesto z hľadiska počtu prípadov (3,5 %) a piate miesto podľa počtu zameškaných dní pre chorobu (7,8 %). Sú však na prvom mieste medzi príčinami invalidity podielom 30,5 % plných invalidných a 23,2 % čiastočných invalidných dôchodkov. Sú naďalej najčastejšou príčinou smrti (49,9 % zo všetkých úmrtí).
3. Zranenia a otravy zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (13,5 % prípadov a 17,4 % zameškaných dní pre chorobu). Šieste miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (5,9 % plných a 12,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na štvrtom mieste (6,6 %), kde pripadá na samovraždy 23,4 %.
4. Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva sú ako príčina pracovnej neschopnosti na treťom mieste, a to ako v počte prípadov (11,1 %), tak aj v počte zameškaných dní pre chorobu (13,7 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (9,6 % invalidných a 20,7 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.
5. Choroby tráviacej sústavy sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti ako z hľadiska počtu prípadov (7,5 %), tak i podľa zameškaných dní pre chorobu (9,5 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,5 % invalidných a 5,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (4,9 %).
6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú na šiestom mieste ako príčina pracovnej neschopnosti v počte prípadov (3,7 % ochorení) a v počte zameškaných dní pre chorobu sú na siedmom mieste (4,5 %). Ako príčina invalidity sú na štvrtom mieste (7,6 % invalidných a 11,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na desiatom mieste (0,7 %).
7. Nádory zapríčinili len 0,6 % prípadov pracovnej neschopnosti a 2,3 % zameškaných dní, čo znamená dvanásť miesto u prípadov aj u dní pracovnej neschopnosti. Medzi príčinami invalidity zaujímajú piate miesto (13,3 % invalidných a 2,1 % čiastočných invalidných dôchodkov), ale v poradí príčin smrti sú na druhom mieste (17,0 % zo všetkých úmrtí).

8. Choroby močovej a pohlavnej sústavy sú v príčinách pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,1 %) a na šiestom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (5,2 %). Ako príčina invalidity zaujímajú deviate miesto (3,7 % invalidných a 3,0 % 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 (1,7 %) aj v počte zameškaných dní pre chorobu (2,9 %). Ako príčina invalidity sú na tretom mieste (11,9 % invalidných a 5,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.
10. Choroby kože a podkožného tkaniva sú v príčinách pracovnej neschopnosti na ôsmom mieste v počte prípadov (3,5 %) a na deviatom mieste podľa zameškaných dní pre chorobu (3,2 %). Ako príčina invalidity sú až na trinástom mieste (0,3 % invalidných a 0,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.

Štatistika hospitalizovaných

(Tab. 3.21 — 3.25)

V roku 1979 sa zisťovanie štatistiky hospitalizovaných vykonávalo vyčerpávajúcim spôsobom.

Celkový počet prepustených a zomrelých bol 774 733, z toho 309 684 (40,0 %) mužov a 465 049 (60,0 %) žien. Oproti roku 1978 nastal vzostup o 17 074 (2,3 %), z toho u mužov o 9 758 (3,3 %) a u žien o 7 316 (1,6 %). Ak odpočítame ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody a s nimi súvisiace stavy a komplikácie, ktorých bolo 167 255 (2 752 t. j. o 1,7 % viac oproti roku 1978), tak z ostávajúcich 607 478 prepustených a zomrelých bolo 309 684 (51,0 %) mužov a 297 794 (49,0 %) žien. Počet prepustených a zomrelých na 100 000 obyvateľov bol celkom 15 682, čo je v porovnaní s rokom 1978 o 193 (1,2 %) viac.

Počet ošetrovacích dní bol 10 122 608, z toho u mužov 4 652 988, u žien 5 469 622 (z toho u pôrodov a komplikácií 1 155 193 dní). V porovnaní s rokom 1978 stúpol počet ošetrovacích dní o 232 203 (2,3 %), z toho u mužov 125 991 (2,8 %) a u žien 106 212 (2,0 %).

Priemerná ošetrovacia doba bola 13,1 dní rovnako ako v roku 1978, z toho u mužov 15,0 a u žien 11,8 dní.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. Najpočetnejšiu skupinu tvorili skupiny 20—24 ročných (97 012) a 25—29 ročných (87 658). V týchto skupinách prevládajú ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrod a s ním súvisiace stavy a komplikácie. Ďalšiu najpočetnejšiu skupinu tvoria deti od 0—4 rokov (90 612), u ktorých podstatnú časť ochorení tvorí skupina chorôb dýchacieho ústrojenstva 40 531 (44,7 %).

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 60 rokov vyššie. Na prvom mieste je veková skupina 75—79 ročných s ošetrovacou dobou 19,6 dní, po nej 70—74 a 80—84 po 19,2 dní, potom 65—69 ročných (18,9 dní) 85 a viac (18,4 dní) a 60—64 ročných (18,3 dní).

Najnižšiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách 20—24 ročných (8,7 dní), 25—29 ročných (9,0 dní) 30—34 ročných (10,0 dní) a vo vekovej skupine 15—19 ročných (10,7 dní).

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnóz. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je štruktúra príčin hospitalizácie podľa tried diagnóz rovnaká. Na prvom mieste sú pôrody, komplikácie v tehotnosti a šestonedelí 167 255 (21,6 % zo súboru hospitalizovaných), po nich nasledujú choroby tráviaceho ústrojenstva 105 090 (13,6 %) a choroby dýchacieho ústrojenstva 96 000 (12,4 %).

Najvyšší počet ošetrovacích dní si vyžiadala skupina chorôb obehového ústrojenstva 1 267 299 (12,5 %), choroby tráviaceho ústrojenstva 1 232 305 (12,2 %) a choroby dýchacieho ústrojenstva 1 220 704 (12,1 %).

Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné poruchy (28,3 dní), choroby infekčné a parazitárne (20,7 dní), nádory (19,7 dní), choroby kostí a pohybového ústrojenstva (18,8 dní) a niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti (18,5 dní).

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Organizačné zmeny

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV došlo k organizačným zmenám iba v nemocniciach. Z NsP Malacky bolo oddelenie interné II. so 72 posteľami ako oddelenie z celookresnou pôsobnosťou organizačne preradené do NsP II. typu Bratislava - vidiek.

Detská fakultná nemocnica (KÚNZ Bratislava) odsunula dňom 20. 3. 1979 infekčné oddelenie o kapacite 37 postelí do nového infekčného pavilónu MÚNZ Bratislava - Kráľová. Vzhľadom na to, že k administratívnejmu presunu došlo až od 1. januára 1980 (do tejto doby tieto postele boli vedené ako uzavreté v DFN), DFN zaznamenáva tak úbytok 37 postelí.

Rozvoj siete

V počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti nastala jediná zmena. Dňom 1. 5. 1980 v Návajovciach pri ZDA Partizánske (okres Topoľčany) po skončení adaptačných prác budovy, začala svoju činnosť nová detská ozdravovňa. Zariadenie má 20 postelí a slúži na doliečenie detí od 2 do 6 rokov.

V Hl. meste Bratislava bola otvorená dňa 4. 4. 1980 nová územná poliklinika v Karlovej Vsi — Líščie údolie (novostavba). Do týchto priestorov sa presťahovali zdravotnícke služby a administratívny aparát z budovy Štúrova ul. 16. Celá budova Štúrova 16 sa odovzdala NsP na Bezručovej 5 na zlepšenie priestorových podmienok pre zdravotnícke služby.

Z osobitných detských zariadení sa dojčenské ústavy a detské domovy nemenili. Počet detských jasí v rezorte zdravotníctva sa zvýšil z 598 na 630. Celkovo pribudlo 32 jasí (novozriadených 37 a 5 bolo zrušených).

Počet jasí v rezorte školstva, spoločné zariadenie jasle-materská škola vzrástol o 37 jasí (novozriadených 38 a jedny boli zrušené) a v počte miest z 11 998 na 13 229 (novozriadených 1 343 a 112 bolo zrušených).

Mikrojasle: Počet mikrojasí v priebehu roka 1980 sa znížil zo 74 na 73 (novozriadených 7 a ubudlo 8) a v počte miest z 378 na 375 (prírastok 33 a úbytok 36).

V sieti lekárenskej služby za celý rok bol prírastok 2 lekární (zo 406 na 408). V Hl. meste Bratislava bola zrušená lekáreň na Kollárovom nám. — objekt bol zbúraný. V Zsl kraji pribudla lekáreň v okrese Trenčín, kde v Trenčianskych Stankovciach vý-

dajňa liekov bola zmenená na lekárňu I. typu. V Ssl kraji v okrese Dolný Kubín v Lokci pribudla lekárňu I. typu a vo Vsl kraji v okrese Vranov nad Topľou v Sečovskej Polianke pribudla lekárňu v novostavbe ÚOZS.

Územné zdravotnícke obvody: Počet stanovených územných zdrav. obvodov sa v roku 1980 zvýšil o 5 (z 1 340 na 1 345).

Novozriadené: (8) 3 v Hl. meste Bratislava, obvod č. 66 so sídlom v ÚOZS Dolné Hony, Bebravská ul., obvod č. 13 a ďalší obvod v Petržalke na Gwarkovej ul. č. 1. Obidva majú sídlo ÚOZS. V Zsl kraji 3: V okrese Bratislava - vidiek to boli Veľký Biel a Malacky V. a v okrese Nové Zámky, Semerovo. V Ssl kraji 2: Dubnica III., okres Považská Bystrica a Prievidza IX.

Zrušené (3): Obvod č. 13 so sídlom na Kúpeľnej ul. a obvod č. 66 so sídlom na Budovateľskej ul. Obidva v Hl. meste Bratislava a v Ssl kraji bol zrušený obvod Veľký Krtíš V.

Protialkoholické záchytné stanice zaznamenali pokles z 33 na 32. Pokles nastal v okrese Považská Bystrica, kde ubudla 1 stanica s 10 miestami. Zvýšenie počtu miest bolo v Komárne o 4 a v Leviciach o 5.

Posteľový fond: V rezorte zdravotníctva za celý rok pribudlo 2 381 posteľí (novozriadených 2 468 a 87 bolo zrušených). Zariadenia spravované NV mali celkový prírastok 1 810, kúpeľné liečebné ústavy 471 a rozpočtové organizácie riadené MZ SSR 100 posteľí.

Zo zariadení spravovaných NV zmena v posteľovom fonde nastala iba v nemocniciach a ozdravovniach. Ostatné zariadenia liečebno-preventívnej starostlivosti svoju kapacitu nemennili.

V ozdravovniach pribudlo spolu 28 posteľí. Okrem novej ozdravovne s 20 posteľami v Návojcviach (okres Topoľčany), pribudlo ešte 8 posteľí v Serafínove, okres Čadca. Tieto boli získané a dané do prevádzky po adaptácii bývalej kolkárne.

V nemocniciach vrátane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek bol celkový prírastok 1 782 posteľí (novozriadených 1 824 a 42 bolo zrušených).

Prírastky (1 824 posteľí) mali tieto nemocnice:

Zsl kraj 14 posteľí — Dunajská Streda 9 organizačnými opatreniami na chirurgickom oddelení a v Partizánskom (okres Topoľčany) 5. Tieto získali po vykonaní rekonštrukčných prác na žensko-pôrodnickom oddelení.

Ssl kraj 540 posteľí — Brezno (okres Ban. Bystrica) 5 na doliečovacom oddelení organizačnými opatreniami, Dolný Kubín 12 na detskom oddelení po reprofilizácii novorodeckého úseku, Lučenec 31 na internom oddelení. Priestory boli získané po adaptácii bývalých bytov v areáli nemocnice, Považská Bystrica 10 na kožnom oddelení 8 a 2 na internom oddelení. Kožné oddelenie bolo premiestnené do rozšírených priestorov býv. oddelenia tbc a respiračných chorôb. Bojnice (okres Prievidza) 120, kde po odstránení kolaudačných závad bol daný do prevádzky v I. štvrťroku nový pavilón, postavený v areáli NsP a KÚNZ Banská Bystrica 362 v novovybudovanom nemocničnom areáli, kde boli dané do prevádzky nové oddelenia, a to: pracovné lekárstvo, stomatologické oddelenie a rádioterapeutické oddelenie a niektoré oddelenia boli rozšírené.

Vsl kraj 1 270 posteľí (z toho 30 pripadá na spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky). Moldava (okres Košice - vidiek) 10 na detskom oddelení v adaptačných priestoroch vlastných objektov. Prešov 5 na nervovom oddelení. Priestory boli získané rekonštrukciou a adaptáciou pomocných priestorov bez zníženia hygienického štandardu oddelenia. Rožňava 4 na detskom oddelení. Priestory boli získané organizačnými opatreniami. Stará Ľubovňa 3 organizačnými opatreniami otvorením oddelenia ARO. Svidník 157 od 29. 12. 1980 otvorením účelovej novostavby, získanej investičnou výstavbou. Boli otvorené nové oddelenia: kožné a ORL s kapacitami 40 posteľí a rozšírené oddelenie interné, detské, gyn.-pôrodnické a chirurgické. Trebišov 20, otvorením infekčného oddelenia v účelovej novostavbe, získanej investičnou výstavbou. Súčasne bolo zrušené detašované

oddelenie v Čiernej nad Tisou (pri NsP v Kráľovskom Chlmci) o kapacite 40 postelí. Novovytvorené infekčné oddelenie bolo dané do prevádzky 31. 3. 1980 o kapacite 60 postelí. FN Košice + 1 071 v priestoroch získaných investičnou výstavbou. Skúšobná prevádzka bola zahájená v IV. štvrťroku 1980. Podľa jednotlivých kliník a oddelení sú tieto prírastky: interné 206, nervové 60, detské 98, gyn.-pôr. 111, chirurgické 153, neurochirurgické 65, ARO 18, ortopedické 64, urologické 61, ORL 63, očné 63, kožné 63, fyziatricko-rehabilitačné 30 a centrálny príjem 16 postelí.

Úbytky (42 postelí) mal iba Zsl kraj v týchto nemocniciach: DFN Bratislava 37 postelí infekčného oddelenia delimitovala a tieto boli začlenené do Kliniky infekčných a parazitárnych chorôb ŤNZ mesta Bratislavy. Úbytok 5 postelí vykázali v nemocnici Topoľčany po reprofilizácii.

Kúpeľné liečebné ústavy zvýšili svoj posteľový fond o 471 postelí.

Prírastky (516 postelí) boli v týchto liečebniach: Piešťany 504 postelí, ktoré boli získané investičnou výstavbou nového liečebného domu, ktorý bol napojený na Balnea-Palace. Zvýšenie o 8 postelí vyplynulo z organizačných zmien v liečebnom ústave Detva na Sliachi a 4 posteľe získali v Bardejove.

Úbytok 45 postelí nastal vo Vyšných Ružbachoch, ktoré boli vyradené od I. štvrťroka pre asanáciu objektu Magura.

Rozpočtové organizácie riadené MZ SSR mali prírastok 100 postelí. Týka sa to Štátneho sanatória, ktoré získalo nové objekty investičnou výstavbou na Kramároch v Bratislave.

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 15 763 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1979 je to o 531 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení predstavuje vzrast o 3,5 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 67 661 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 2 722 tisíc viac ako v predchádzajúcom roku. Percentuálny prírastok predstavuje 4,2 %. Z celkového počtu pripadalo na návštevnú službu 1 463 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo znamená v percentuálnom vyjadrení 6,1 % viac ako v roku 1979.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 144 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1979 je to o 37 tisíc (20,4 %) hodín menej. Dentisti v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 286 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 99 tisíc menej (25,7 %) ako v minulom roku. Tento klesajúci trend vyplýva zo skutočnosti, že služby dentistov sa postupne nahrádzajú kvalifikovanými službami lekárov stomatológov.

Územní obvodní lekári odpracovali úhrnom 2 584 tisíc hodín, t. j. o 29 tisíc (1,1 %) hodín menej ako v roku 1979 a vykonali 15 735 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 234 tisíc (1,5 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov vykonaných v byte sa zvýšil z 5,1 % na 5,3 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1 365 tisíc hodín, t. j. o 40 tisíc (3,0 %) viac ako v roku 1979. Počet ošetrení — vyšetrení bol 8 601 tisíc, čo je o 407 tisíc (5,0 %) viac ako v minulom roku.

Lekári v lekárskej službe prvej pomoci odpracovali spolu 1 250 tisíc hodín, t. j. o rovných tisíc (0,1 %) viac ako v predošlom roku, poskytli 2 420 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 192 tisíc (8,6 %) viac ako v roku 1979. Z toho v návštevnej službe poskytli 449 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 39 tisíc (9,5 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými odpracovali 218 tisíc hodín, čo predstavuje o 19 tisíc hodín (8,0 %) menej ako v roku 1979.

V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach lekári odpracovali spolu 240 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1979 je to o tisíc (0,4 %) viac.

Počet vyšetrení bol 554 tisíc, z toho bolo prvých vyšetrení 120 tisíc a z nich u detí 18 tisíc. Celkový počet vyšetrení sa zvýšil o 6 tisíc (1,1 %). Z prvých vyšetrení sa znížilo o 5 tisíc (4,0 %) a u detí o 4 tisíc (18,2 %) oproti predchádzajúcemu roku. Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku sledovaného obdobia bol 70 761, na konci roku už 76 693 (+ 8,4 %). Vyšetrení bolo 141 tisíc, teda o 8 tisíc (6,0 %) viac v porovnaní s minulým rokom.

V detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára odpracovali lekári v úhrne 1 671 tisíc hodín. Je to o 81 tisíc (5,1 %) viac ako v roku 1979. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 6 tisíc (2,7 %) a v liečebnej starostlivosti o 63 tisíc (6,2 %). Počet vyšetrení — ošetrení bol 11 858 tisíc, čo je o 875 tisíc (8,0 %) viac ako v roku 1979. Z nich sa počet preventívnych ošetrení zvýšil o 2,9 % a počet liečebných ošetrení o 9,5 % oproti predošlému roku.

V školskej zdravotníckej službe sa zvýšil počet lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu z 1 114 na 1 121, čo je o 0,6 % viac ako v predchádzajúcom školskom roku. Podiel odborných detských lekárov z celkového počtu lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu vzrástol z 82,4 % na 87,3 %. Na úseku školskej zdravotníckej služby odpracovali lekári úhrnom 281 tisíc hodín. Je to o 14 tisíc (5,2 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Z počtu 936 394 všetkých lekárskejších vyšetrení pripadlo na ošetrovanie poskytnuté v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a prostredím ohrozených detí 26,2 %, príležitostných vyšetrení bolo 43,9 % a vyšetrení z epidemiologických dôvodov 29,9 %. V porovnaní s minulým školským rokom sa počet ošetrení zvýšil o 106 250 (12,8 %), z čoho bolo zvýšenie v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a ohrozených o 4 502 (1,9 %), príležitostných o 81 247 (24,6 %) a vyšetrení z epidemiologických dôvodov o 20 501 (7,9 %). Počet dispenzarizovaných detí v ŠZS vzrástol o 8 788 (5,9 %).

Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára vykázali za rok 1980 túto činnosť: do starostlivosti bolo prijatých 99 136 tehotných žien, čo je o 6 890 (6,5 %) žien menej ako v roku 1979. Aj počet žien prijatých do evidencie do IV. mesiaca tehotnosti bol nižší o 6 071 (6,0 %).

Počet lekárskejších vyšetrení (ošetrení) sa úhrnom znížil o 19 tisíc (0,6 %); z nich počet vyšetrení:

- a) tehotných o 53 tisíc (5,0 %),
- b) preventívnych (depistážnych) gynekologických o 26 tisíc (5,0 %),
- c) preventívnych (dispenzárnych) gynekologických o 5 tisíc (3,2 %) ako v r. 1979.

Počet ostatných gynekologických vyšetrení sa zvýšil o 65 tisíc (4,1 %) oproti minulému roku. Ukazovateľ počtu lekárskejších vyšetrení tehotných na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 10,0 na 10,2 oproti predošlému roku, ale percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa znížilo z 30,0 na 28,2 v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

V starostlivosti o chrup odpracovali lekári a dentisti úhrnom 3 977 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 199 tisíc hodín (5,3 %) oproti roku 1979. Z úhrnného počtu odpracovaných hodín vykazuje zvýšenie počet odpracovaných hodín v ordinácii, a to o 145 tisíc (4,3 %). Lekári a dentisti vykonali úhrnom 8 487 tisíc ošetrení (vyšetrení) pre dospelých, dorast a deti. Je to o 265 tisíc (3,2 %) viac ako v roku 1979. Relácia počtu ošetrení (vyšetrení) na jednu odpracovanú hodinu lekára a dentistu ostáva nezmenená 2,4 ako v roku 1979. Zvýšenie kvality služieb na úseku starostlivosti o chrup vyjadruje ďalší pokles relácie počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto, a to z hodnoty 2 264 na 2 215. Aj počty protetických výrobkov na 1 pracovné miesto zubného laboranta sa znížili. Oproti 524 protetickým výrobkom v minulom roku bolo v roku 1980 o 37 menej.

V roku 1979 pripadlo 77,4 prác z náhradných kovov na 100 prác z drahých kovov, v roku 1980 sa relácia už zvýšila na 132,7.

V telovýchovno-lekárskejších oddeleniach odpracovali lekári 123 121 hodín, t. j. o 18 193 (17,3 %) viac ako v predošlom roku. Zvýšil sa aj počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami zo 102 385 v r. 1979 na 110 817 v r. 1980. Počet ošetrení (vyšetrení) pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach sa zvýšil o 11 670 (8,4 %).

V nemocniciach a pôrodniciach sa v porovnaní s rokom 1979 zväčšil objem výkonov o 5 661 v počte prijatých ošetrovancov (zo 758 364 na 764 025 — 0,7 %), a o 101 818 v počte ošetrovacích dní (z 10 131 356 na 10 233 174 — 1,0 %). Priemerný ošetrovací čas

sa oproti minulému roku nezmenil (13,4 dní). Využitie postelí sa znížilo z 87,0 % na 86,2 % a priemerný počet postelí na priemerné lekárske miesto zaznamenáva oproti roku 1979 zníženie z 9,8 na 9,4.

V pôrodníckej starostlivosti oproti predchádzajúcemu roku vzrástla relácia potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimomaternicových tehotností z 28,3 na 29,9. Mimomaternicová tehotnosť ostáva nezmená ako v roku 1979, t. j. 0,5. Zo 100 ústavných pôrodov bol nasledovný vzrast:

- a) s použitím psychoprofylaxie z 27,0 na 27,4,
- b) operatívnych (bez operácií v III. dobe) zo 6,4 na 6,7,
- c) komplikovaných eklampsí z 0,03 na 0,04.

V diabetologických poradniach bolo koncom roku 1980 47,17 lekárskeho miest a 65,56 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári v poradniach odpracovali 88 388 hodín, čo je o 5 972 hodín (7,2 %) viac ako v r. 1979, avšak v zariadeniach počet hodín poklesol na 77 125 hodín (o 4,0 %). Strední zdravotnícki pracovníci odpracovali 116 758 hodín, čo predstavuje zvýšenie o 10 087 (9,5 %) hodín a tiež v zariadeniach 112 037 hodín, čo je o 6 704 hodín (6,4 %) viac ako v minulom roku. Na konci roka 1980 bolo v evidencii 122 197 osôb. Počet liečených diabetikov vzrástol oproti roku 1979 o 10 777 (9,7 %). Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 2 245,1 (r. 1979) na 2 447,3 (r. 1980).

V oddeleniach klinickej biochémie vzrástol celkový počet pracovných miest o 136,78.

V oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny sa však celkový počet pracovných miest znížil.

Z nich: pracovné miesta lekárov z 20,00 na 19,03
ostatných vysokoškolských pracovníkov zo 16,00 na 15,75
stredných zdravotníckych pracovníkov z 56,00 na 51,00.

V rádiodiagnostických oddeleniach sa počet lekárskeho miest zvýšil o 21,25 (9,8 %), rádiologických laborantov o 18,33 (1,7 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov o 25,31 (29,5 %). Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom bol 4 142 490. Oproti roku 1979 teda nastal vzrast o 209 tisíc (5,3 %).

V rehabilitačných oddeleniach sa v porovnaní s minulým rokom zvýšil počet lekárskeho miest zo 127,93 na 130,61 (2,1 %), rehabilitačných pracovníkov z 862,04 na 909,92 (5,6 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov z 280,49 na 308,95 (10,1 %). Počet evidovaných pacientov vzrástol o 20 957 (5,7 %). Vstupných vyšetrení bolo 279 611 a kontrolných 383 483, čo je vzrast o 24 788 (9,7 %) a o 35 927 (10,3 %).

V patologicko-anatomických oddeleniach bolo vykonaných 12 697 pitiev, t. j. o 677 pitiev viac ako vlni. Avšak percento pitvaných z počtu všetkých zomretých sa znížilo z 25,2 % na 25,1 %. Počet patologicko-anatomických oddelení sa zvýšil z 29 na 31. Tiež nastal vzrast v lekárskeho miestach zo 102,94 (1979) na 103,04 (1980).

V súdno-lekárskeho oddeleniach sa zvýšil počet lekárskeho miest z 25,38 na 28,38, t. j. o 3,00 (11,8 %). Počet vykonaných zdravotníckych pitiev sa zvýšil o 704 (31,3 %).

V odborných liečebných výskumných a ostatných ústavoch sa percento využitia postelí oproti roku 1979 zvýšilo v ozdravovniach z 95,7 % na 96,7 %, v denných sanatóriách z 83,3 % na 87,9 %, v nočných sanatóriách z 90,2 % na 90,6 %, v dojčenských ústavoch z 85,9 % na 86,7 %, v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 93,1 % na 93,8 % a v detských domovoch do 3 rokov zo 79,9 % na 84,9 %. K zníženiu percenta využitia postelí došlo: v liečebniach tbc a respiračných chorôb z 93,4 % na 93,1 %, v psychiatrických liečebniach z 93,5 % na 93,3 %, v rádioterapeutických ústavoch z 92,3 % na 92,1 %, v rehabilitačnom ústave z 95,4 % na 95,2 %, v endokrinologickom ústave z 97,1 % na 92,6 %, v ústavoch vedeckovo-výskumnej a vývojovej základne s posteľovou zložkou zo 100,7 % na 91,0 %.

V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe sa počet prevozov chorých sanitnými autami zvýšil o 97 474 (9,0 %) a počet prevezených chorých o 46 108 (2,4 %) oproti

roku 1979. Sanitné autá ubehli v roku 1980 o 980 (1,7 %) km menej ako v roku 1979. Počet ubehnutých km na 1 prevoz sa znížil z 53,3 na 48,1.

V činnosti zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobe chorých občanov v územných zdrav. obvodoch odpracovali zdravotné sestry 516 370 hodín a počet ošetrení — vyšetrení v návštevnej službe bol 451 102. Počet pracovných miest zdravotných sestier bol 354,06. Počet odpracovaných hodín na 1 pracovné miesto činilo 1 458 a počet vyšetrení na 1 pracovné miesto 1 274.

KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1980 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 10 790 postelí. Ich počet sa zvýšil oproti roku 1979 o 471 postelí, t. j. 4,6 %. Počet postelí pribudol v Piešťanoch (504), na Sliachi (8), v Bardejove (4). Úbytok postelí nastal vo Vyšných Ružbachoch (45), následkom asanácie objektov „Magura“.

Percento využitia postelí sa znížilo o 0,3 % z roku 1979 — 95,7 na 95,4 v roku 1980.

Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1979 zvýšil o 17,63, t. j. 0,7 %

Počet postelí na 1 lekárske miesto sa znížil v roku 1980 o 0,09, t. j. 0,23 %.

V roku 1980 sa liečilo v kúpeľoch SSR 145 257 ústavných pacientov. Ich počet vzrástol oproti roku 1979 o 3 930, t. j. 2,8 %.

Počet liečených poistencov sa zvýšil oproti roku 1979 o 4 503, t. j. 5,7 %.

Počet pacientov — cudzincov sa znížil v porovnaní s rokom 1979 o 322, t. j. 2,6 %.

Počet platiacich pacientov — tuzemcov sa zvýšil o 170, t. j. 2,7 %.

Počet liečených dôchodcov a umelcov sa zvýšil o 1 245, t. j. 7,3 %.

Počet ošetrovacích dní sa oproti roku 1979 zvýšil o 61 895, t. j. 1,8 %.

Ambulantná liečba v roku 1980 zaznamenala pokles o 703, t. j. 2,4 %. Toto zníženie bolo najviac u platiacich pacientov — domácich o 1 185, t. j. 7,1 % a u pacientov liečených z verejných prostriedkov o 310, t. j. 2,6 %. U cudzincov došlo skoro k dvojnásobnému zvýšeniu ambulantnej liečby, a to z 846 v roku 1979 na 1 638 v roku 1980.

Celkový počet liečebných výkonov bol 8 074 534, z čoho bolo ústavných výkonov 6 758 180 a ambulantných 1 316 354. V porovnaní s rokom 1979 poklesol celkovo počet liečebných výkonov o 517 494, t. j. o 6,0 %.

Z posteľového fondu v kúpeľných liečebniach pre dospelých bola väčšia polovica vyhradených pre choroby pohybových ústrojov 55,0 %. Pre nešpecifické choroby dýchacích ciest a chorôb zažívacích ústrojov bolo vyhradených 12,4 % a 12,0 %, pre choroby obehových ústrojov 7,4 %, pre ženské choroby 3,7 % a pre duševné choroby 3,3 %. Ostatné indikačné skupiny chorôb boli zastúpené 1,4 — 2,4 % posteľami z celkového počtu.

V detských kúpeľných liečebniach bola polovica postelí — 50,0 % indikovaná pre nešpecifické choroby dýchacích ciest. Štvrtina postelí — 24,9 % bola určená pre choroby pohybových ústrojov, 7,6 % pre kožné choroby, 4,7 % pre nervové choroby a 3,6 % pre choroby zažívacieho traktu.

NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1980 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo v Slovenskej socialistickej republike 6 993,1 mil. Kčs a oproti minulému roku sa zvýšili o 6,6 %. Na 1 obyvateľa z nich pripadá 1 403,19 Kčs, t. j. o 74,95 Kčs viac ako v roku 1979.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie riadené národnými výbormi 92,2 % a 7,8 % na organizácie priamo riadené Ministerstvom zdravotníctva SSR.

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa celkové výdavky zvýšili zo 6 029,7 mil. Kčs v roku 1979 na 6 444,3 mil. Kčs v roku 1980, t. j. o 6,9 %.

Neinvestičné výdavky sa zvýšili z 5 325,5 mil. Kčs v minulom roku na 5 699,1 mil. Kčs v roku 1980, t. j. o 7,0 %. Z neinvestičných výdavkov pripadá v %-tách na:

	1979	1980
mzdové prostriedky	45,0	44,8
lieky	18,4	18,9
špeciálny zdravotnícky materiál	6,2	6,1
údržbu	5,6	5,6
ostatné vecné výdavky	24,8	24,6

Z úhrnných prevádzkových nákladov v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi pripadlo na nemocnice a ambulancie starostlivosť 81,5 %.

Prevádzkové náklady na nemocničnú starostlivosť sa zvýšili z 2 128,3 mil. Kčs na 2 253,6 mil. Kčs v roku 1980, t. j. o 5,9 % a tvoria 38,6 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 67 074,— Kčs (viac o 3 310,— Kčs oproti roku 1979) a na 1 ošetrovací deň 221,20 Kčs (čo je viac o 11,13 Kčs oproti roku 1979).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 23,70 Kčs (v minulom roku 22,31 Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 13,41 Kčs (v roku 1979 12,77 Kčs).

V ambulancijnej starostlivosti sa prevádzkové náklady zvýšili z 2 318,8 mil. Kčs v roku 1979 na 2 500,5 mil. Kčs v roku 1980, t. j. o 7,8 % a tvoria 42,9 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadlo 317 286,— Kčs oproti 305 090 Kčs v roku 1979 a na 1 obyvateľa 501,74 Kčs oproti 469,41 Kčs v roku 1979.

Náklady na lieky v ambulancijnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 98 970 Kčs oproti 92 845 Kčs v minulom roku a v prepočte na 1 obyvateľa na 156,51 Kčs oproti 142,85 Kčs v roku 1979.

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulancijnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili z 19 940 Kčs v roku 1979 na 21 898 Kčs v roku 1980 a v prepočte na 1 obyvateľa z 30,68 Kčs v roku 1979 na 34,63 Kčs v roku 1980.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet lekárov v evidenčnom stave ku koncu roka 1980 bol 16 198; oproti roku 1979 sa zvýšil o 575 (3,7 %), a to v rezorte zdravotníctva o 555 (3,9 %) a mimo rezort zdravotníctva o 20 (1,6 %).

Podiel lekárov v rezorte zdravotníctva stúpol oproti roku 1979 z 92,0 % na 92,1 % na konto poklesu ostatných rezortov z 8,0 % na 7,9 % v roku 1980.

V mimo-evidenčnom počte (vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a iné) bolo 1 034 lekárov, z toho 638 žien — 61,7 % a 396 mužov — 38,3 %. Počet obyvateľov na 1 lekára klesol z 318 v roku 1979 na 308 v roku 1980.

Poradie najfrekvencovanejších odborov činnosti na prvých dvoch miestach je ako v roku 1979, a to zuboliečitelia — 2 388 (2 310 lekárov, 78 dentistov), t. j. 14,7 % a obvodní a závodní lekári — 1 964 t. j. 12,1 %. Obvodní územní lekári počtom 1 291 tvoria 8,0 % všetkých lekárov a obvodní závodní lekári — 673 t. j. 4,1 %.

Oproti minulému roku sa zvýšil počet obvodných závodných lekárov o 40 (6,3 %) a obvodných územných lekárov o 5 (0,4 %). Na tretom mieste sú internisti — 1 838 t. j. 11,3 %. Pediátri sú počtom 1 762 — 10,9 % na štvrtom mieste. Na piatom mieste sú gynekológovia — 910 t. j. 5,6 %, na šiestom mieste chirurgovia — 879, t. j. 5,4 %, siedmi sú v poradí hygienici — 382 t. j. 2,4 %, ôsmy odbor v poradí predstavuje tbc a respiračné choroby počtom 366 — 2,3 %, na deviatom mieste je anesteziológia a resuscitácia — 356 t. j. 2,2 % na desiatom neurológia — 354 takisto 2,2 % z celku všetkých lekárov.

Feminizácia oproti r. 1979 stúpila vo všetkých krajoch, a to v SSR zo 48,2 % na 48,9 %, v Hl. meste Bratislava z 53,0 % na 53,3 %, v Západoslovenskom kraji zo 45,9 % na 49,6 %, v Stredoslovenskom kraji zo 48,3 % na 48,6 % a vo Východoslovenskom kraji zo 47,0 % na 48,0 %.

V jednotlivých odboroch činnosti sú ženy najviac zastúpené nasledovne: v pediatrii vrátane školskej zdravotníckej služby 75,6 %-ami, v oftalmológii 75,2 %-ami, v dorastovom odbore 73,2 %-ami, v transfúznej službe 72,0 %-ami, v kožnom odbore 71,9 %-ami, v mikrobiológii 71,0 %-ami, v infekčnom odbore 60,3 %-ami, v ARO 59,3 %-ami, v hygiene 58,9 %-ami, v psychiatrii 58,1 %-ami, v stomatológii 54,8 %-ami, v klinickej biochémií 54,4 %-ami, v neurológii 54,2 %-ami a v ostatných odboroch menej, neberúc do úvahy málopočetné odbory ako zdravotnícke školy, kde sú výlučne 2 lekárkyně, ďalej v epidemiológii bolo 8 žien z 10, v alergológii 7 žien z 11, v nukleárnej medicíne 11 žien z 18 a v zdravotnej výchove 22 žien z 32 lekárov.

Veková skladba zaznamenala v celoslovenskom úhrne v porovnaní rokov 1979—1980 striedavý relatívny pokles a vzostup v jednotlivých dekádoch. Do 29 rokov pokleslo zastúpenie z 27,4 % na 26,2 %, vo veku 30—39 rokov stúpilo z 36,2 % na 36,8 %, u 40 až 49 ročných došlo k poklesu z 19,6 % na 19,2 %, vo veku 50—59 rokov stúpilo zastúpenie z 12,9 % na 14,0 % a v dekáde 60—69 ročných kleslo z 3,4 % na 3,3 %. Podiel najstarších lekárov od 70 rokov — 0,5 % sa nezmenil. Rozdielna bola situácia v jednotlivých krajoch SSR.

V Hl. meste Bratislava došlo k relatívnemu poklesu v prvých dvoch sledovaných dekádach, a to do 29 rokov z 18,9 % na 15,5 % a vo veku 30—39 rokov z 35,0 % na 34,6 %. V zbývajúcich dekádach došlo k relatívnemu vzostupu, a to vo veku 40—49 rokov z 21,9 % na 22,9 %, vo veku 50—59 rokov z 18,6 % na 20,7 %, vo veku 60—69 rokov z 5,0 % na 5,5 % a u najstarších lekárov z 0,6 % na 0,8 %.

V Západoslovenskom kraji pokleslo percentuálne zastúpenie iba najmladších a najstarších lekárov, a to do 29 rokov z 26,0 % na 22,6 % a u najstarších z 0,8 % na 0,7 %. Vo všetkých ďalších dekádach stúplo relatívne zastúpenie, a to vo veku 30—39 rokov z 36,2 % na 37,3 %, vo veku 40—49 rokov z 19,7 % na 19,9 %, vo veku 50—59 rokov z 12,9 % na 14,8 % a vo veku 60—69 rokov zo 4,4 % na 4,7 %.

Aj v Stredoslovenskom kraji poklesol podiel najmladších lekárov z 31,5 % na 27,7 %. V ďalších 3 dekádach stúplo relatívne zastúpenie, a to vo veku 30—39 rokov z 36,8 % na 37,8 %, vo veku 40—49 rokov zo 17,8 % na 19,0 % a vo veku 50—59 rokov z 11,1 % na 12,7 %. Nepatrný pokles vykázali lekári vo veku 60—69 rokov z 2,5 % na 2,4 % a opätovne vzostup u najstarších z 0,3 % na 0,4 %.

Značnejší relatívny pokles najmladších lekárov vo Východoslovenskom kraji z 30,3 % na 26,3 % sledovalo stúpnutie ďalších ročníkov výjmcu najstarších, kde zostalo rovnaké zastúpenie 0,4 %. Vo veku 30—39 rokov zvýšil sa podiel z 36,6 % na 38,0 %, vo veku 40—49 rokov z 19,7 % na 20,1 %, vo veku 50—59 rokov z 10,8 % na 12,8 % a vo veku 60—69 rokov z 2,2 % na 2,4 %.

Celkový počet dosiahnutých špecializácií v roku 1980 bol 18 004, teda o 1 068 — 6,3 % viac ako v roku 1979. Na jedného lekára pripadá tak ako v predchádzajúcom roku 1,1 špecializácií; ak však odpočítame najmladších lekárov do 29 rokov, prípadne na jedného lekára 1,5 špecializácií. Z celkového počtu bolo základných špecializácií I. stupňa 12 203 — 67,8 %, II. stupňa 2 716 — 15,1 %, nadstavbových 1 402 — 7,8 % a ďalších 1 683 — 9,4 %, z ktorých doplnkové školenie obvodných lekárov predstavovalo 1 242 — 6,9 %, organizácia a riadenie zdravotníctva 339 — 1,9 % a posudkové lekárstvo 102 — 0,6 %.

Protiv roku 1979 relatívne najviac stúpili ďalšie špecializácie o 11,5 % absolútne o 173, potom nadstavbové o 9,7 %, absolútne o 124 a rovnakým percentom o 5,4 sa zvýšili základné špecializácie, a to prvostupňové absolútne o 631 a druhostupňové o 124.

Dentisti zaznamenali ďalší pokles z 93 v roku 1979 na 78 v r. 1980. V Hl. meste Bratislava zostalo 6 dentistov, z nich dvaja vo veku do 39 rokov a zbývajúcí 4 v dôchodkovom veku. Najviac dentistov bolo v Západoslovenskom kraji — 32, z nich 9 vo veku 50—59 rokov a 32 nad 60 rokov. V Stredoslovenskom kraji z 20 dentistov 8 bolo vo veku do 59 rokov a 12 v penzijnom veku. Vo Východoslovenskom kraji bolo 20 dentistov, z ktorých polovica nedosahovala penzijný vek.

Farmaceutov pribudlo v roku 1980 115 — 5,1 %, takže ich počet stúpol z 2 237 na 2 352. Z tohto počtu bolo 533 — 22,7 % mužov a 1 819 — 77,3 % žien.

Z celkového počtu pracuje v rezorte zdravotníctva 2 132 — 90,6 %, v školstve 145 — 6,2 %, v SAV-e 65 — 2,8 % a inde 10 — 0,4 %.

V roku 1980 naďalej pokračovala feminizácia, keďže podiel farmaceutok v SSR stúpol zo 75,9 % v r. 1979 na 77,3 %. Najvyšší podiel žien bol v SAV-e — 83,1 %, potom v zdravotníctve — 77,8 % a v školstve 68,3 %.

Vo vekovej skladbe farmaceutov SSR boli zaznamenané menšie výkyvy, a to vo veku do 29 rokov stúplo percentuálne zastúpenie z 29,2 % na 30,8 %, vo veku 30—39 rokov z 31,6 % na 31,7 %. V ďalších vekových dekádach pozorujeme pokles, a to vo veku 40—49 rokov z 18,7 % na 17,4 %, vo veku 60—69 rokov z 3,1 % na 3,0 % a u najstarších farmaceutov z 0,7 % na 0,4 %. V šiestej dekáde sa zastúpenie 16,7 % nezmenilo.

Ani štruktúra farmaceutov podľa odborov činnosti nevykázala pozoruhodnejšie zmeny v porovnaní s predchádzajúcim rokom. V lekárskej práci pracovalo v roku 1980 1 517 — 64,5 % t. j. o 0,6 % viac ako v r. 1979, ďalej v inom odbore 233 — 9,9 %, čiže o 0,1 % viac, vo výskumných ústavoch rezortu zdravotníctva 71 — 3,0 %, v Zdravotníckom zásobovaní 68 — 2,9 % a ostatné odbory činnosti boli zastúpené 0,6 — 2,6 %-ami.

Celkový počet špecializácií v r. 1980 bol 1 340, teda o 41 viac ako v r. 1979. Ak odpočítame farmaceutov vo veku do 29 rokov, prichodí na jedného farmaceutu rovnako ako v roku 1979 0,82 špecializácií. Prevažnú väčšinu tvorili špecializácie I. stupňa 1 266 — 94,5 %, druhostupňových bolo 41 — 3,0 % a nadstavbových 33 — 2,5 %. Z 1 266 I. stupňových špecializácií bolo najviac zastúpené lekárstvo — 1 182 t. j. 93,4 %.

PRACOVNÍCI

V roku 1980 nedošlo k organizačným zmenám, ktoré by ovplyvnili stavy pracovníkov v rezorte zdravotníctva.

Počet pracovníkov rezortu MZ SSR vzrástol ku koncu roka 1980 vo fyzických osobách zo 105 468 na 108 946, čo predstavuje ročný prírastok 3,3 %.

Podiel počtu pracovníkov v celom rezorte zdravotníctva z celkového počtu obyvateľstva v SSR sa zvýšil v porovnaní s minulým rokom z 2,13 % na 2,18 %.

Z celkového počtu pracovníkov (v rozdelení na služby a výrobu) sa počet pracovníkov — fyzických osôb — v odvetví zdravotníckych služieb (vrátane kúpeľov) zvýšil z 98 371 na 101 780 pracovníkov, t. j. 93,4 % všetkých pracovníkov v rezorte, čo je o 3 409 (3,5 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

V odvetví zdravotníckej výroby vrátane Výskumného ústavu liečiv pribudlo 69 osôb. Týmto sa ich počet zvýšil na 6 037, čo je 5,5 % z úhrnu všetkých pracovníkov. V národnom podniku Medika sa stav pracovníkov znížil z 814 na 813, čo je 0,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu. V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa stav pracovníkov zvýšil z 315 na 316, čo je 0,3 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

Z celkového počtu 108 946 pracovníkov bolo 83 553 žien, t. j. 76,7 %. Oproti minulému roku vzrástol počet žien v rezorte zdravotníctva o 3 146, t. j. 3,9 %.

V celkovom počte nie je zahrnutých 8 163 pracovníčok, ktoré sú k 31. 12. 1980 na materskej dovolenke a ženy, ktoré mali neplatené voľno na opateru dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky. Z celkového počtu žien bolo k uvedenému dňu v zdravotníckych službách 7 690 žien na materskej dovolenke — z toho pripadlo na zariadenia spravované NV 7 009 žien — a na hospodárske organizácie 473 žien.

Po prepočítaní pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov koncom roka 1980 v celom rezorte zdravotníctva zo 103 369 na 106 761 pracovníkov, t. j. viac o 3 392 (3,3 %). Z toho v zdravotníckych službách vzrástol počet pracovníkov z 96 272 na 99 595, čo je o 3 323 (3,5 %) — z nich v zariadeniach spravovaných NV pripadá 87 786, t. j. 82,2 % z celku a v hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov zo 7 097 na 7 166, čo je o 69 (1,0 %) viac.

Z celkového počtu 14 434 lekárov — fyzických osôb, pracujúcich koncom roka 1980 v zdravotníckych službách, malo 697 lekárov (4,8 %) skrátený pracovný čas a 1 339 (9,3 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas. Priemerný týždenný počet hodín nad stanovený pracovný čas bol 6,1.

Z uvedeného celkového počtu lekárov v zdravotníckych službách v roku 1980 pripadlo na zariadenia spravované NV 13 443, z nich so skráteným pracovným časom 515 (3,8 %). Lekárov, ktorí pracovali zmluvne nad stanovený pracovný čas bolo 1 318 (9,8 %). Priemerný týždenný počet hodín nad stanovený pracovný čas bol v zariadeniach spravovaných NV 6,0.

Celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov ku koncu roka 1980 v celom rezorte MZ SSR bol 3 392 (3,3 %) pracovníkov, z toho v zdravotníckych službách 3 323

(3,2 %) a v hospodárskych organizáciách pribudlo 69 (0,7 %). V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pribudlo 2 809 (3,3 %) pracovníkov, ktorí sú vykázaní v zdravotníckych službách.

Z celkového prírastku 3 323 osôb v zdravotníckych službách bolo 2 349 odborných pracovníkov, z nich 489 lekárov, 111 farmaceutov, 125 iných odborných pracovníkov v zdravotníckej starostlivosti, 1 367 stredných pracovníkov, 283 pomocných pracovníkov. Ubudlo 12 nižších zdrav. pracovníkov a 14 dentistov.

V lekárenskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo koncom roka 1980 v prepočítanom počte dovedna 3 540 pracovníkov, čo bolo o 119 (3,5 %) viac ako v roku 1979.

Pracovníci lekárenskej služby (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) predstavovali 3,6 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách a mali toto zloženie:

farmaceuti	1 524
strední zdrav. pracovníci (farmaceutickí laboranti)	1 113
nižší zdrav. pracovníci	23
pomocní zdrav. pracovníci	473
technicko-hospodárski pracovníci	143
prevádzkoví pracovníci	245
ostatní pracovníci	19

V kategórii „lekárov“ bol v roku 1980 zaznamenaný tento pohyb:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1980 — 12 965 lekárov — fyzických osôb. V priebehu roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu, alebo inak ubudlo 1 817 lekárov, čo predstavuje 14,0 % z úhrnu. Príčiny (sme-ry) úbytkov kategórie lekárov v zariadeniach spravovaných NV mali túto štruktúru:

odchod do iných zdrav. služieb rezortu	530	29,2 %
odchod do zdrav. služieb iných rezortov	71	3,9 %
odchod do armády a verejných funkcií	237	13,0 %
odchod do domácnosti	58	3,2 %
odchod na materskú dovolenku	652	35,9 %
prírodný úbytok (úmrtie, dôchodok)	129	7,1 %
iné úbytky	139	7,7 %
preradené z kategórií do kategórií	1	0,0 %

Pokiaľ ide o prírastky lekárov z iných zdrojov ako zo škôl, pribudlo 1 606 lekárov a ich štruktúra v zariadeniach spravovaných NV bola nasledovná:

príchody z iných zdrav. služieb rezortu	570	35,5 %
príchody zo zdrav. služieb iných rezortov	70	4,3 %
príchody s armády a verejných funkcií	269	16,7 %
príchody z domácnosti	77	4,8 %
príchody z materskej dovolenky	576	35,9 %
iné prírastky	41	2,6 %
preradené z kategórií do kategórií	3	0,2 %

Uvedená bilancia pohybu lekárov dáva pasívny výsledok (úbytok) 211 lekárov, t. j. 1,6 % počiatočného stavu. Po nastúpení 689 nových absolventov lekárskeho fakúlt zostáva skutočný prírastok 478 lekárov.

V kategórii farmaceutov v zariadeniach spravovaných NV bolo k 1. 1. 1980 — 1 496 farmaceutov — fyzických osôb. Celkový prírastok v roku 1980 bol 161 a úbytok 187. Tým taktiež vzniká pasívny výsledok (úbytok) 26 farmaceutov. Po nastúpení 120 absolventov Farmaceutickej fakulty zostáva celkový prírastok 94 farmaceutov.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi bol v roku 1980 nasledovný:

Z počiatočného stavu 36 229 ubudlo 5 804 stredných zdravotníckych pracovníkov, t. j. 16,0 % počiatočného stavu, z toho odišlo na materskú dovolenku 3 350 (57,7 %) žien.

Z iných zdrojov ako zo škôl pribudlo 5 188 stredných zdravotníckych pracovníkov (z toho z materskej dovolenky sa vrátilo 2 979, čo je o 371 pracovníčok menej ako na materskú dovolenku odišlo). Zo škôl nastúpilo 1 983 (t. j. 27,7 % z celkového prírastku) stredných zdrav. pracovníkov. Tento pohyb má pasívny výsledok (úbytok) 618 pracovníkov, ale po nastúpení 1 983 absolventov zo škôl zostáva skutočný prírastok 1 365 stredných zdravotníckych pracovníkov.

U pracovníkov riadiaceho a správneho aparátu nedošlo k podstatným zmenám. Percento pracovníkov riadiaceho a správneho aparátu k celkovému evidenčnému počtu pracovníkov sa v roku 1980 v porovnaní s rokom 1979 mierne znížilo v organizáciách spravovaných ústredne z 9,6 % na 9,3 % a v organizáciách spravovaných národnými výbormi sa taktiež mierne znížilo z 3,8 % na 3,7 % v roku 1980.

Priemerná mesačná mzda sa v celom rezorte zdravotníctva zvýšila oproti predchádzajúcemu roku z 2 488 na 2 555 Kčs v roku 1980, t. j. o 2,7 % a u pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi z 2 494 Kčs (1979) na 2 562 v roku 1980 t. j. o 2,7 %.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty (tab. č. 10.1 — 10.2.3). Na 3 fakultách v SSR (Univerzita Komenského v Bratislave s odbormi všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatológie, Martin s odborom všeobecného lekárstva a Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach s odbormi všeobecného lekárstva a stomatológie) bolo k 31. 10. 1980 zapísaných celkom 3 421 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich znížil o 213 t. j. o 5,9 %. Na lekárske fakultách študovalo 194 cudzincov, čo bolo o 2 menej (1,0 %) ako v predošlom roku. U cudzích štátnych príslušníkov boli ženy zastúpené počtom 81 (41,8 %). Popri zamestnaní neštudoval nikto. Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti prevládajú ženy. Z celkového počtu študujúcich bolo 2 022, t. j. 59,1 % (v školskom roku 1979/80 — 59,9 %).

Do prvého ročníka bolo prijatých 468 nových poslucháčov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 2 menej.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 74,3 % všeobecné lekárstvo, 14,7 % detské lekárstvo a 11,0 % stomatológiu.

Štruktúru študujúcich podľa odborov a pohlavia vidieť z tabuľky 10.2.1 a 10.2.2.

V školskom roku 1980/81 z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti bolo 3 186 (93,1 %) poslucháčov národnosti slovenskej, 40 (1,2 %) českej, 61 (1,8 %) ruskej a ukrajinskej, 1 (0,0 %) poľskej, 130 (3,8 %) maďarskej, 2 (0,1 %) nemeckej a 1 (0,0 %) inej.

V roku 1980 bolo 683 absolventov, čo je o 114 (14,3 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Štruktúru absolventov vidieť z tabuľky 10.2.3.

Výučbu zabezpečovalo 205 profesorov a docentov a 592 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 24 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 38 menej.

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1980/81 zapísaných v dennom štúdiu 898 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo je o 116 (11,4 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku. Z celkového počtu študujúcich čs. štátnej príslušnosti v dennom štúdiu bolo 730 žien, t. j. 81,3 % (v predchádzajúcom školskom roku 85,6 %). V štúdiu popri zamestnaní študuje 39 poslucháčov, z toho 37 (94,9 %) žien technologickú farmáciu. Na fakulte študovalo 17 cudzích štátnych príslušníkov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 7 (29,2 %) menej.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo novoprijatých 171 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti, čo je o 42 (19,7 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 561 (62,5 %) poslucháčov národnosti slovenskej, 296 (32,9 %) českej, 6 (0,7 %) ruskej a ukrajinskej, 2 (0,2 %) poľskej, 32 (3,6 %) maďarskej a 1 (0,1 %) nemeckej.

V roku 1980 absolvovalo na farmaceutickej fakulte 269 poslucháčov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 79 (41,7 %) absolventov viac. Z celkového počtu absolventov bolo 242 (90,0 %) žien.

Výučbu v školskom roku 1980/81 zabezpečovalo 30 profesorov a docentov a 113 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 3 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 4 menej.

Stredné zdravotnícke školy (tab. 10.4.1 — 10.10). V školskom roku 1980/81 sa počet stredných zdravotníckych škôl (23) nezmenil. Celkový počet tried v dennom štúdiu bol 304. V štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 268 tried — o 2 viac ako v minulom roku, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 30 tried — o 4 viac ako v predchádzajúcom roku a v dvojročnom štúdiu 6 tried o 1 menej ako v minulom školskom roku 1979/80.

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

Celkový počet žiakov československej štátnej príslušnosti bol 9 525, z toho 9 250 (97,1 %) dievčat. V štvorročnom dennom štúdiu študovalo 8 677, z nich 8 506 (98,0 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa počet zvýšil o 116 (1,4 %). V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií študovalo 741 z toho 652 (88,0 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom sa počet zvýšil o 76 (11,4 %). V dvojročnom odbornom štúdiu študovalo 107 žiakov, z toho 92 (86,0 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom študovalo o 24 (18,3 %) žiakov menej.

Na zdravotníckych školách študovali traja cudzinci, z nich 2 dievčatá (v štvorročnom štúdiu v odbore zdravotná sestra dve dievčatá a v dvojročnom štúdiu absolventov gymnázií v odbore rádiologický laborant jeden žiak).

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 2 721 žiakov, z toho 2 613 (96,0 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo novoprijatých o 99 (3,8 %) žiakov viac. Do štvorročného štúdia bolo novoprijatých 2 258 žiakov, z toho 2 211 (97,9 %) dievčat, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 45 (2,0 %) žiakov viac. Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 420 žiakov, z toho 362 (86,2 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je to o 72 (20,7 %) viac. Do dvojročného odborného štúdia bolo novoprijatých 43 žiakov, z toho 40 (93,0 %) dievčat, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 18 (29,5 %) menej.

V roku 1980 absolvovalo v dennom štúdiu 2 468 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z toho 2 372 (96,1 %) dievčat, čo je o 14 (0,6 %) žiakov viac ako v predchádzajúcom roku. V štvorročnom štúdiu bolo 2 098 absolventov — o 15 (0,7 %) menej ako v predchádzajúcom roku. V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 312 absolventov — o 18 (5,5 %) menej ako v roku 1979. V dvojročnom odbornom štúdiu bolo 58 absolventov — o 47 (427,3 %) viac, ako v predchádzajúcom roku. V tom je započítaných 11 absolventov 3 ročného štúdia v odbore masér v Levoči.

Z celkovej počtu 2 468 absolventov denného štúdia bolo podľa študijných odborov 1 052 (42,6 %) zdravotných sestier, 622 (25,2 %) detských sestier, 90 (3,7 %) ženských sestier, 59 (1,6 %) diétnych sestier, 81 (3,3 %) rehabilitačných pracovníkov, 213 (8,6 %) zdravotníckych laborantov, 74 (3,0 %) rádiologických laborantov, 96 (3,9 %) zubných laborantov, 101 (4,1 %) farmaceutických laborantov, 17 (0,7 %) očných optikov, 25 (1,0 %) ortopedických protetikov, 22 (0,9 %) ošetrovateliek, 25 (1,0 %) pestúnok a 11 (0,4 %) masérov.

Štúdiom popri zamestnaní v školskom roku 1980/81 bolo organizované na 19 školách, kde študovalo v 39 triedach 838 posluchačov, z toho 786 (93,8 %) žien. Z celkovej počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 7 triedach 142 (16,9 %) poslucháčov, formou diaľkového štúdia v 32 triedach 588 (70,2 %) a externou formou 108 (12,9 %) posluchačov.

Z 234 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 160 (68,4 %) zdravotných sestier, 7 (3,0 %) detských sestier, 3 (1,3 %) diétny sestry, 19 (8,1 %) rehabilitačných pracovníkov, 30 (12,8 %) zdravotníckych laborantov, 9 (3,8 %) rádiologických laborantov a 6 (2,6 %) farmaceutických laborantov.

V školskom roku 1980/81 vyučovalo na stredných zdravotníckych školách v SSR 596 interných učiteľov, z toho 498 (83,6 %) žien a 98 externých učiteľov, z toho 433 (43,8 %) žien.

Počet domovov mládeže v porovnaní s predchádzajúcim rokom ostal nezmenený — 15. Celková posteľová kapacita ku dňu 31. 10. 1980 bola 2 419 a počet ubytovaných žiakov 2 684, z toho 2 583 (96,2 %) dievčat (tab. č. 10.10).

Postgraduálne štúdium. Na získavanie zvyšovania odbornej kvalifikácie slúži Inštitút pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov a Ústav pre ďalšie vzdelávanie stredných zdravotníckych pracovníkov so sídlom v Hl. meste SSR Bratislave. Základné informácie o frekventantoch týchto ústavov sú uvedené v tabuľkách 10.11, 10.12 a 10.13.

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva				Průměrný roční přírůstek (úbytek -) obyvatelstva celkem
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	rok 1948 = 100,0	
Československá socialistická republika								
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985	100,0	×
1950	6 054 279	6 410 125	12 464 384	6 016 668	6 371 900	12 388 568	100,4	+ 24 792
1955	6 412 586	6 748 956	13 161 542	6 377 590	6 714 980	13 092 570	106,1	+ 140 800
1960	6 683 643	7 014 139	13 697 782	6 661 775	6 992 313	13 654 088	110,7	+ 112 304
1965	6 927 697	7 266 358	14 194 055	6 910 920	7 247 777	14 158 697	114,7	+ 100 922
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616	116,2	+ 34 984
1975	7 238 319	7 618 849	14 857 168	7 211 283	7 590 384	14 801 667	120,0	+ 93 610
1976	7 295 735	7 677 988	14 973 723	7 268 091	7 649 581	14 917 672	120,9	+ 116 005
1977	7 348 302	7 732 486	15 080 788	7 323 420	7 706 711	15 030 131	121,8	+ 112 459
1978	7 399 021	7 784 635	15 183 656	7 376 167	7 761 192	15 137 359	122,7	+ 107 228
1979	7 446 419	7 832 551	15 278 970	7 425 350	7 811 362	15 236 712	123,5	+ 99 353
1980 ¹⁾	7 453 701	7 829 156	15 282 857	7 461 639	7 850 137	15 311 776	124,1	+ 75 064
Česká socialistická republika								
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104	100,0	×
1950	4 365 519	4 613 335	8 978 854	4 337 698	4 587 424	8 925 122	100,4	+ 16 009
1955	4 581 316	4 823 731	9 405 047	4 562 064	4 803 905	9 365 969	105,3	+ 88 169
1960	4 717 364	4 962 013	9 679 377	4 707 764	4 952 054	9 659 818	108,6	+ 58 770
1965	4 755 492	5 046 795	9 802 287	4 747 364	5 037 738	9 785 102	110,0	+ 25 057
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157	110,3	+ 4 011
1975	4 892 252	5 201 299	10 093 551	4 876 643	5 185 723	10 062 366	113,1	+ 51 442
1976	4 924 587	5 233 740	10 158 327	4 909 510	5 218 710	10 128 220	113,9	+ 65 854
1977	4 952 956	5 262 227	10 215 183	4 940 012	5 249 300	10 189 312	114,6	+ 61 092
1978	4 980 454	5 288 558	10 269 012	4 968 445	5 277 241	10 245 686	115,2	+ 56 374
1979	5 004 685	5 310 984	10 315 669	4 994 583	5 301 906	10 296 489	115,8	+ 50 803
1980 ¹⁾	4 996 272	5 293 531	10 289 803	5 010 535	5 317 547	10 328 082	116,1	+ 31 593
Slovenská socialistická republika								
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881	100,0	×
1950	1 688 740	1 796 790	3 485 530	1 678 970	1 784 476	3 463 446	100,5	+ 8 783
1955	1 831 270	1 925 225	3 756 495	1 815 526	1 911 075	3 726 601	108,1	+ 52 631
1960	1 966 279	2 052 126	4 018 405	1 954 011	2 040 259	3 994 270	115,9	+ 53 534
1965	2 172 205	2 219 563	4 391 768	2 163 556	2 210 039	4 373 595	126,9	+ 75 865
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459	131,4	+ 30 973
1975	2 346 067	2 417 550	4 763 617	2 334 640	2 404 661	4 739 301	137,5	+ 42 168
1976	2 371 148	2 444 248	4 815 396	2 368 581	2 430 871	4 789 452	139,0	+ 50 151
1977	2 395 346	2 470 259	4 865 605	2 383 408	2 457 411	4 840 819	140,5	+ 51 367
1978	2 418 567	2 496 077	4 914 644	2 407 722	2 483 951	4 891 673	142,0	+ 50 854
1979	2 441 734	2 521 567	4 963 301	2 430 767	2 509 456	4 940 223	143,4	+ 48 550
1980 ¹⁾	2 457 429	2 535 625	4 993 054	2 451 104	2 532 590	4 983 694	144,6	+ 43 471

1) Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1980 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku						Stav k 31. 12. 1980 ¹⁾		
	1950			1961			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,34	7,30	10,37	8,76	8,34	9,66
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	8,57	8,42	8,89
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	6,99	6,67	7,65
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	7,16	6,70	8,11
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	7,36	6,73	8,67
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	8,31	8,03	8,89
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	8,09	8,45	7,33
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	6,50	6,85	5,79
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	5,34	5,37	5,27
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	5,48	5,51	5,43
50—54	6,10	6,38	5,39	6,38	7,27	5,82	5,79	5,95	5,47
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	5,91	6,13	5,45
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	3,38	3,56	3,00
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	4,33	4,65	3,67
70—74	2,30	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,79	4,10	3,14
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	2,45	2,64	2,04
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,84	0,63	1,26	1,33	1,10
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,53	0,57	0,44
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

¹⁾ Předběžné údaje — odhad

1.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1921—1980

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	273,5	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
1971	9,0	9,3	8,4	73,8	74,4	76,4	1,95	2,40	0,98	464,3	489,8	544,4
1972	9,3	9,7	8,7	76,2	77,6	79,1	1,84	2,27	0,91	438,1	463,3	505,6
1973	9,7	10,0	9,0	79,5	80,0	81,8	2,02	2,55	0,90	481,0	520,4	500,0
1974	9,6	9,8	9,0	78,7	78,4	81,8	2,07	2,50	1,16	492,9	510,2	644,4
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	9,1	9,1	9,2	74,6	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 ¹⁾	7,7	7,6	7,9	63,1	60,8	71,8	2,21	2,64	1,33	526,2	538,8	738,9

¹⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921—1980

Rok	Živě narození			Zemřelí			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
1966	15,6	14,4	18,5	10,0	10,8	8,2	5,6	3,6	10,3
1967	15,1	14,0	17,4	10,1	11,1	8,0	5,0	2,9	9,4
1968	14,9	13,9	17,0	10,7	11,7	8,5	4,2	2,2	8,5
1969	15,5	14,5	17,7	11,2	12,2	9,0	4,3	2,3	8,7
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	11,3
1977	18,7	17,8	20,6	11,5	12,4	9,8	7,2	5,4	10,8
1978	18,4	17,5	20,5	11,6	12,4	9,8	6,8	5,1	10,7
1979	17,9	16,7	20,3	11,5	12,4	9,7	6,3	4,3	10,6
1980 ¹⁾	16,2	14,8	19,0	12,1	13,0	10,1	4,1	1,8	8,9
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
1966	54,5	56,0	48,4	57,8	67,1	38,9	49,6	37,5	60,2
1967	52,8	54,5	45,5	58,4	68,9	37,9	44,2	30,2	55,0
1968	52,1	54,1	44,5	61,8	72,7	40,3	37,2	22,9	49,7
1969	54,2	56,4	46,3	64,7	75,8	42,7	38,1	24,0	50,9
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	67,5	72,0	54,5	65,9	77,0	45,0	69,9	63,5	66,1
1977	65,4	69,3	53,9	66,5	77,0	46,4	63,7	56,2	63,2
1978	64,3	68,1	53,7	67,1	77,0	46,4	60,2	53,1	62,6
1979	62,6	65,0	53,1	66,5	77,0	46,0	55,8	44,8	62,0
1980 ¹⁾	56,6	57,6	49,7	69,9	80,7	47,9	36,3	18,8	52,0

1) Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1921—1980

Rok	Mrtvě narození			Zemřeli kojenci (do 1 roku života)			Zemřeli 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
1966	8,1	7,3	9,4	23,8	21,9	27,0	15,9	15,9	15,7
1967	7,8	6,9	9,3	22,9	21,5	25,3	15,4	15,6	15,2
1968	7,5	6,9	8,4	22,2	21,6	23,2	15,3	16,0	14,1
1969	7,3	6,9	8,0	23,1	21,7	25,5	16,0	16,1	15,9
1970	7,4	6,9	8,2	22,1	20,2	25,7	15,7	15,1	16,7
1971	7,4	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	6,1	7,2	20,5	19,3	22,8	15,6	15,1	16,4
1975	6,2	5,7	7,3	20,8	19,4	23,7	15,7	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 ¹⁾	6,8	7,0	6,3	18,4	16,8	20,9	12,3	11,3	13,9

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
1966	34,3	27,7	55,0	13,9	13,1	14,9	21,2	21,1	21,2
1967	33,1	26,1	54,4	13,3	12,9	13,9	20,6	20,7	20,6
1968	31,8	26,1	49,1	12,9	12,9	12,8	20,4	21,2	19,1
1969	30,9	26,1	46,8	13,5	13,0	14,0	21,4	21,4	21,5
1970	31,4	26,1	48,0	12,9	12,1	14,2	21,0	20,1	22,6
1971	31,4	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	23,1	42,1	11,9	11,5	12,6	20,8	20,1	22,2
1975	26,3	21,6	42,7	12,1	11,6	13,1	21,0	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 ¹⁾	28,8	26,5	36,8	10,7	10,0	11,5	16,4	15,0	18,8

¹⁾ Předběžné údaje
Od roku 1965 změna definice živě a mrtvě narozeného dítěte doporučená SZO, viz výklad str. 489

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 ¹⁾	Perinatální úmrtnost celkem ²⁾	z toho úmrtnost	
	1-4 roky	5-9 let	10-14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
Československá socialistická republika							
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
1973	84,5	40,7	36,1	0,14	20,4	13,6	11,2
1974	77,3	40,9	34,9	0,13	20,0	13,4	11,1
1975	73,1	44,1	34,1	0,18	19,6	13,4	11,0
1976	68,0	38,6	34,6	0,09	19,9	13,4	11,0
1977	65,9	38,0	32,5	0,13	18,4	11,9	9,7
1978	66,3	36,0	32,3	0,08	18,1	11,6	9,5
1979	61,4	37,2	29,3	0,13	16,4	10,4	8,5
Česká socialistická republika							
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	23,9	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	39,1	0,20	20,1	13,1	10,9
1973	70,5	36,8	32,9	0,12	19,9	13,3	11,1
1974	63,0	39,9	32,1	0,11	19,4	13,2	11,0
1975	59,3	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	10,5
1976	58,4	34,5	32,5	0,07	18,8	12,7	10,4
1977	58,1	34,8	30,2	0,14	17,6	11,5	9,4
1978	56,4	33,0	32,1	0,07	17,0	10,8	8,8
1979	54,8	38,4	26,4	0,15	15,0	9,4	7,6
Slovenská socialistická republika							
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
1973	110,0	47,7	41,0	0,17	21,5	14,1	11,4
1974	103,7	42,8	39,4	0,17	21,1	13,9	11,4
1975	99,1	51,6	36,9	0,24	21,7	14,3	11,6
1976	86,9	46,0	38,2	0,12	22,0	14,8	12,0
1977	81,3	43,8	44,1	0,11	17,7	12,5	10,2
1978	85,4	41,6	32,6	0,10	20,2	13,2	10,7
1979	74,1	34,8	34,6	0,10	18,6	12,1	10,1

¹⁾ Počet žen zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělním

²⁾ Do 7 dnů života včetně mrtvých 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 ¹⁾		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů ²⁾		Počet žádostí o umělé přerušeni těhotenství ³⁾
	celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
Československá socialistická republika							
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
1969	127 232	24 410	36,2	6,9	57,6	10,9	110 334
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
1976	115 141	30 515	38,5	7,5	39,8	10,6	91 383
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	10,5	99 131
1979	123 240	28 730	31,0	7,2	45,0	10,5	100 647
1980	127 194	26 982	33,8	7,2	50,9	10,8	105 932
Česká socialistická republika							
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
1969	91 088	16 810	38,7	7,2	63,2	11,7	79 871
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
1976	77 908	20 998	29,2	7,9	41,3	11,1	61 612
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	56,1	11,4	73 036
Slovenská socialistická republika							
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
1969	36 144	7 600	31,0	6,5	45,0	9,5	30 463
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
1976	37 233	9 517	27,0	6,9	37,0	9,5	29 771
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	29,9	6,9	42,6	9,9	32 896

¹⁾ Podle místa podání žádosti bez ohledu na trvalé bydliště ženy

²⁾ Předběžné údaje v roce 1980

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Břítiní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Záškrt	Děrovitý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater
Československá socialistická republika													
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
1972	1,5	0,3	55,9	135,3	0,1	0,8	157,0	0,3	0,5	—	115,5	2,3	120,8
1973	1,4	0,2	39,0	89,5	0,1	2,6	142,4	0,4	0,5	—	133,2	3,5	132,6
1974	1,3	0,1	76,7	101,7	0,0	1,0	144,3	0,4	0,3	—	88,8	2,9	116,1
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
1976	0,5	0,0	85,7	88,0	0,0	0,9	159,6	0,5	0,1	—	188,7	2,7	99,7
1077	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 ¹⁾	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8	0,9	0,1	—	23,1	1,7	112,3 ²⁾
Česká socialistická republika													
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
1972	0,7	0,3	50,8	123,0	0,1	0,7	180,9	0,4	0,5	—	78,8	3,2	97,3
1973	0,6	0,2	31,9	79,7	0,1	1,8	167,7	0,4	0,5	—	10,1	5,1	112,9
1974	0,7	0,1	71,2	54,8	0,0	0,6	165,8	0,3	0,3	—	57,0	4,0	102,5
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
1976	0,3	0,0	84,7	72,6	0,0	0,7	189,4	0,6	0,1	—	241,0	3,7	89,0
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 ¹⁾	0,2	0,1	130,9	62,2	0,0	0,2	214,4	1,0	0,1	—	19,9	2,4	107,8 ²⁾
Slovenská socialistická republika													
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
1972	3,1	0,2	66,7	161,9	0,0	1,0	105,7	0,1	0,6	—	194,3	0,3	171,4
1973	3,0	0,3	54,2	110,8	0,0	4,2	88,3	0,3	0,3	—	396,4	0,3	174,5
1974	2,7	0,0	88,6	201,8	0,0	1,9	98,3	0,5	0,1	—	156,7	0,7	145,1
1975	2,1	0,0	92,9	253,7	—	0,7	77,1	0,4	0,2	—	35,6	0,7	149,8
1976	0,9	0,1	87,8	120,6	—	1,4	96,6	0,4	0,1	—	78,2	0,5	122,4
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 ¹⁾	0,9	0,2	120,4	124,7	0,0	1,3	141,8	0,8	0,0	—	29,7	0,4	121,5 ²⁾

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Virový zánět jater - rok 1980 ČSSR 85,9 (A) 24,7 (B) 1,7 (jiný)
 ČSR 84,1 (A) 23,2 (B) 0,5 (jiný)
 SSR 89,6 (A) 27,7 (B) 4,2 (jiný)

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 nemoc ²⁾					Zhoubné novotvary ³⁾	
	celkem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	cel- kem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	syfilis			gonorrhoea		celkem	1960= 100,0
							cel- kem	1960= 100,0	čer- stvá	celkem	1960= 100,0		
Československá socialistická republika													
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
1969	78,3	59,0	9,4	17,4	46,0	1,9	5,3	53,5	2,4	126,2	508,9	260,8	111,7
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
1971	75,1	56,6	9,9	15,2	40,2	1,6	6,7	67,7	3,6	108,6	437,9	274,9	117,8
1972	68,2	51,4	8,7	14,0	37,0	1,7	8,8	88,9	4,8	98,9	398,8	292,0	125,5
1973	62,8	47,3	7,9	13,0	34,4	1,4	8,5	85,9	4,1	98,0	395,2	293,6	125,8
1974	58,2	43,9	7,0	11,6	30,7	1,1	6,8	68,7	2,9	101,9	410,9	301,3	129,1
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	300,9	128,9
1980 ¹⁾	43,6	32,9	6,0	7,7	20,4	0,8	4,6	46,5	2,4	80,1	323,0	305,4	130,8
Česká socialistická republika													
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
1969	64,1	54,5	9,3	15,7	36,9	1,9	5,7	57,6	2,9	149,5	496,7	290,8	113,5
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
1971	64,6	54,9	10,0	13,7	32,2	1,8	6,8	68,7	3,5	126,4	419,9	310,1	121,0
1972	61,5	52,3	8,6	12,5	29,4	1,7	7,8	78,8	4,1	114,7	381,1	328,8	128,3
1973	57,2	48,6	8,1	11,9	28,0	1,5	7,1	71,7	3,5	115,2	382,7	327,8	127,9
1974	52,1	44,3	7,1	10,4	24,5	1,2	6,6	66,7	3,2	118,8	394,7	339,1	132,3
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	337,6	131,7
1980 ¹⁾	40,8	34,7	6,2	7,3	17,2	1,0	5,4	54,5	3,1	88,0	292,4	339,9	132,6
Slovenská socialistická republika													
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
1969	109,2	64,4	9,7	21,2	80,6	1,9	4,3	43,9	1,5	75,2	616,4	194,9	109,6
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
1971	97,6	57,6	9,7	18,5	70,3	1,2	6,4	65,3	3,6	70,1	574,6	198,9	111,8
1972	82,6	48,7	8,9	17,1	65,0	1,5	11,1	113,3	6,1	64,9	532,0	215,9	121,4
1973	74,7	44,1	7,5	15,6	59,3	1,1	11,6	118,4	5,3	61,3	502,5	220,4	123,9
1974	71,3	42,1	6,7	14,3	54,4	0,9	7,2	73,5	2,1	65,8	539,3	220,7	124,1
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 ¹⁾	49,5	29,2	5,6	8,6	32,7	0,6	3,0	30,6	0,9	63,6	521,3	233,9	131,5

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ V SSR v r. 1980 l případ *Ulcus molle*

³⁾ Předběžné údaje r. 1979 a 1980

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	
Československá socialistická republika							
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
1969	6 314 534	121,9	6 491 443	133,3	111 567 997	146,0	4,84
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	96 785 044	126,7	3,97
1976	6 754 840	130,4	5 850 918	120,1	99 362 405	130,1	4,02
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	6 097 216	125,2	104 817 247	137,2	4,10
1980	7 092 273	136,9	6 595 039	135,4	113 191 682	148,2	4,36
Česká socialistická republika							
1960	4 007 318	100,0	3 969 833	100,0	60 693 379	100,0	4,14
1965	4 408 252	110,0	4 632 709	116,7	69 423 191	114,4	4,31
1969	4 661 855	116,3	5 065 792	127,6	82 700 333	136,3	4,86
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
1976	4 795 193	119,7	4 440 256	111,8	73 116 847	120,5	4,17
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	4 625 462	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
Slovenská socialistická republika							
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
1969	1 652 679	141,0	1 425 651	158,3	28 867 664	183,8	4,79
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
1976	1 959 647	167,2	1 410 662	156,6	26 245 558	167,1	3,66
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	28 207 119	179,6	3,70
1980	2 130 817	181,8	1 663 280	184,6	30 632 353	195,1	3,93

*) 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 ¹⁾	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení ³⁾	Kojenecké ústavy a dětské domovy	Jesle
Československá socialistická republika						
1948	186	.	89	72	26	268
1950	180	.	104	89	39	698
1960	243	33	120	139	101	1 222
1965	257	17	117 ²⁾	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1973	244	10	122	154	73	1 622
1974	241	10	123	164	73	1 639
1975	237	6	128	174	73	1 681
1976	229	5	131	181	73	1 732
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
Česká socialistická republika						
1948	144	.	50	64	21	240
1950	139	.	65	74	34	511
1960	170	12	84	101	76	884
1965	177	6	85 ²⁾	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1973	168	4	86	116	52	1 170
1974	167	4	86	127	52	1 179
1975	163	.	89	138	52	1 203
1976	155	—	89	141	52	1 239
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
Slovenská socialistická republika						
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
1973	76	6	36	38	21	452
1974	74	6	37	37	21	460
1975	74	6	39	36	21	478
1976	74	5	42	40	21	493
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

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

¹⁾ Stav k 31. 12.

²⁾ Bez OLŮ Karlova Studánka (uveden v odborných léčebných ústavech)

³⁾ Vč. Výzkumného ústavu balneologického

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.2 Vývoj počtu lůžek (míst)* — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa	
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾)	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostat- ních lůžkových zařízeních ²⁾)	v kojeneckých ústavech a dět- ských domovech	v jeslích
Československá socialistická republika						
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 ⁴⁾	34 450	5 107	63 332
1970	174 460	114 564	27 431	32 465	4 599	65 992
1973	176 574	115 074	29 066	32 434	4 431	67 657
1974	177 926	114 987	29 549	33 390	4 426	68 691
1975	181 240	115 778	31 528	33 934	4 387	71 013
1976	182 952	115 716	32 484	34 752	4 387	73 996
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
Česká socialistická republika						
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 ⁴⁾	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1973	130 121	84 368	20 896	24 857	3 006	48 288
1974	130 887	83 759	21 265	25 863	3 001	48 848
1975	133 191	84 010	22 678	26 503	2 962	50 276
1976	133 554	83 545	22 783	27 226	2 962	52 192
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
Slovenská socialistická republika						
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
1973	46 453	30 706	8 170	7 577	1 425	19 369
1974	47 039	31 228	8 284	7 527	1 425	19 843
1975	48 049	31 768	8 850	7 431	1 425	20 737
1976	49 398	32 171	9 701	7 526	1 425	21 804
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

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

¹⁾ Vě. interních léčeben (do roku 1961) a interen II (od roku 1962)

²⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

³⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v r. 1980)

⁴⁾ Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odborných léčebných ústavech)

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					
	celkem ¹⁾	rok 1948 = 100,0	v nemocni- cích a po- rodních	rok 1948 = 100,0	v lázeňských léčebnách	rok 1948 = 100,0	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ²⁾	rok 1948 = 100,0
Československá socialistická republika								
1948	89,2	100,0	57,5	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
1973	120,8	135,4	78,7	136,9	19,9	142,1	22,2	125,4
1974	120,7	135,3	78,0	135,7	20,1	143,6	22,7	128,2
1975	122,0	136,8	77,9	135,5	21,2	151,4	22,8	128,8
1976	122,2	137,0	77,3	134,4	21,7	155,0	23,2	131,1
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 ³⁾	124,4	139,5	78,3	136,2	22,8	162,9	23,4	132,2
Česká socialistická republika								
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
1973	130,7	131,5	84,8	129,3	21,0	168,0	25,0	117,4
1974	130,6	131,4	83,6	127,4	21,2	169,6	25,8	121,1
1975	132,0	132,8	83,2	126,8	22,5	180,0	26,3	123,5
1976	131,5	132,3	82,2	125,3	22,4	179,2	26,8	125,8
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 ³⁾	132,6	133,4	81,8	124,7	23,3	186,4	27,5	129,1
Slovenská socialistická republika								
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
1973	99,6	158,6	65,8	179,3	17,5	98,3	16,2	195,2
1974	99,8	158,9	66,2	180,4	17,6	98,9	16,0	192,8
1975	100,9	160,7	66,7	181,7	18,6	104,5	15,6	188,0
1976	102,6	163,4	66,8	182,0	20,2	113,5	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 ³⁾	107,6	171,3	71,0	193,5	21,6	121,3	15,0	180,7

¹⁾ Bez míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického

³⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	z toho						v železnič- ním zdra- votnictví
		v nemocni- cích a porod- nicích ¹⁾)	v ambulanci ²⁾)		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných ložkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva ³⁾)	
územní	závodní							
Československá socialistická republika								
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
1971	32 184	7 822	16 067	2 887	1 756	843	33	522
1972	33 134	7 939	16 564	2 991	1 918	880	37	536
1973	34 401	8 184	17 178	3 254	1 870	936	37	555
1974	35 512	8 571	17 664	3 427	1 773	986	40	567
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 47	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
Česká socialistická republika								
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
1971	22 748	5 573	11 165	2 151	1 288	636	19	369
1972	23 254	5 544	11 506	2 217	1 399	654	23	375
1973	23 958	5 622	11 901	2 377	1 307	688	24	393
1974	24 546	5 763	12 237	2 466	1 242	712	25	401
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 ⁴⁾)	2 803	1 468	791	41	431
1979	28 012	5 997	14 419 ⁴⁾)	2 896	1 531	805	44	451
1980	28 878	6 066	14 952 ⁴⁾)	3 013	1 643	832	41	473
Slovenská socialistická republika								
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
1971	9 436	2 249	4 902	735	468	207	14	153
1972	9 880	2 395	5 058	774	519	226	14	161
1973	10 443	2 562	5 277	877	563	248	13	162
1974	10 966	2 808	5 427	961	531	274	15	166
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 ⁴⁾)	6 595 ⁴⁾)	1 388	780	369	27	197

¹⁾ Vč. interních léčeben (do r. 1961) a interen II (od r. 1962)

²⁾ Od roku 1965 bez společných vyšetřovacích a léčebných složek nemocnic s poliklinikou a samostatných poliklinik, v územní ambulanci službě vč. lékařských míst v jeslech

³⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

⁴⁾ Včetně lékařských míst spec. průpravy všeobecného lékařství (249 lék. míst v r. 1979, 349 lék. míst v r. 1980 v ČSR; v SSR v r. 1980 je 9,00 lék. míst započteno do nemocnic a 4,00 lék. místa do ambulanci péče)

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									
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči ¹⁾				ve spo- lečných výšetřova- cích a léčeb- ných složkách	v hy- gienic- ké službě	ve zdra- votní výchově obyvatel- stva ²⁾	želez- niční zdra- votnic- tví
	územní				závodní							
celkem	rok 1960 =100,0	celkem 1 ³⁾	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0					
Československá socialistická republika												
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
1972	22,84	132,0	5,47	122,9	11,42	126,0	2,06	126,4	1,32	0,61	0,03	0,37
1973	23,53	136,0	5,60	125,8	11,75	129,7	2,23	136,8	1,28	0,64	0,03	0,38
1974	24,10	139,3	5,82	130,8	11,99	132,3	2,33	142,9	1,20	0,67	0,03	0,38
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 ⁴⁾	28,13	162,6	6,41	144,0	14,10	155,6	2,88	176,7	1,59	0,79	0,04	0,44
Česká socialistická republika												
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
1972	23,51	128,8	5,60	119,4	11,63	122,2	2,24	120,4	1,41	0,66	0,02	0,38
1973	24,07	131,9	5,65	120,5	11,96	125,6	2,39	128,5	1,31	0,69	0,02	0,39
1974	24,49	134,2	5,75	122,6	12,21	128,3	2,46	132,3	1,24	0,71	0,02	0,40
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 ⁴⁾	28,06	153,8	5,90	125,8	14,53	152,6	2,93	157,5	1,60	0,81	0,04	0,46
Slovenská socialistická republika												
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
1972	21,39	142,4	5,19	133,8	10,95	137,7	1,68	158,5	1,12	0,49	0,03	0,35
1973	22,39	149,1	5,49	141,5	11,31	142,3	1,88	177,4	1,21	0,53	0,03	0,35
1974	23,26	154,9	5,96	153,6	11,51	144,8	2,04	192,5	1,13	0,58	0,03	0,35
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 ⁴⁾	28,25	188,1	7,48	192,8	13,21	166,2	2,78	262,3	1,56	0,74	0,05	0,39

¹⁾ Vč. interních léčeben (do r. 1961) a interní II (od r. 1962)

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

³⁾ Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

⁴⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.4.1 Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékařů (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)
Československá socialistická republika								
1960	23 918 525	117 285 291	3 782 975	12 645 427	3 797 718	21 899 464	645 672	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
1976	36 537 305	161 831 254	1 662 834	4 460 026	6 687 598	32 839 449	359 591	963 517
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
Česká socialistická republika								
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
1976	25 073 973	111 907 683	1 373 418	3 963 194	4 649 263	22 801 049	296 683	808 876
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
Slovenská socialistická republika								
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
1976	11 463 332	49 923 571	289 416	676 832	2 038 335	10 038 400	62 908	154 641
1977	11 895 633	51 839 883	230 183	527 542	2 159 933	10 682 467	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

*) Vč. 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 návěstěvní službě	návěsty v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	hod. odprac. v zařízení v % všech odprac. hodin	
Československá socialistická republika										
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	
1976	8 603 977	6 114 065	52 517 824	3 392 853	6,5	4 035 478	3 359 492	24 345 346	83,3	
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	3 741 810	27 140 915	82,7	
Česká socialistická republika										
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	2 115 761	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	37 586 995	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	
1976	6 071 947	4 251 747	36 387 672	2 563 958	7,0	2 901 352	2 427 698	17 200 323	83,7	
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	6 178 153	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	
Slovenská socialistická republika										
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	
1976	2 532 030	1 862 318	16 130 152	828 895	5,1	1 134 126	931 794	7 145 023	82,2	
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	7 593 910	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	

*) 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 připadajících na 1 lékařské místo ¹⁾
	hospitalizovaných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech		
Československá socialistická republika							
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	50 963	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
1976	2 466 347	79 338	33 802 880	293,6	85,6	13,7	13,0
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	12,2
Česká socialistická republika							
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
1976	1 753 414	63 615	24 111 797	289,5	85,1	13,8	14,3
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
Slovenská socialistická republika							
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
1976	712 933	15 723	9 691 083	304,2	86,7	13,6	10,7
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

¹⁾ Poloviční počet ošetrovanců přijatých, propuštěných, zemřelých

²⁾ 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	Zdravoprojekt			výrobní organizace
Československá socialistická republika								
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
1976	304 354	52 229	28 386	2 692	554	20 597	241 358	10 767
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
Česká socialistická republika								
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
1976	209 812	34 837	17 782	1 898	280	14 877	167 346	7 629
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
Slovenská socialistická republika								
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
1976	94 542	17 392	10 604	794	274	5 720	74 012	3 138
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

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V roce 1963 byly převedeny krajské sklady léčiv 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 býv. MZd ČSSR do správy bývalého pověřenectva 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 (172 pracovníků v roce 1980) v přehledu není zahrnut.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.5.2 Vývoj počtu pracovníků (přečteného) podle hlavních kategorií (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby, bez zdravotnického zásobování a výrobních organizací)

Rok	Pracovníci celkem	Lékaři	Farmaceuti	Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči ¹⁾	Dentisté	Střední zdravotnictví pracovníci
Československá socialistická republika						
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	273 652	34 216	4 600	3 836	1 122	111 853
1976	280 511	35 853	4 653	4 077	968	114 265
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
Česká socialistická republika						
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
1976	192 757	24 418	3 329	2 647	799	79 218
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
Slovenská socialistická republika						
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
1976	87 754	11 435	1 324	1 430	169	35 047
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

¹⁾ Do roku 1970 ostatní pracovníci 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 a výrobních organizací)

Dokončení

Rok	Nižší zdravotníctví pracovníci	Pomocní zdravotníctví pracovníci	Odborní zdravotníctví pracovníci	Učitelé 2)	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci 3)	Provozní pracovníci 4)	Ostatní pracovníci
Československá socialistická republika								
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	10 494	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	19 905	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
1976	12 269	11 361	183 446	2 126	302	20 642	72 780	1 215
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
Česká socialistická republika								
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	1 731
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
1976	8 799	7 359	126 569	1 552	204	14 405	48 922	1 105
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
Slovenská socialistická republika								
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
1976	3 470	4 002	56 877	574	98	6 237	23 858	110
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

*) Od roku 1969 včetně učitelů s odborným zdrav. vzděláním

*) Od roku 1961 do roku 1967 administrativní pracovníci, od roku 1968 technicko-hospodářští pracovníci

*) 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					
Československá socialistická republika									
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
1972	20 085	15 747	35 832	24,70	405	1 533	2 084	3 590	5 674
1973	20 658	16 624	37 282	25,50	392	1 442	2 062	3 716	5 778
1974	21 275	17 623	38 898	26,39	379	1 325	2 059	3 890	5 949
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	4 482	6 507
1979	24 526	23 214	47 740	31,25	320	556	2 050	4 660	6 710
1980 ¹⁾	25 142	24 384	49 526	32,41	309	430	2 006	4 840	6 846
Česká socialistická republika									
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
1972	14 002	11 037	25 039	25,31	395	1 257	1 578	2 466	4 044
1973	14 304	11 583	25 887	26,01	385	1 182	1 549	2 532	4 081
1974	14 615	12 194	26 809	26,75	374	1 079	1 544	2 623	4 167
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	4 275
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 ¹⁾	16 863	16 465	33 328	32,39	309	352	1 473	3 021	4 494
Slovenská socialistická republika									
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
1972	6 083	4 710	10 793	23,37	428	276	506	1 124	1 630
1973	6 354	5 041	11 395	24,43	409	260	513	1 184	1 697
1974	6 660	5 429	12 089	25,64	390	246	515	1 267	1 782
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 ¹⁾	8 279	7 919	16 198	32,44	308	78	533	1 819	2 352

*) Mimo FMNO, FMV a MS ČSR a SSR, včetně lékařů v základní vojenské službě

¹⁾ 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 ¹⁾			Farmaceutické fakulty ²⁾			Zdravotnické školy - denní studium			
	počet	studující	absolven-venti ¹⁾	počet	studující	absol-venti ¹⁾	školy	třídy	žáci	absol-venti ¹⁾
Československá socialistická republika										
1948/49	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
1973/74	10	14 647	1 913	2	1 500	225	78	936	28 877	7 880
1974/75	10	15 271	2 109	2	1 570	258	78	928	28 056	8 410
1975/76	10	15 444	2 205	2	1 574	260	78	934	27 498	7 858
1976/77	10	15 438	2 417	2	1 573	300	78	925	26 701	7 622
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
Česká socialistická republika										
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
1973/74	7	9 976	1 247	1	393	—	55	643	19 440	5 371
1974/75	7	10 584	1 419	1	452	49	55	638	18 705	5 681
1975/76	7	10 801	1 492	1	486	55	55	631	17 877	5 507
1976/77	7	10 912	1 624	1	524	73	55	616	19 953	5 191
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
Slovenská socialistická republika										
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
1973/74	3	4 671	666	1	1 107	225	23	293	9 437	2 509
1974/75	3	4 687	690	1	1 118	209	23	290	9 351	2 729
1975/76	3	4 643	713	1	1 088	205	23	303	9 621	2 351
1976/77	3	4 526	793	1	1 049	227	23	309	9 748	2 431
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

¹⁾ za minulý školní rok

²⁾ vč. studia při zaměstnání

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatele rozvoje zdravotnictví v roce 1980

Území	Živé narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel ²⁾	Počet obyvatel připadající na ³⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾						1 lékaře	1 středního zdrav. pracovníka
ČSSR	16,2	12,1	4,1	18,4	49 526	32,41	309	124
ČSR	14,8	13,0	1,8	16,8	33 328	32,39	309	122
SSR	19,0	10,1	8,9	20,9	16 198	32,44	308	128

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích ¹⁾
	v zařízeních resortu zdravotnictví ²⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví ²⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	194 603	119 616	12,73	7,83	12,2	3,0	16,7
ČSR	139 386	84 153	13,55	8,18	13,9	3,0	17,4
SSR	55 217	35 4 3	11,06	7,10	9,5	2,8	15,3

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ⁴⁾	Počet míst ¹⁾				Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslech na 1 000 dětí do 3 let ¹⁾	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárně	1 oční optiku
			od 1 do 3 let	do 3 let				
ČSSR	0,78	8,34	2,93	1,10	112,1	3 362	11 903	40 973
SR	0,96	7,97	3,27	1,31	120,5	3 215	11 746	39 720
SSR	0,14	8,95	2,31	0,74	97,7	3 712	12 238	3 799

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lék. místo v zařízení amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ¹⁾
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví ²⁾	celkem (včetně železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebně preventivní péči	v územní ambulantní léčebně prev. péči		
ČSSR	42 985	670	2,86	0,08	1,70	1,41	1,50	14,3
ČSR	28 878	473	2,85	0,08	1,5	1,45	1,47	14,5
SSR	14 107	197	2,86	0,07	1,60	1,32	1,55	13,6

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech bez jesi

³⁾ Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví připočtena k ČSR (12)

⁴⁾ tj. včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

⁵⁾ pouze resort zdravotnictví; vč. jesi - mateř. škola a mikrojesli: ČSSR 145,2, ČSR 145,4, SSR 144,9

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.8 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 ¹⁾	Počet míst			
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka			v kojeneckých ústavcích na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslech na 1 000 dětí do 3 let ²⁾
						od 1 do 3 let	do 3 let	
na 1 000 dětí přísl. věku								
Československá socialistická republika								
1975	13,5	3,2	16,5	0,81	6,83	2,86	1,03	84,7
1976	13,1	3,1	16,6	0,78	6,88	2,78	1,02	87,0
1977	12,6	3,1	16,8	0,81	7,02	2,81	1,03	92,6
1978	12,4	3,1	16,9	0,79	7,35	2,85	1,04	99,0
1979	12,3	3,0	17,0	0,73	7,54	2,88	1,06	104,1
1980 ¹⁾	12,2	3,0	16,7	0,78	8,34	2,93	1,10	112,1
Česká socialistická republika								
1975	14,8	3,3	17,3	1,00	6,25	3,07	1,17	90,2
1976	14,3	3,3	17,3	0,96	6,40	2,99	1,16	92,7
1977	13,9	3,2	17,6	0,99	6,60	3,04	1,18	99,1
1978	13,9	3,2	17,8	0,97	6,81	3,12	1,21	105,8
1979	14,0	3,1	17,8	0,89	7,07	3,19	1,24	111,4
1980 ¹⁾	13,9	3,0	17,4	0,96	7,97	3,27	1,31	120,5
Slovenská socialistická republika								
1975	11,0	2,8	14,7	0,43	7,96	2,44	0,76	73,9
1976	10,7	2,8	14,9	0,46	7,79	2,38	0,74	75,9
1977	10,3	2,8	15,0	0,48	7,79	2,35	0,74	80,3
1978	9,8	2,8	15,2	0,46	8,31	2,33	0,73	86,5
1979	9,5	2,7	15,3	0,44	8,34	2,32	0,73	91,0
1980 ¹⁾	9,5	2,8	15,3	0,44	8,95	2,31	0,74	97,7

Dokončení					
Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambul. péče	Počet ošetření v zařízeních ambul. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku		
v resortu zdravotnictví					
Československá socialistická republika					
1975	3 460	11 188	48 238	1,58	13,4
1976	3 451	11 483	47 993	1,58	13,4
1977	3 433	11 903	44 883	1,57	13,7
1978	3 418	11 984	44 011	1,54	13,7
1979	3 403	11 984	41 860	1,51	13,9
1980 ¹⁾	3 362	11 903	40 973	1,50	14,3
Česká socialistická republika					
1975	3 344	10 772	45 263	1,57	13,8
1976	3 330	11 175	44 750	1,57	13,8
1977	3 314	11 715	42 387	1,57	14,0
1978	3 302	11 803	41 744	1,54	14,1
1979	3 275	11 871	40 296	1,51	14,3
1980 ¹⁾	3 215	11 746	39 729	1,47	14,5
Slovenská socialistická republika					
1975	3 733	12 183	56 043	1,61	12,5
1976	3 739	12 191	56 651	1,62	12,7
1977	3 711	12 318	51 217	1,58	13,1
1978	3 690	12 379	49 643	1,54	13,1
1979	3 704	12 225	45 535	1,52	13,2
1980 ¹⁾	3 712	12 238	43 799	1,55	13,6

¹⁾ Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

²⁾ tj. včetně dětských léčeben tbe a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

³⁾ pouze resort zdravotnictví (bez jeslí - mateřská škola a mikrojeslí)

1. 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**)
Světový průměr	1 237	.	Súdán	8 719	1 000
Evropa	552 ⁷⁾	.	Tanzanie ¹³⁾	16 282	463
			Uganda	28 326	637 ³⁾
			Zair	16 106 ¹⁾	352 ¹⁾
ČSSR	395	81	Amerika	864	.
Albánská LR	991	160	Argentina	525 ³⁾	179 ⁶⁾
Belgie	444 ¹⁾	112 ²⁾	Brazílie	1 647 ⁴⁾ 14)	245 ²⁾
Bulharská LR	443	115	Chile	1 635	282
Dánsko	512 ²⁾	115 ³⁾	Kanada	563	115 ²⁾
Finsko	623 ⁸⁾	65	Kolumbie	1 969	621
Francie	613 ²⁾	95 ²⁾	Kuba	1 109 ⁴⁾	242
Irská republika	831 ²⁾	95	Mexiko	1 251 ⁴⁾	862 ⁴⁾
Itálie	485 ⁷⁾ 8)	97 ²⁾	Peru	1 571	552
Jugoslávie SFR	761	166 ²⁾	Spojené státy americké	595 ²⁾	159
Lucembursko	878	82	Venezuela	874	321
Maďarská LR	434	114			
Německá demokratická republika	528	94	Asie	2 877 ¹⁵⁾	.
Německá spolková rep. ⁹⁾	490	85	Afganistán	28 289 ¹²⁾	6 800 ²⁾
Nizozemí	583	99 ²⁾	Bangladéš	12 378	4 390
Norsko	541	67	Barma	5 121 ⁶⁾	1 110 ¹¹⁾
Polská LR	605	131	Čína	2 602 ¹⁾	503 ¹⁾
Portugalsko	704 ⁸⁾	189	Filipíny	2 793	641 ⁵⁾
Rakousko	428	89	Indie	3 652 ¹⁾	1 290 ²⁾
Rumunská SR	738	109	Indonésie	14 328	1 670 ²⁾
Řecko	453	157	Irák	2 208 ¹⁾	500 ¹⁾
Spojené království:			Írán	2 571 ⁴⁾	650 ⁴⁾
Anglie a Wales	659	120 ¹⁰⁾	Japonsko	845 ²⁾	94
Severní Irsko	672	89 ¹¹⁾	Jižní Korea	2 088	641 ²⁾
Skotsko	593 ¹²⁾	86 ¹¹⁾	Malajsie (poloostrovní)	7 302 ¹²⁾	273 ⁵⁾
SSSR	289	82	Nepál	34 677 ¹⁾ 12)	6 200
Španělsko	557 ²⁾ 8)	185 ³⁾	Pákistán	3 779 ⁸⁾	1 910
Švédsko	563 ²⁾	67 ²⁾	Srí Lanka	6 232 ³⁾ 12)	347 ²⁾
Švýcarsko	498	88 ²⁾	Thajsko	8 246 ²⁾	826 ²⁾
			Turecko	1 773	508
Afrika	5 434	.	Vietnam	5 345	279
Alžírsko	5 592	398 ¹¹⁾	Oceánie	813	.
Egypt	1 092 ⁸⁾	481 ²⁾	Austrálie	650 ²⁾	80
Etiopie	73 043	3 310			
Ghana	9 781	649			
Jihoafrická republika	1 967 ⁵⁾	152 ³⁾			
Keňa	11 417 ¹⁾ 8)	775 ²⁾			
Maroko	11 101 ²⁾	770			
Nigérie	13 897 ²⁾	1 210 ²⁾			

Pramen: World Health Statistics Annual 1980

*) Bez zubních lékařů (resp. „dentistů“) **) Započtena lůžka ve všeobecných i specializovaných nemocnicích (vš. léčeben tuberkulózy, psychiatrických léčeben, porodnic apod.), venkovských nemocnicích a zdravotnických střediscích.

¹⁾ Rok 1978 ²⁾ Rok 1976 ³⁾ Rok 1975 ⁴⁾ Rok 1974 ⁵⁾ Rok 1973 ⁶⁾ Rok 1969 ⁷⁾ Bez SSSR ⁸⁾ Na 1 z registrovaných lékařů, kteří nepracují všichni ve vlasti ⁹⁾ Vě. Západního Berlína ¹⁰⁾ Jen Anglie ¹¹⁾ Na 1 lůžko ve státních zařízeních ¹²⁾ Na 1 lékaře ve státní službě ¹³⁾ Jen býv. Tanganika ¹⁴⁾ Na 1 lékaře v nemocnici nebo jiném zdravotnickém zařízení ¹⁵⁾ 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	17,8	11,5	6,3	17
Belgie	12,6	11,4	1,2	12
Bulharská LR	15,3	10,7	4,6	22
Dánsko	11,6	10,7	0,9	9
Finsko ¹⁾	13,5	9,2	4,3	9 ²⁾
Francie	14,1	10,2	3,9	11 ⁵⁾
Irská republika ¹⁾	21,7	10,3	11,4	15
Itálie	11,8	9,4	2,4	16
Jugoslávie SFR	17,1	8,5	8,6	34
Lucembursko	11,4	11,1	0,3	11
Maďarská LR	15,0	12,8	2,2	24
Německá nokratická republika	14,0	13,9	0,1	13
Německá spolková republika	9,5	11,6	-2,1	15
Nizozemí	12,5	8,0	4,5	10
Norsko	12,6	10,1	2,5	9 ²⁾
Polská LR	19,5	9,2	10,3	2
Portugalsko ¹⁾	16,8	9,8	7,0	31 ³⁾
Rakousko	11,4	12,2	-0,8	15
Rumunská SR	18,5	9,9	8,6	30
Řecko	15,9	8,7	7,2	19
SSSR	18,3	10,1	8,2	28 ¹⁾
Španělsko	16,1	7,8	8,3	15
Švédsko	11,6	11,0	0,6	9
Švýcarsko	11,6	9,0	2,6	
Velká Británie ¹⁾	12,3	11,9	0,4	13
Japonsko	14,2	5,9	8,3	8
Kanada ¹⁾	15,3	7,3	8,0	12 ²⁾
Spojené státy americké	15,8	8,7	7,1	13
Austrálie ⁶⁾	15,5	7,4	8,1	13 ²⁾
Nový Zéland	16,7	8,2	8,5	14

*) Pramen: Statistická ročenka ČSSR 1980

Pokud není vyznačeno jinak, jsou údaje

a) o porodnosti, úmrtnosti a přirozeném přírůstku za rok 1979, a to většinou předběžné

b) o kojencké úmrtnosti za rok 1978, vesměs předběžné

1) Rok 1978

2) Rok 1977

3) Rok 1976

4) Rok 1974

5) Bez živě narozených kojenců, zemřelých před registrací narození

6) Bez řístokrevných domorodců

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.1.1 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		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
Československá socialistická republika									
1965	378 618	345 603	23 017	6 787 457	6 304 029	1 141 798	7 166 075	6 649 632	1 165 615
1969 ¹⁾	1 268 357	1 016 066	51 497	9 884 738	8 898 901	1 344 989	11 153 095	9 914 967	1 396 483
1970	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	14 568 449	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
1976	1 271 527	996 619	53 736	17 385 057	15 328 714	2 737 322	18 656 584	16 325 333	2 791 058
1977	1 237 428	1 052 338	61 398	18 067 563	16 168 900	3 023 860	19 304 991	17 221 238	3 007 258
1978	1 314 411	1 102 826	64 066	19 945 512	17 020 120	3 222 998	20 259 953	18 122 946	2 281 058
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	66 422	20 777 303	18 905 239	3 728 832	22 176 059	20 117 271	3 795 257
Česká socialistická republika									
1965	261 249	227 340	13 052	4 885 890	4 596 607	798 884	5 147 139	4 826 947	811 936
1969	465 338	304 134	12 092	7 351 195	6 665 618	952 656	7 816 533	7 069 752	964 748
1970	520 351	352 902	17 770	7 905 473	7 090	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	9 133 613	1 488 716	10 884 059	9 700 721	1 509 356
1974	610 18	560 279	23 444	10 728 786	9 667 773	1 627 551	11 368 975	10 228 052	1 650 995
1975	707 581	570 503	26 813	11 666 114	10 300 275	1 810 814	12 373 698	10 870 778	1 837 627
1976	732 382	614 616	34 371	12 197 869	10 823 057	1 952 673	12 930 251	11 437 673	1 987 044
1977	715 308	644 531	1 635	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 43	695 203	40 717	13 521 409	12 53 156	2 393 854	14 306 457	13 148 359	2 434 571
1980	844 028	755 266	44 481	13 332 959	13 206 149	2 654 034	15 176 987	13 961 415	2 698 515
Slovenská socialistická republika									
1965	117 309	108 263	10 765	1 911 567	1 714 422	342 914	2 018 936	1 822 685	353 679
1969 ¹⁾	803 019	11 932 39	102	2 533 543	2 233 293	392 333	3 336 562	2 845 215	431 745
1970	906 013	685 943	46 252	2 998 840	113 153	443 126	3 604 111	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	3 444 8	567 033	4 328 288	3 758 516	580 825
1973	360 925	301 315	1 981	4 229 271	3 691 001	614 392	4 590 196	3 992 319	629 373
1974	373 550	325 776	1 184	4 757 480	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
1976	539 145	382 093	19 365	5 187 188	4 505 657	784 649	5 726 333	4 887 660	804 011
1977	522 120	407 807	19 763	7 432 912	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	548 723	456 766	21 944	6 444 344	5 699 090	1 074 798	6 993 072	6 155 856	1 096 742

¹⁾ Změny ve výši výdajů proti roku 1965 způsobuje převod Obl ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969—1971)

1. 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		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
Československá socialistická republika									
1965	26,74	24,41	1,68	479,38	445,24	80,64	506,12	469,65	82,32
1969 ¹⁾	87,97	70,47	3,57	685,57	617,20	93,28	773,54	687,67	96,85
1970	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
1976	85,23	66,80	3,60	1 165,36	1 027,52	183,49	1 250,59	1 094,32	187,09
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
Česká socialistická republika									
1965	26,68	24,24	1,34	499,34	469,06	81,64	526,02	493,30	82,98
1969	47,01	40,83	1,22	742,66	673,40	96,24	789,67	714,23	97,46
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
1976	72,31	60,68	3,39	1 204,30	1 068,57	192,79	1 276,61	1 129,25	196,18
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
Slovenská socialistická republika									
1965	26,88	24,80	2,47	434,74	391,95	78,40	461,62	416,75	80,87
1969 ¹⁾	177,67	135,39	8,72	560,55	494,12	86,80	738,22	629,51	95,52
1970	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
1976	112,56	79,75	4,05	1 083,01	940,72	163,82	1 195,57	1 020,47	167,87
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

¹⁾ Změny ve výši proti roku 1965 způsobuje převod Ob1 ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969 – 1971)

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.1. Počet obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1980	15 282 857	7 829 156	15 311 776	7 850 137
	1979	15 278 970	7 832 551	15 236 712	7 811 362
ČSR	1980	10 289 803	5 293 531	10 328 082	5 317 547
	1979	10 315 669	5 310 984	10 296 489	5 301 906
SSR	1980	4 993 054	2 535 625	4 983 694	2 532 590
	1979	4 963 301	2 521 567	4 940 223	2 509 456
Hl. m. Praha	1980	1 182 294	629 353	1 193 135	634 083
Středočeský		1 151 065	591 934	1 145 402	590 551
Jihočeský		689 249	351 424	689 959	352 386
Západočeský		879 668	448 778	888 342	453 521
Severočeský		1 166 530	594 009	1 172 911	597 454
Východočeský		1 247 686	642 091	1 251 511	644 727
Jihomoravský		2 040 735	1 050 378	2 042 152	1 052 343
Severomoravský		1 932 576	985 564	1 944 670	992 482
Hl. m. SSR Bratislava		381 165	199 063	379 434	197 648
Západoslovenský		1 683 562	855 954	1 685 459	857 780
Středoslovenský		1 525 802	770 665	1 526 358	771 279
Východoslovenský		1 402 525	709 943	1 392 443	705 888

1) V roce 1980 předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živé	mrtvé		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1980	117 841	33 863	248 048	1 691	185 116	4 556	3 046	62 932
	1979	127 134	32 241	272 352	1 621	175 786	4 825	3 377	96 566
ČSR	1980	78 295	27 218	153 182	1 085	134 582	2 576	1 725	18 600
	1979	84 496	26 191	172 112	972	127 949	2 726	1 945	44 163
SSR	1980	39 546	6 645	94 866	606	50 534	1 980	1 321	44 332
	1979	42 638	6 050	100 240	649	47 837	2 099	1 432	52 403
Hl. m. Praha	1980	8 957	4 239	15 198	123	17 737	275	197	— 2 539
Středočeský		8 303	2 579	16 329	107	17 632	277	197	— 1 303
Jihočeský		5 022	1 294	10 537	77	9 074	175	115	1 463
Západočeský		7 292	2 847	13 038	109	10 848	204	135	2 190
Severočeský		9 420	4 427	18 081	116	14 246	342	217	3 835
Východočeský		9 136	2 578	18 640	103	17 310	298	184	1 330
Jihomoravský		15 314	4 232	31 328	238	26 091	494	330	5 237
Severomoravský		14 851	5 022	30 031	212	21 644	511	350	8 387
Hl. m. SSR		1980	3 350	1 094	7 051	45	3 431	140	95
Bratislava	13 380		2 102	30 037	208	18 736	587	414	11 301
Západoslovenský	11 820		1 909	28 714	193	15 397	599	428	13 317
Středoslovenský	10 996		1 540	29 064	160	12 970	654	384	16 094
Východoslovenský									

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo-rozenost
							kojenec-ká	novoro-senecká	
na 1 000 obyvatel									
ČSSR	1980	7,7	2,21	16,2	12,1	4,1	18,4	12,3	6,8
	1979	8,3	2,12	17,9	11,5	6,3	17,7	12,4	5,9
ČSR	1980	7,6	2,64	14,8	13,0	1,8	16,8	11,3	7,0
	1979	8,2	2,54	16,7	12,4	4,3	15,8	11,3	5,6
SSR	1980	7,9	1,33	19,0	10,1	8,9	20,9	13,9	6,3
	1979	8,6	1,22	20,3	9,7	10,6	20,9	14,3	6,4
Hl. m. Praha	1980	7,5	3,55	12,7	14,9	—2,1	18,1	13,0	8,0
Středočeský		7,2	2,25	14,3	15,4	—1,1	17,0	12,1	6,5
Jihočeský		7,3	1,88	15,3	13,2	2,1	16,6	10,9	7,3
Západočeský		8,2	3,20	14,7	12,2	2,5	15,6	10,4	8,3
Severočeský		8,0	3,77	15,3	12,1	3,3	18,9	12,0	6,4
Východočeský		7,3	2,06	14,9	13,8	1,1	16,0	9,9	5,5
Jihomoravský		7,5	2,07	15,3	12,8	2,6	15,8	10,5	7,5
Severomoravský		7,6	2,58	15,4	11,1	4,3	17,0	11,7	7,0
Hl. m. SSR		1980	8,8	2,88	18,6	9,0	9,5	19,9	13,5
Bratislava	7,9		1,25	17,8	11,1	6,7	19,5	13,8	6,9
Západoslovenský	7,7		1,25	18,8	10,1	8,7	20,9	14,9	6,7
Středoslovenský	7,9		1,11	20,9	9,3	11,6	22,5	13,2	5,5
Východoslovenský									

¹⁾ Rok 1980 předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1977	1978	1979	1977	1978	1979	1977	1978	1979
do 15	50	32	32	17	14	10	33	18	22
15—19	29 505	28 171	28 148	19 669	18 269	18 326	9 836	9 902	9 822
20—24	128 779	128 157	123 586	82 544	81 590	77 139	46 235	46 567	46 447
25—29	82 398	81 332	80 013	53 130	51 969	50 129	29 268	29 363	29 884
30—34	30 632	31 411	31 042	20 746	21 132	20 628	9 886	10 279	10 414
35—39	8 374	8 517	8 212	4 917	5 198	5 182	3 457	3 319	3 030
40—44	1 445	1 356	1 201	692	663	636	753	693	565
45—49	86	84	78	37	35	32	49	49	46
50 a více	4	4	5	1	1	3	3	3	2
neudán	23	30	35	10	30	27	13	—	8
Celkem	281 296	279 094	272 352	181 763	178 901	172 112	99 533	100 193	100 240

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1978

Porodní hmotnost (v g) Porodní délka (v 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 1000 ¹⁾	295	280	32	38	202	203	20	25	93	77	12	13
1000—1249	378	335	71	68	244	200	48	52	134	135	23	16
1250—1499	497	437	69	68	335	275	48	41	162	162	21	27
1500—1999	1 865	1 918	174	143	1 183	1 233	102	90	682	685	72	53
2000—2499	5 245	6 163	163	154	3 279	3 915	101	93	1 966	2 248	62	61
2500—2999	20 583	28 042	146	152	13 225	18 134	91	92	7 358	9 908	55	60
3000—3499	52 490	56 930	139	165	33 651	36 455	83	106	18 839	20 475	56	59
3500—3999	45 454	34 093	94	64	29 489	21 690	57	33	15 965	12 403	37	31
4000—4499	14 028	7 042	26	24	8 853	4 477	14	10	5 175	2 565	12	14
4500—4999	1 946	726	12	7	1 241	413	6	2	705	313	6	5
5000 a více	247	88	3	4	141	51	1	2	106	37	2	2
neudáno	5	7	—	—	5	7	—	—	—	—	—	—
Celkem	143 033	136 061	929	887	91 848	87 053	571	546	51 185	49 008	358	341

Porodní délka v cm

do 36	515	493	82	91	316	308	51	53	199	185	31	38
37—38	364	313	36	47	244	194	22	37	120	119	14	10
39—40	631	610	74	72	402	377	49	45	229	233	25	27
41—42	834	941	75	48	538	593	47	37	296	348	28	11
43—44	1 769	2 046	71	69	1 075	1 252	45	41	694	794	26	28
45—46	4 698	6 491	103	90	2 950	4 205	62	51	1 748	2 286	41	39
47—48	16 674	24 609	110	100	10 646	15 942	68	60	6 028	8 667	42	40
49—50	50 149	56 412	168	180	32 939	36 891	102	115	17 210	19 521	66	65
51—52	46 805	34 743	124	113	30 317	21 968	80	68	16 488	12 775	44	45
53—54	17 332	8 253	62	50	10 657	4 782	35	28	6 675	3 471	27	22
55 a více	3 239	1 134	24	27	1 742	525	10	11	1 497	609	14	16
neudáno	23	16	—	—	22	16	—	—	1	—	—	—
Celkem	143 033	136 061	929	887	91 848	87 053	571	546	51 185	49 008	358	341

ch = chlapci, d = děvčata

¹⁾ Započteny mrtvě narozené děti po 28. týdnu těhotenství, resp. kdy 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	1978	1979	1980 ²⁾
ČSSR								
15—19	18,9 ¹⁾	46,0	45,1	45,5	55,5	54,2	53,6	49,9
20—24	114,0	198,7	193,4	180,5	211,5	211,8	210,8	201,5
25—29	116,7	131,7	134,8	113,9	140,1	130,1	127,5	118,6
30—34	78,4	63,8	65,8	51,5	60,6	55,4	53,2	45,7
35—39	44,3	29,1	27,2	18,6	20,4	18,7	17,2	11,5
40—44	16,4	8,8	6,9	4,5	3,8	3,3	3,0	2,3
45—49	1,5	0,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2	—
Celkem ²⁾	59,7	68,2	69,6	63,5	79,9	76,7	74,5	67,6
ČSR								
15—19	14,9 ¹⁾	44,0	47,2	49,0	61,2	57,7	56,5	52,0
20—24	101,5	184,6	185,2	174,4	213,1	212,7	209,7	200,0
25—29	105,0	115,2	123,1	104,1	135,0	123,8	120,5	109,0
30—34	68,4	49,3	55,2	42,1	57,2	52,0	49,7	41,0
35—39	35,2	19,7	20,1	13,2	17,0	16,6	15,6	10,0
40—44	12,0	5,1	4,5	2,8	2,7	2,4	2,4	2,0
45—49	1,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	—
Celkem ²⁾	51,6	57,6	63,9	60,1	78,7	73,8	70,8	62,9
SSR								
15—19	28,7 ¹⁾	50,5	40,4	39,2	46,0	48,8	48,8	46,0
20—24	150,6	226,6	212,2	194,7	208,5	210,1	212,5	204,0
25—29	154,7	166,9	158,4	136,9	152,5	142,9	141,3	134,0
30—34	112,7	98,4	88,3	70,5	68,6	63,9	62,0	57,0
35—39	76,3	52,4	43,2	29,9	27,1	23,2	20,8	15,0
40—44	32,6	18,5	12,8	8,3	6,2	5,1	4,2	3,0
45—49	3,7	1,5	1,0	0,6	0,4	0,3	0,3	—
Celkem ²⁾	86,3	93,1	82,6	70,8	82,3	82,5	82,0	77,1

1) Věk matek mladších 15 let

2) Počet všech živě narozených dětí na 1 000 žen věku 15—49 let

3) Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva
k 1. 7. 1980 (odhad v tisících)

Věková skupina	ČSSR			ČSR			SSR		
	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾
Muži									
0—4	695	9,3	959,7	447	8,9	959,7	248	10,1	959,7
5—9	657	8,8	952,8	434	8,7	949,3	223	9,1	959,6
10—14	547	7,3	952,5	352	7,0	951,7	195	8,0	953,8
15—19	562	7,5	950,2	352	7,0	948,9	210	8,6	952,4
20—24	588	7,9	957,5	364	7,3	958,8	224	9,1	955,4
25—29	655	8,8	958,8	430	8,6	955,8	225	9,2	964,4
30—34	616	8,3	975,6	437	8,7	970,3	179	7,3	988,8
35—39	495	6,6	996,0	353	7,0	980,2	142	5,8	1 035,2
40—44	400	5,4	1 027,5	272	5,4	1 014,7	128	5,2	1 054,7
45—49	420	5,6	1 040,5	286	5,7	1 035,0	134	5,5	1 052,2
50—54	425	5,7	1 089,4	294	5,9	1 091,8	131	5,3	1 084,0
55—59	419	5,6	1 155,1	292	5,8	1 164,4	127	5,2	1 133,9
60—64	225	3,0	1 195,6	158	3,2	1 221,5	67	2,7	1 134,3
65—69	303	4,1	1 273,9	218	4,3	1 298,2	85	3,5	1 211,8
70—74	236	3,2	1 436,4	169	3,4	1 485,2	67	2,7	1 313,4
75—79	138	1,8	1 724,6	98	2,0	1 795,9	40	1,6	1 550,0
80—84	59	0,8	2 203,4	40	0,8	2 400,0	19	0,8	1 789,5
85 a více	22	0,3	2 727,3	15	0,3	3 000,0	7	0,3	2 142,9
Celkem	7 462	100,0	1 052,0	5 011	100,0	1 061,1	2 451	100,0	1 033,5
0—14	1 899	25,5	955,2	1 233	24,6	953,8	666	27,2	958,0
15—59	4 580	61,4	1 007,4	3 080	61,5	1 005,5	1 500	61,2	1 011,3
60 a více	983	13,2	1 446,6	698	13,9	1 495,7	285	11,6	1 326,3
Ženy									
0—4	667	8,5	1 042,0	429	8,1	1 042,0	238	9,4	1 042,0
5—9	626	8,0	1 049,5	412	7,8	1 053,4	214	8,4	1 042,1
10—14	521	6,6	1 049,9	335	6,3	1 050,7	186	7,3	1 048,4
15—19	534	6,8	1 052,4	334	6,3	1 053,9	200	7,9	1 050,0
20—24	563	7,2	1 044,4	349	6,6	1 043,0	214	8,4	1 046,7
25—29	628	8,0	1 043,0	411	7,7	1 046,2	217	8,6	1 036,9
30—34	601	7,7	1 025,0	424	8,0	1 030,7	177	7,0	1 011,3
35—39	493	6,3	1 004,1	346	6,5	1 020,2	147	5,8	835,3
40—44	411	5,2	973,2	276	5,2	985,5	135	5,3	948,1
45—49	437	5,6	961,1	296	5,6	966,2	141	5,6	950,4
50—54	463	5,9	917,9	321	6,0	915,9	142	5,6	922,5
55—59	484	6,2	865,7	340	6,4	858,8	144	5,7	881,9
60—64	269	3,4	836,4	193	3,6	818,7	76	3,0	881,6
65—69	386	4,9	785,0	283	5,3	770,3	103	4,1	825,2
70—74	339	4,3	696,2	251	4,7	673,3	88	3,5	761,4
75—79	238	3,0	579,8	176	3,3	556,8	62	2,5	645,2
80—84	130	1,6	453,8	96	1,8	416,7	34	1,3	558,8
85 a více	60	0,8	366,7	45	0,8	333,3	15	0,6	466,7
Celkem	7 850	100,0	950,6	5 317	100,0	942,4	2 533	100,0	967,6
0—14	1 814	23,1	1 046,9	1 176	22,1	1 048,5	638	25,2	1 043,9
15—54	4 130	52,6	1 007,5	2 757	51,9	1 011,2	1 373	54,2	1 000,0
55 a více	1 906	24,3	735,6	1 384	26,0	715,3	522	20,6	789,3

¹⁾ V horní části tabulky je počet žen na 1 000 mužů, v dolní části počet mužů na 1 000 žen

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB
2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů
 (k 31. 12. 1980 — odhad FSÚ)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Zápa- dočeský	Severo- český	Výcho- dočeský	Jiho- morav- ský	Severo- morav- ský	Hl. m. SSR Bratislava	Zápa- doslo- ven- ský	Středo- sloven- ský	Výcho- doslo- ven- ský
Muži												
0— 4	8,2	8,4	8,7	8,6	9,2	8,7	8,8	9,0	10,9	9,5	9,9	10,7
5— 9	7,7	8,6	8,7	9,0	9,6	8,9	8,8	9,4	8,4	8,9	9,1	9,8
10—14	5,8	6,7	7,0	7,1	7,3	7,0	7,2	7,7	6,5	7,8	8,0	8,6
15—19	5,5	6,7	7,2	7,3	7,0	7,0	7,4	7,9	6,3	8,2	8,6	9,1
20—24	5,5	6,8	7,6	7,3	6,9	7,2	7,5	7,6	7,6	8,9	9,1	9,3
25—29	8,1	8,3	8,5	8,7	8,9	8,4	8,2	8,6	10,5	9,2	9,2	8,9
30—34	9,5	9,0	8,7	9,1	9,8	8,5	8,3	8,6	9,2	7,4	7,5	7,2
35—39	7,9	6,9	6,8	7,2	7,2	6,7	6,9	7,4	6,6	5,9	5,8	5,4
40—44	5,4	5,4	5,4	5,8	5,5	5,3	5,4	5,8	5,4	5,3	5,3	5,1
45—49	5,9	5,7	5,7	5,9	5,3	5,7	5,4	5,5	5,3	5,4	5,4	5,3
50—54	6,9	6,2	5,7	5,8	5,5	5,9	5,7	5,6	5,7	5,4	5,3	5,1
55—59	7,1	6,0	5,6	5,7	5,9	5,7	5,7	5,3	6,1	5,3	5,2	4,9
60—64	3,8	3,3	3,4	3,3	3,1	3,2	3,4	2,9	3,5	2,9	2,8	2,6
65—69	5,0	4,5	4,2	3,8	3,8	4,4	4,3	3,4	3,4	3,7	3,4	2,9
70—74	4,2	3,9	3,4	3,0	2,8	3,7	3,5	2,7	2,3	3,1	2,7	2,5
75—79	2,3	2,2	2,1	1,6	1,4	2,3	2,2	1,6	1,3	1,9	1,6	1,5
80—84	0,9	1,0	0,9	0,6	0,6	1,0	0,9	0,7	0,7	0,9	0,8	0,8
85 a více	0,3	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	21,7	23,8	24,4	24,7	26,0	24,7	24,7	26,1	25,8	26,2	27,0	29,1
15—59	61,8	61,1	61,2	62,7	62,1	60,2	60,5	62,3	62,7	61,0	61,4	60,3
60 a více	16,5	15,1	14,4	12,6	11,9	15,1	14,8	11,6	11,5	12,8	11,6	10,6
Ženy												
0— 4	6,9	7,7	8,0	8,0	8,4	7,9	8,1	8,3	9,2	8,7	9,3	9,9
5— 9	6,5	7,7	8,1	8,2	8,7	8,0	8,0	8,5	7,4	8,2	8,7	9,3
10—14	4,9	6,0	6,4	6,6	6,6	6,3	6,4	7,0	5,6	7,1	7,5	7,9
15—19	4,6	6,0	6,5	6,7	6,4	6,4	6,6	7,2	5,7	7,6	8,0	8,5
20—24	5,0	6,1	6,8	6,7	6,4	6,4	6,6	6,9	7,3	8,2	8,5	8,7
25—29	7,4	7,4	7,5	7,8	8,3	7,5	7,4	7,8	10,3	8,5	8,5	8,3
30—34	8,7	7,9	7,7	8,2	8,8	7,7	7,6	8,1	9,3	7,0	7,0	7,0
35—39	7,1	6,2	6,2	6,6	6,6	6,3	6,4	7,0	7,1	5,8	5,7	5,5
40—44	5,0	5,1	5,3	5,5	5,2	5,1	5,3	5,4	5,6	5,2	5,3	5,4
45—49	5,8	5,5	5,4	5,5	5,2	5,5	5,4	5,3	5,8	5,5	5,4	5,5
50—54	6,8	6,1	5,7	5,9	6,0	5,9	6,0	5,8	6,4	5,7	5,5	5,3
55—59	7,5	6,4	6,0	6,3	6,7	6,2	6,2	6,1	6,4	5,9	5,6	5,3
60—64	4,6	3,8	3,9	3,8	3,6	3,7	3,8	3,5	3,5	3,4	3,1	2,9
65—69	6,4	5,5	5,1	4,8	4,7	5,3	5,2	4,4	3,7	4,4	4,0	3,4
70—74	5,9	5,5	4,9	4,3	4,0	5,1	4,8	4,0	3,0	3,9	3,5	3,2
75—79	4,0	3,9	3,5	2,9	2,6	3,6	3,4	2,7	2,0	2,7	2,4	2,2
80—84	2,1	2,2	2,0	1,5	1,3	2,1	1,9	1,4	1,2	1,5	1,4	1,2
85 a více	0,8	1,0	1,0	0,7	0,5	1,0	0,9	0,6	0,5	0,7	0,6	0,5
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	18,3	21,4	22,5	22,7	23,8	22,2	22,5	23,8	22,2	24,0	25,5	27,1
15—54	50,4	50,2	51,1	53,0	52,8	50,9	51,3	53,5	57,5	53,5	53,9	54,2
55 a více	31,3	28,4	26,4	24,3	23,4	26,9	26,2	22,7	20,3	22,5	20,6	18,7

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.8 Hlášené potraty

Území, kraj	Rok ¹⁾	Hlášené potraty		Z 1 000 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů		Na 100 narozených dětí připadá hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušeni těhotenství ²⁾
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1980	127 194	26 982	337,5	71,6	50,9	10,8	105 932
	1979	123 240	28 730	310,3	72,3	45,0	10,5	100 647
ČSR	1980	86 503	17 561	359,3	72,9	56,1	11,4	73 036
	1979	83 624	19 111	325,8	74,4	48,3	11,0	68 902
SSR	1980	40 691	9 421	298,8	69,2	42,6	9,9	32 896
	1979	39 616	9 619	282,0	68,5	39,3	9,5	31 745
Hl. m. Praha	1980	11 969	2 168	438,6	79,4	78,1	14,2	10 465
Středočeský		9 023	1 710	354,4	67,2	54,9	10,4	7 676
Jihočeský		5 741	1 141	351,0	69,8	54,1	10,7	4 788
Západočeský		7 016	1 441	348,0	71,5	53,4	11,0	5 921
Severočeský		11 203	2 044	381,1	69,5	61,6	11,2	9 783
Východočeský		8 953	1 972	323,3	71,2	47,8	10,5	7 368
Jihomoravský		14 551	3 501	315,5	75,9	46,1	11,1	11 842
Severomoravský		18 047	3 584	373,7	74,2	59,7	11,9	15 193
Hl. m. SSR Bratislava		4 776	939	402,3	79,1	67,3	13,2	4 095
Západoslovenský		12 490	2 973	292,3	69,6	41,3	9,8	10 152
Středoslovenský		12 074	2 869	294,6	70,0	41,8	9,9	9 700
Východoslovenský		11 351	2 640	279,8	65,1	38,8	9,0	8 949

¹⁾ Rok 1980 předběžné údaje²⁾ 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 1980

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
ČSSR										
Zdravotní	18 242	11	471	2 695	5 215	5 558	3 383	772	136	1
Pokročilý věk ženy	1 856	—	—	—	—	—	—	1 768	88	—
Nejméně tři žijící děti	21 163	—	31	1 582	6 216	7 347	4 651	1 269	63	4
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	331	—	4	41	86	115	80	5	—	—
Prokázáný rozvrat rodiny	2 699	—	63	718	995	640	272	10	1	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	14 875	13	4 055	4 766	2 930	1 914	1 025	160	8	4
Finanční tíseň rodiny	11 243	—	344	3 495	4 290	2 341	734	39	—	—
Bytová tíseň rodiny	10 095	—	431	3 749	3 536	1 806	551	20	1	1
Znásilnění nebo jiný trestný čin	4	—	3	1	—	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	7 353	—	89	1 500	2 732	2 086	835	106	4	1
Jiné důvody	12 309	2	247	2 424	3 671	3 206	2 552	198	7	2
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	100170	26	5 738	20 971	29 671	25 013	14 083	4 347	308	13
ČSR										
Zdravotní	13 274	9	408	1 994	3 717	4 010	2 520	540	76	—
Pokročilý věk ženy	1 413	—	—	—	—	—	—	1 354	59	—
Nejméně tři žijící děti	12 054	—	15	952	3 516	4 366	2 654	542	9	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	242	—	4	32	57	85	61	3	—	—
Prokázáný rozvrat rodiny	1 861	—	47	532	664	430	182	6	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	9 989	9	3 076	2 878	1 835	1 324	756	108	3	—
Finanční tíseň rodiny	8 799	—	316	2 774	3 273	1 823	590	23	—	—
Bytová tíseň rodiny	7 123	—	347	2 552	2 375	1 386	449	13	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	5 632	—	81	1 160	2 016	1 614	680	81	—	—
Jiné důvody	8 540	2	158	1 583	2 407	2 295	1 972	122	1	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	68 930	20	4 454	14 458	19 860	17 333	9 864	2 792	149	—
SSR										
Zdravotní	4 968	2	63	701	1 498	1 548	863	232	60	1
Pokročilý věk ženy	443	—	—	—	—	—	—	414	29	—
Nejméně tři žijící děti	9 109	—	16	630	2 700	2 981	1 997	727	54	4
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	89	—	—	9	29	30	19	2	—	—
Prokázáný rozvrat rodiny	838	—	16	186	331	210	90	4	1	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	4 886	4	979	1 888	1 095	590	269	52	5	4
Finanční tíseň rodiny	2 444	—	28	721	1 017	518	144	16	—	—
Bytová tíseň rodiny	2 972	—	84	1 197	1 161	420	102	7	—	1
Znásilnění nebo jiný trestný čin	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	1 721	—	8	340	716	472	155	25	4	1
Jiné důvody	3 769	—	89	841	1 264	911	580	76	6	2
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	31 240	6	1 284	6 513	9 811	7 680	4 219	1 555	159	13

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost (podle rozboru 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.		
ČSSR	1980	16,7	36,3	63,7	67,0	18,6	99,4	14,6
	1979	16,6	35,8	64,2	63,8	12,9	99,5	14,4
ČSR	1980	15,4	36,7	63,4	68,3	21,1	99,7	13,2
	1979	15,3	36,7	63,3	63,3	14,0	99,3	13,2
SSR	1980	18,8	35,7	64,3	65,2	15,1	98,9	16,9
	1979	18,8	34,6	65,4	64,4	11,3	99,8	16,6
Hl. m. Praha	1980	18,4	33,9	66,1	72,5	32,1	100,0	14,1
Středočeský		15,9	34,3	65,6	74,0	26,8	99,6	12,9
Jihočeský		15,0	34,7	66,2	71,3	17,0	100,0	13,2
Západočeský		15,3	40,5	59,5	73,0	16,4	100,0	13,5
Severočeský		15,6	35,9	64,1	69,4	16,9	100,0	13,8
Východočeský		13,1	37,9	62,1	62,1	17,9	97,9	11,6
Jihomoravský		14,6	40,1	59,9	62,3	18,9	100,0	12,9
Severomoravský		15,9	35,0	64,2	67,9	20,4	100,0	13,7
Hl. m. SSR Bratislava		19,1	37,0	63,0	65,2	19,3	100,0	16,7
Západoslovenský		19,1	36,2	63,8	64,6	15,1	99,3	17,2
Středoslovenský		20,2	35,7	64,3	65,7	16,0	99,1	18,1
Východoslovenský		16,9	34,8	65,2	65,4	12,8	97,8	15,5

¹⁾ Předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1976	1977	1978	1979	1976	1977	1978	1979	1976	1977	1978	1979
Muži												
0	24,5	23,4	22,0	20,3	22,0	22,1	20,1	18,1	28,9	25,8	25,6	24,4
1—4	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	1,0	1,0	1,0	0,4
5—9	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5
10—14	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5
15—19	1,0	1,0	0,9	0,8	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9	1,0	0,8	0,9
20—24	1,4	1,3	1,4	1,3	1,5	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,6	1,3
25—29	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,6	1,5	1,5	1,5
30—34	1,8	2,0	1,8	1,8	1,7	1,8	1,7	1,6	2,3	2,4	2,1	2,1
35—39	2,8	2,7	2,7	2,9	2,5	2,3	2,5	2,7	3,4	3,6	3,3	3,6
40—44	4,2	4,5	4,5	3,7	4,0	4,2	4,1	4,1	4,6	5,1	5,4	3,0
45—49	7,1	7,3	7,3	7,2	6,7	6,9	6,9	6,7	7,9	8,2	8,1	8,2
50—54	11,5	11,8	11,8	11,7	11,4	11,4	11,6	11,4	11,8	12,7	12,2	12,3
55—59	17,4	17,9	18,6	18,8	17,7	18,2	18,9	19,2	16,8	17,4	18,0	18,0
60—64	27,5	28,2	29,0	29,0	28,4	29,1	30,0	30,4	25,1	25,8	26,3	25,8
65—69	44,3	44,9	44,1	43,8	46,4	46,8	45,5	45,5	38,9	39,7	40,3	39,4
70—74	71,7	71,8	71,0	69,7	75,2	74,2	73,2	72,4	62,6	65,7	65,5	62,6
75—79	108,6	107,5	108,7	107,5	114,6	112,5	113,2	111,9	94,5	95,8	97,8	96,9
80—84	165,8	163,9	163,4	164,1	174,2	169,3	169,3	171,2	146,7	152,1	150,7	149,0
85 a více	266,2	266,8	254,4	255,9	278,4	271,5	258,6	261,7	238,5	264,5	244,9	242,9
Celkem	12,4	12,5	12,4	12,4	13,3	13,2	13,2	13,1	10,6	11,0	11,0	10,8
Ženy												
0	18,0	16,2	15,4	15,1	16,1	15,3	14,2	13,3	21,6	18,0	19,0	18,3
1—4	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	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	0,3	0,4	0,3	0,4	0,2
10—14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
15—19	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
20—24	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
25—29	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,4	0,5	0,5
30—34	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,8	0,9	0,8	0,9	0,7
35—39	1,0	1,1	1,1	1,2	0,9	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1
40—44	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,7	1,9	2,0	2,1	2,3	1,9
45—49	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,4	3,1
50—54	4,9	5,0	5,3	5,1	4,9	4,9	5,2	5,1	5,0	5,1	5,6	5,0
55—59	7,9	8,0	8,1	8,4	7,9	8,0	8,1	8,3	7,9	8,1	8,2	8,5
60—64	13,6	13,7	14,0	13,8	14,0	13,8	14,1	14,3	12,7	13,7	13,7	12,5
65—69	22,6	22,7	23,1	22,5	23,2	22,9	23,7	23,1	20,9	22,2	21,2	20,9
70—74	40,7	40,8	41,2	40,5	41,3	41,8	42,3	41,4	39,1	37,6	38,2	37,9
75—79	72,5	72,8	71,7	71,9	74,2	73,7	73,2	73,6	67,7	69,9	67,3	67,0
80—84	124,9	127,0	125,0	123,6	126,6	129,4	127,3	126,3	119,5	119,9	118,2	115,9
85 a více	230,0	226,1	218,6	220,6	233,2	227,8	221,7	222,1	220,2	220,8	208,9	215,8
Celkem	10,5	10,6	10,7	10,7	11,5	11,6	11,7	11,8	8,4	8,5	8,6	8,6

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	1980	71	15	19 516	12 644	2	84	29 213
	1979	79	11	19 816	27 066	2	108	26 835
ČSR	1980	24	7	13 516	6 429	1	19	22 148
	1979	31	5	12 543	14 339	2	29	21 337
SSR	1980	47	8	6 000	6 215	1	65	7 065
	1979	48	6	7 273	12 727	—	79	5 498
Hl. m. Praha	1980	3	—	1 153	97	1	8	2 490
Středočeský		4	—	1 205	449	—	1	1 823
Jihočeský		1	1	969	517	—	1	1 487
Západočeský		—	1	597	690	—	—	2 003
Severočeský		3	—	582	1 106	—	—	2 194
Východočeský		4	—	1 107	559	—	2	1 884
Jihomoravský		3	2	3 898	1 176	—	7	4 696
Severomoravský		6	3	4 005	1 835	—	—	5 571
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	492	511	—	10	607
Západoslovenský	3	1	2 132	2 070	—	51	2 714	
Středoslovenský	10	5	1 799	2 447	—	1	2 630	
Východoslovenský	34	2	1 577	1 187	1	3	1 114	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	Jiný
ČSSR	1980	142	11	3 533	109 681	266	13 150	3 778	262
	1979	109	11	6 561	32 623	647	43 043	3 884	1 228
ČSR	1980	101	9	2 053	91 732	246	8 687	2 399	51
	1979	74	6	6 281	20 451	598	32 065	2 447	342
SSR	1980	41	2	1 480	17 949	20	4 463	1 379	211
	1979	35	5	280	12 172	49	10 978	1 437	886
Hl. m. Praha	1980	9	—	85	13 218	72	608	554	—
Středočeský		6	2	5	9 839	31	960	400	—
Jihočeský		8	—	179	5 933	18	567	90	—
Západočeský		16	1	9	5 514	20	729	161	—
Severočeský		6	1	50	7 267	4	1 256	289	—
Východočeský		14	—	1 120	9 706	9	1 036	143	—
Jihomoravský		10	5	501	16 620	72	1 730	409	—
Severomoravský		32	—	104	23 635	20	1 801	353	51
Hl. m. SSR Bratislava		2	—	39	425	—	143	76	—
Západoslovenský	7	1	677	4 319	17	1 525	304	1	
Středoslovenský	15	1	762	7 352	2	1 374	306	154	
Východoslovenský	17	—	2	5 853	1	1 421	693	56	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi na 100 000 obyvatel (předběžné údaje)

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1980	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8
	1979	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1
ČSR	1980	0,2	0,1	130,9	62,2	0,0	0,2	214,4
	1979	0,3	0,0	121,8	139,3	0,0	0,3	207,2
SSR	1980	0,9	0,2	120,4	124,7	0,0	1,3	141,8
	1979	1,0	0,1	147,2	257,6	—	1,6	111,3
Hl. m. Praha	1980	0,3	—	96,6	8,1	0,1	0,7	208,7
Středočeský		0,3	—	105,2	39,2	—	0,1	159,2
Jihočeský		0,1	0,1	140,4	74,9	—	0,1	215,5
Západočeský		—	0,1	67,2	77,7	—	—	225,5
Severočeský		0,3	—	49,6	94,3	—	—	187,1
Východočeský		0,3	—	88,5	44,7	—	0,2	150,5
Jihomoravský		0,1	0,1	190,9	57,6	—	0,3	230,0
Severomoravský		0,3	0,2	205,9	94,4	—	—	286,5
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	129,7	134,7	—	2,6	160,0
Západoslovenský		0,2	0,1	126,5	122,8	—	3,0	161,0
Středoslovenský		0,7	0,3	117,9	160,3	—	0,1	172,3
Východoslovenský		2,4	0,1	113,3	85,2	0,1	0,2	80,0

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	jiný
ČSSR	1980	0,9	0,1	23,1	716,3	1,7	85,9	24,7	1,7
	1979	0,7	0,1	43,1	214,1	4,2	282,5	25,5	8,1
ČSR	1980	1,0	0,1	19,9	888,2	2,4	84,1	23,2	0,5
	1979	0,7	0,1	61,0	198,6	5,8	311,4	23,8	3,3
SSR	1980	0,8	0,0	29,7	360,2	0,4	89,6	27,7	4,2
	1979	0,7	0,1	5,7	246,4	1,0	222,2	29,1	17,9
Hl. m. Praha	1980	0,8	—	7,1	1 107,8	6,0	51,0	46,4	—
Středočeský		0,5	0,2	0,4	859,0	2,7	83,8	34,9	—
Jihočeský		1,2	—	25,9	859,9	2,6	82,2	13,0	—
Západočeský		1,8	0,1	1,0	620,7	2,3	82,1	18,1	—
Severočeský		0,5	0,1	4,3	619,6	0,3	107,1	24,6	—
Východočeský		1,1	—	89,5	775,5	0,7	82,8	11,4	—
Jihomoravský		0,5	0,2	24,5	813,8	3,5	84,7	20,0	—
Severomoravský		1,6	—	5,3	1 215,4	1,0	92,6	18,2	2,6
Hl. m. SSR Bratislava	0,5	—	—	10,3	112,0	—	37,7	20,0	—
Západoslovenský		0,4	0,1	40,2	256,3	1,0	90,5	18,0	0,1
Středoslovenský		1,0	0,1	49,9	481,7	0,1	90,0	20,0	10,1
Východoslovenský		1,2	—	0,1	420,3	0,1	102,1	49,8	4,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.3 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi na 100 000 obyvatel (předběžné údaje)

Nemoc	Rok 1980 v ‰ ¹⁾					
	průměru let 1975—1979			roku 1979		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyfus	83,9	87,7	81,5	89,4	77,2	97,1
Paratyfus B	122,7	76,7	258,9	135,7	139,5	132,1
Jiné infekce způsobené salmonelami	119,1	127,3	103,7	98,0	107,4	81,8
Bacilární úplavice	57,7	55,4	60,1	46,5	44,7	48,4
Záškrt	98,5	49,5	195,1	100,0	50,0	×
Dáivý kašel	85,0	56,8	98,6	77,4	65,3	81,6
Spála	104,0	95,1	149,5	108,3	103,5	127,4
Meningitis meningococcica	154,8	153,2	159,3	129,6	136,1	116,1
Tetanus	71,9	98,5	32,3	99,4	149,4	39,6
Spalničky	27,3	19,0	71,5	53,6	32,6	524,0
Virový zánět mozku	65,9	66,1	67,0	40,9	41,0	40,5
Virový zánět jater	80,5	80,0	81,3	35,5	31,9	45,1

¹⁾ počítáno z čísel s více desetinnými místy

3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1979

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	15	078	Jiné nemoci působené viry a chlamydiemi	1
004	Bacilární úplavice	2	079	Virové infekce s blíže neurč. lokalizací	14
005	Alimentární intoxikace	1	090	Vrozená syfilis	3
008, 009	Střevní infekce způsobené jiným mikroorganismem a průjmová onemocnění	44	093	Kardiovaskulární syfilis	4
010—018	Tuberkulóza	517	094	Neurosyfilis	5
027	Jiné zoonotické bakteriální nemoci	—	095	Jiné formy pozdní syfilidy s příznaky	1
031	Nemoci způsobené jinými mykobakteriemi	1	096	Pozdní syfilis latentní	1
035	Růže	8	097	Jiná nebo blíže neurč. syfilis	3
036	Meningokokové infekce	8	100	Leptospirosis	—
037	Tetanus	9	101	Vincentova angina	—
038	Septikémie	63	104	Jiné spirochétové infekce	—
040	Jiné bakteriální nemoci	3	117	Jiné mykózy	1
041	Bakteriální infekce s blíže neurč. lokalizací	1	122	Hydatidosis	—
046	Pomalá virová infekce centrální nervové soustavy	1	130	Toxoplasmosis	—
052	Plané neštovice	4	135	Sarcoidosis	4
053	Pásový opar	—	137	Pozdní následky tuberkulózy	54
055	Spalničky	1			
063	Virový zánět mozku přen. klíšťaty	4			
064	Virový zánět mozku přenášený blíže neurč. členovci	1		Celkem	930
070	Infekční zánět jater	152			
072	Epidemický zánět průšnic	4			

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1980 v ČSSR

Měsíce onemocnění	Bránitýfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococica	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bac-terialis
												A	B	jiný		
leden	5	1	1 311	1 053	—	22	869	31	—	275	—	2 537	382	120	—	38
únor	3	—	1 040	726	1	4	9 924	39	1	262	1	1 364	301	52	—	42
březen	4	—	1 529	409	—	7	10 700	20	—	313	—	1 115	321	9	—	50
duben	6	4	1 556	378	—	9	2 453	6	—	443	—	832	273	6	—	49
květen	24	1	1 705	310	—	1	1 074	13	1	613	4	678	285	6	—	44
červen	5	—	2 978	431	—	1	743	7	—	638	20	574	325	9	—	43
červenec	3	2	2 000	637	1	7	450	7	3	350	103	639	332	14	—	61
srpen	5	2	2 183	3 308	—	10	243	4	—	40	98	737	322	19	—	60
září	7	1	2 021	2 826	—	8	412	3	2	9	37	1 090	356	15	—	54
říjen	3	3	1 447	1 348	—	5	817	4	2	53	2	1 427	342	10	—	59
listopad	2	1	1 138	870	—	8	883	5	—	152	1	1 293	308	—	—	42
prosinec	4	—	608	348	—	2	645	3	2	385	—	864	231	2	—	39
Celkem	71	15	19 516	12 644	2	84	29 213	142	11	3 533	266	13 150	3 778	262	—	581
Pohlaví nemocných																
muži	38	3	9 772	5 994	—	39	15 219	75	4	1 772	165	7 184	1 836	154	—	364
ženy	33	12	9 744	6 650	2	45	13 994	67	7	1 761	101	5 966	1 942	108	—	217

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku onemocnělých v roce 1980 v ČSSR

Dokončení

Věk onemocnělých v dokončených letech	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonela- mi	Bacilární uplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningi- tis bac- terialis
												A	B	jiný		
0	1	1	3 675	350	—	31	76	33	—	69	—	72	24	—	—	124
1—4	12	—	4 542	3 404	—	25	12 077	55	—	188	7	1 109	168	43	—	144
5—9	9	1	2 006	3 659	—	10	13 361	14	—	356	14	2 674	221	59	—	63
10—14	7	1	1 004	1 636	—	8	2 697	3	—	1 467	21	2 035	111	32	—	40
15—19	3	—	1 067	541	—	—	579	13	—	1 274	26	1 540	212	25	—	31
20—24	10	2	987	523	—	—	161	6	—	115	19	1 239	342	22	—	23
25—34	14	2	1 985	1 190	1	4	185	4	—	41	78	2 047	667	32	—	41
35—44	4	1	1 261	457	—	3	38	6	—	14	36	861	419	17	—	29
45—54	5	2	1 262	298	—	2	16	4	—	5	31	678	543	9	—	40
55—64	1	1	756	270	1	1	9	3	3	2	16	490	458	8	—	24
65—74	2	2	632	176	—	—	7	1	7	—	18	318	468	13	—	14
75+	3	2	339	140	—	—	7	—	1	2	—	87	145	2	—	8
Celkem	71	15	19 516	12 644	2	84	29 213	142	11	3 533	266	13 150	3 778	262	—	581

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku onemocnělých v roce 1980 v ČR

Měsíc onemocnění	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococica	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
leden	2	—	832	576	—	6	44	24	—	275	—	1 840	251	—	—	26
únor	3	—	609	398	—	1	9 260	37	1	259	1	989	199	6	—	28
březen	2	—	1 006	242	—	—	10 176	12	—	308	—	805	213	3	—	35
duben	—	2	1 031	193	—	—	1 886	2	—	336	—	597	183	4	—	34
květen	1	1	1 190	159	—	—	443	9	—	374	4	455	188	1	—	28
červen	—	—	2 196	264	—	—	126	4	—	339	14	374	176	4	—	26
červenec	1	—	1 339	377	1	2	145	3	3	121	96	420	214	13	—	41
srpen	2	2	1 486	1 621	—	4	34	3	—	24	93	417	204	10	—	42
září	4	1	1 516	1 344	—	3	12	3	2	2	35	610	229	4	—	30
říjen	3	1	1 138	650	—	3	8	3	1	7	2	837	236	4	—	41
listopad	2	—	710	416	—	—	7	1	—	6	1	784	181	—	—	26
prosinec	4	—	463	189	—	—	7	—	2	2	—	559	125	2	—	21
Celkem	24	7	13 516	6 429	1	19	22 148	101	9	2 053	246	8 687	2 399	51	—	378
Pohlaví onemocnělých																
muži	13	1	6 745	3 071	—	10	11 611	56	3	994	151	4 838	1 205	35	—	234
ženy	11	6	6 771	3 358	1	9	10 537	45	6	1 059	95	3 849	1 194	16	—	144

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku onemocnělých v roce 1980 v ČR

Dokončení

Věk onemocnělých v dokončených letech	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonitami	Bacilární špalavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
0	—	—	2 209	113	—	2	44	24	—	42	—	44	8	—	—	73
1—4	3	—	3 287	1 536	—	6	9 260	37	—	158	6	737	57	7	—	95
5—9	1	—	1 485	1 922	—	4	10 176	12	—	264	13	1 577	95	7	—	43
10—14	4	—	749	1 027	—	—	1 886	2	—	576	20	1 131	54	3	—	24
15—19	—	—	787	305	—	—	443	9	—	853	23	930	122	6	—	20
20—24	1	1	679	256	—	—	126	4	—	100	18	856	182	4	—	14
25—34	5	1	1 350	637	—	3	145	3	—	38	75	1 509	385	5	—	32
35—44	3	—	852	215	—	3	34	3	—	14	35	658	281	3	—	16
45—54	1	2	841	126	—	1	12	3	—	5	28	540	375	5	—	25
55—64	1	1	520	134	1	—	8	3	3	1	13	373	335	4	—	19
65—74	2	—	476	87	—	—	7	1	6	—	15	254	376	5	—	11
75+	3	2	281	71	—	—	7	—	—	2	—	78	129	2	—	6
Celkem	24	7	13 516	6 429	1	19	22 148	101	9	2 053	246	8 687	2 399	51	—	378

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku onemocnělých v roce 1980 v SSR

Měsíc onemocnění	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Virový zá- nět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
leden	3	1	479	477	—	16	825	7	—	—	—	697	131	120	—	12
únor	—	—	431	328	1	3	664	2	—	3	—	375	102	46	—	14
březen	2	—	523	167	—	7	524	8	—	5	—	310	108	6	—	15
duben	6	2	525	185	—	9	567	4	—	107	—	235	90	2	—	15
květen	23	—	515	151	—	1	631	4	1	239	—	223	97	5	—	16
červen	5	—	782	167	—	1	617	3	—	299	6	200	149	5	—	17
červenec	2	2	661	260	—	5	305	4	—	229	7	219	118	1	—	20
srpen	3	—	697	1 687	—	6	209	1	—	16	5	320	118	9	—	18
září	3	—	505	1 482	—	5	400	—	—	7	2	480	127	11	—	24
říjen	—	2	309	698	—	2	809	1	1	46	—	590	106	6	—	18
listopad	—	1	428	454	—	8	876	4	—	146	—	509	127	—	—	16
prosinec	—	—	145	159	—	2	638	3	—	383	—	305	106	—	—	18
Celkem	47	8	6 000	6 215	1	65	7 065	41	2	1 480	20	4 463	1 379	211	—	203
Pohlaví onemocnělých																
muži	25	2	3 027	2 923	—	29	3 608	19	1	778	14	2 346	631	119	—	130
ženy	22	6	2 973	3 292	1	36	3 457	22	1	702	6	2 117	748	92	—	73

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1980 v SSR

Dokončení

Věk nemocných v dokončených letech	Břiční tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární dysentrie	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccieta	Tetanus	Spalničky	Virový zá- nět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
0	1	1	1 466	237	—	29	32	9	—	27	—	28	16	—	—	51
1—4	9	—	1 255	1 868	—	19	2 817	18	—	30	1	372	111	36	—	49
5—9	8	1	521	1 737	—	6	3 185	2	—	92	1	1 097	126	52	—	20
10—14	3	1	255	609	—	8	811	1	—	891	1	904	57	29	—	16
15—19	3	—	280	236	—	—	136	4	—	421	3	610	90	19	—	11
20—24	9	1	308	267	—	—	35	2	—	15	1	383	160	18	—	9
25—34	9	1	635	553	1	1	40	1	—	3	3	538	282	27	—	9
35—44	1	1	409	242	—	—	4	3	—	—	1	203	138	14	—	13
45—54	4	—	421	172	—	1	4	1	—	—	3	138	168	4	—	15
55—64	—	—	236	136	—	1	1	—	—	1	3	117	123	4	—	5
65—74	—	2	156	89	—	—	—	—	1	—	3	64	92	8	—	3
75+	—	—	58	69	—	—	—	—	1	—	—	9	16	—	—	2
Celkem	47	8	6 000	6 215	1	65	7 065	41	2	1 480	20	4 463	1 379	211	—	203

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ¹⁾²⁾			Zhoubné novotvary ³⁾
		celkem	z toho mimoplicní	celkem	z toho mimoplicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1980	6 674	919	1 184	130	706	370	12 259	46 756
	1979	6 628	1 001	1 297	125	444	139	12 196	45 840
ČSR	1980	4 209	641	753	101	557	323	9 091	35 101
	1979	4 117	698	798	93	349	121	9 269	34 757
SSR	1980	2 465	278	431	29	149	47	3 168	11 655
	1979	2 511	303	499	32	95	18	2 927	11 083
Hl. m. Praha	1980	516	91	110	17	266	198	1 611	4 731
Středočeský		485	59	52	6	58	27	578	3 454
Jihočeský		176	37	23	—	7	1	497	2 851
Západočeský		368	41	66	8	35	10	948	3 312
Severočeský		508	53	97	8	41	18	1 546	3 707
Východočeský		525	98	82	11	10	5	625	4 351
Jihomoravský		730	137	146	26	62	30	1 307	6 104
Severomoravský		901	125	177	25	49	17	1 308	6 591
Hl. m. SSR Bratislava		163	28	25	—	31	16	472	1 028
Západoslovenský		762	69	132	9	37	14	668	4 275
Středoslovenský		704	86	122	9	53	9	1 296	3 425
Východoslovenský		836	95	152	11	24	5	536	2 927

¹⁾ Včetně recidiv; oizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započtení v územním celku

²⁾ Předběžné údaje

³⁾ V roce 1980 - 1 případ ulcus molle v Západoslovenském kraji

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ²⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimoplicní	celkem	z toho mimoplicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1980	43,6	6,0	7,7	0,8	4,6	2,4	80,1	305,4
	1979	43,5	6,6	8,5	0,8	2,9	0,9	80,0	300,9
ČSR	1980	40,8	6,2	7,3	1,0	5,4	3,1	88,0	339,9
	1979	40,0	6,8	7,8	0,9	3,4	1,2	90,0	337,6
SSR	1980	49,5	5,6	8,6	0,6	3,0	0,9	63,6	233,9
	1979	50,8	6,1	10,1	0,6	1,9	0,4	59,2	224,3
Hl. m. Praha	1980	43,2	7,6	9,2	1,4	22,3	16,6	135,0	396,5
Středočeský		42,3	5,2	4,5	0,5	5,1	2,4	50,5	301,6
Jihočeský		25,5	5,4	3,3	—	1,0	0,1	72,0	413,2
Západočeský		41,4	4,6	7,4	0,9	3,9	1,1	106,7	372,8
Severočeský		43,3	4,5	8,3	0,7	3,5	1,5	131,8	316,1
Východočeský		41,9	7,8	6,6	0,9	0,8	0,4	49,9	347,7
Jihomoravský		35,7	6,7	7,1	1,3	3,0	1,5	64,0	298,9
Severomoravský		46,3	6,4	9,1	1,3	2,5	0,9	67,3	338,9
Hl. m. SSR Bratislava		43,0	7,4	6,6	—	8,2	4,2	124,4	270,9
Západoslovenský		45,2	4,1	7,8	0,5	2,2	0,8	39,6	253,6
Středoslovenský		46,1	5,6	8,0	0,6	3,5	0,6	84,9	224,4
Východoslovenský		60,0	6,8	10,9	0,8	1,7	0,3	38,5	210,2

¹⁾ Předběžná data 1980 a u zhoubných novotvarů i 1979

²⁾ Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započtení pouze v územním celku

³⁾ V roce 1980 - 1 případ ulcus molle v Západoslovenském kraji

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary (na 100 000 obyvatel*)

Nemoc	Rok 1980 v % ¹⁾					
	průměru let 1975–1979			roku 1979		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	86,1	88,2	82,6	98,7	100,6	95,4
z toho mimoplicní vč. recidiv	89,3	86,0	94,2	92,7	93,5	90,9
Příjice	102,3	113,2	75,4	158,2	159,1	155,5
z toho čerstvá onemocnění	148,8	185,2	64,3	264,9	266,1	258,8
Kapavka	93,4	89,1	108,9	100,0	97,8	107,3
Zhoubné novotvary	100,2	99,1	104,3	101,5	100,7	104,2

¹⁾ 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 průdušnice¹⁾ 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 ²⁾	48,3	.	.	54,8	.	.	34,7	.	.

¹⁾ Položky 162 a 163 podrobného seznamu Mezinárodní klasifikace nemocí (6. a 7. revize); 162: „Zhoubný novotvar průdušnic 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“.

²⁾ Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6 Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1975—1980

a) absolutní počet, b) na 100 000 obyvatel, resp. dětí 0—14 letých

Rok	Nově zjištěná onemocnění				Recidivy			
	celkem		z toho mimoplicní tbc		celkem		z toho mimoplicní tbc	
	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾
Celkový počet hlášení								
Československá socialistická republika								
1975	8 186	55,3	1 039	7,0	1 658	11,2	155	1,0
1976	7 846	52,6	922	6,2	1 652	11,1	162	1,1
1977	7 469	49,7	1 005	6,7	1 616	10,8	189	1,3
1978	7 012	46,3	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
Česká socialistická republika								
1975	5 056	50,2	760	7,6	1 029	10,2	111	1,1
1976	4 811	47,5	659	6,5	993	9,8	118	1,2
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
Slovenská socialistická republika								
1975	3 130	66,0	279	5,9	629	13,3	44	0,9
1976	3 035	63,4	263	5,5	659	13,8	44	0,9
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
Z toho počet hlášených tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
1975	179	5,2	25	0,7	2	0,1	—	—
1976	167	4,7	28	0,8	—	—	—	—
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	—	—	—	—
Česká socialistická republika								
1975	58	2,6	13	0,6	1	0,0	—	—
1976	67	2,9	19	0,8	—	—	—	—
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	—	—	—	—
Slovenská socialistická republika								
1975	121	9,8	12	1,0	1	0,1	—	—
1976	100	8,0	9	0,7	—	—	—	—
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	—	—	—	—

¹⁾ Pro výpočet relativního počtu použito v roce 1980 předběžných počtů obyvatel podle odhadu FSÚ

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1980 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- dních 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	28	7	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	23	3	19	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	60	12	36	—	—	2	2	—	—	8	—	—
	ž	57	15	31	—	—	3	6	—	—	2	—	—
15—24	m	265	1	7	1	28	42	123	8	—	55	—	—
	ž	146	—	1	—	25	22	71	1	—	26	—	—
25—34	m	520	—	12	2	118	73	248	15	1	50	1	—
	ž	177	—	8	2	31	31	83	1	1	20	—	—
35—44	m	565	—	12	3	151	58	275	13	1	45	—	7
	ž	138	—	15	—	29	34	35	2	1	21	1	—
45—54	m	706	—	24	4	165	79	330	23	3	52	—	26
	ž	188	—	19	5	41	29	68	3	—	23	—	—
55—64	m	601	—	17	1	168	69	266	14	1	43	1	21
	ž	231	—	24	7	56	29	93	4	2	15	1	—
65—74	m	605	—	41	10	166	69	227	15	4	42	—	31
	ž	531	—	86	14	132	53	212	10	3	19	1	1
75 a více	m	375	—	24	9	135	43	122	4	2	16	1	19
	ž	539	—	106	27	144	32	198	9	3	17	—	3
Úhrnem	m	3 725	20	194	30	931	435	1 593	92	12	311	3	104
	ž	2 030	18	309	56	458	233	766	30	10	143	3	4
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
25—34	m	42	—	1	—	14	2	20	—	—	5	—	—
	ž	6	—	1	—	—	1	4	—	—	—	—	—
35—44	m	83	—	—	—	36	8	31	2	1	4	1	—
	ž	38	—	4	—	16	6	10	—	1	1	—	—
45—54	m	196	—	—	—	80	14	84	3	4	7	—	4
	ž	38	—	4	—	14	4	11	—	2	2	1	—
55—64	m	177	—	5	—	80	15	63	2	1	7	—	4
	ž	48	—	3	1	21	5	12	—	1	4	—	1
65—74	m	171	—	3	1	70	10	56	2	10	6	—	13
	ž	86	—	6	—	39	7	33	—	1	—	—	—
75 a více	m	83	—	2	—	43	9	18	—	2	2	—	7
	ž	81	—	12	1	30	9	23	2	2	2	—	—
Úhrnem	m	755	—	11	1	326	58	272	9	18	31	1	28
	ž	299	—	29	3	120	33	94	2	7	9	1	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1980 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3=0 tbc podkož. nízáných uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud. uzlin a výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a kůžež. nízáných uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíš. pán a ústřed. nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů

Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	7	—	—	3	2	—	3	—	1	—	—
	ž	3	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—
5—14	m	10	—	1	8	8	—	—	—	—	—	1
	ž	10	1	—	9	6	—	—	—	—	—	—
15—24	m	13	2	—	6	6	—	1	—	1	2	1
	ž	27	5	1	7	6	1	—	1	4	7	1
25—34	m	26	5	—	8	7	—	1	—	5	5	2
	ž	54	6	1	16	14	—	2	—	7	21	1
35—44	m	49	7	1	10	6	2	1	—	19	6	3
	ž	59	4	2	26	15	—	—	—	17	7	3
45—54	m	75	11	2	13	6	—	1	—	33	13	2
	ž	94	11	1	42	24	2	4	—	26	5	3
55—64	m	59	15	—	8	3	1	1	1	20	11	2
	ž	90	18	3	47	29	2	1	—	16	2	1
65—74	m	68	23	—	22	12	3	1	—	13	5	1
	ž	136	37	2	61	45	9	2	3	18	—	4
75 a více	m	34	9	2	16	14	1	—	1	3	1	1
	ž	105	31	2	64	49	1	1	1	4	—	1
Úhrnem	m	341	72	6	94	64	7	9	2	95	43	13
	ž	578	113	12	274	190	15	11	5	92	42	14

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
25—34	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	5	1	—	1	—	—	—	—	—	3	—
35—44	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	11	1	—	4	2	1	—	—	2	2	1
45—54	m	17	3	—	3	3	—	—	—	10	1	—
	ž	28	10	—	6	4	—	—	—	9	3	—
55—64	m	16	7	—	3	1	—	—	—	6	—	—
	ž	22	5	—	9	7	—	—	—	6	2	—
65—74	m	10	6	—	2	2	—	1	—	1	—	—
	ž	11	2	1	5	3	1	—	—	—	1	1
75 a více	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	4	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Úhrnem	m	47	17	—	11	9	—	1	—	17	1	—
	ž	83	22	1	26	17	2	—	—	19	11	2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1980 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	the nitrohrudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická disseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	the pneumonie	chronická fibro-kavernózní tbc	pleuritis tbc	the laryngu, the bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	9	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	11	1	9	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	15	4	9	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	ž	19	3	13	—	—	1	1	—	—	1	—	—
15—24	m	126	—	4	—	12	17	64	6	—	23	—	—
	ž	60	—	—	—	10	11	29	—	—	10	—	—
25—34	m	292	—	10	1	43	45	160	8	—	24	1	—
	ž	89	—	4	2	12	18	45	1	—	7	—	—
35—44	m	316	—	9	2	57	43	168	10	—	21	—	6
	ž	90	—	12	—	16	24	23	2	—	12	1	—
45—54	m	399	—	20	3	60	58	186	15	2	30	—	25
	ž	116	—	15	3	22	19	44	2	—	11	—	—
55—64	m	373	—	16	1	94	44	164	8	—	30	1	15
	ž	150	—	21	3	28	22	63	3	1	8	1	—
65—74	m	443	—	37	7	98	53	172	14	1	32	—	29
	ž	377	—	73	14	83	40	145	7	2	11	1	1
75 a více	m	292	—	22	8	92	41	94	4	2	11	1	17
	ž	391	—	89	23	94	26	136	7	1	12	—	3
Úhrnem	m	2 265	7	133	22	456	302	1 008	65	5	172	3	92
	ž	1 303	4	236	46	265	161	486	22	4	72	3	4
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	23	—	1	—	5	2	12	—	—	3	—	—
	ž	4	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—
35—44	m	39	—	—	—	12	7	16	—	—	3	1	—
	ž	18	—	3	—	6	3	4	—	1	1	—	—
45—54	m	105	—	—	—	28	10	56	2	2	4	—	3
	ž	26	—	2	—	7	4	10	—	—	2	1	—
55—64	m	113	—	4	—	36	13	53	1	—	4	—	2
	ž	35	—	3	—	15	4	8	—	1	3	—	1
65—74	m	122	—	3	—	46	10	45	—	4	4	—	10
	ž	56	—	5	—	21	7	22	—	1	—	—	—
75 a více	m	56	—	2	—	24	8	13	—	2	2	—	5
	ž	55	—	12	1	16	6	15	2	2	1	—	—
Úhrnem	m	458	—	10	—	151	50	195	3	8	20	1	20
	ž	194	—	25	2	65	24	62	2	5	7	1	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1980 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3-0 tbc podkož. mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud. uzlin s výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mizních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíš. plen a ústřed. nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů

Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	5	—	—	3	2	—	1	—	1	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
5—14	m	10	—	1	8	8	—	—	—	—	—	1
	ž	8	—	—	8	6	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	1	—	1	1	—	1	—	1	—	1
	ž	14	3	—	4	4	—	—	—	4	2	1
25—34	m	17	4	—	3	3	—	1	—	2	5	2
	ž	27	4	1	6	4	—	1	—	1	13	1
35—44	m	28	3	1	6	4	2	—	—	8	5	3
	ž	32	2	1	15	9	—	—	—	7	4	3
45—54	m	41	4	—	10	3	—	1	—	14	10	2
	ž	69	8	1	35	21	2	3	—	14	3	3
55—64	m	45	12	—	6	3	1	—	1	13	10	2
	ž	67	15	3	37	23	1	—	—	9	1	1
65—74	m	54	16	—	18	11	3	1	—	11	4	1
	ž	106	25	1	55	39	7	—	2	13	—	3
75 a více	m	28	8	2	13	12	1	—	1	2	—	1
	ž	84	25	2	50	36	1	1	1	3	—	1
Úhrnem	m	233	48	4	68	47	7	5	2	52	34	13
	ž	408	82	9	211	143	11	5	3	51	23	13

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
25—34	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—
35—44	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	6	1	—	2	1	—	—	—	1	1	1
45—54	m	13	3	—	3	3	—	—	—	6	1	—
	ž	23	8	—	4	3	—	—	—	8	3	—
55—64	m	11	4	—	3	1	—	—	—	4	—	—
	ž	21	4	—	9	7	—	—	—	6	2	—
65—74	m	7	6	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	9	2	—	4	3	1	—	—	—	1	1
75 a více	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	3	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Úhrnem	m	34	14	—	9	7	—	—	—	10	1	—
	ž	67	17	—	21	15	1	—	—	17	9	2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1980 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 nitrohrudných uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická disseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrózní kavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	19	4	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	12	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	45	8	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	38	12	18	—	—	—	2	5	—	—	7	1
15—24	m	139	1	3	1	16	25	59	2	—	32	—	—
	ž	86	—	1	—	15	11	42	1	—	16	—	—
25—34	m	228	—	2	1	75	28	88	7	1	26	—	—
	ž	88	—	4	—	19	13	38	—	1	13	—	—
35—44	m	249	—	3	1	94	15	107	3	1	24	—	1
	ž	48	—	3	—	13	10	12	—	1	9	—	—
45—54	m	307	—	4	1	105	21	144	8	1	22	—	1
	ž	72	—	4	2	19	10	24	1	—	12	—	—
55—64	m	228	—	1	—	74	25	102	6	1	13	—	6
	ž	81	—	3	4	28	7	30	1	1	7	—	—
65—74	m	162	—	4	3	68	16	55	1	3	10	—	2
	ž	154	—	13	—	49	13	67	3	1	8	—	—
75 a více	m	83	—	2	1	43	2	28	—	—	5	—	2
	ž	148	—	17	4	50	6	62	2	2	5	—	—
Úhrnem	m	1 460	13	61	8	475	133	585	27	7	139	—	12
	ž	727	14	73	10	193	72	280	8	6	71	—	—

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
25—34	m	19	—	—	—	9	—	8	—	—	2	—	—
	ž	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
35—44	m	44	—	—	—	24	1	15	2	1	—	—	—
	ž	20	—	1	—	10	3	6	—	—	—	—	—
45—54	m	91	—	—	—	52	4	28	1	2	3	—	1
	ž	12	—	2	—	7	—	1	—	2	—	—	—
55—64	m	64	—	1	—	44	2	10	1	1	3	—	2
	ž	13	—	—	1	6	1	4	—	—	1	—	—
65—74	m	49	—	—	1	24	—	11	2	6	2	—	3
	ž	30	—	1	—	18	—	11	—	—	—	—	—
75 a více	m	27	—	—	—	19	1	5	—	—	—	—	2
	ž	26	—	—	—	14	3	8	—	—	1	—	—
Úhrnem	m	297	—	1	1	175	8	77	6	10	11	—	8
	ž	105	—	4	1	55	9	32	—	2	2	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1980 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3-0 the podkož. mízních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			the kostí a kloubů	the mimobrud. uzlin a výjmkou podkožních	the kůže, pod- kož. vaziva a podkož. mízních uzlin		the serózních blán	the mozkomíš. plen a střed. nervy	the střed	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	8	1	—	5	5	—	—	—	—	2	—
	ž	13	2	1	3	2	1	—	1	—	5	—
25—34	m	9	1	—	5	4	—	—	—	3	—	—
	ž	27	2	—	10	10	—	1	—	6	8	—
35—44	m	21	4	—	4	2	—	1	—	11	1	—
	ž	27	2	1	11	6	—	—	—	10	3	—
45—54	m	34	7	2	3	3	—	—	—	19	3	—
	ž	25	3	—	7	3	—	1	—	12	2	—
55—64	m	14	3	—	2	—	—	1	—	7	1	—
	ž	23	3	—	10	6	1	1	—	7	1	—
65—74	m	14	7	—	4	1	—	—	—	2	1	—
	ž	30	12	1	6	6	2	2	1	5	—	1
75 a více	m	6	1	—	3	2	—	—	—	1	1	—
	ž	21	6	—	14	13	—	—	—	1	—	—
Úhrnem	m	108	24	2	26	17	—	4	—	43	9	—
	ž	170	31	3	63	47	4	6	2	41	19	1

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
35—44	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	5	—	—	2	1	1	—	—	1	1	—
45—54	m	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	ž	5	2	—	2	1	—	—	—	1	—	—
55—64	m	5	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—74	m	3	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—
	ž	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	13	3	—	2	2	—	1	—	7	—	—
	ž	16	5	1	5	2	1	—	—	2	2	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1980 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 ¹⁾								z PIII-A + PIII-B	z MIII-A + MIII-B
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a		
ČSSR	1980	15 091	99	1 565	10	3 183	21	24 145	5 545	224 118	33 074		
	1979	16 737	110	1 722	11	3 578	23	25 216	5 269	226 093	33 159		
ČSR	1980	8 548	83	926	9	2 169	21	13 417	3 906	140 765	22 388		
	1979	9 862	96	985	10	2 540	25	13 879	3 523	142 778	22 548		
SSR	1980	6 543	131	639	13	1 014	20	10 728	1 639	83 353	10 686		
	1979	6 875	139	737	15	1 038	21	11 337	1 746	83 315	10 611		
Hl. m. Praha	1980	947	79	105	9	400	34	1 675	1 211	20 913	3 213		
Středočeský		1 080	94	145	13	213	19	1 688	341	13 791	2 450		
Jihočeský		366	53	53	8	105	15	873	161	6 509	932		
Západočeský		737	83	30	3	101	11	1 318	128	10 801	1 774		
Severočeský		1 018	87	121	10	176	15	1 303	216	16 339	2 694		
Východočeský		997	80	121	10	284	23	1 694	457	17 206	3 073		
Jihomoravský		1 651	81	192	9	547	27	2 042	701	29 106	4 295		
Severomoravský		1 752	90	159	8	343	18	2 824	691	26 100	3 957		
Hl. m. SSR Bratislava	1980	533	141	74	20	118	31	503	185	6 252	966		
Západoslovenský		2 342	139	186	11	313	19	3 660	476	28 247	3 994		
Středoslovenský		1 818	119	151	10	293	19	3 418	502	26 823	3 117		
Východoslovenský		1 850	133	228	16	290	21	3 147	476	22 031	2 609		

z toho děti (0—14 leté)

ČSSR	1980	313	8	2	0	70	2	337	77	549	36
	1979	286	8	2	0	75	2	333	69	619	58
ČSR	1980	91	4	1	0	50	2	111	52	193	11
	1979	82	3	—	—	56	2	117	38	239	21
SSR	1980	222	17	1	0	20	2	226	25	356	25
	1979	204	16	2	0	19	1	216	31	380	37
Hl. m. Praha	1980	13	6	—	—	3	1	27	7	43	3
Středočeský		25	10	1	0	3	1	30	3	52	3
Jihočeský		2	1	—	—	4	2	6	6	3	1
Západočeský		7	3	—	—	4	2	7	5	12	1
Severočeský		14	5	—	—	5	2	7	5	32	1
Východočeský		6	2	—	—	7	2	6	—	6	—
Jihomoravský		14	3	—	—	12	2	20	5	28	1
Severomoravský		10	2	—	—	12	2	8	21	17	1
Hl. m. SSR Bratislava	1980	40	44	—	—	1	1	16	3	36	2
Západoslovenský		45	11	—	—	8	2	79	9	93	5
Středoslovenský		36	9	1	0	4	1	53	4	56	6
Východoslovenský		101	26	—	—	9	2	78	9	171	12

*) Dispenzární skupiny podle závazného opatření č. 1 Věstníku MZ ČSR č. 1—2/1975

a) absolutní počet

b) = na 100 000 obyvatel, resp. 0—14 letých (předběžné výsledky v roce 1980)

1) = Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1980

Rok	Počet hlášených onemocnění ¹⁾							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	Syfilis		Gonorrhoea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum	Syfilis		Gonorrhoea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum
	celkem	z toho čerstvá			celkem	z toho čerstvá		
Československá socialistická republika								
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
1968	786	233	14 959	—	5,5	1,6	104,1	—
1969	760	353	18 193	—	5,3	2,4	126,2	—
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	—
1976	863	343	13 214	—	5,8	2,3	88,6	—
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 ²⁾	706	370	12 259	1	4,6	2,4	80,1	0,0
Česká socialistická republika								
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
1968	552	201	12 153	—	5,6	2,0	123,0	—
1969	566	286	14 795	—	5,7	2,9	149,5	—
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	—
1976	602	210	10 489	—	5,9	2,1	103,6	—
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 ²⁾	557	323	9 091	—	5,4	3,1	88,0	—
Slovenská socialistická republika								
1960	391	2	488	—	9,8	0,1	12,2	—
1965	217	1	1 160	1	5,0	0,0	26,5	0,0
1968	234	32	2 006	—	5,3	0,7	62,6	—
1969	194	67	3 398	—	4,3	1,5	75,2	—
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	—
1976	261	133	2 725	—	5,4	2,8	56,9	—
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 ²⁾	149	47	3 168	1	3,0	0,9	63,6	0,0

¹⁾ Včetně cizinců a příslušníků ozbrojených složek a recidiv

²⁾ Relativní data jsou předběžná

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1980

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	686	448	238	10	2	1	3	—	1	1
v tom:											
I.	2	130	106	24	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	220	168	52	4	—	—	—	—	1	1
II. recidivans	4	5	2	3	—	—	—	—	—	—	—
latens recens ¹⁾	5	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	20	8	12	—	2	1	3	—	—	—
latens	10	273	145	128	6	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	11	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	5	1	4	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	14	8	3	5	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	9	6	3	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	11 948	6 480	5 468	210	4	4	8	4	18	22
v tom: akutní	20	8 577	5 545	3 032	103	4	4	8	4	7	11
chronická	21	3 363	872	2 391	106	—	—	—	—	11	11
recidivy	22	108	63	45	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	20	16	4	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	11	11	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	284	275	9	1	—	—	—	—	—	—
chronická	26	25	17	8	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ 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	
90	52	142	156	60	216	72	14	86	42	19	61	42	32	74	44	59	103	1
32	9	41	46	12	58	20	2	22	6	1	7	1	—	1	1	—	1	2
39	26	65	82	20	102	28	3	31	11	1	12	8	1	9	—	—	—	3
2	2	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
1	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—	1	8
1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	3	5	—	2	2	1	3	4	9
15	14	29	24	21	45	21	6	27	20	13	33	30	25	55	35	49	84	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	1	1	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	13
—	—	—	1	1	2	—	—	—	1	1	2	—	1	1	1	2	3	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	1	3	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	16
—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	2	2	—	2	2	2	4	17
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
3 503	3 634	7 137	2 451	1 496	3 947	395	253	648	82	50	132	30	12	42	11	1	12	19
3 067	1 979	5 046	2 042	853	2 895	324	147	471	71	32	103	24	10	34	9	—	9	20
407	1 628	2 035	379	627	1 006	68	104	172	10	18	28	6	2	8	2	1	3	21
29	27	56	30	16	46	3	2	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	22
8	1	9	8	3	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
5	—	5	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
127	4	131	132	5	137	16	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
9	3	12	8	5	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1980

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	539	355	184	9	1	1	2	—	1	1
v tom											
I.	2	118	95	23	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	190	146	44	4	—	—	—	—	1	1
II. recidivans	4	5	2	3	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	7	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	8	14	6	8	—	1	1	2	—	—	—
latens	9	190	96	94	5	—	—	—	—	—	—
visceralis— srdce a cévy	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	12	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	13	6	2	4	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	14	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	16	9	6	3	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	8 891	4 855	4 036	134	2	3	5	3	9	12
v tom: akutní	19	6 664	4 228	2 436	78	2	3	5	3	4	7
chronická	20	2 149	587	1 562	56	—	—	—	—	5	5
recidivy	21	78	40	38	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	22	18	14	4	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	23	10	10	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	24	177	170	7	1	—	—	—	—	—	—
chronická	25	21	14	7	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	26	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—

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		
72	45	117	129	48	177	62	7	69	34	12	46	28	24	52	29	46	75		1
28	9	37	41	11	52	18	2	20	6	1	7	1	—	1	1	—	1	2	
32	21	53	70	18	88	27	2	29	10	1	11	7	1	8	—	—	—	3	
2	2	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	7	
1	1	2	1	1	2	—	—	—	2	2	4	—	1	1	1	2	3	8	
9	12	21	16	15	31	15	1	16	14	7	21	18	20	38	24	39	63	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
—	—	—	—	1	1	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	1	1	1	2	3	13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	2	2	—	2	2	2	4	16	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	
2 598	2 663	5 261	1 861	1 115	2 976	297	202	499	60	34	94	24	9	33	10	1	11	18	
2 310	1 604	3 914	1 589	674	2 263	246	121	367	52	23	75	18	7	25	8	—	8	19	
271	1 037	1 308	251	427	678	49	79	128	8	11	19	6	2	8	2	1	3	20	
17	22	39	21	14	35	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	
6	1	7	8	3	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
4	—	4	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
73	4	77	87	3	90	10	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
8	2	10	6	5	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1980

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	147	93	54	1	1	—	1	—	—	—
v tom:											
I.	2	12	11	1	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	30	22	8	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans latens recens ¹⁾	4 5	— 4	— 2	— 2	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	6	2	4	—	1	—	1	—	—	—
latens	10	83	49	34	1	—	—	—	—	—	—
visceralis— srdce a cévy	11	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	14	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
ecidiv y	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	3 057	1 625	1 432	76	2	1	3	1	9	10
v tom: akutní	20	1 913	1 317	596	25	2	1	3	1	3	4
chronická	21	1 114	285	829	50	—	—	—	—	6	6
recidivy	22	30	23	7	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	107	105	2	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ 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	m	ž	c
18	7	25	27	12	39	10	7	17	8	7	15	14	8	22	15	13	28	1		
4	—	4	5	1	6	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
7	5	12	12	2	14	1	1	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	3		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4		
1	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7		
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	8		
—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	1	1	—	1	1	—	1	1	9		
6	2	8	8	6	14	6	5	11	6	6	12	12	5	17	11	10	21	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	11		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	13		
—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	14		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	15		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	16		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17		
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18		
905	971	1 876	590	381	971	98	51	149	22	16	38	6	3	9	1	—	1	19		
757	375	1 132	453	179	632	78	26	104	19	9	28	6	3	9	1	—	1	20		
136	591	727	128	200	328	19	25	44	2	7	9	—	—	—	—	—	—	21		
12	5	17	9	2	11	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	22		
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23		
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24		
54	—	54	45	2	47	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25		
1	1	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27		

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Muži		Ženy		Celkem	
		absolutně	index ¹⁾	absolutně	index ²⁾	absolutně	index ³⁾
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
	1971	20 678	109,2	18 875	110,6	39 553	109,9
	1972	22 095	116,6	20 276	118,8	42 371	117,7
	1973	22 584	119,2	20 163	118,2	42 747	118,7
	1974	23 693	125,1	20 556	120,5	44 249	122,9
	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 ¹⁾	24 468	129,2	21 372	125,2	45 840	127,3
	1980 ¹⁾	24 738	130,6	22 018	129,0	46 756	129,9
	ČSR	1965	14 425	100,0	13 124	100,0	27 549
1970		15 832	109,8	13 942	106,2	29 774	108,1
1971		15 922	110,4	14 562	111,0	30 484	110,7
1972		16 843	116,8	15 606	118,9	32 449	117,8
1973		17 102	118,6	15 419	117,5	32 521	118,0
1974		18 030	125,0	15 866	120,9	33 896	123,0
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	127,1	35 317	128,2
1979 ¹⁾		18 332	127,1	16 425	125,2	34 757	126,2
1980 ¹⁾		18 298	126,8	16 803	128,0	35 101	127,4
SSR		1965	4 517	100,0	3 940	100,0	8 457
	1970	5 283	117,0	4 533	115,1	9 816	116,1
	1971	4 756	105,3	4 313	109,5	9 069	107,2
	1972	5 252	116,3	4 670	118,5	9 922	117,3
	1973	5 482	121,4	4 744	120,4	10 226	120,9
	1974	5 663	125,4	4 690	119,0	10 353	122,4
	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 ¹⁾	6 440	142,6	5 215	132,4	11 655	137,8

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ 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
	1971	295,0	255,8	274,9
	1972	313,6	273,3	292,9
	1973	318,4	270,0	293,6
	1974	331,2	273,0	301,3
	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 ¹⁾	329,5	273,6	300,8
	1980 ¹⁾	331,5	280,5	305,4
ČSR	1965	303,9	260,5	281,5
	1970	333,4	275,8	303,7
	1971	334,4	287,2	310,1
	1972	352,5	306,6	328,8
	1973	356,0	301,4	327,8
	1974	372,3	308,0	339,1
	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 ¹⁾	367,0	309,7	337,5
	1980 ¹⁾	365,2	316,0	339,9
SSR	1965	208,8	178,3	193,4
	1970	236,4	197,6	216,8
	1971	211,4	186,7	198,9
	1972	231,7	200,5	215,9
	1973	239,6	201,6	220,4
	1974	245,0	197,1	220,7
	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	252,5	197,1	224,4
	1980 ¹⁾	262,7	205,9	233,9

1) Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami v roce 1965—1978 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSSR

Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobřišnice		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění		Mízní a krevotvorné tkáně	
	140 — 149		150 — 159		160 — 163		174 — 189		170 — 173, 190 — 199		200 — 209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1965	819	241	6 092	4 903	5 096	592	2 187	6 907	3 660	3 670	1 088	751
1966	795	221	6 026	4 975	5 398	624	2 079	6 639	3 602	3 771	1 074	759
1967	800	261	6 431	5 334	5 685	641	2 326	6 905	3 643	3 787	1 114	817
1968	784	239	6 326	5 274	5 583	662	2 437	4 855	3 584	3 776	1 133	872
1969	800	252	6 259	5 280	5 707	676	2 486	7 085	3 551	3 660	1 047	786
1970	822	232	6 471	5 237	5 960	682	2 805	7 515	3 883	3 968	1 174	841
1971	845	286	6 156	5 126	6 080	672	2 620	7 670	3 814	4 248	1 163	873
1972	845	232	6 482	5 632	6 484	713	2 806	8 284	4 231	4 433	1 247	982
1973	882	278	6 495	5 631	6 502	719	2 994	7 973	4 472	4 570	1 239	992
1974	845	230	6 940	5 703	6 869	717	3 073	8 149	4 637	4 682	1 329	1 075
1975	812	251	6 914	6 000	7 138	837	3 344	8 505	4 611	4 786	1 304	1 020
1976	907	267	6 849	5 846	6 977	820	3 149	8 398	4 784	4 953	1 256	1 047
1977	929	248	6 967	5 805	6 993	783	3 364	8 414	4 853	4 898	1 324	1 061
1978	856	251	6 991	5 815	5 903	791	3 508	8 684	5 195	4 990	1 453	1 185

Na 100 000 obyvatel

1965	11,9	3,3	88,2	67,6	73,7	8,2	31,6	95,3	53,0	50,6	15,7	10,4
1966	11,4	3,0	86,7	68,2	77,7	8,6	29,9	91,1	51,8	51,7	15,5	10,4
1967	11,5	3,6	92,1	72,8	81,4	8,8	33,3	94,2	52,2	51,7	16,0	11,2
1968	11,2	3,3	90,3	71,7	79,7	9,0	34,8	93,2	51,0	51,4	16,2	11,8
1969	11,4	3,4	89,0	71,5	81,1	9,2	35,3	96,0	50,5	49,6	14,9	10,6
1970	11,8	3,2	92,7	71,3	85,3	9,3	40,2	102,2	55,6	54,0	16,8	11,4
1971	12,1	3,9	87,8	69,5	86,7	9,1	37,4	103,9	54,4	57,6	16,6	11,8
1972	12,0	3,1	92,0	75,9	92,0	9,6	39,8	111,7	60,1	59,8	17,7	13,2
1973	12,4	3,7	91,6	75,4	91,7	9,6	42,2	106,8	63,0	61,2	17,5	13,3
1974	11,8	3,1	97,0	75,7	96,0	9,5	43,0	108,2	64,8	62,2	18,6	14,3
1975	11,3	3,3	95,9	79,0	99,0	11,0	46,4	112,0	63,9	63,1	18,1	13,4
1976	12,5	3,5	94,2	76,4	96,0	10,7	43,3	109,8	65,8	64,7	17,3	13,7
1977	12,7	3,2	95,1	75,3	95,5	10,2	45,9	109,2	66,3	63,6	18,1	13,8
1978	11,6	3,2	94,8	74,9	93,6	10,2	47,6	111,9	70,4	64,3	19,7	15,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvory v roce 1965—1978 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSR

Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobíhánice		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění		Mízní a krve- tvorné tkáně	
	140 — 149		150 — 159		160 — 163		174 — 189		170 — 173, 190 — 199		200 — 209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1965	474	189	4 559	3 741	4 125	439	1 623	5 400	2 832	2 780	812	575
1966	474	162	4 614	3 811	4 461	454	1 576	5 129	2 715	2 949	815	572
1967	484	208	4 909	4 135	4 757	464	1 752	5 409	2 815	2 943	853	630
1968	450	184	4 852	4 104	4 552	501	1 878	5 343	2 760	2 941	875	697
1969	475	170	4 702	4 032	4 718	504	1 921	5 428	2 667	2 762	779	624
1970	443	161	4 797	3 984	4 762	486	2 079	5 714	2 886	2 958	865	639
1971	466	201	4 685	3 977	4 995	508	1 981	5 942	2 930	3 233	865	701
1972	491	163	4 858	4 378	5 198	523	2 170	6 436	3 203	3 351	923	755
1973	517	188	4 796	4 278	5 190	529	2 316	6 195	3 357	3 463	926	766
1974	482	147	5 217	4 440	5 477	554	2 348	6 352	3 517	3 542	989	831
1975	451	180	5 154	4 658	5 665	621	2 513	6 553	3 600	3 749	958	765
1976	521	202	5 083	4 408	5 456	601	2 414	6 513	3 583	3 773	958	809
1977	555	168	5 209	4 496	5 566	609	2 598	6 713	3 796	3 804	1 025	820
1978	474	187	5 258	4 567	5 291	614	2 709	6 591	3 845	3 832	1 058	891

Na 100 000 obyvatel

1965	10,0	3,8	96,0	74,3	86,9	8,7	34,2	107,2	59,7	55,2	17,1	11,3
1966	9,9	3,2	96,8	75,3	93,6	9,0	33,1	101,4	57,0	58,3	17,0	11,3
1967	10,1	4,1	102,7	81,5	99,6	9,1	36,6	106,6	58,9	58,0	17,8	12,5
1968	9,3	3,6	101,3	80,7	95,0	9,9	39,2	105,1	57,6	57,8	18,3	13,7
1969	9,9	3,3	97,9	79,2	98,3	9,9	40,0	106,5	55,6	54,2	16,2	12,2
1970	9,3	3,2	101,0	78,8	100,3	9,6	43,8	113,0	60,8	58,6	18,2	12,6
1971	9,8	4,0	98,4	78,4	104,9	10,0	41,6	117,2	61,5	63,8	18,2	13,8
1972	10,3	3,2	101,7	86,0	108,8	10,3	45,4	126,5	67,0	65,8	19,3	14,8
1973	10,8	3,7	99,8	83,6	108,0	10,3	48,2	121,1	69,9	67,7	19,3	15,0
1974	10,0	2,9	107,7	86,2	113,1	10,8	48,5	123,3	72,6	68,8	20,4	16,1
1975	9,2	3,5	105,7	89,8	116,2	12,0	51,5	126,4	73,8	72,3	19,6	14,8
1976	10,6	3,9	103,5	84,5	111,1	11,5	49,2	124,8	73,0	72,3	19,5	15,5
1977	11,2	3,2	105,4	85,6	112,7	11,6	52,6	127,9	76,8	72,5	20,7	15,6
1978	9,5	3,5	105,8	86,5	106,5	11,6	54,5	124,9	77,4	72,6	21,3	16,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvory v roce 1965—1978 podle skupinné lokalizace a pohlaví

SSR

Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pohyblivé		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kosti, pojiva, klouby, jiné blíže neurčené umístění		Mízní a krve- tvorné tkáně	
	140 — 149		150 — 159		160 — 163		174 — 189		170 — 173, 190 — 199		200 — 209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1965	345	52	1 533	1 162	971	153	564	1 507	828	890	276	176
1966	321	59	1 412	1 164	937	170	503	1 510	887	822	259	187
1967	316	53	1 522	1 199	928	177	574	1 496	828	844	261	187
1968	334	55	1 474	1 170	1 031	161	559	1 512	824	835	258	175
1969	325	82	1 557	1 248	989	172	565	1 657	884	898	268	162
1970	379	71	1 674	1 253	1 198	196	726	1 801	997	1 010	309	202
1971	379	85	1 471	1 149	1 085	164	639	1 728	884	1 015	298	172
1972	354	69	1 624	1 254	1 286	190	636	1 848	1 028	1 082	324	227
1973	365	90	1 699	1 353	1 312	190	678	1 778	1 115	1 107	313	226
1974	363	83	1 723	1 263	1 392	163	725	1 797	1 120	1 140	340	244
1975	361	71	1 760	1 342	1 473	216	831	1 952	1 011	1 037	346	255
1976	386	65	1 766	1 438	1 521	219	735	1 885	1 201	1 180	298	238
1977	374	80	1 758	1 309	1 427	174	766	1 701	1 057	1 094	299	241
1978	382	64	1 733	1 248	1 612	177	799	2 093	1 350	1 158	395	294

Na 100 000 obyvatel

1965	15,9	2,3	70,9	52,8	44,9	6,8	26,1	68,2	38,3	40,2	12,8	8,0
1966	14,7	2,6	64,8	52,2	42,9	7,6	23,0	67,7	40,6	36,8	11,9	8,5
1967	14,4	2,4	69,2	53,3	42,2	7,8	26,0	66,5	37,6	37,5	11,9	8,3
1968	15,1	2,4	66,5	51,6	46,5	7,2	25,2	66,7	37,2	36,8	11,6	7,7
1969	14,6	3,6	69,7	54,6	44,3	7,5	25,3	72,5	39,6	39,3	12,0	7,1
1970	17,0	3,1	74,9	54,6	53,6	8,5	32,5	78,6	44,6	44,0	13,8	8,8
1971	16,9	3,7	65,4	49,7	48,2	7,1	28,4	74,8	39,3	43,9	13,2	7,5
1972	15,6	3,0	71,6	53,8	56,7	8,2	28,1	79,3	45,4	46,5	14,3	9,7
1973	16,0	3,8	74,3	57,5	57,3	8,1	29,6	75,6	48,7	47,0	13,7	9,6
1974	15,7	3,5	74,5	53,1	60,2	6,9	31,4	75,5	48,5	47,9	14,7	10,3
1975	15,5	3,0	75,4	55,8	63,1	9,0	35,6	81,2	43,3	43,1	14,8	10,6
1976	16,4	2,7	74,9	59,2	64,5	9,0	31,2	77,5	50,9	48,5	12,6	9,8
1977	15,7	3,3	73,8	53,3	59,9	7,1	32,1	69,2	44,3	44,5	12,5	9,8
1978	15,9	2,6	72,0	50,2	67,0	7,1	33,2	84,3	56,1	46,6	16,4	11,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1980

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev				
ČSSR	7 092 273	6 595 039	113 191 682	4,361
ČSR	4 961 456	4 931 759	82 559 329	4,546
SSR	2 130 817	1 663 280	30 632 353	3,928
Hlavní město Praha	754 175	700 137	12 822 513	4,645
Středočeský	479 441	446 834	7 476 005	4,260
Jihočeský	292 231	294 966	4 486 672	4 195
Západočeský	419 018	443 135	6 697 444	4,367
Severočeský	586 612	647 319	10 747 020	5,006
Východočeský	589 084	612 763	9 200 217	4,267
Jihomoravský	903 513	872 011	14 265 332	4,314
Severomoravský	937 382	914 594	16 864 126	4,915
Hl. m. SSR Bratislava	314 565	240 268	4 262 655	3,702
Západoslovenský	588 682	455 336	8 358 673	3,879
Středoslovenský	662 724	537 289	9 912 474	4,087
Východoslovenský	564 846	430 387	8 098 551	3,917
Pracovníci JZD				
ČSSR	695 388	531 401	10 577 427	4,156
ČSR	419 307	333 700	6 421 629	4,184
SSR	276 081	197 701	4 155 798	4,113
Středočeský	65 917	51 126	992 645	4,114
Jihočeský	49 879	39 667	761 841	4,173
Západočeský	26 781	20 675	408 471	4,167
Severočeský	20 462	18 706	365 136	4,876
Východočeský	72 200	60 508	1 106 607	4,188
Jihomoravský	126 387	98 517	1 870 656	4,044
Severomoravský	57 681	44 501	916 273	4,340
Západoslovenský	123 780	89 525	1 915 764	4,229
Středoslovenský	72 509	50 771	1 052 739	3,967
Východoslovenský	79 792	57 405	1 187 295	4,066

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1980

Dokončení

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD				
ČSSR	7 787 661	7 126 440	123 769 109	4,342
ČSR	5 380 763	5 265 459	88 980 958	4,518
SSR	2 406 898	1 860 981	34 788 151	3,949
Hlavní město Praha	754 175	700 137	12 822 513	4,645
Středočeský	545 358	497 960	8 468 650	4,243
Jihočeský	342 110	334 633	5 248 513	4,192
Západočeský	445 799	463 810	7 105 915	4,355
Severočeský	607 074	666 025	11 112 156	5,001
Východočeský	661 284	673 271	10 306 824	4,258
Jihomoravský	1 029 900	970 528	16 135 988	4,281
Severomoravský	995 063	959 095	17 780 399	4,882
Hl. m. SSR Bratislava	314 565	240 268	4 262 655	3,702
Západoslovenský	712 462	544 861	10 274 457	3,940
Středoslovenský	735 233	588 060	10 963 213	4,075
Východoslovenský	644 638	487 792	9 285 846	3,936

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1980

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	Infekční a parazitární nemoci	2 190	2 598	1 238	22,1	20,3	30,6
001-009	z toho: střevní inf. nemoci	563	672	311	8,1	7,6	10,2
010-018,137	tuberkulóza	58	40	100	138,3	144,9	132,2
070	virový (inf.) zánět jater	170	188	127	95,5	99,5	82,0
020-066,071-136, 138, 139	ost. inf. a par. nemoci	1 399	1 699	699	14,0	13,7	15,7
140-239	Novotvary	588	635	478	59,3	56,3	68,7
140-208	z toho: zhoubné novotvary	140	147	126	135,7	132,2	145,2
230-234	carcinoma in situ	4	4	3	125,1	121,6	137,3
235-239	novotvary neurčené povahy, morfologie	22	20	28	39,4	40,9	37,0
210-229	nezhoubné novotvary	422	465	322	34,4	32,4	41,0
240-279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výži- vy a přeměny látek a poruchy imūni- ty	358	368	335	42,4	42,7	41,5
250	z toho: diabetes mellitus	172	179	155	41,0	40,9	41,2
240-246,251-299	ost. nemoci žláz	186	189	180	43,6	44,4	41,8
280-289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	99	90	118	37,8	37,9	37,6
290-319	Duševní poruchy	1 316	1 284	1 391	30,7	30,6	30,8
300	z toho: neurotické poruchy	910	912	906	21,5	21,4	21,6
303	závislost na alkoholu	104	89	138	52,1	60,4	39,7
291	alkoholické psychózy	14	6	31	34,5	44,1	29,8
304	závislost na návyk. látkách	5	5	5	57,4	57,1	57,8
305	zneužívání návyk. látek bez závislosti	8	4	18	73,2	22,7	101,8
290, 292-299, 301-2, 306-319	ost. duševní poruchy	276	268	294	51,0	51,4	50,3
320-359	Nemoci nervové soustavy	1 009	935	1 180	28,2	28,2	28,2
326-336	z toho: nemoci centr. nervové soust.	355	376	307	30,2	28,1	35,9
337,357,350-355	nemoci periferní a autonom. nervové soustavy	612	532	824	26,9	28,0	25,3
356, 358-359	ost. nemoci perif. nerv. soustavy	34	28	49	30,5	31,1	29,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1980

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	1 248	1 328	1 061	17,7	17,3	18,9
372-375	z toho: nemoci spojivek, očních víček a slzného ústrojí	676	768	461	10,0	9,6	11,8
360-371, 376-379	ost. nem. oka a očních adnex	572	560	600	26,7	27,8	24,4
380-389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	946	1 035	740	15,5	15,2	16,7
381, 382	z toho: zánět středního ucha	510	528	467	14,0	13,7	14,8
380, 383-389	ost. nem. ucha a brad. výběž.	436	507	273	17,3	16,7	20,0
390-459	Nemoci oběhové soustavy	3 143	3 279	2 827	41,6	42,0	40,5
390-398	z toho: akutní revmatická horečka a chron. revm. nem. srdce	69	66	77	59,6	59,9	59,2
401-405	systémová arteriální hypertenze	758	733	817	31,3	31,1	31,8
410	akutní infarkt myokardu	99	114	66	142,3	146,0	127,1
411	jiné akutní a subakutní formy ischem. choroby srdeční	58	64	46	67,8	72,7	51,8
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	151	154	145	61,8	61,9	61,6
413, 414	ost. formy ischem. choroby srdeční	427	464	342	50,0	50,9	47,3
420-429	jiné formy srdečních nemocí	147	154	154	36,4	35,6	38,5
430-438	cévní onem. mozku	148	151	141	73,2	73,6	72,2
440-448	nemoci tepen, tepének, vlásečnic	145	155	121	55,5	55,4	55,9
451-456	nemoci žil	1 032	1 109	855	26,3	25,9	27,5
415-417, 457-459	ostatní nemoci oběh. soustavy	108	117	88	25,2	23,4	30,8
460-519	Nemoci dýchací soustavy	46 265	50 320	36 823	9,7	9,6	10,2
463	z toho: akutní zánět mandlí	8 001	8 756	6 243	8,6	8,7	8,3
460-462, 464-466	ost. akutní infekce dýchacích cest	23 570	27 273	14 950	9,0	8,7	9,9
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	11 925	11 464	13 000	8,8	8,9	8,6
480-486	zánět plic	771	796	712	25,7	25,9	25,3
493	astma	163	177	131	31,9	29,4	39,8
490-492, 500-508	chronická bronchitida, emfyzém, pneumokoniózy	926	928	923	24,7	23,9	26,7
494-496, 510-519	ost. nem. dýchací soustavy	908	926	864	18,4	18,4	18,4

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1980

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	8 043	8 915	6 013	19,0	17,8	23,0
531-534	z toho: vředová choroba	948	965	910	31,9	32,0	31,8
535-537	ost. nem. žaludku a dvanáctníku	1 038	1 178	714	11,0	10,3	13,6
540-543	apendicitis	383	396	353	26,2	26,0	27,0
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 705	1 985	1 054	7,1	6,8	8,3
574	žlučové kameny	1 071	1 150	885	30,4	28,9	34,9
575, 576	jiné nem. žlučníku a žlučových cest	604	700	380	23,1	22,4	25,9
520-530, 550-557, 560-573, 577-579	ost. nem. trávicí soustavy	2 293	2 540	1 718	18,5	17,0	23,8
580-629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 749	3 941	3 302	20,9	20,3	22,8
590	z toho: infekce ledvin	631	629	635	19,4	18,9	20,5
592, 594	kameny v moč. ústrojí	438	501	291	22,4	21,9	24,1
580-589, 591, 593, 595-599	ost. nem. moč. soustavy	865	900	782	17,9	17,3	19,3
600-608	nemoci mužských pohl. orgánů	180	176	191	29,0	30,1	26,7
614-616	závažné nemoci ženských pánevních orgánů	464	448	500	25,4	25,7	24,8
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z žen. pohl. ústrojí	543	590	433	14,4	13,1	18,6
610-611, 617-625, 627-629	jiné nemoci ženského pohlavního ústrojí a prsů	629	697	471	25,7	24,3	30,8
630-676	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 750	1 789	1 662	27,6	27,1	29,0
635	z toho: legálně indukovaný potrat	523	606	329	11,4	11,3	11,5
632, 634, 636, 637	potrat	230	225	242	20,0	20,1	20,0
640-648	komplikace týkající se hlavně těhotenství	936	892	1 038	38,0	39,0	36,1
630, 631, 638, 639, 633, 651-676	ostatní komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	61	65	53	36,6	35,0	41,2
680-709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 818	2 838	2 770	16,4	16,1	17,0
680-686	z toho: infekce kůže a podkož. vaziva	1 561	1 592	1 489	13,6	13,3	14,3
690-693	seboroický zánět kůže a ekzém	481	479	485	20,2	20,0	20,8
694-709	ost. nem. kůže a podkožního vaziva	776	767	796	19,6	19,6	19,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1980

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	9 253	9 405	8 900	22,7	22,8	22,4
710-719	z toho: artropatie a příb. memoci	1 541	1 544	1 534	29,5	30,1	28,1
722-724	nemoci meziobratlových plo- tének, j. nem. krční krajiny a jiné NS nemoci zad	5 228	5 284	5 097	21,1	21,0	21,1
720-721	ostatní dorsopatie	665	770	421	22,6	22,7	22,2
725-729	revmatismus mimokloubní	1 513	1 503	1 537	19,8	19,5	20,5
730-739	ost. nemoci sval. a kost. soustavy a pojivové tkáně	307	305	311	30,6	32,7	25,9
741-759	Vrozené vady	29	31	26	40,6	44,1	30,5
780-799	Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tatečně charakterizované stavy	356	415	218	27,8	27,6	28,6
800-999	Poranění a otravy při zaměstnání	3 259	3 437	2 845	24,4	24,1	25,2
800-829	z toho: zlomeniny	558	546	584	50,5	50,7	49,9
830-848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	686	768	495	22,3	22,4	22,0
870-904, 910-929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- nění, tržné zhmoždění, pora- nění	1 586	1 663	1 405	18,3	18,6	17,6
850-854	nitrolební poranění	40	42	35	31,5	29,6	37,0
940-949	popáleniny	177	187	152	18,2	17,6	19,9
860-869, 905-909	ost. poranění a otravy						
930-939, 950-999	a pozdní následky	213	230	173	11,6	10,6	14,6
800-999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	7 601	7 458	7 936	22,8	22,8	22,8
800-829	z toho: zlomeniny	1 317	1 222	1 540	50,5	52,1	47,5
830-848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	2 375	2 462	2 173	18,8	19,1	18,0
870-904, 910-929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění a tržné zhmožděná poranění	2 924	2 788	3 242	15,2	15,2	15,2
850-854	Nitrolební poranění	204	204	202	28,2	27,4	30,1
940-949	Popáleniny	389	381	407	15,8	15,1	17,3
860-869, 905-909,	Ost. poranění a otravy a pozdní						
930-939, 950-999	následky	393	401	373	15,0	14,2	17,1
V01-V82	Dodatková klasifikace V	39	55	3	18,6	18,7	11,7
001-999	Celkem	94 061	100 157	79 867	16,9	16,4	18,2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1980

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet pronesaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční a parazitární nemoci	2,32	2,59	1,55	3,04	3,21	2,60
Novotvary	0,63	0,63	0,60	2,20	2,17	2,23
Nem. žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, poruchy imunity	0,38	0,37	0,42	0,96	0,96	0,96
Nemoci krve a krevetvorných orgánů	0,11	0,09	0,15	0,23	0,21	0,31
Duševní poruchy	1,40	1,28	1,74	2,54	2,39	2,94
Nemoci nervové soustavy	1,07	0,93	1,48	1,79	1,60	2,29
Nemoci oka a očních adnex	1,33	1,33	1,33	1,39	1,39	1,38
Nemoci ucha a bradav. výběžku	1,01	1,03	0,93	0,93	0,95	0,85
Nemoci oběhové soustavy	3,34	3,27	3,55	8,23	8,37	7,87
Nemoci dýchací soustavy	49,19	50,25	46,11	28,32	29,28	25,80
Nemoci trávicí soustavy	8,55	8,90	7,53	9,62	9,66	9,52
Nemoci močové a pohlavní soustavy	3,99	3,95	4,14	4,94	4,85	5,17
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1,86	1,79	2,08	3,04	2,95	3,31
Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,00	2,83	3,47	2,91	2,78	3,23
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9,84	9,39	11,11	13,22	13,04	13,71
Vrozené vady	0,03	0,03	0,03	0,07	0,08	0,05
Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,38	0,41	0,27	0,62	0,69	0,43
Poranění a otravy při zaměstnání	3,46	3,43	3,57	5,00	5,03	4,92
Poranění a otravy mimo zaměstnání	8,08	7,45	9,94	10,91	10,33	12,42
Dodatková klasifikace V	0,04	0,05	0,00	0,04	0,06	0,00
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 krvetvorných 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 očí	360—379		
9. Nemoci uší	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 nemoci 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. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.16 Rozložení nově priznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin
příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců
(pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1980

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN“ - 9. revize) ¹⁾	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—018	11	4	8	10	4	7	15	6	11
2. 001—009, 020—139	11	12	12	15	16	16	3	3	3
3. 140—208	50	61	55	49	64	56	51	54	52
4. 210—239	3	4	3	3	4	3	3	4	4
5. 240—289	16	20	18	16	18	17	16	24	20
6. 290—319	39	51	44	35	43	39	48	68	57
7. 320—359	31	29	30	30	27	28	35	35	35
8. 360—379	14	12	13	12	11	12	17	13	15
9. 380—389	9	5	7	8	4	6	11	7	9
10. 390—398	9	12	10	8	9	9	11	18	14
11. 400—405	21	24	22	19	20	19	25	33	29
12. 410—417	150	68	113	177	77	132	90	49	72
13. 430—438	34	12	24	34	11	23	36	14	26
14. 440—448	28	5	18	27	4	16	31	8	21
15. 420—429, 451—459	10	13	11	9	11	10	12	18	15
16. 460—519	50	25	39	50	24	38	49	30	41
17. 520—579	37	18	29	35	17	27	41	22	33
18. 580—676	14	19	16	12	17	15	17	22	19
19. 680—709	3	4	3	4	3	4	2	4	3
20. 710—739	81	106	92	86	103	94	69	111	88
21. 740—799	4	9	6	3	7	5	6	12	8
22. 800—999	70	24	50	70	24	49	71	26	51
neudáno	5	5	5	7	7	7	0	0	0
Úhrnem	698	542	628	717	526	630	657	579	622

¹⁾ Slovní diagnózy viz předcházející strana

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.1 Zemřelí podle příčin smrti*)

Znak „Pod- drobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	1 065	930	784	734	281	196
010—012	z toho: tuberculozou	479	451	342	344	137	107
013—018,							
137	tub. jiné formy a pozdní následky tub.	117	120	116	115	1	5
033	dávivý kašel	1	—	1	—	—	—
036	meningokokové nákazy	5	8	4	6	1	2
062—064	virový zánět mozku	2	5	2	5	—	—
070	virový (infekční) zánět jater	107	152	102	121	5	31
140—239	II. Novotvary	35 166	35 254	26 586	26 611	8 580	8 643
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průduš- šek a plic	7 391	7 252	5 661	5 626	1 730	1 626
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a pře- měny látek a poruchy imunity	3 370	3 123	2 526	2 660	844	463
280—289	IV. Nemoci krve a krevtvorných orgánů	266	275	227	203	39	72
290—319	V. Duševní poruchy	176	165	169	163	7	2
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgá- nů	1 392	1 418	1 025	1 042	367	376
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	95 819	87 727	70 610	64 408	25 209	23 319
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	1 463	1 574	1 071	1 020	392	554
401—405	systémová arteriální hypertenze	1 366	795	729	589	637	206
410	akutní infarkt myokardu	21 692	20 580	16 765	15 589	4 927	4 991
411—414	ost. formy ischem. choroby srdce	20 816	21 056	15 593	14 566	5 223	6 490
420—429	jiné formy srdečních nemocí	5 906	3 795	3 432	3 089	2 474	706
430—438	cévní onemocnění mozku	30 697	28 576	24 242	21 984	6 455	6 592
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	17 126	15 731	11 113	10 183	6 013	5 548
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	866	249	704	215	162	34
480—486	zánět plic	7 824	6 529	4 602	3 974	3 222	2 555
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	8 007	7 987	5 525	5 588	2 482	2399
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	5 037	4 987	3 891	3 806	1 146	1 181
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	23	35	15	25	8	10
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	57	41	55	41	2	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivo- vé tkáně	162	155	160	147	2	8
740—759	XIV. Vrozené vady	1 324	1 333	885	876	439	457
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 337	2 664	1 245	1 441	1 092	1 223
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	2 072	2 054	1 380	1 513	692	541
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	1 717	11 907	8 386	8 508	3 331	3 399
E950—E959	z toho sebevraždy a sebepoškození	3 036	3 019	2 258	2 184	778	835
001—999	Úhrnem	185 116	175 786	134 582	127 949	50 534	47 837

*) Předběžná data za rok 1980

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.2 Úmrtnost podle příčin smrti*)
(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Znak „Pod- drobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina úmrtí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	7,0	6,1	7,6	7,1	5,6	4,0
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	3,1	3,0	3,3	3,3	2,8	2,2
013—018; 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	0,8	0,8	1,1	1,1	0,0	0,1
033	dávný kašel	0,0	—	0,0	—	—	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0
062—064	virový zánět mozku	0,0	0,0	0,0	0,0	—	—
070	virový (infekční) zánět jater	0,7	1,0	1,0	1,2	0,1	0,6
140—239	II. Novotvary	229,7	231,4	257,4	258,5	172,2	174,9
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, prů- dušek a plic	48,3	47,6	54,8	54,6	34,7	32,9
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a pře- měny látek a poruchy imunity	22,0	20,5	24,5	25,8	16,9	9,4
280—289	IV. Nemoci krve a krevtovných orgánů	1,7	1,8	2,2	2,0	0,8	1,5
290—319	V. Duševní poruchy	1,1	1,1	1,6	1,6	0,2	0,0
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgá- nů	9,1	9,3	9,9	10,1	7,4	7,6
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	625,8	575,8	683,7	625,5	505,8	472,0
393—398	z toho: chron. revmat. nemoc srdce	9,6	10,3	10,4	9,9	7,9	11,2
401—405	systémová arteriální hypertenze	8,9	5,2	7,1	5,7	12,8	4,2
410	akutní infarkt myokardu	141,7	135,1	162,3	151,4	98,9	101,0
411—414	ost. ischem. choroby srdce	135,9	138,2	151,0	141,5	104,8	131,4
420—429	jiné formy srdečních nemocí	38,6	24,9	33,2	30,0	49,6	14,3
430—438	cévní onemocnění mozku	200,5	187,5	234,7	213,5	129,5	133,4
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	111,8	103,2	107,6	98,9	120,7	112,3
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	5,7	1,6	6,8	2,1	3,3	0,7
480—486	zánět plic	51,1	42,9	44,6	38,6	64,7	51,7
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	52,3	52,4	53,5	54,3	49,8	48,6
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	32,9	32,7	37,7	37,0	23,0	23,9
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,3	0,5	0,4	0,0	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojí- vové tkáně	1,1	1,0	1,5	1,4	0,0	0,2
740—759	XIV. Vrozené vady	8,6	8,8	8,6	8,5	8,8	9,3
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	15,3	17,5	12,1	14,0	21,9	24,7
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,5	13,5	13,4	14,7	13,9	10,9
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	76,5	78,1	81,2	82,6	66,8	68,8
E950—E959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	19,8	19,8	21,9	21,2	15,6	16,9
001—999	Úhrnem	1 209,0	1 153,7	1 303,1	1 242,6	1 014,0	968,3

*) Předběžná data za rok 1980

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.18 Úmrtnost podle krajů a příčin smrti v roce 1980*

(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	z toho všech forem	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	z toho nemoci srdce	VIII. Nemoci dýchací soustavy
ČSSR	1980	1 209,0	7,0	3,9	229,7	22,0	9,1	625,8	334,7	111,8
	1979	1 153,7	6,1	3,8	231,4	20,5	9,3	575,8	313,7	103,2
ČSR	1980	1 303,1	7,6	4,4	257,4	24,5	9,9	683,7	364,0	107,6
	1979	1 242,6	7,1	4,4	258,5	25,8	10,1	625,5	338,5	98,9
SSR	1980	1 014,0	5,6	2,8	172,2	16,9	7,4	505,8	274,0	120,7
	1979	968,3	4,0	2,3	174,9	9,4	7,6	472,0	262,1	112,3
Hl. m. Praha	1980	1 486,6	11,1	6,5	331,8	22,1	10,2	763,4	439,1	111,3
Středočeský		1 539,4	12,7	7,9	296,1	25,9	10,8	834,0	404,8	130,3
Jihočeský		1 315,2	5,4	3,0	285,8	29,6	8,3	670,5	311,8	103,5
Západočeský		1 221,2	6,0	3,4	244,1	25,6	9,8	632,9	339,3	101,4
Severočeský		1 214,6	5,2	2,7	245,2	28,1	9,6	615,2	322,7	94,8
Východočeský		1 383,1	8,9	4,8	253,4	22,7	11,3	747,7	372,3	124,6
Jihomoravský		1 277,6	5,7	3,3	237,8	26,9	8,3	670,8	365,6	108,9
Severomoravský		1 113,0	6,6	4,1	215,5	19,1	10,9	587,6	341,4	91,7
Hl. m. SSR										
Bratislava		904,2	6,6	4,2	188,2	26,9	9,5	437,0	267,5	64,3
Západoslovenský		1 111,6	7,0	4,4	197,0	29,3	6,5	565,2	264,4	121,1
Středoslovenský		1 008,7	4,2	2,0	161,2	9,3	10,3	494,2	261,9	132,3
Východoslovenský		931,5	5,3	1,2	149,8	7,7	4,6	465,4	300,5	122,7

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho zánět plic	IX. Nemoci trávicí soustavy	X. Nemoci močové a pohybové soustavy	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	XVI. Příznaky a znaky nemoci a nedostatečně charakter. stavů	(IV. V. XI. XII. XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy	z toho sebevraždy a sebepoškození
ČSSR	1980	51,1	52,3	32,9	8,6	15,3	13,5	4,5	76,5	19,8
	1979	42,9	52,4	32,7	8,8	17,5	13,5	4,4	78,1	19,8
ČSR	1980	44,6	53,5	37,7	8,6	12,1	13,4	5,9	81,2	21,9
	1979	38,6	54,3	37,0	8,5	14,0	14,7	5,6	82,6	21,2
SSR	1980	64,7	49,8	23,0	8,8	21,9	13,9	1,2	66,8	15,6
	1979	51,7	48,6	23,9	9,3	24,7	10,9	1,9	68,8	16,9
Hl. m. Praha	1980	55,2	68,6	36,8	7,4	12,3	6,4	6,9	98,3	22,0
Středočeský		45,7	63,6	34,4	7,4	13,3	15,0	8,0	87,9	24,0
Jihočeský		51,3	53,0	47,5	9,3	13,0	17,0	2,6	69,7	19,3
Západočeský		30,6	47,3	30,6	10,1	11,0	9,3	7,4	85,7	25,4
Severočeský		48,6	49,0	41,6	9,0	13,2	15,0	4,7	84,0	24,0
Východočeský		42,7	46,3	36,0	9,2	9,5	21,3	8,1	84,1	25,9
Jihomoravský		51,5	58,5	50,0	8,1	11,4	17,7	3,5	70,0	16,2
Severomoravský		32,8	43,5	25,7	8,8	12,9	6,6	7,1	77,0	21,9
Hl. m. SSR Bratislava		35,3	54,0	20,6	7,6	22,1	2,6	0,8	64,0	15,3
Západoslovenský		61,2	59,1	23,0	8,7	20,7	7,1	1,5	65,4	17,6
Středoslovenský		66,0	47,0	23,4	9,8	22,6	20,0	0,6	73,8	17,2
Východoslovenský		75,3	40,4	23,3	8,1	22,6	18,5	1,4	61,7	11,5

*) 9. revize MKN

¹⁾ Předběžné údaje za rok 1980

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	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	61	41	29	26	32	15
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	1	—	1	—	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	29	24	23	17	6	7
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	32	33	28	21	4	12
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných org.	10	5	7	3	3	2
290—319	V. Duševní poruchy	3	—	—	—	3	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	108	95	76	68	32	27
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	64	8	62	8	2	—
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	475	474	168	154	307	320
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	393	425	107	113	286	312
487	chřipka	17	7	12	7	5	—
490—491	zánět průdušek	10	—	8	—	2	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	93	118	65	69	28	49
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	34	71	25	30	9	41
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4	14	3	8	1	6
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	3	—	3	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2	—	1	—	1	—
740—759	XIV. Vrozené vady	1 062	1 096	687	716	375	380
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 316	2 664	1 224	1 441	1 092	1 223
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	235	246	171	187	64	59
762, 766, 768—770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné resp. onemocnění	1 123	1 243	590	612	533	631
773	hemolytická nemoc novorozenců	13	18	11	13	2	5
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurčenou nízkou porodní hmotností	887	961	408	483	479	478
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	35	6	28	5	7	1
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	259	247	172	190	87	57
001—999	Úhrnem	4 556	4 825	2 576	2 726	1 980	2 099

*) Předběžné údaje za r. 1980

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.19.2 Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti*) (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Znak, Podrobné- ho seznamu** (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,25	0,15	0,19	0,15	0,34	0,15
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	0,00	—	0,01	—	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	0,12	0,09	0,15	0,10	0,06	0,07
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, vý- živy a přeměny látek a poruchy imunity	0,13	0,12	0,18	0,12	0,04	0,12
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,04	0,02	0,05	0,02	0,03	0,02
290—319	V. Duševní poruchy	0,01	—	—	—	0,03	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	0,43	0,35	0,50	0,40	0,34	0,27
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	0,26	0,03	0,41	0,05	0,02	—
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	1,91	1,74	1,10	0,89	3,24	3,19
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneu- monie	1,58	1,56	0,70	0,66	3,02	3,11
487	chřipka	0,07	0,03	0,08	0,04	0,05	—
490—491	zánět průdušek	0,04	—	0,05	—	0,02	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,38	0,43	0,42	0,40	0,30	0,49
558	z toho: jiná neinfekční gastroen- teritis a colitis	0,14	0,26	0,16	0,17	0,10	0,41
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní sou- stavy	0,02	0,05	0,02	0,05	0,01	0,06
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,01	—	0,02	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní sou- stavy a pojivové tkáně	0,01	—	0,01	—	0,01	—
740—759	XIV. Vrozené vady	4,28	4,03	4,48	4,16	3,95	3,79
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v pe- riatálním období	9,34	9,78	7,99	8,37	11,51	12,20
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence ji- nou komplikací porodu, poranění za porodu, krvá- cení novorozence	0,95	0,90	1,12	1,09	0,68	0,59
762, 766, 768- 770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a po- rod. asfyxie a jiné respirač. onemocnění	4,53	5,02	3,85	4,06	5,62	6,67
773	hemolytická nemoc novo- rozenců	0,05	0,07	0,07	0,08	0,02	0,05
764—765	nízká váha nebo podvýži- va, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurčenou níž- kou porodní hmotností	3,58	3,53	2,66	2,81	5,05	4,77
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedo- statečně charakterizované stavy	0,14	0,02	0,18	0,03	0,07	0,01
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	1,04	0,91	1,12	1,10	0,92	0,57
001—999	Úhrnem	18,37	17,72	16,82	15,84	20,87	20,94

*) Předběžné údaje za r. 1980

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	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	II. Novotvary	III. Nemoci žláz svnitřní sekrecí výživy a přemě- ny látek a poru- chy imu- nity	VI. Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	VII. Nemoci oběho- vé sou- stavy	VIII. Nemoci dýchací sou- stavy	z toho zánět plic bron- cho- pneum- onie	IX. Nemoci trávicí sousta- vy	z toho jiná nein- fekční gastro- enterit- is a colitis
ČSSR	1980	18,37	0,25	0,12	0,13	0,43	0,26	1,91	1,58	0,38	0,14
	1979	17,72	0,15	0,09	0,12	0,35	0,03	1,74	1,56	0,43	0,26
ČSR	1980	16,82	0,19	0,15	0,18	0,50	0,41	1,10	0,70	0,42	0,16
	1979	15,84	0,15	0,10	0,12	0,40	0,05	0,89	0,66	0,40	0,17
SSR	1980	20,87	0,34	0,06	0,04	0,34	0,02	3,24	3,02	0,30	0,10
	1979	20,94	0,15	0,07	0,12	0,27	—	3,19	3,11	0,49	0,41
Hl. m. Praha	1980	18,09	—	—	0,07	0,72	0,26	1,18	0,79	0,59	0,46
Středočeský		16,96	0,06	0,18	0,06	0,25	0,18	1,04	0,67	0,55	0,43
Jihočeský		16,61	0,28	0,10	0,10	0,57	0,28	1,14	0,57	0,10	—
Západočeský		15,65	0,08	0,15	0,31	0,23	0,23	0,69	0,46	0,08	—
Severočeský		18,92	0,06	0,17	0,22	0,61	0,66	1,38	0,72	0,61	0,06
Východočeský		15,99	0,38	0,32	0,16	0,54	0,38	0,80	0,43	0,54	0,22
Jihomoravský		15,77	0,16	0,06	0,13	0,42	0,61	0,99	0,77	0,38	—
Severomoravský		17,02	0,37	0,20	0,33	0,60	0,37	1,36	0,90	0,40	0,20
Hl. m. SSR Bratislava		19,86	0,14	—	—	—	0,29	1,70	1,42	0,29	0,14
Západoslovenský	19,54	0,07	0,10	0,03	0,37	—	1,80	1,53	0,17	—	
Středoslovenský	20,86	0,45	—	0,07	0,31	—	2,47	2,19	0,31	0,04	
Východoslovenský	22,50	0,55	0,10	0,04	0,41	—	5,85	5,75	0,41	0,24	

Dokončení

Území, kraj	Rok	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemoc- nění vzniklá v perinatál- ním obdo- bí	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	1980	4,28	9,34	0,95	4,53	0,05	3,58	0,23	1,04
	1979	4,03	9,78	0,90	5,02	0,07	3,53	0,09	0,91
ČSR	1980	4,48	7,99	1,12	3,85	0,07	2,66	0,28	1,21
	1979	4,16	8,37	1,09	4,06	0,08	2,81	0,10	1,10
SSR	1980	3,95	11,51	0,68	5,62	0,02	5,05	0,15	0,92
	1979	3,79	12,20	0,59	6,67	0,05	4,77	0,09	0,57
Hl. m. Praha	1980	4,61	9,34	1,58	3,62	—	3,82	0,07	1,25
Středočeský		3,74	9,13	2,08	3,92	0,06	3,00	0,18	1,59
Jihočeský		4,46	8,26	0,95	4,27	0,10	2,65	0,47	0,85
Západočeský		5,14	7,36	1,15	4,30	0,23	1,30	0,15	1,23
Severočeský		4,42	8,41	1,33	3,60	0,11	3,15	0,56	1,82
Východočeský		5,04	6,33	0,91	3,27	0,16	1,82	0,54	0,96
Jihomoravský		4,21	7,38	0,80	3,58	—	2,84	0,25	1,18
Severomoravský		4,53	8,29	0,73	4,40	0,03	2,53	0,10	0,47
Hl. m. SSR Bratislava		3,40	11,91	0,85	5,82	—	4,68	0,14	1,99
Západoslovenský	4,09	11,62	0,87	5,53	—	5,09	0,16	1,13	
Středoslovenský	4,46	12,02	0,80	5,68	0,04	5,43	0,14	0,63	
Východoslovenský	3,44	10,80	0,31	5,61	0,04	4,71	0,18	0,72	

*) Předběžné údaje za rok 1980

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.21 Hospitalizace 1979 — 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	1 070 116	17 126 953	16,0	1 562 232	20 828 906	13,3	14,4	×	×
ČSR ¹⁾	760 432	12 473 967	16,4	1 097 183	15 359 284	14,0	15,0	100,0	100,0
SSR	309 684	4 652 986	15,0	465 049	5 469 622	11,8	13,1	100,0	100,0
Hl. m. Praha	72 607	1 298 563	17,9	115 812	1 683 071	14,5	15,8	10,2	10,7
Středočeský	87 363	1 260 790	14,4	133 334	1 695 351	12,7	13,4	11,9	10,6
Jihočeský	48 357	780 362	16,1	72 651	991 877	13,7	14,6	6,6	6,4
Západočeský	63 168	974 621	15,4	88 766	1 168 115	13,2	14,1	8,2	7,7
Severočeský	87 092	1 403 823	16,1	124 831	1 695 792	13,6	14,6	11,4	11,2
Východočeský	98 419	1 457 873	14,8	137 561	1 876 521	13,6	14,1	12,7	12,0
Jihomoravský	147 582	2 534 026	17,2	209 988	3 125 082	14,9	15,8	19,3	20,4
Severomoravský	152 685	2 714 807	17,8	213 240	3 106 475	14,6	15,9	19,7	21,0
Hl. m. SSR Bratislava	16 565	216 313	13,1	24 464	278 026	11,4	12,0	5,3	4,9
Západoslovenský	103 303	1 652 635	16,0	160 846	1 901 835	11,8	13,5	34,1	35,1
Středoslovenský	101 041	1 450 518	14,4	147 067	1 693 817	11,5	12,7	32,0	31,1
Východoslovenský	88 775	1 333 520	15,0	132 672	1 595 944	12,0	13,2	28,6	28,9

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

¹⁾ Vč. ZÚNZ UP n. p.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.1 Hospitalizace 1979 — 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	189 443	3 098 450	16,4	24,9	24,8
infekční	45 109	639 399	14,2	5,9	5,1
alergologické	278	6 805	24,5	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	22 127	843 827	38,1	2,9	6,8
nervové	27 562	585 946	21,3	3,6	4,7
psychiatrické	6 918	241 330	34,9	1,0	1,9
nemoci z povolání	2 180	37 567	17,2	0,3	0,3
dětské	91 063	1 211 978	13,3	12,0	9,7
ženské	×	×	×	×	×
chirurgické	196 109	2 674 638	13,6	25,8	21,5
neurochirurgické	2 393	44 706	18,7	0,3	0,4
anesteziologicko-resuscitační	6 154	43 043	7,0	0,8	0,3
ortopedické	23 085	462 399	20,0	3,0	3,7
urologické	19 851	349 308	17,6	2,6	2,8
traumatologické	2 006	32 649	16,3	0,3	0,3
plastická chirurgie	3 173	58 206	18,3	0,4	0,5
ušní, nosní, krční	56 236	562 750	10,0	7,4	4,5
foniatické	371	12 271	33,1	0,0	0,1
oční	26 095	447 872	17,2	3,4	3,6
stomatologické	4 264	60 310	14,1	0,6	0,5
kožní	19 521	417 108	21,4	2,6	3,3
radioterapeutické	5 095	124 690	24,5	0,7	1,0
rentgenové	143	712	5,0	0,0	0,0
rehabilitační	1 529	53 379	34,9	0,2	0,4
nukleární medicíny	364	5 907	16,2	0,0	0,0
léčebny pro dlouhodobě nemocné	8 904	450 087	50,5	1,2	3,6
neudané	459	8 630	18,8	0,1	0,1
Celkem	760 432	12 473 967	16,4	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

3.22.1 Hospitalizace 1979 — 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	188 505	3 209 813	17,0	17,2	20,9
infekční	37 679	536 044	14,2	3,4	3,5
alergologické	361	9 435	26,1	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	11 124	406 411	36,5	1,0	2,6
nervové	24 815	544 106	21,9	2,3	3,5
psychiatrické	7 069	249 610	35,3	0,6	1,6
nemoci z povolání	638	12 820	20,1	0,1	0,1
dětské	77 875	1 052 634	13,5	7,1	6,9
ženské	421 203	3 679 297	8,7	38,4	24,0
chirurgické	166 819	2 351 779	14,1	15,2	15,3
neurochirurgické	1 697	48 070	28,3	0,2	0,3
anesteziologicko-resuscitační	4 777	27 825	5,8	0,4	0,2
ortopedické	22 379	488 093	21,8	2,0	3,2
urologické	9 475	133 365	14,1	0,9	0,9
traumatologické	1 411	25 465	18,0	0,1	0,2
plastická chirurgie	2 344	36 672	15,6	0,2	0,2
ušní, nosní, krční	44 764	416 147	9,3	4,1	2,7
foniatické	247	6 782	27,5	0,0	0,0
oční	27 045	487 528	18,0	2,5	3,2
stomatologické	3 104	38 449	12,4	0,3	0,3
kožní	20 105	466 970	23,2	1,8	3,0
radioterapeutické	7 833	204 244	26,1	0,7	1,3
rentgenové	96	352	3,7	0,0	0,0
rehabilitační	1 893	74 917	39,6	0,2	0,5
nukleární medicíny	1 269	18 916	14,9	0,1	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	12 656	833 540	65,9	1,2	5,4
neudané	—	—	—	—	—
Celkem	1 097 183	15 359 284	14,0	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 1979 — 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	62 682	929 485	14,8	20,2	20,0
interna II	4 826	116 212	24,1	1,6	2,5
infekční	17 817	290 266	16,3	5,8	6,2
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a resp. nemoci	8 740	324 025	37,1	2,8	7,0
nervové	13 083	249 884	19,1	4,2	5,4
psychiatrické	5 325	182 926	34,4	1,7	3,9
nemoci z povolání	1 629	22 732	14,0	0,5	0,5
dětské	47 184	649 646	13,8	15,2	14,0
ženské	—	—	—	—	—
chirurgické	69 732	806 046	11,6	22,5	17,3
neurochirurgické	720	13 607	18,9	0,2	0,3
resuscitační	3 768	22 803	6,1	1,2	0,5
ortopedické	6 828	120 743	17,7	2,2	2,6
urologické	11 538	159 289	13,8	3,7	3,4
traumatologické	6 083	71 034	11,7	2,0	1,5
plastická chirurgie	1 781	28 173	15,8	0,6	0,6
ušní, nosní, krční	21 718	203 573	9,4	7,0	4,4
foniatické	109	3 217	29,5	0,0	0,1
oční	8 942	141 000	15,8	2,9	3,0
stomatologické	1 503	18 763	12,5	0,5	0,4
kožní	8 780	171 695	19,6	2,8	3,7
radioterapeutické (onkologické)	2 019	54 356	26,9	0,7	1,2
rehabilitační	1 405	44 386	31,6	0,5	0,9
nukleární medicíny	34	213	6,3	0,0	0,0
hematologie a transf. služby	225	2 986	13,3	0,1	0,1
novorozenecké	2 930	19 075	6,5	1,0	0,4
geriatrické	283	6 851	24,2	0,1	0,1
Celkem	309 684	4 652 986	15,0	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 1979 — 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	55 980	872 498	15,6	12,0	16,0
interna II	4 805	127 978	26,6	1,0	2,3
infekční	15 788	259 329	16,4	3,4	4,7
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a resp. nemocí	4 397	149 156	33,9	1,0	2,7
nervové	11 158	228 316	20,5	2,4	4,2
psychiatrické	4 691	169 382	36,1	1,0	3,1
nemoci z povolání	213	2 760	13,0	0,0	0,1
dětské	39 092	561 550	14,4	8,4	10,3
ženské	205 226	1 527 593	7,4	44,1	27,9
chirurgické	58 815	691 246	11,8	12,7	12,6
neurochirurgické	460	8 673	18,9	0,1	0,2
resuscitační	3 493	17 056	4,9	0,8	0,3
ortopedické	5 811	113 326	19,5	1,3	2,1
urologické	6 919	79 316	11,5	1,5	1,4
traumatologické	2 892	36 118	12,5	0,6	0,7
plastická chirurgie	1 090	15 546	14,3	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	18 414	153 843	8,4	4,0	2,8
foniatické	134	3 531	26,4	0,0	0,1
oční	7 642	122 422	16,0	1,6	2,2
stomatologické	881	9 583	10,9	0,2	0,2
kožní	8 778	168 537	19,2	1,9	3,1
radioterapeutické (onkologické)	3 448	83 554	24,2	0,7	1,5
rehabilitační	1 218	38 159	31,3	0,3	0,7
nukleární medicíny	497	4 076	8,2	0,1	0,1
hematologie a transf. služby	152	1 763	11,6	0,0	0,0
novorozenecké	2 810	17 985	6,3	0,6	0,3
geriatrické	245	6 326	25,8	0,1	0,1
Celkem	465 049	5 469 622	11,8	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 1979 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné podle kraje ošetření a bydliště

Území, kraj	Počet propuštěných a zemřelých ¹⁾	v tom bydličí					
		v kraji ošetření		mimo kraj ošetření		cizinci ²⁾	
		absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
ČSSR	2 628 189	2 480 015	94,4	141 817	5,3	6 357	0,2
ČSR	1 853 456	1 753 405	94,6	95 170	5,1	4 881	0,3
SSR	774 733	726 610	93,8	46 647	6,0	1 476	0,2
Hl. m. Praha	188 419	162 567	86,3	25 064	13,3	788	0,4
Středočeský	220 697	197 284	89,4	23 158	10,5	255	0,1
Jihočeský	121 008	113 827	94,1	7 088	5,9	93	0,1
Západočeský	151 934	148 181	97,5	3 596	2,4	157	0,1
Severočeský	211 923	206 667	97,5	4 299	2,0	957	0,5
Východočeský	235 980	220 443	93,4	14 921	6,3	616	0,3
Jihomoravský	357 570	349 303	97,7	7 888	2,2	379	0,1
Severomoravský	365 925	355 133	97,1	9 156	2,5	1 636	0,4
Hl. m. SSR Bratislava	41 029	31 741	77,4	9 159	22,3	129	0,3
Západoslovenský	264 149	233 725	88,5	29 996	11,3	428	0,2
Středoslovenský	248 108	242 872	97,9	4 900	2,0	336	0,1
Východoslovenský	221 447	218 272	98,6	2 592	1,2	583	0,3

¹⁾ cizinci se sledují podle místa ošetření

²⁾ bez ZÚNZ UP n.p.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.1 Hospitalizace 1979 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených 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	253 457	9,6	18 242	3 208 867	8,5	230 952	12,7
5—14	258 423	9,8	11 246	3 102 736	8,2	135 027	12,0
15—24	404 457	15,4	17 776	4 106 754	10,8	180 494	10,2
25—34	445 126	16,9	18 108	4 534 576	11,9	184 468	10,2
35—44	245 207	9,3	13 968	3 281 310	8,7	186 921	13,4
45—54	292 492	11,1	16 449	4 711 146	12,4	264 950	16,1
55—64	246 318	9,4	18 030	4 604 911	12,1	337 062	18,7
65—74	297 747	11,3	23 206	6 125 834	16,1	477 436	20,6
75—84	165 279	6,3	29 817	3 701 533	9,8	667 778	22,4
85 a více	23 842	0,9	30 251	578 192	1,5	733 625	24,3
Neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	2 632 348	100,0	17 276	37 955 859	100,0	249 108	14,4
ČSSR — muži							
0—4	147 225	13,8	20 731	1 827 597	10,7	257 342	12,4
5—14	141 243	13,2	12 006	1 665 316	9,7	141 560	11,8
15—24	90 418	8,4	7 773	1 200 641	7,0	103 210	13,3
25—34	102 255	9,6	8 197	1 437 835	8,4	115 255	14,1
35—44	95 924	9,0	10 988	1 524 657	8,9	174 654	15,9
45—54	136 094	12,7	15 829	2 378 254	13,9	276 607	17,5
55—64	132 024	12,3	20 931	2 527 370	14,8	400 471	19,1
65—74	148 864	13,9	27 123	2 998 465	17,5	546 329	20,1
75—84	68 291	6,4	35 281	1 404 323	8,2	725 505	20,6
85 a více	7 778	0,7	35 871	162 495	0,9	749 412	20,9
Neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 070 116	100,0	14 412	17 126 953	100,0	230 655	16,0
ČSSR — ženy							
0—4	106 232	6,8	15 640	1 381 270	6,6	203 360	13,0
5—14	117 180	7,5	10 449	1 437 420	6,9	128 174	12,3
15—24	314 039	20,1	28 241	2 906 113	14,0	261 343	9,3
25—34	342 871	22,0	28 321	3 096 741	14,9	255 790	9,0
35—44	149 283	9,6	16 916	1 756 653	8,4	199 054	11,8
45—54	156 398	10,0	17 031	2 332 892	11,2	254 036	14,9
55—64	114 294	7,3	15 548	2 077 541	10,0	282 623	18,2
65—74	148 883	9,5	20 277	3 127 369	15,0	425 939	21,0
75—84	96 988	6,2	26 886	2 297 210	11,0	636 803	23,7
85 a více	16 064	1,0	28 118	415 697	2,0	727 634	25,9
Neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 562 232	100,0	20 000	20 828 906	100,0	266 649	13,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.2 Hospitalizace 1979 — 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	162 845	8,8	17 958	2 026 776	7,3	223 509	12,4
5—14	185 771	10,0	12 459	2 271 618	8,2	152 347	12,2
15—24	269 185	14,5	19 006	2 858 279	10,3	201 813	10,6
25—34	302 998	16,3	17 924	3 197 591	11,5	189 158	10,6
35—44	169 081	9,1	14 012	2 306 308	8,3	191 129	13,6
45—54	206 512	11,1	16 867	3 366 202	12,1	274 937	16,3
55—64	180 206	9,7	18 707	3 431 272	12,3	356 198	19,0
65—74	228 743	12,3	24 427	4 808 502	17,3	513 482	21,0
75—84	132 260	7,1	32 811	3 058 995	10,9	758 862	23,1
85 a více	20 014	1,1	34 516	507 708	1,8	875 585	25,4
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 857 615	100,0	18 041	27 833 251	100,0	270 318	15,0
ČSR — muži							
0—4	94 961	12,5	20 477	1 162 699	9,3	250 724	12,2
5—14	101 855	13,4	31 327	1 225 256	9,8	160 319	12,0
15—24	62 684	8,2	8 654	852 928	6,8	117 759	13,6
25—34	71 185	9,4	8 286	1 021 395	8,2	118 887	14,3
35—44	66 023	8,7	10 924	1 066 641	8,6	176 482	16,2
45—54	94 964	12,5	16 036	1 682 779	13,5	284 160	17,7
55—64	96 150	12,6	21 754	1 876 097	15,0	424 461	19,5
65—74	113 296	14,9	28 715	2 329 883	18,7	590 505	20,6
75—84	53 085	7,0	39 304	1 120 162	9,0	829 369	21,1
85 a více	6 229	0,8	41 652	136 127	1,1	910 244	21,9
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	760 432	100,0	15 225	12 473 967	100,0	249 750	16,4
ČSR — ženy							
0—4	67 884	6,2	15 322	864 077	5,6	195 023	12,7
5—14	83 916	7,6	11 546	1 046 362	6,8	143 964	12,5
15—24	206 501	18,8	29 841	2 005 351	13,1	289 790	9,7
25—34	231 813	21,1	27 886	2 176 196	14,2	261 782	9,4
35—44	103 058	9,4	17 111	1 239 667	8,1	205 828	12,0
45—54	111 548	10,2	17 646	1 683 423	11,0	266 297	15,1
55—64	84 056	7,7	16 124	1 555 175	10,1	298 321	18,5
65—74	115 447	10,5	21 304	2 478 619	16,1	457 401	21,5
75—84	79 175	7,2	29 538	1 938 833	12,6	723 335	24,5
85 a více	13 785	1,3	32 036	371 581	2,4	863 539	27,0
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 097 183	100,0	20 694	15 359 284	100,0	289 694	14,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2.4.3 Hospitalizace 1979 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, 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	90 612	11,7	18 776	1 182 091	11,7	244 939	13,0
5—14	72 652	9,4	9 005	831 118	8,2	103 016	11,4
15—24	135 272	17,5	15 748	1 248 475	12,3	145 343	9,2
25—34	142 128	18,3	18 512	1 336 985	13,2	174 143	9,4
35—44	76 126	9,8	13 872	975 002	9,6	177 666	12,8
45—54	85 980	11,1	15 526	1 344 944	13,3	242 868	15,6
55—64	66 112	8,5	16 410	1 173 639	11,6	291 307	17,8
65—74	69 004	8,9	19 908	1 317 332	13,0	380 052	19,1
75—84	33 019	4,3	21 838	642 538	6,4	424 951	19,5
85 a více	3 828	0,5	18 379	70 484	0,7	338 410	18,4
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	774 733	100,0	15 682	10 122 608	100,0	204 902	13,1
SSR — muži							
0—4	52 264	16,9	21 207	664 898	14,3	269 794	12,7
5—14	39 388	12,7	9 557	440 060	9,5	106 774	11,2
15—24	27 734	9,0	6 318	347 713	7,5	79 206	12,5
25—34	31 070	10,0	8 000	416 440	8,9	107 220	13,4
35—44	29 901	9,6	11 134	458 016	9,8	170 541	15,3
45—54	41 130	13,3	15 370	695 475	14,9	259 892	16,9
55—64	35 874	11,6	18 970	651 273	14,0	344 398	18,2
65—74	35 568	11,5	23 054	668 582	14,4	433 353	18,8
75—84	15 206	4,9	25 992	284 161	6,1	485 720	18,7
85 a více	1 549	0,5	23 023	26 368	0,6	391 914	17,0
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	309 684	100,0	12 740	4 652 986	100,0	191 420	15,0
SSR — ženy							
0—4	38 348	8,3	16 238	517 193	9,4	219 002	13,5
5—14	33 264	7,2	8 429	391 058	7,1	99 092	11,8
15—24	107 538	23,1	25 605	900 762	16,5	214 473	8,4
25—34	111 058	23,9	29 275	920 545	16,8	242 660	8,3
35—44	46 225	9,9	16 496	516 986	9,5	184 495	11,2
45—54	44 850	9,6	15 672	649 469	11,9	226 950	14,5
55—64	30 238	6,5	14 144	522 366	9,5	244 344	17,3
65—74	33 436	7,2	17 384	648 750	11,9	337 297	19,4
75—84	17 813	3,8	19 216	358 377	6,6	386 599	20,1
85 a více	2 279	0,5	16 163	44 116	0,8	312 879	19,4
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	465 049	100,0	18 532	5 469 622	100,0	217 960	11,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1979 — 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

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průmér- ná oše- třovačí doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	151 952	5,8	997	2 860 096	18,8
II.	Novotvary	152 534	5,8	1 001	3 139 040	20,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	41 759	1,6	274	864 029	20,7
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	15 655	0,6	103	241 996	15,5
V.	Duševní poruchy	39 616	1,5	260	1 046 319	26,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	127 724	4,8	838	2 274 963	17,8
VII.	Nemoci oběhové soustavy	293 696	11,1	1 928	5 757 284	19,6
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	288 492	11,0	1 893	3 794 371	13,2
IX.	Nemoci trávicí soustavy	348 227	13,2	2 285	4 446 722	12,8
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	228 987	8,7	1 503	2 713 162	11,8
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	478 184	18,2	3 138	3 707 679	7,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	54 644	2,1	359	954 765	17,5
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	101 053	3,8	663	2 017 350	20,0
XIV.	Vrozené vady	20 790	0,8	136	340 883	16,4
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatál- ním období	13 335	0,5	88	267 790	20,1
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	40 003	1,5	263	405 108	10,1
XVII.	Poranění a otravy	178 703	6,8	1 173	2 586 148	14,5
V	Dodatková klasifikace	56 994	2,2	374	538 154	9,4
	Celkem	2 632 348	100,0	17 276	37 955 859	14,4

ČSSR — muži

I.	Infekční a parazitární nemoci	81 010	7,6	1 091	1 567 313	19,3
II.	Novotvary	67 468	6,3	909	1 521 559	22,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	16 192	1,5	218	349 426	21,6
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	7 118	0,7	96	102 278	14,4
V.	Duševní poruchy	19 424	1,8	262	514 437	26,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	65 001	6,1	875	1 127 121	17,3
VII.	Nemoci oběhové soustavy	151 578	14,2	2 041	2 787 208	18,4
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	165 743	15,5	2 232	2 234 343	13,5
IX.	Nemoci trávicí soustavy	174 855	16,3	2 355	2 209 529	12,6
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	63 166	5,9	851	966 726	15,3
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	29 986	2,8	404	516 619	17,2
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	49 873	4,6	672	957 391	19,2
XIV.	Vrozené vady	12 642	1,2	170	189 469	15,0
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	6 913	0,6	93	131 925	19,1
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	20 135	1,9	271	200 968	10,0
XVII.	Poranění a otravy	114 397	10,7	1 541	1 525 737	13,3
V	Dodatková klasifikace	24 615	2,3	332	224 904	9,1
	Celkem	1 070 116	100,0	14 412	17 126 953	16,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1979 — 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

I. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- ťovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	70 942	4,5	908	1 292 783	18,2
II.	Novotvary	85 066	5,5	1 089	1 617 481	19,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	25 567	1,6	327	514 603	20,1
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	8 537	0,5	109	139 718	16,4
V.	Duševní poruchy	20 192	1,3	259	531 882	26,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	62 723	4,0	803	1 147 842	18,3
VII.	Nemoci oběhové soustavy	142 118	9,1	1 819	2 970 076	20,9
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	122 749	7,9	1 571	1 560 028	12,7
IX.	Nemoci trávicí soustavy	173 372	11,1	2 220	2 237 193	12,9
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	165 821	10,6	2 123	1 746 436	10,5
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	478 184	30,6	6 122	3 707 679	7,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	24 658	1,6	316	438 146	17,8
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	51 180	3,3	655	1 059 959	20,7
XIV.	Vrozené vady	8 148	0,5	104	151 414	18,6
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	6 422	0,4	82	135 865	21,2
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	19 868	1,3	254	204 140	10,3
XVII.	Poranění a otravy	64 306	4,1	823	1 060 411	16,5
V	Dodatková klasifikace	32 379	2,1	415	313 250	9,7
	Celkem	1 562 232	100,0	20 000	20 828 906	13,3

ČSR — muži a ženy

I.	Infekční a parazitární nemoci	110 835	6,0	1 076	2 008 332	18,1
II.	Novotvary	116 711	6,3	1 134	2 434 489	20,9
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	30 492	1,6	296	662 800	21,7
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	10 897	0,6	106	171 714	15,8
V.	Duševní poruchy	25 618	1,4	249	650 078	25,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	93 804	5,1	911	1 706 940	18,2
VII.	Nemoci oběhové soustavy	221 760	11,9	2 154	4 489 985	20,2
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	192 492	10,4	1 870	2 573 667	13,4
IX.	Nemoci trávicí soustavy	243 137	13,1	2 361	3 214 417	13,2
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	165 112	8,9	1 604	2 025 759	12,3
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šesti- nedělí	310 929	16,7	3 020	2 552 486	8,2
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	38 023	2,0	369	687 564	18,1
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	76 145	4,1	740	1 548 878	20,3
XIV.	Vrozené vady	14 955	0,8	145	254 698	17,0
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	7 355	0,4	71	157 235	21,4
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	32 111	1,7	312	326 835	10,2
XVII.	Poranění a otravy	126 120	6,8	1 225	1 935 270	15,3
V	Dodatková klasifikace	41 119	2,2	399	432 104	10,5
	Celkem	1 857 615	100,0	18 041	27 833 251	15,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1979 — 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- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSR — muži						
I.	Infekční a parazitární nemoci	59 163	7,8	1 185	1 095 006	18,5
II.	Novotvary	51 658	6,8	1 034	1 173 686	22,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	11 742	1,5	235	269 358	22,9
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4 815	0,6	96	69 918	14,5
V.	Duševní poruchy	12 240	1,6	245	313 039	25,6
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	46 816	6,2	937	828 764	17,7
VII.	Nemoci oběhové soustavy	113 238	14,9	2 267	2 126 292	18,8
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	110 885	14,6	2 220	1 518 138	13,7
IX.	Nemoci trávicí soustavy	121 522	16,0	2 433	1 584 663	13,0
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	45 585	6,0	913	748 957	16,4
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	20 713	2,7	415	364 224	17,6
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	36 964	4,9	740	724 186	19,6
XIV.	Vrozené vady	9 010	1,2	180	141 620	15,7
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- ním období	3 880	0,5	78	80 042	20,6
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	16 192	2,1	324	162 818	10,1
XVII.	Poranění a otravy	78 917	10,4	1 580	1 097 461	13,9
V	Dodatková klasifikace	17 092	2,2	342	175 795	10,3
	Celkem	760 432	100,0	15 225	12 473 967	16,4

ČSR — ženy

I.	Infekční a parazitární nemoci	51 672	4,7	975	913 326	17,7
II.	Novotvary	65 053	5,9	1 227	1 260 803	19,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	18 750	1,7	354	393 442	21,0
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	6 082	0,6	115	101 796	16,7
V.	Duševní poruchy	13 378	1,2	252	337 039	25,2
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	46 988	4,3	886	878 176	18,7
VII.	Nemoci oběhové soustavy	108 522	9,9	2 047	2 363 693	21,8
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	81 607	7,4	1 539	1 055 529	12,9
IX.	Nemoci trávicí soustavy	121 615	11,1	2 294	1 629 754	13,4
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	119 527	10,9	2 254	1 276 802	10,7
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	310 929	28,3	5 865	2 552 486	8,2
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 310	1,6	327	323 340	18,7
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	39 181	3,6	739	824 692	21,0
XIV.	Vrozené vady	5 945	0,5	112	113 078	19,0
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatál- ním období	3 475	0,3	66	77 193	22,2
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	15 919	1,5	300	164 017	10,3
XVII.	Poranění a otravy	47 203	4,3	890	837 809	17,7
V	Dodatková klasifikace	24 027	2,2	453	256 309	10,7
	Celkem	1 097 183	100,0	20 694	15 359 284	14,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1979 — 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			Ošetřovací dny	Průmér- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	41 117	5,3	832	851 764	20,7
II.	Novotvary	35 823	4,6	725	704 551	19,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	11 267	1,5	228	201 229	17,9
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	4 758	0,6	96	70 282	14,8
V.	Duševní poruchy	13 998	1,8	283	396 241	28,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	33 920	4,4	687	568 023	16,7
VII.	Nemoci oběhové soustavy	71 936	9,3	1 456	1 267 299	17,6
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	96 000	12,4	1 943	1 220 704	12,7
IX.	Nemoci trávicí soustavy	105 090	13,6	2 127	1 232 305	11,7
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	63 875	8,2	1 293	687 403	10,8
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	167 255	21,6	3 386	1 155 193	6,9
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	16 621	2,1	337	267 201	16,1
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	24 908	3,2	504	468 472	18,8
XIV.	Vrozené vady	5 835	0,8	118	86 185	14,8
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	5 980	0,8	121	110 555	18,5
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	7 892	1,0	160	78 273	9,9
XVII.	Poranění a otravy	52 583	6,8	1 065	650 878	12,4
V	Dodatková klasifikace	15 875	2,0	321	106 050	6,7
	Celkem	774 733	100,0	15 682	10 122 608	13,1

SSR — muži

I.	Infekční a parazitární nemoci	21 847	7,0	899	472 307	21,6
II.	Novotvary	15 810	5,1	650	347 873	22,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	4 450	1,4	183	80 068	18,0
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2 303	0,7	95	32 360	14,1
V.	Duševní poruchy	7 184	2,3	296	201 398	28,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	18 185	5,9	748	298 357	16,4
VII.	Nemoci oběhové soustavy	38 340	12,4	1 577	660 916	17,2
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	54 858	17,7	2 257	716 205	13,1
IX.	Nemoci trávicí soustavy	53 333	17,2	2 194	624 866	11,7
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	17 581	5,7	723	217 769	12,4
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	9 273	3,0	381	152 395	16,4
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	12 909	4,2	531	233 205	18,1
XIV.	Vrozené vady	3 632	1,2	149	47 849	13,2
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	3 033	1,0	125	51 883	17,1
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	3 943	1,3	162	38 150	9,7
XVII.	Poranění a otravy	35 480	11,5	1 460	428 276	12,1
V	Dodatková klasifikace	7 523	2,4	310	49 109	6,5
	Celkem	309 684	100,0	12 740	4 652 986	15,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1979 — 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	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	19 270	4,1	768	379 457	19,7
II.	Novotvary	20 013	4,3	798	356 678	17,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	6 817	1,5	272	121 161	17,8
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 455	0,5	98	37 922	15,4
V.	Duševní poruchy	6 814	1,5	272	194 843	28,6
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	15 735	3,4	627	269 666	17,1
VII.	Nemoci oběhové soustavy	33 596	7,2	1 339	606 383	18,0
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	41 142	8,8	1 639	504 499	12,3
IX.	Nemoci trávicí soustavy	51 757	11,1	2 063	607 439	11,7
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	46 294	10,0	1 845	469 634	10,1
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	167 255	36,0	6 665	1 155 193	6,9
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 348	1,6	293	114 806	15,6
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a pojiv. tkáně	11 999	2,6	478	235 267	19,6
XIV.	Vrozené vady	2 203	0,5	88	38 336	17,4
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	2 947	0,6	117	58 672	19,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostateč- ně charakterizované stavy	3 949	0,8	157	40 123	10,2
XVII.	Poranění a otravy	17 103	3,7	682	222 602	13,0
V	Dodatková klasifikace	8 352	1,8	333	56 941	6,8
	Celkem	465 049	100,0	18 532	5 469 622	11,8

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	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		233	233	119 616 ¹⁾	117 629 ²⁾	9 800,31 ³⁾	9 539,87 ⁴⁾
Odborné léčebné ústavy		189	179	34 027	33 247	1 024,46	1 025,05
Lézeňské léčebny		134	133	34 771	33 768	773,50	744,75
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		31	31	1 706	1 594	854,31	842,95
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		74	74	4 483	4 469	111,19	101,94
		2 028	1 961	88 014	85 040	×	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče							
	územní závodní	5 310	5 496	×	×	21 197,37	20 676,55
		2 324	2 279	×	×	4 401,44	4 198,62
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	349,35 ⁵⁾	249,47
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice a poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	977 ⁶⁾	900 ⁶⁾	2 423,28	2 269,14
		102	103	14	14	262,16 ⁶⁾	255,28 ⁶⁾
Stanice záchranné služby		29	29	8 ⁷⁾	8 ⁷⁾	79,83	76,39
Zařízení hygienické služby							
	krajské hyg. stanice	12	12	×	×	336,98	320,49
	okresní hyg. stanice	122	122	×	×	847,55	827,05
	ostatní	2	2	×	×	17,00	17,00
Oddělení zdravotní výchovy		125	125	×	×	68,25	72,04
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	2	2	×	×	281,82	283,65
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	10,66	10,46
	Střední zdravotnické školy	77	77	27 432 ⁸⁾	26 562 ⁸⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	402,87	397,99
Celkem		×	×	190 120 ⁹⁾	186 238 ⁹⁾	42 985,17 ⁹⁾	41 657,41 ⁹⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		6	6	291 ⁷⁾	291 ⁷⁾	26,41 ⁷⁾	25,96 ⁷⁾
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		213	213	×	×	563,23	545,83
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice a poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	31,35	30,48
Hygienická služba		4	4	×	×	28,23	25,54
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	8,33	8,24
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	12,40	10,58
Celkem		×	×	291	291	669,95	646,63
Úhrnem		×	×	190 411 ⁹⁾	186 529 ⁹⁾	43 655,12 ⁹⁾	42 304,04 ⁹⁾

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby

²⁾ Včetně 4,28 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1979 4,28 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 1980/81 resp. 1979/80

⁶⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁷⁾ včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚZZ

⁸⁾ Včetně 5,00 léc. míst automatizovaného systému řízení v SSR

⁹⁾ Bez lékařských míst v SSR (13,00), která jsou zahrnuta v nemocnicích (9,00) a v ambulantní péči (4,00)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.2 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
Resort zdravotnictví							
Nemocnice		153	153	84 153 ¹⁾	83 938 ¹⁾	6 065,94 ²⁾	5 996,45 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		149	140	26 818	26 066	674,17	675,80
Lézeňské léčebny		93	92	23 981	23 449	507,75	496,63
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 448	1 436	587,49	598,94
Kojenecké ústavy a dětské domovy		52	52	2 986	2 984	74,77	70,33
Jesle		1 398	1 363	59 888	58 417	×	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče	územní	4 000	4 045	×	×	14 602,60	14 169,57
	závodní	1 590	1 577	×	×	3 013,28	2 896,10
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	349,35	249,47
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	649 ³⁾	602 ³⁾	1 642,67 ⁴⁾	1 531,38 ⁴⁾
		65	65	×	×	150,60 ⁴⁾	149,98 ⁴⁾
Stanice záchranné služby		9	9	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	37,11	36,67
Zařízení hygienické služby	krajské hyg. stanice	8	8	×	×	241,96	224,07
	okresní hyg. stanice	85	85	×	×	573,42	563,46
	ostatní	2	2	×	×	17,00	17,00
Oddělení zdravotní výchovy		85	84	×	×	41,57	43,55
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	161,00	160,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	6,80	6,60
	Střední zdravotnické školy	54	54	17 907 ⁶⁾	17 205 ⁶⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	281,24	275,74
Celkem		×	×	136 400 ⁶⁾	134 899 ⁶⁾	28 878,12	28 011,76
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		5	5	191 ⁷⁾	191 ⁷⁾	14,25 ⁷⁾	13,80 ⁷⁾
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		138	143	×	×	396,29	382,47
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	22,00	21,14
Hygienická služba		3	3	×	×	20,73	17,04
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,33	6,24
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	12,40	10,58
Celkem		×	×	191	191	473,00	451,27
Úhrnem		×	×	136 591 ⁶⁾	135 090 ⁶⁾	29 351,12	28 463,03

1) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby

2) Včetně 4,18 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1979 4,28 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 1980/81 resp. 1979/80

6) Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

7) Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚŽ

4. SÍTĚ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.3 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v SSR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (mřsta)		Lékařská místa	
		1980	1979	1980	1979	1980	1979
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		80	80	35 463 ¹⁾	33 681 ¹⁾	3 734,37	3 543,42
Odborné léčebné ústavy		40	39	7 209	7 181	350,29	349,25
Lézeňské léčebny		41	41	10 790	10 319	265,75	248,12
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		12	12	258	158	266,82	244,01
Kojenecké ústavy a dětské domovy		22	22	1 497	1 485	36,42	31,61
Jesle		630	598	28 126	26 623	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní	1 453	1 451	×	×	6 594,77	6 506,98
	závodní	743	702	×	×	1 388,16	1 302,52
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	— ⁷⁾	—
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	328 ²⁾	298 ²⁾	780,61	737,76
		37	38	14	14	111,56 ³⁾	105,30 ³⁾
Stanice záchranné služby		20	20	×	×	42,72	39,72
Zařízení hygienické služby	krajské hyg. stanice	4	4	×	×	95,02	96,42
	okresní hyg. stanice ostatní	37	37	×	×	274,13	263,59
		—	—	×	×	—	—
Oddělení zdravotní výchovy		41	41	×	×	26,68	28,49
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	120,82	123,65
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,86	3,86
	Střední zdravotnické školy	23	23	9 525 ⁴⁾	9 357 ⁴⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	121,63	122,25
Celkem		×	×	53 720 ⁵⁾	51 339 ⁵⁾	14 107,05 ⁶⁾	13 645,65 ⁶⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		1	1	100	100	12,16	12,16
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče (závodní)		70	70	×	×	166,94	163,36
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	9,35	9,34
Hygienická služba		1	1	×	×	7,50	8,50
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	1,00	2,00
Celkem		×	×	100	100	196,95	195,36
Úhrnem		×	×	53 820 ⁸⁾	51 439 ⁸⁾	14 304,00 ⁸⁾	13 841,01 ⁸⁾

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Lůžka jsou též započtena v nemocnicích

³⁾ Včetně stanic dárků krve a krevních skladů

⁴⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1980/81 resp. 1979/80

⁵⁾ Lůžka bez míst v kojeneck. ústavech, dětských domovech a jeslích

⁶⁾ Včetně 5,00 lék. míst automatizovaného systému řízení (4,00 r. 1979)

⁷⁾ Lékařská místa jsou zahrnuta v nemocnicích (9,00) a v ambulantní péči (4,00)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1980)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice			
ústavy	228	153	75
lůžka ¹⁾	119 526	84 153	35 373
lékařská místa ²⁾	9 796,79	6 065,94	3 730,85
lůžka na lékařské místo	12,2	13,9	9,5
počet hospitalizovaných	2 599 751	1 839 837	759 914
ošetřovací dny	35 598 472	25 386 692	10 211 780
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,7	13,8	13,4
Porodnice			
ústavy	5	—	5
lůžka	90	—	90
lékařská místa	3,52	—	3,52
lůžka na 1 lékařské místo	25,6	—	25,6
počet hospitalizovaných	2 762	—	2 762
ošetřovací dny	21 394	—	21 394
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	22	14	8
lůžka	5 132	2 287	2 845
lékařská místa	213,70	68,13	145,57
lůžka na 1 lékařské místo	24,0	33,6	19,5
přijetí pacienti	27 867	10 744	17 123
ošetřovací dny	1 677 170	720 452	956 718
Psychiatrické léčebny			
ústavy	32	20	12
lůžka	16 722	13 620	3 102
lékařská místa	462,60	347,78	114,82
lůžka na 1 lékařské místo	36,1	39,2	27,0
přijetí pacienti	45 269	34 170	11 099
ošetřovací dny	5 495 215	4 480 363	1 014 852
Léčebny pro dlouhodobě nemocné³⁾			
ústavy	68	68	—
lůžka	5 852	5 852	—
lékařská místa	144,00	144,00	—
lůžka na 1 lékařské místo	40,6	40,6	—
přijetí pacienti	24 901	24 901	—
ošetřovací dny	1 672 729	1 672 729	—
Radioterapeutické ústavy			
ústavy	3	1	2
lůžka	337	103	234
lékařská místa	96,20	25,05	71,15
lůžka na 1 lékařské místo	3,5	4,1	3,3
přijetí pacienti	4 730	1 241	3 489
ošetřovací dny	113 728	35 011	78 717
Ústavy rehabilitační			
ústavy	4	3	1
lůžka	641	611	30
lékařská místa	27,28	26,78	0,50
lůžka na 1 lékařské místo	23,5	22,8	60,0
přijetí pacienti	4 643	3 881	762
ošetřovací dny	214 885	211 571	3 314

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně 4,18 lékařských míst výzkumu FN Brno

³⁾ Včetně 176 lůžek a 6,98 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. 1980)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	34	24	10
lůžka	2 903	2 285	618
lékařská místa	14,78	10,52	4,26
lůžka na 1 lékařské místo	196,4	217,2	145,1
přijetí pacienti	20 361	15 640	4 721
ošetřovací dny	871 472	680 595	190 877
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	16	16	—
lůžka	1 930	1 930	—
lékařská místa	50,41	50,41	—
lůžka na 1 lékařské místo	38,3	38,3	—
přijetí pacienti	7 923	7 923	—
ošetřovací dny	626 865	626 865	—
Denní sanatoria			
ústavy	4	—	4
lůžka	125	—	125
lékařská místa	4,05	—	4,05
lůžka na 1 lékařské místo	30,9	—	30,9
přijetí pacienti	323	—	323
ošetřovací dny	26 268	—	26 268
Noční sanatoria			
ústavy	5	3	2
lůžka	225	130	95
lékařská místa	2,62	1,50	1,12
lůžka na 1 lékařské místo	85,9	86,7	84,8
přijetí pacienti	2 625	1 569	1 056
ošetřovací dny	54 970	29 724	25 246
Lázeňské léčebny			
ústavy	134	93	41
lůžka	34 771	23 981	10 790
lékařská místa	773,50	507,75	265,75
lůžka na 1 lékařské místo	45,0	47,2	40,6
přijetí pacienti do ústavní péče	448 107	302 850	145 257
ošetřovací dny	10 945 135	7 365 140	3 579 995
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	11	9	2
lůžka	1 162	1 072	90
lékařská místa	411,27	377,84	33,43
lůžka na 1 lékařské místo	2,8	2,8	2,7
přijetí pacienti	20 130	19 055	1 075
ošetřovací dny	346 775	318 053	28 722
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	14,09	14,09	—
lůžka na 1 lékařské místo	8,4	8,4	—
přijetí pacienti	1 169	1 169	—
ošetřovací dny	37 832	37 832	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1980)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústavy	1	—	1
lůžka	160	—	160
lékařská místa	8,82	—	8,82
lůžka na 1 lékařské místo	18,1	—	18,1
přijetí pacienti	1 645	—	1 645
ošetřovací dny	52 871	—	52 871
Kojenecké ústavy			
ústavy	30	18	12
místa	2 035	1 203	832
lékařská místa	71,55	45,03	26,52
místa na 1 lékařské místo	28,4	26,7	31,4
přijetí ošetřovanci	5 172	3 375	1 797
ošetřovací dny	564 401	320 624	243 777
Dětské domovy pro děti od 1 — 3 let			
ústavy	36	28	8
místa	1 583	1 132	451
lékařská místa	13,98	10,08	3,90
místa na 1 lékařské místo	113,2	112,3	115,6
přijetí ošetřovanci	1 294	1 017	277
ošetřovací dny	475 669	321 290	154 379
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	8	6	2
místa	865	651	214
lékařská místa	25,66	19,66	6,00
místa na 1 lékařské místo	33,7	33,1	35,7
přijetí ošetřovanci	1 768	1 582	186
ošetřovací dny	258 000	195 300	62 700
Jesle			
jesle	2 028	1 398	630
místa	88 014	59 888	28 126
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	13	6	7
lékařská místa	302,04	160,49	141,55
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče			
územní — zařízení	5 453	4 060	1 453
lékařská místa	21 197,37	14 602,60	6 594,77
závodní — zařízení	2 333	1 590	743
lékařská místa	4 401,44	3 013,28	1 388,16
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství			
lékařská místa	362,35	349,35	13,00 ¹⁾

¹⁾ 9,00 lékař. míst je již zahrnuto v nemocnicích a 4,00 v ambulantní péči

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1980)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	977	649	328
lékařská místa	2 423,28	1 642,67	780,61
z toho: transfúzní oddělení (včetně stanic dárců krve)			
zařízení	129	92	37
lékařská místa ²⁾	262,16	150,60	111,56
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	29	9	20
lékařská místa	79,83	37,11	42,72
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	336,98	241,96	95,02
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	847,55	573,42 ⁴⁾	274,13
ostatní — zařízení	2	2	—
lékařská místa	17,00	17,00	—
Zdravotní výchova			
oddělení	126	85	41
lékařská místa	68,25	41,57	26,68
Střední zdravotnické školy			
školy	77	54	23
třídy — denní studium	918	614	304
při zaměstnání	150	111	39
žáci — denní studium	27 432	17 907	9 525
při zaměstnání	3 245	2 407	838
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	6 658	4 190	2 468
při zaměstnání	709	475	234
Školení zdravotnických pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	281,82	161,00	120,82
středních zdravotnických pracovníků			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	10,66	6,80	3,86
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	402,87	281,24	121,63
Ostatní ústavy			
ústavy	6	3	3
lůžka	425	257	168
lékařská místa	126,91	35,07	91,84

¹⁾ Jsou započtena v nemocnicích

²⁾ Včetně krevních skladů

³⁾ Údaje o dopravní zdravotnické službě viz tab. 4.32 a 5.29

⁴⁾ Včetně 2,00 l. m. ZÚNZ Stavební závody Hl. m. Praha

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.2 Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1980

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Psychiatrické léčebny	- 1	- 1	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+10	+10	-
Ozdravovny	-	- 1	+ 1
Ostatní odborné léčebny	+ 1	+ 1	-
Lázeňské léčebny	+ 1	+ 1	-
Jesle	+67	+35	+32
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče:			
územní	-43	-45	+ 2
závodní	+54	+13	+41
Zdravotní výchova	+ 1	+ 1	-

4.2.3 Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1980

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	-	-	-	+ 2	+ 2	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	-	-	-	+38	+21	+17	+ 2	+ 2	-
Lékařské stanice	+ 2	- 1	+ 3	+14	-10	+24	- 6	- 6	-
Poradny: ženské	- 1	- 1	-	-	-	-	-	-	-
dětské	-44	-43	- 1	-	-	-	-	-	-

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.4 Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1980 podle skupin zařízení

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+1 987	+ 205	+1 782	+ 260,44	+ 69,49 ²⁾	+190,95
Odborné léčebné ústavy	+ 780	+ 752	+ 28	- 0,59	- 1,63	+ 1,04
Lázeňské léčebny	+1 003	+ 532	+ 471	+ 28,75	+ 11,12	+ 17,63
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	+ 112	+ 12	+ 100	+ 11,36	- 11,45	+ 22,81
Lůžka celkem	+3 882	+1 501	+2 381	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	+ 14	+ 2	+ 12	+ 9,25	+ 4,44	+ 4,81
Jesle	+2 974	+1 471	+1 503	-	-	-
Místa celkem	2 988	+1 473	+1 515	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče: územní	×	×	×	+ 520,82	+433,03	+ 87,79
závodní	×	×	×	+ 202,82	+117,18	+ 85,64
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství	×	×	×	+ 99,88	+ 99,88	13,00 ³⁾
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky ¹⁾	+ 77	+ 47	+ 30	+ 154,14	+111,29	+ 42,85
Stanice záchranné služby	×	×	×	+ 3,44	+ 0,44	+ 3,00
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 36,99	+ 27,85	+ 9,14
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	- 3,79	- 1,98	- 1,81
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	- 1,63	+ 1,20	- 2,83
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 4,88	+ 5,50	- 0,62
Automatizovaný systém řízení	×	×	×	+ 1,00	-	+ 1,00
Lékařská místa celkem	×	×	×	+1 327,76	+866,36	+461,40

¹⁾ Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

²⁾ V roce 1980 je v nemocnicích započítáno též 4,18 lékařských míst výzkumu FN v Brně

³⁾ lék. místa jsou zahrnuta: 9,00 lék. míst v nemocnicích, 4,00 lék. místa v ambulantní službě

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	závodní ²⁾	celkem	územních	závodních ¹⁾	celkem		
ČSSR	1980	1 482	546	2 028	65 047	22 967	88 014	75,5	66 820
	1979	1 443	518	1 961	63 340	21 700	85 040	78,5	64 834
ČSR	1980	1 042	356	1 398	45 020	14 868	59 888	73,6	44 817
	1979	1 019	344	1 363	44 189	14 228	58 417	76,8	43 327
SSR	1980	440	190	630	20 027	8 099	28 126	79,3	22 003
	1979	424	174	598	19 151	7 472	26 623	82,2	21 507
Hl. m. Praha	1980	157	5	162	8 591	212	8 803	73,9	8 012
Středočeský		59	17	76	2 468	708	3 176	71,2	2 231
Jihočeský		48	14	62	2 250	638	2 888	70,3	2 024
Západočeský		90	23	113	3 803	1 082	4 885	69,1	3 369
Severočeský		197	70	267	8 022	2 828	10 850	71,0	7 392
Východočeský		135	69	204	5 113	2 580	7 693	70,0	5 323
Jihomoravský		188	66	254	7 888	2 934	10 822	79,0	8 309
Severomoravský		168	92	260	6 885	3 886	10 771	77,0	8 157
Hl. m. SSR Bratislava		87	11	98	5 085	459	5 544	77,3	4 194
Západoslovenský		157	63	220	6 868	2 688	9 556	79,3	7 488
Středoslovenský		112	75	187	4 843	3 130	7 973	80,7	6 305
Východoslovenský		84	41	125	3 231	1 822	5 053	79,4	4 016

*) Počet zapsaných dětí v jeslech k 31. 12. 1980: ČSSR 94 180; ČSR 63 253; SSR 30 927

1) včetně družstevních

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.2 Jesle — mateřská škola*

(resort školství)

Území, kraj	Rok	Jesle-mateřská škola			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní	celkem	územních	závodních	celkem		
ČSSR	1980	442	175	617	16 618	6 551	23 169	77,8	18 181
	1979	417	148	565	15 775	5 765	21 540	81,3	16 784
ČSR	1980	194	80	274	7 082	2 858	9 940	72,9	7 497
	1979	186	73	259	6 817	2 725	9 542	76,3	7 091
SSR	1980	248	95	343	9 536	3 693	13 229	81,5	10 684
	1979	231	75	306	8 958	3 040	11 998	85,4	9 693
Hl. m. Praha	1980	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		6	2	8	185	63	248	72,6	188
Jihočeský		25	5	30	910	170	1 080	76,7	871
Západočeský		44	14	58	1 719	435	2 154	68,0	1 439
Severočeský		28	14	42	1 115	526	1 641	70,3	1 461
Východočeský		25	21	46	843	790	1 633	70,8	1 123
Jihomoravský		24	6	30	840	224	1 064	77,3	786
Severomoravský		42	18	60	1 470	650	2 120	77,2	1 629
Hl. m. SSR		10	4	14	520	288	808	72,8	586
Bratislava	41	19	60	1 697	710	2 407	80,7	1 922	
Západoslovenský	75	39	114	2 541	1 442	3 983	81,0	3 195	
Středoslovenský	122	33	155	4 778	1 253	6 031	83,2	4 981	
Východoslovenský									

* Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1980; ČSSR 25 946; ČSR 10 618; SSR 15 328

4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslích	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho v závodních
ČSSR	1980	552	476	2 815	2 383
	1979	534	443	2 678	2 260
ČSR	1980	479	420	2 440	2 151
	1979	460	384	2 300	1 950
SSR	1980	73	56	375	232
	1979	74	59	378	310
Hl. m. Praha	1980	26	26	149	149
Středočeský		64	52	342	284
Jihočeský		6	5	30	25
Západočeský		30	30	145	145
Severočeský		85	83	436	426
Východočeský		183	151	844	692
Jihomoravský		50	41	240	196
Severomoravský		35	32	254	234
Hl. m. SSR Bratislava		1	1	5	5
Západoslovenský	11	7	53	34	
Středoslovenský	45	33	240	121	
Východoslovenský	16	15	77	72	

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 ostatních zařízeních hygienické služby ¹⁾	celkem	v hygienických stanicích		v ostatních zařízeních hygienické služby ¹⁾	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1980	135	336,98	847,55	17,00	1 201,53	395,43	698,54	13,00	1 106,97
	1979	135	320,49	827,05	17,00	1 164,54	379,66	678,21	11,00	1 068,87
ČSR	1980	94	241,96	573,42 ²⁾	17,00	832,38	282,68	425,40	13,00	721,08
	1979	94	224,07	563,46	17,00	804,53	273,89	414,94	11,00	699,83
SSR	1980	41	95,02	274,13	—	369,15	112,75	273,14	—	385,89
	1979	41	96,42	263,59	—	360,01	105,77	263,27	—	369,04
Hl. m. Praha	1980	11	41,62	75,79 ²⁾	1,00	118,41	38,98	8,00	—	46,98
Středočeský		14	33,09	85,62	12,00	130,71	45,30	50,28	10,00	105,58
Jihočeský		9	19,71	37,86	—	57,57	19,96	14,00	—	33,96
Západočeský		11	16,76	55,90	1,00	73,66	21,00	38,00	—	59,00
Severočeský		11	29,36	66,68	2,00	98,04	29,98	51,56	2,00	83,54
Východočeský		12	27,50	64,92	—	92,42	31,58	56,93	—	88,51
Jihomoravský		15	39,79	101,75	1,00	142,54	39,89	82,65	1,00	123,54
Severomoravský		11	34,13	84,90	—	119,03	55,99	123,98	—	179,97
Hl. m. SSR Bratislava		1	39,11	—	—	39,11	24,59	—	—	24,59
Západoslovenský		12	22,20	93,80	—	116,00	33,16	79,31	—	112,47
Středoslovenský		14	16,00	103,14	—	119,14	29,00	101,33	—	130,33
Východoslovenský		14	17,71	77,19	—	94,90	26,00	92,50	—	118,50

¹⁾ spravovaných MZ

²⁾ vč. 2,00 lék. 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. 1980)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho		resort zdravotnictví	
		v závodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdrav. služby na železnicích		
Úhrn za všechny obory v tom obor:	41 019,84	4 700,16	620,99	27 197,12	13 201,73
interní	3 535,11	162,07	56,37	2 209,50	1 269,24
léčebny pro dlouhodobě nemocné	144,00	—	—	144,00	—
infekční (vč. parazitologie)	307,98	—	—	187,81	120,17
alergologický	22,95	—	—	15,61	7,34
středisko pro cizokrajné nemoci	2,23	—	—	—	2,23
tuberkulózy a respiračních nemocí	977,23	14,50	—	538,86	438,37
nervový	859,98	42,27	13,33	538,32	308,33
psychiatrický	1 114,41	18,93	10,46	780,42	323,53
nemoci z povolání	95,54	20,82	—	70,92	24,62
dětský vč. školní zdravotní služby	4 699,50	9,26	—	3 037,57	1 661,93
ženský	2 367,28	191,09	15,78	1 530,56	820,94
chirurgický	2 426,37	109,72	23,84	1 650,96	751,57
neurochirurgický	41,90	—	—	36,90	5,00
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	891,09	22,75	—	584,19	306,90
ortopedický	571,67	15,79	4,01	403,00	164,66
urologický	355,64	5,24	0,64	216,56	138,44
traumatologický	93,32	6,00	—	36,50	56,82
plastické chirurgie	65,25	7,00	—	36,00	29,25
ušní, nosní, krční	859,92	48,10	18,34	566,40	275,18
foniatrický	20,86	—	—	14,62	6,24
oční	820,88	39,19	16,22	565,40	239,26
stomatologický: lékaři	6 997,66	1 218,46	133,49	4 672,84	2 191,33
dentisté	394,19	71,09	14,04	307,83	72,32
kožní	669,83	43,76	9,75	421,84	238,24
radioterapeutický	410,67	—	—	233,38	177,29
dorostový	433,63	68,57	—	259,19	174,44
obvodní územní a závodní lékaři ¹⁾	7 606,94	2 435,82	230,24	5 351,07	2 025,63
posudkový	642,42	54,66	31,44	427,40	183,58
tělovýchovně lékařský	160,12	2,50	—	99,21	60,91
zajištění vrcholového sportu	26,73	—	—	26,73	—
lékařské genetiky	18,29	—	—	12,55	5,74
geriatrický	10,25	—	—	—	10,25
organizace zdravotnictví ²⁾	615,94	15,30	11,28	423,94	180,72
rychlé zdravotnické pomoci	31,93	1,00	—	31,93	—
klinické biochemie	314,99	10,39	6,12	202,35	106,52
klinické hematologie	56,10	0,50	—	37,77	18,33
nukleární medicíny	83,61	2,00	—	69,83	13,78
rentgenový	898,66	33,07	16,63	644,05	237,98
rehabilitační	365,19	22,30	8,60	229,48	127,11
protetický	18,29	—	—	13,86	4,43
transfúzní služba	262,16	0,77	—	150,60	111,56
patologický (patolog.-anatom. služby)	329,33	1,51	—	226,05	103,28
soudně lékařský	56,90	—	—	28,52	28,38
tkáňová stanice	2,00	—	—	2,00	—
stanice záchranné služby	79,83	—	—	37,11	42,72
zdravotní výchova	68,25	—	—	41,57	26,68
sexuologické	1,00	—	—	1,00	—
ostatní	191,82	5,73	0,41	80,92	110,49

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 léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	26 061	19 564	6 497
Interna II	890	—	890
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	5 852	5 852	—
Infekční	6 529	4 542	1 987
Alergologický	44	44	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 438	5 872	4 566
Nervový	5 203	3 620	1 583
Psychiatrický	19 532	15 294	4 238
Nemoci z povolání	317	197	120
Dětský - lůžka místa ¹⁾	17 227 4 483	11 841 2 986	5 386 1 497
Ženský z toho porodnický	16 323 8 253	11 470 5 660	4 853 2 593
Lůžka novorozenecká	7 002	4 722	2 280
Chirurgický	20 999	15 818	5 181
Neurochirurgický	375	244	131
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	544	307	237
Ortopedický	4 002	3 134	868
Urologický	2 364	1 573	791
Traumatologický	570	187	383
Plastická chirurgie	523	390	133
Ušní, nosní, krční	4 516	3 194	1 322
Foniatrický	76	55	21
Oční	3 916	2 976	940
Stomatologický	431	307	124
Kožní	4 240	2 959	1 281
Radioterapeutický	2 127	1 400	727
Nukleární medicína	114	99	15
Rentgenový	3	3	—
Rehabilitační	1 487	1 158	329
Transfúzní služba	14	—	14
Geriatrický	95	—	95
Příjmové oddělení	24	8	16
Jiný	360	192	168
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých míst ¹⁾)	155 196 4 483	112 300 2 986	42 896 1 497

¹⁾ V kojeneckých ústavech a dětských domovech

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**4.6.2 Struktura lůžek k 31. 12. 1980 a změny v počtu lůžek v roce 1980 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	16,8	17,4	15,1	+323	-152	+475
Interna II	0,6	—	2,1	+ 6	—	+ 6
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	3,8	5,2	—	+990	+990	—
Infekční	4,2	4,0	4,6	-157	-143	- 14
Alergologický	0,0	0,0	—	—	—	—
Tuberkulózy a resp. nemoci	6,7	5,2	10,6	-250	-218	- 32
Nervový	3,4	3,2	3,7	+136	+ 38	+ 98
Psychiatrický	12,6	13,6	9,9	- 18	- 18	—
Nemoci z povolání	0,2	0,2	0,3	+ 58	+ 28	+ 30
Dětský - lůžka	11,1	10,5	12,6	+136	- 51	+187
Ženský	10,5	10,2	11,3	+182	- 3	+185
z toho porodnický	5,3	5,0	6,0	+ 67	- 6	+ 73
Chirurgický	13,5	14,1	12,1	+325	+118	+207
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,3	+ 65	—	+ 65
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	0,4	0,3	0,6	+ 36	+ 5	+ 31
Ortopedický	2,6	2,8	2,0	+ 86	+ 22	+ 64
Urologický	1,5	1,4	1,8	+215	+153	+ 62
Traumatologický	0,4	0,2	0,9	- 36	- 60	+24
Plastická chirurgie	0,3	0,4	0,3	—	—	—
Ušní, nosní, krční	2,9	2,8	3,1	+135	+ 32	+103
Foniatrický	0,0	0,1	0,1	—	—	—
Oční	2,5	2,7	2,2	+105	+ 38	+ 67
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	+ 30	—	+ 30
Kožní	2,7	2,6	3,0	+219	+ 77	+142
Radioterapeutický	1,4	1,3	1,7	+ 66	+ 66	—
Nukleární medicína	0,1	0,1	0,0	+ 17	+ 17	—
Rentgenový	0,0	0,0	—	—	—	—
Rehabilitační	1,0	1,0	0,8	+ 60	+ 30	+ 30
Transfúzní služba	0,0	—	0,0	—	—	—
Geriatrický	0,1	—	0,2	—	—	—
Příjmové oddělení	0,0	0,0	0,0	+ 16	—	+ 16
Jiný	0,2	0,2	0,4	+100	—	+100
Celkem (bez novorozeneckých lůžek)	100,0	100,0	100,0	+2845	+969	+1876

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zdravotnické obvody				Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající služby v			Lékařská místa obvod- ních územ- ních lékařů
		stano- vené	v tom obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			polikli- nikách	obvod- ních zdravot- nických středis- cích	lékař- ských stanicích	
			obvodní lékař jmeno- vaný pro obvod	jiný do obvodu dochá- zející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikli- niky ze soused. obvodu)				
ČSSR	1980	4 546	4 394	140	12	2 169	2 396	60	4 591
	1979	4 490	4 390	79	21	2 132	2 359	48	4 482
ČSR	1980	3 201	3 080	118	3	1 588	1 634	55	3 295
	1979	3 150	3 079	62	9	1 553	1 606	40	3 203
SSR	1980	1 345	1 314	22	9	581	762	5	1 296
	1979	1 340	1 311	17	12	579	753	8	1 279
Hl. m. Praha	1980	375	368	5	2	313	51	13	382
Středočeský		380	359	21	—	161	248	2	390
Jihočeský		227	219	8	—	105	122	—	246
Západočeský		279	265	13	1	147	141	1	286
Severočeský		363	346	17	—	149	204	10	363
Východočeský		413	402	11	—	192	221	6	423
Jihomoravský		635	610	25	—	251	388	20	641
Severomoravský		529	511	18	—	270	259	3	564
Hl. m. SSR Bratislava		100	100	—	—	59	40	5	97
Západoslovenský		465	458	5	2	179	288	—	459
Středoslovenský		409	405	2	2	186	225	—	397
Východoslovenský		371	351	15	5	157	209	—	343

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 pracovišti 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	1980	1 294	1	489	61	1 845	375	22	67
	1979	1 292	1	491	61	1 845	377	25	58
ČSR	1980	830	—	330	42	1 202	255	9	60
	1979	822	—	335	45	1 202	259	15	51
SSR	1980	464	1	159	19	643	120	13	7
	1979	470	1	156	16	643	118	10	7
Hl. m. Praha	1980	15	—	12	1	28	10	—	2
Středočeský		123	—	52	4	179	46	—	6
Jihočeský		80	—	16	3	99	16	—	—
Západočeský		85	—	24	6	115	9	3	12
Severočeský		91	—	57	5	153	41	2	13
Východočeský		79	—	65	13	157	62	—	3
Jihomoravský		201	—	61	3	265	41	—	17
Severomoravský		156	—	43	7	206	30	4	7
Hl. m. SSR Bratislava		4	—	6	6	16	6	—	—
Západoslovenský		171	—	65	4	240	42	6	5
Středoslovenský		118	1	56	3	178	48	3	1
Východoslovenský		171	—	32	6	209	24	4	1

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče

(k 31. 12.)

I. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky			Obvodní zdravotnická střediska	Lékařské stanice ²⁾	Poradny	
		celkem	v tom				ženské	dětské
			ve funkčním celku NsP	samostatné ¹⁾				
ČSSR	1980	375	216	159	1 845	775	75	2 382
	1979	375	216	159	1 845	773	76	2 426
ČSR	1980	262	143	119	1 202	654	51	1 830
	1979	262	143	119	1 202	655	52	1 873
SSR	1980	113	73	40	643	121	24	552
	1979	113	73	40	643	118	24	553
Hl. m. Praha	1980	31	13	18	28	8	—	—
Středočeský		31	21	10	179	111	7	225
Jihočeský		23	12	11	99	104	10	196
Západočeský		29	13	16	115	117	4	139
Severočeský		28	18	10	153	56	3	183
Východočeský		37	25	12	157	115	7	287
Jihomoravský		49	19	30	265	77	13	498
Severomoravský		34	22	12	206	66	7	302
Hl. m. SSR Bratislava		6	2	4	16	4	—	—
Západoslovenský		37	24	13	240	43	16	187
Středoslovenský		38	23	15	178	33	3	206
Východoslovenský		32	24	8	209	41	5	159

¹⁾ Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ 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 ¹⁾	nemocnice s poliklinikou	polikliniky	zdravotnická střediska	lékařské stanice	ošetřovatelské stanice
ČSSR	1980	45	960	1 328	6	11	15	180	2
	1979	43	922	1 314	6	11	13	186	3
ČSR	1980	37	570	983	5	8	11	118	1
	1979	35	549	993	5	8	9	124	2
SSR	1980	8	390	345	1	3	4	62	1
	1979	8	373	321	1	3	4	62	1
Hl. m. Praha	1980	12	47	171	2	—	—	13	—
Středočeský		5	111	62	1	—	2	10	—
Jihočeský		—	48	50	—	1	1	12	1
Západočeský		1	54	116	—	1	2	16	—
Severočeský		2	65	140	1	1	5	8	—
Východočeský		1	68	94	—	2	1	17	—
Jihomoravský		10	96	189	—	1	—	15	—
Severomoravský		6	81	161	1	2	—	27	—
Hl. m. SSR Bratislava		2	65	23	—	1	—	8	—
Západoslovenský		1	100	104	—	—	2	16	—
Středoslovenský		4	116	121	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	109	97	1	—	1	17	1

¹⁾ Včetně stanic dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.1 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)														
		Interní	Infekční	Alergologický	Střed. pro cizokr. nemoci	Tbc a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský věk. škol. zdravot. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1980	444	25	12	1	307	337	299	33	384	423	408	6	281	126	9
	1979	445	26	14	1	304	336	296	32	384	420	406	6	275	121	7
ČSR	1980	318	13	8	—	204	240	223	21	271	302	291	5	208	77	1
	1979	319	13	9	—	202	241	222	21	271	299	290	5	205	75	1
SSR	1980	126	12	4	1	103	97	76	12	113	121	117	1	73	49	8
	1979	126	13	5	1	102	95	74	11	113	121	116	1	70	46	6
Hl. m. Praha	1980	48	3	2	—	15	38	28	2	34	41	40	—	23	12	—
Středočeský		37	1	1	—	29	37	30	3	31	36	37	—	30	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	5	—	
Severočeský	30	—	—	—	24	23	18	—	28	30	31	1	22	6	1	
Východočeský	41	—	3	—	33	33	38	3	38	39	40	1	36	12	—	
Jihomoravský	62	5	—	—	31	30	30	2	50	58	50	1	21	13	—	
Severomoravský	45	1	1	—	41	40	39	6	38	43	39	2	40	19	—	
Hl. m. SSR	1980	8	1	2	—	2	8	8	—	6	8	8	1	6	4	—
Bratislava		39	1	1	1	35	27	17	1	36	37	38	—	20	14	—
Západoslovenský	42	5	1	—	35	30	28	7	38	42	40	—	20	13	5	
Středoslovenský	37	5	—	—	31	32	23	4	33	34	31	—	27	18	3	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dokončení														
		Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Zajištění zdravotního sportu	Lékařská genetika	Rybní zdravotnická pomoc	Klinická onkologie	Celkem ¹⁾
ČSSR	1980	9	371	19	368	425	359	93	159	349	126	4	14	25	6	5 426
	1979	9	369	20	368	425	361	94	159	345	127	—	12	19	4	5 387
ČSR	1980	6	256	12	256	304	248	49	100	253	84	4	9	25	—	3 791
	1979	6	255	13	255	304	249	51	99	252	84	—	7	19	—	3 768
SSR	1980	3	115	7	112	121	111	44	59	96	42	—	5	—	6	1 635
	1979	3	114	7	113	121	112	43	60	93	43	—	5	—	4	1 619
Hl. m. Praha	1980	2	41	3	37	39	33	4	13	24	2	1	—	—	—	487
Středočeský		1	36	1	35	36	34	1	14	30	13	1	2	1	—	484
Jihočeský	—	9	—	9	23	9	7	9	19	9	—	—	—	—	—	231
Západočeský	—	31	2	31	32	32	5	12	27	11	—	1	1	—	—	427
Severočeský	—	27	1	26	30	27	3	11	23	11	—	1	5	—	—	380
Východočeský	—	37	—	36	39	37	12	12	38	12	—	1	7	—	—	548
Jihomoravský	1	33	3	38	60	35	6	18	56	15	1	1	4	—	—	625
Severomoravský	2	42	2	44	45	41	11	11	36	11	1	2	7	—	—	609
Hl. m. SSR	1980	—	8	2	8	8	8	2	1	8	1	—	1	—	—	109
Bratislava		1	35	2	34	38	34	14	28	33	13	—	1	—	—	—
Západoslovenský	1	39	3	39	42	39	13	14	29	13	—	2	—	—	6	546
Středoslovenský	1	33	—	31	33	30	15	16	26	15	—	1	—	—	—	480

¹⁾ V tom: příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji, geriatrické ve Východoslovenském kraji a sexuologické v Severočeském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.2 Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1980 podle oborů

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	- 1	- 1	-
Infekční	- 1	-	- 1
Alergologický	- 2	- 1	- 1
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 3	+ 2	+ 1
Nervový	+ 1	- 1	+ 2
Psychiatrický	+ 3	+ 1	+ 2
Nemoci z povolání	+ 1	-	+ 1
Dětský	-	-	-
Ženský	+ 3	+ 3	-
Chirurgický	+ 2	+ 1	+ 1
Neurochirurgický	-	-	-
Ortopedický	+ 6	+ 3	+ 3
Urologický	+ 5	+ 2	+ 3
Traumatologický	+ 2	-	+ 2
Plastická chirurgie	-	-	-
Ušní, nosní, krční	+ 2	+ 1	+ 1
Foniatrický	- 1	- 1	-
Oční	-	+ 1	- 1
Stomatologický	-	-	-
Kožní	- 2	- 1	- 1
Radioterapeutický	- 1	- 2	+ 1
Dorostový	-	+ 1	- 1
Posudkový	+ 4	+ 1	+ 3
Tělovýchovně lékařský	- 1	-	- 1
Zajištění vrcholového sportu	+ 4	+ 4	-
Lékařská genetika	+ 2	+ 2	-
Geriatrický	-	-	-
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 6	+ 6	-
Klinická onkologie	+ 2	-	+ 2
Centrální a příjmové oddělení	+ 1	+ 1	-
Sexuologické	+ 1	+ 1	-
Celkem	+39	+23	+16

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 ¹⁾
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1980	25 598,81	21 197,37	4 401,44	563,23	26 162,04	17,12
	1979	24 875,17	20 676,55	4 198,62	545,83	25 421,00	16,64
ČSR	1980	17 615,88	14 602,60	3 013,28	396,29	18 012,17	17,50
	1979	17 065,67	14 169,57	2 896,10	382,47	17 448,14	16,91
SSR	1980	7 982,93	6 594,77	1 388,16	166,94	8 149,87	16,32
	1979	7 809,50	6 506,98	1 302,52	163,36	7 972,86	16,06
Hl. m. Praha	1980	2 605,67	2 140,87	464,80	55,04	2 660,71	22,50
Středočeský		1 917,14	1 559,33	357,81	30,73	1 947,87	16,92
Jihočeský		1 146,61	1 030,29	116,32	28,11	1 174,72	17,04
Západočeský		1 480,02	1 256,06	223,96	52,76	1 532,78	17,42
Severočeský		1 892,97	1 609,94	283,03	57,27	1 950,24	16,72
Východočeský		1 983,28	1 738,87	244,41	39,08	2 022,36	16,21
Jihomoravský		3 313,93	2 753,54	560,39	49,35	3 363,28	16,48
Severomoravský		3 276,26	2 513,70	762,56	83,95	3 360,21	17,39
Hl. m. SSR							
Bratislava		727,38	492,06	235,32	38,65	766,03	20,10
Západoslovenský		2 605,52	2 252,65	352,87	28,41	2 633,93	15,64
Středoslovenský		2 379,19	1 954,88	424,31	46,84	2 426,03	15,90
Východoslovenský		2 270,84	1 985,18	375,66	53,04	2 323,88	16,57

*) Bez lékařských míst specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství (ČSSR = ČSR 349,35 lék. míst r. 1980, 249,47 lék. míst r. 1979)

¹⁾ Rok 1980 počítání na předběž. počet obyvatel

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů*)

(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Středisko pro cizokrajné nemoci	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1980	1 245,97	31,52	19,70	2,23	411,80	440,40	452,32	66,26
	1979	1 253,42	30,31	22,97	2,23	408,87	421,19	442,68	60,43
ČSR	1980	863,98	16,87	12,36	—	262,12	291,76	316,52	51,76
	1979	849,44	15,16	12,77	—	264,38	278,07	312,32	46,93
SSR	1980	381,99	14,65	7,34	2,23	149,68	148,64	135,80	14,50
	1979	403,98	15,15	10,20	2,23	144,49	143,12	130,36	13,50
Hl. m. Praha	1980	158,87	1,79	6,89	—	42,18	61,86	59,35	9,12
Středočeský		89,34	0,14	1,00	—	29,12	35,06	35,53	5,00
Jihočeský		47,23	0,14	—	—	14,29	14,09	21,41	1,62
Západočeský		71,34	2,38	0,50	—	20,98	21,89	30,46	9,32
Severočeský		77,87	5,03	—	—	28,80	28,83	28,70	—
Východočeský		90,23	—	0,77	—	27,83	28,27	32,93	7,92
Jihomoravský		175,34	7,32	—	—	50,17	45,51	57,07	4,30
Severomoravský		153,76	0,07	3,20	—	48,75	56,25	51,07	14,48
Hl. m. SSR									
Bratislava		28,14	1,00	2,00	—	8,00	13,41	21,29	1,00
Západoslovenský		126,04	0,52	2,14	2,23	59,70	54,18	39,78	0,87
Středoslovenský		108,68	4,99	3,20	—	41,88	40,70	37,82	8,13
Východoslovenský		119,13	8,14	—	—	40,10	40,35	36,91	4,50

*) Bez lékařských míst spec. průpravy v oboru všeobecného lékařství (ČSSR = ČSR 349, 35 lék. míst. r 1980, 249,47 lék. míst r. 1979)

4. SÍT 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 vě. škol- ní zdra- votní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trauma- tolo- gický	Plastic- ká chi- rurgie
ČSSR	1980	3 311,26	1 187,59	757,59	7,38	305,64	152,97	17,68	19,29
	1979	3 172,53	1 133,07	751,22	7,53	293,95	143,28	16,76	18,78
ČSR	1980	2 196,87	807,16	535,67	6,38	207,24	90,08	1,02	11,66
	1979	2 081,32	760,61	527,90	6,53	198,82	84,00	1,02	11,15
SSR	1980	1 114,39	380,43	221,92	1,00	98,40	62,89	16,66	7,63
	1979	1 091,21	372,46	223,32	1,00	95,13	59,28	15,74	7,63
Hl. m. Praha	1980	284,47	120,98	97,10	—	29,10	17,05	—	3,50
Středočeský		254,12	87,64	57,70	—	18,71	7,27	—	1,00
Jihočeský		153,59	56,17	31,64	—	13,64	3,28	—	—
Západočeský		179,65	65,19	42,14	—	18,05	5,70	—	—
Severočeský		281,44	88,71	61,42	1,18	18,37	6,09	1,02	—
Východočeský		258,15	83,66	57,04	3,00	22,20	13,07	—	—
Jihomoravský		399,05	151,39	100,12	1,00	45,18	14,24	—	5,00
Severomoravský		386,40	153,42	88,51	1,20	41,99	23,38	—	2,16
Hl. m. SSR	1980	92,43	30,84	16,00	1,00	7,69	3,51	—	—
Bratislava		378,46	124,21	81,40	—	36,38	21,22	—	4,00
Západoslovenský		326,31	113,70	66,74	—	23,30	20,07	7,40	2,50
Středoslovenský		317,19	111,68	57,78	—	31,03	18,09	9,26	1,13
Východoslovenský									

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický	Doros- tový
					lékaři	dentisté			
ČSSR	1980	500,56	18,46	506,94	6 824,15	379,65	396,52	114,78	433,63
	1979	491,03	21,36	505,80	6 503,87	500,99	387,01	120,29	427,05
ČSR	1980	341,07	12,22	365,41	4 644,35	307,33	266,39	70,26	259,19
	1979	332,15	15,12	364,78	4 399,57	413,33	262,57	71,29	258,17
SSR	1980	159,49	6,24	141,53	2 179,80	72,32	130,13	44,52	174,44
	1979	158,88	6,24	141,02	2 104,30	87,66	124,44	49,00	168,88
Hl. m. Praha	1980	77,50	4,10	68,81	670,50	38,82	48,39	6,01	39,94
Středočeský		31,18	2,00	39,86	459,95	53,11	27,17	1,87	24,29
Jihočeský		16,48	—	22,96	331,55	15,97	15,68	9,07	26,56
Západočeský		25,41	0,30	30,72	404,88	18,07	22,64	7,99	20,47
Severočeský		31,30	1,00	33,30	478,92	44,40	27,29	8,07	21,94
Východočeský		32,47	0,60	38,53	505,66	66,99	26,29	12,47	20,78
Jihomoravský		58,34	2,60	64,47	918,44	33,16	48,54	6,30	40,60
Severomoravský		68,39	1,62	66,76	874,45	36,81	50,39	18,48	64,61
Hl. m. SSR	1980	14,34	2,00	12,25	191,57	4,00	12,25	2,29	26,00
Bratislava		48,91	2,00	47,19	694,07	30,70	41,61	18,85	48,18
Západoslovenský		51,85	2,24	43,65	640,47	18,00	40,60	11,25	52,33
Středoslovenský		44,39	—	38,44	653,69	19,62	35,67	12,13	47,93
Východoslovenský									

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	Posudková služba	Tělovýchovně lékařský	Zajištění vrcholového sportu	Lékařská genetika	Organizace zdravotnictví ¹⁾	Rychlá zdravotnická pomoc	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové ²⁾	Sexuologický
ČSSR	1980	7 026,85	610,98	18,29	26,73	160,12	107,21	31,93	6,16	1,25	4,00	1,00
	1979	6 800,22	608,60	177,32	—	16,04	102,46	26,51	4,15	0,25	3,00	—
ČSR	1980	5 001,22	427,40	99,21	26,73	12,55	74,17	31,93	—	—	4,00	1,00
	1979	4 843,88	423,52	121,37	—	8,30	71,69	26,51	—	—	3,00	—
SSR	1980	2 025,63	183,58	60,91	—	5,74	33,04	—	6,16	1,25	—	—
	1979	1 956,34	185,08	55,95	—	7,74	30,77	—	4,15	0,25	—	—
Hl. m. Praha	1980	652,06	64,53	12,65	16,00	3,00	8,10	—	—	—	3,00	—
Středočeský		588,01	48,20	6,21	2,00	2,75	7,91	1,00	—	—	—	—
Jihočeský		309,51	28,35	7,37	—	—	4,41	1,60	—	—	—	—
Západočeský		423,71	32,54	9,73	—	1,00	6,51	8,45	—	—	—	—
Severočeský		544,58	45,88	13,08	—	1,00	11,06	2,69	—	—	—	1,00
Východočeský		576,36	48,68	11,85	—	1,00	11,31	5,22	—	—	—	—
Jihomoravský		957,10	82,86	22,25	5,73	2,00	12,41	2,44	—	—	1,00	—
Severomoravský		949,89	76,36	16,07	3,00	1,80	12,46	10,53	—	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		205,19	21,37	4,00	—	2,00	3,81	—	—	—	—	—
Západoslovenský		653,22	57,64	24,20	—	1,00	6,82	—	—	—	—	—
Středoslovenský		628,34	54,08	11,99	—	2,24	10,57	—	6,16	—	—	—
Východoslovenský		538,88	50,49	20,72	—	0,50	11,84	—	—	1,25	—	—

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ

²⁾ Příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.3 Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1980 podle oborů (resort zdravotnictví)

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	— 7,45	+ 14,54	—21,99	— 0,78	+ 0,79	— 1,57
Infekční	+ 1,21	+ 1,71	— 0,50	—	—	—
Alergologický	— 3,27	— 0,41	— 2,86	—	—	—
Středisko pro cizokrajné nemocí	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 2,93	— 2,26	+ 5,19	— 0,38	— 0,38	—
Nervový	+ 19,21	+ 13,69	+ 5,52	+ 0,30	+ 0,95	— 0,65
Psychiatrický	+ 9,64	+ 4,20	+ 5,44	+ 0,07	— 0,36	+ 0,43
Nemoci z povolání	+ 5,83	+ 4,83	+ 1,00	+ 2,91	+ 2,91	—
Dětský (vč. školní zdravotní služby)	+138,73	+115,55	+ 23,18	—	—	—
Ženský	+ 54,52	+ 46,55	+ 7,97	+ 17,03	+ 8,32	+ 8,71
Chirurgický	+ 6,37	+ 7,77	— 1,40	+ 1,78	+ 1,41	+ 0,37
Neurochirurgický	— 0,15	— 0,15	—	—	—	—
Ortopedický	+ 11,69	+ 8,42	+ 3,27	+ 0,04	+ 0,01	+ 0,03
Urologický	+ 9,69	+ 6,08	+ 3,61	+ 0,85	+ 0,70	+ 0,15
Traumatologický	+ 0,92	—	+ 0,92	—	—	—
Plastická chirurgie	+ 0,51	+ 0,51	—	—	—	—
Ušní, nosní, krční	+ 9,53	+ 8,92	+ 0,61	+ 2,90	+ 2,53	+ 0,37
Foniatrický	— 2,90	— 2,90	—	—	—	—
Oční	+ 1,14	+ 0,63	+ 0,51	— 1,75	— 2,05	+ 0,30
Stomatologický: lékaři	+320,28	+244,78	+ 75,50	+ 82,23	+ 54,62	+ 27,61
dentisté	—121,34	—106,00	— 15,34	— 30,31	— 24,23	— 6,08
Kožní	+ 9,51	+ 3,82	+ 5,69	+ 1,05	+ 0,29	+ 0,76
Radioterapeutický	— 5,51	— 1,03	— 4,48	—	—	—
Dorostový	+ 6,58	+ 1,02	+ 5,56	+ 5,26	+ 2,22	+ 3,04
Obvodní územní a závodní lékaři	+226,63	+157,34	+ 69,29	+117,83	+ 65,74	+ 52,09
Posudkový	+ 2,38	+ 3,88	— 1,50	+ 2,14	+ 2,06	+ 0,08
Tělovýchovně lékařský	— 17,20	— 22,16	+ 4,96	+ 0,82	+ 0,82	—
Zajištění vrcholového sportu	+ 26,73	+ 26,73	—	—	—	—
Lékařská genetika	+ 2,25	+ 4,25	— 2,00	—	—	—
Organizace zdravotnictví	+ 4,75	+ 2,48	+ 2,27	+ 0,83	+ 0,83	—
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 5,42	+ 5,42	—	—	—	—
Klinická onkologie	+ 2,01	—	+ 2,01	—	—	—
Geriatrický	+ 1,00	—	+ 1,00	—	—	—
Centrální příjem	— 2,00	— 2,00	—	—	—	—
Sexuologické	+ 1,00	+ 1,00	—	—	—	—
Příjmové oddělení	+ 3,00	+ 3,00	—	—	—	—
Celkem	+723,64	+550,21	+173,43	+202,82	+117,18	+ 85,64

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.12 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční (vč. parazitolog.)	Alergologický	Tuberkulózy a respirač. nemoc	Nervový	Psychiatrický	Dětský vě. školské zdravotn. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický
ČSSR	1980	0,82	0,02	0,01	0,27	0,29	0,30	2,17	0,78	0,50	0,00	0,20
	1979	0,82	0,02	0,02	0,27	0,28	0,29	2,08	0,74	0,49	0,00	0,19
ČSR	1980	0,84	0,02	0,01	0,25	0,28	0,31	2,13	0,78	0,52	0,01	0,20
	1979	0,82	0,01	0,01	0,26	0,27	0,30	2,02	0,74	0,51	0,01	0,19
SSR	1980	0,76	0,03	0,01	0,30	0,30	0,27	2,23	0,76	0,44	0,00	0,20
	1979	0,81	0,03	0,02	0,29	0,29	0,26	2,20	0,75	0,45	0,00	0,19
Hl. m. Praha	1980	1,34	0,02	0,06	0,36	0,52	0,50	2,41	1,02	0,82	—	0,25
Středočeský		0,78	0,00	0,01	0,25	0,30	0,31	2,21	0,76	0,50	—	0,16
Jihočeský		0,69	0,00	—	0,21	0,20	0,31	2,23	0,81	0,46	—	0,20
Západočeský		0,81	0,03	0,01	0,24	0,25	0,35	2,04	0,74	0,48	—	0,21
Severočeský		0,67	0,04	—	0,25	0,25	0,25	2,41	0,76	0,53	0,01	0,16
Východočeský		0,72	—	0,01	0,22	0,23	0,26	2,07	0,67	0,46	0,02	0,18
Jihomoravský		0,86	0,04	—	0,25	0,22	0,28	1,96	0,74	0,49	0,00	0,22
Severomoravský		0,80	0,00	0,02	0,25	0,29	0,26	2,00	0,79	0,46	0,01	0,22
Hl. m. SSR	1980	0,74	0,03	0,05	0,21	0,35	0,56	2,42	0,81	0,42	0,03	0,20
Bratislava		0,74	0,00	0,01	0,35	0,32	0,24	2,25	0,74	0,48	—	0,22
Západoslovenský		0,71	0,03	0,02	0,27	0,27	0,25	2,14	0,75	0,44	—	0,15
Středoslovenský		0,85	0,06	—	0,29	0,29	0,26	2,26	0,80	0,41	—	0,22

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční		Oční	Stomatologický		Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Obyvodní lékařství a závodní lékaři	Posudkový
					lékaři	dentisté		lékaři	dentisté					
ČSSR	1980	0,10	0,01	0,01	0,33	0,33	4,47	0,25	0,26	0,08	0,28	4,60	0,40	
	1979	0,09	0,01	0,01	0,32	0,33	4,26	0,33	0,25	0,08	0,28	4,45	0,40	
ČSR	1980	0,09	0,00	0,01	0,33	0,36	4,51	0,30	0,26	0,07	0,25	4,86	0,42	
	1979	0,08	0,00	0,01	0,32	0,35	4,26	0,40	0,25	0,07	0,25	4,70	0,41	
SSR	1980	0,13	0,03	0,02	0,32	0,28	4,37	0,14	0,26	0,09	0,35	4,06	0,37	
	1979	0,12	0,03	0,02	0,32	0,28	4,24	0,18	0,25	0,10	0,34	3,94	0,37	
Hl. m. Praha	1980	0,14	—	0,03	0,66	0,58	5,67	0,33	0,41	0,05	0,34	5,52	0,55	
Středočeský		0,06	—	0,01	0,27	0,35	4,00	0,46	0,24	0,02	0,21	5,11	0,42	
Jihočeský		0,05	—	—	0,24	0,33	4,81	0,23	0,23	0,13	0,39	4,49	0,41	
Západočeský		0,06	—	—	0,29	0,35	4,60	0,21	0,26	0,09	0,23	4,82	0,37	
Severočeský		0,05	0,01	—	0,27	0,29	4,11	0,38	0,23	0,07	0,19	4,67	0,39	
Východočeský		0,10	—	—	0,26	0,31	4,05	0,54	0,21	0,10	0,17	4,62	0,39	
Jihomoravský		0,07	—	0,02	0,29	0,32	4,50	0,16	0,24	0,03	0,20	4,69	0,41	
Severomoravský		0,12	—	0,01	0,35	0,35	4,52	0,19	0,26	0,10	0,33	4,92	0,40	
Hl. m. SSR	1980	0,09	—	—	0,38	0,32	5,03	0,10	0,32	0,06	0,68	5,38	0,56	
Bratislava		0,13	—	0,02	0,29	0,28	4,12	0,18	0,25	0,11	0,29	3,88	0,34	
Západoslovenský		0,13	0,05	0,02	0,34	0,29	4,20	0,12	0,27	0,07	0,34	4,12	0,35	
Středoslovenský		0,13	0,07	0,01	0,32	0,27	4,66	0,14	0,25	0,09	0,34	3,84	0,36	

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 ¹⁾	Obvodní zubní lékaři (dentisté)	
		územní	závodní	územní	závodní		územní	závodní
ČSSR	1980	4 575,90	2 406,42	904,20	168,72	3 123,73	5 284,38	1 264,08
	1979	4 464,85	2 286,58	862,15	150,81	2 977,77	5 119,74	1 211,02
ČSR	1980	3 290,00	1 676,98	621,90	99,27	2 071,04	3 704,39	816,97
	1979	3 194,48	1 609,23	581,29	90,07	1 952,50	3 560,33	785,44
SSR	1980	1 285,90	729,44	282,30	69,45	1 052,69	1 579,99	447,11
	1979	1 270,37	677,35	280,86	60,74	1 025,27	1 559,41	425,58
Hl. m. Praha	1980	381,33	269,75	88,41	10,51	254,51	512,95	115,92
Středočeský		389,67	182,34	70,03	9,53	236,67	373,19	89,91
Jihočeský		244,43	63,57	42,04	8,79	144,26	275,86	38,10
Západočeský		285,42	134,19	53,75	4,73	172,74	338,41	52,89
Severočeský		362,01	176,30	75,53	7,71	267,25	412,37	74,49
Východočeský		423,00	153,36	69,23	6,69	244,73	444,06	78,07
Jihomoravský		639,90	311,82	108,79	24,60	380,90	688,95	174,14
Severomoravský		564,24	385,65	114,12	26,71	369,98	658,60	193,45
Hl. m. SSR								
Bratislava		96,98	108,21	15,28	15,56	87,62	113,89	61,33
Západoslovenský		453,56	194,41	89,07	23,09	350,50	544,34	117,22
Středoslovenský		397,05	231,29	85,93	16,76	314,04	453,41	139,56
Východoslovenský		338,31	195,53	92,02	14,04	300,53	468,35	129,00

¹⁾ 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	1980	96,71	11,38	27,13	18,93	15,82	170,88	66,14
	1979	97,49	11,76	26,83	18,86	12,91	153,85	64,36
ČSR	1980	69,67	10,63	19,66	13,67	14,32	101,43	47,16
	1979	68,88	11,01	18,71	14,03	11,41	93,11	45,75
SSR	1980	27,04	0,75	7,47	5,26	1,50	69,45	18,98
	1979	28,61	0,75	8,12	4,83	1,50	60,74	18,61
Hl. m. Praha	1980	13,86	2,00	3,86	2,90	—	10,51	10,70
Středočeský		8,96	1,00	3,92	2,66	2,00	10,57	5,73
Jihočeský		0,23	—	—	—	—	8,79	—
Západočeský		6,38	1,52	0,93	1,00	1,44	4,73	2,00
Severočeský		2,60	—	0,31	0,42	—	8,71	2,53
Východočeský		1,34	—	0,40	0,07	—	6,69	0,88
Jihomoravský		10,03	0,75	1,86	1,08	1,00	24,72	5,70
Severomoravský		26,27	5,36	8,38	5,54	9,88	26,71	19,62
Hl. m. SSR								
Bratislava		9,18	—	4,89	3,69	1,00	15,56	6,07
Západoslovenský		4,87	—	1,00	—	—	23,09	2,50
Středoslovenský		4,88	—	0,49	0,57	0,50	16,76	4,02
Východoslovenský		8,11	0,75	1,09	1,00	—	14,04	6,39

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1980	10,04	5,24	43,43	33,19	1 218,46	71,09	37,91
	1979	10,00	4,39	40,53	34,94	1 136,23	101,40	36,86
ČSR	1980	7,01	3,89	31,17	23,65	784,12	56,82	26,33
	1979	7,00	3,19	28,64	25,70	729,50	81,05	26,04
SSR	1980	3,03	1,35	12,26	9,54	434,34	14,27	11,58
	1979	3,00	1,20	11,89	9,24	406,73	20,35	10,82
Hl. m. Praha	1980	0,61	—	5,80	3,75	112,78	4,34	3,95
Středočeský		1,78	1,00	6,26	4,62	89,72	8,85	4,49
Jihočeský		0,10	—	0,25	0,60	36,62	1,94	0,22
Západočeský		0,75	—	1,22	2,00	50,98	4,98	1,21
Severočeský		0,25	—	1,24	0,59	72,26	7,23	1,70
Východočeský		0,13	—	0,40	0,51	68,87	9,20	0,48
Jihomoravský		0,32	—	2,41	3,47	171,65	7,60	4,05
Severomoravský		3,07	2,89	13,59	8,11	181,24	12,68	10,23
Hl. m. SSR	1980	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		1,97	1,35	4,75	3,96	60,33	1,00	4,21
Západoslovenský		—	—	1,09	1,68	110,72	6,50	0,93
Středoslovenský		—	—	3,79	2,40	136,66	3,40	3,54
Východoslovenský		1,06	—	2,63	1,50	126,63	3,37	2,90

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři ¹⁾	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravotnická pomoc	Celkem
ČSSR	1980	68,57	2 435,82	54,66	2,50	12,34	1,00	4 401,44
	1979	63,31	2 317,99	52,52	1,68	11,51	1,00	4 198,62
ČSR	1980	44,12	1 706,38	39,22	2,50	10,33	1,00	3 013,28
	1979	41,90	1 640,64	37,16	1,68	9,50	1,00	2 896,10
SSR	1980	24,45	729,44	15,44	—	2,01	—	1 388,16
	1979	21,41	677,35	15,36	—	2,01	—	1 302,52
Hl. m. Praha	1980	10,74	269,75	6,35	—	2,70	—	464,80 ¹⁾
Středočeský		1,60	198,34	4,36	0,16	0,79	1,00	357,81
Jihočeský		3,90	63,67	—	—	—	—	116,32
Západočeský		2,90	137,99	3,13	—	0,80	—	223,96
Severočeský		1,00	181,30	1,14	—	1,75	—	283,03
Východočeský		0,45	153,36	1,00	—	0,63	—	244,41
Jihomoravský		1,12	316,32	6,99	0,12	1,20	—	560,39
Severomoravský		22,41	385,65	16,25	2,22	2,46	—	762,56
Hl. m. SSR	1980	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	108,21	8,89	—	0,26	—	235,32
Západoslovenský		5,83	194,41	—	—	0,25	—	352,87
Středoslovenský		10,66	231,29	4,10	—	1,25	—	424,31
Východoslovenský		7,96	195,53	2,45	—	0,25	—	375,66

¹⁾ v tom 0,20 lékařského 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. 1980)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾		celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾	
	ČSR			SSR		
hornictví a energetiky	357,29	204,40	7,96	78,72	49,19	1,09
kovoprůmyslu	1 170,92	625,31	23,22	386,26	192,22	4,60
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	234,82	144,63	3,07	142,91	73,28	0,30
stavebnictví a výroby stavebních hmot	216,47	147,03	3,80	178,98	100,13	0,50
zemědělství	20,63	17,99	0,50	27,12	21,19	1,00
dřevařského průmyslu, lesního a vodního hospodářství	31,39	23,63	1,88	34,66	22,47	0,50
textilního, oděvního a kožedělného průmyslu	254,28	152,62	4,70	140,75	67,28	3,30
místního hospodářství	29,52	25,88	—	23,52	11,70	—
potravinářského průmyslu	61,49	45,95	1,80	54,64	28,44	0,12
železnic	—	—	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	71,11	52,54	1,80	39,26	25,88	—
spojů	19,24	13,56	—	9,82	5,62	1,00
obchodu	39,34	37,25	—	20,71	10,65	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	102,62	56,71	2,58	23,32	14,10	—
zdravotnictví	131,20	91,23	2,20	58,97	31,39	0,06
školství a vědy	59,10	25,18	—	23,29	14,28	1,00
umění, kultury a společenských organizací	21,90	14,80	—	9,16	4,97	—
malé závody	40,53	33,03	1,04	114,86	76,89	0,80
svaz výrobních družstev	11,89	7,71	0,19	6,94	4,21	—
Celkem	2 873,74	1 719,45	54,74	1 373,89	753,89	14,27

¹⁾ bez míst dentistů

²⁾ včetně dílenských dorostových lékařů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví; k 31. 12. 1980)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
ČSSR				
klinické biochemie	252	292,87	10,39	×
klinické hematologie (hematologické)	34	56,10	0,50	×
nukleární medicíny	40	84,03	2,00	114
rentgenové	316	883,03	33,07	3
rehabilitační	289	352,29	22,30	846
protetické	10	18,29	—	×
transfúzní ¹⁾	102 ²⁾	262,16	0,77	14
patologicko-anatomické služby	121	324,33	1,51	×
soudně lékařské	15	56,90	—	×
tkáňové stanice	2	2,00	—	×
ostatní	51	91,28	5,73	×
Celkem	×	2 423,28	76,27	977
ČSR				
klinické biochemie	161	186,35	7,14	×
klinické hematologie (hematologické)	2	37,77	—	×
nukleární medicíny	35	70,25	2,00	99
rentgenové	211	645,05	27,70	3
rehabilitační	180	225,68	16,52	547
protetické	7	13,86	—	×
transfúzní ¹⁾	65 ²⁾	150,60	0,27	—
patologicko-anatomické služby	90	221,05	0,26	×
soudně lékařské	9	28,52	—	×
tkáňové stanice	2	2,00	—	×
ostatní	30	61,54	4,73	×
Celkem	×	1 642,67	58,62	649
SSR				
klinické biochemie	91	106,52	3,25	×
klinické hematologie (hematologické)	12	18,33	0,50	×
nukleární medicíny	5	13,78	—	15
rentgenové	105	237,98	5,37	—
rehabilitační	109	126,61	5,78	299
protetické	3	4,43	—	×
transfúzní ¹⁾	37 ²⁾	111,56	0,50	14
patologicko-anatomické služby	21	103,28	1,25	×
soudně lékařské	6	28,38	—	×
tkáňové stanice	—	—	—	×
ostatní	21	29,74	1,00	×
Celkem	×	780,61	17,65	328

¹⁾ Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

²⁾ Jen oddělení transfúzní

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších polikliník 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	rentgenové	rehabilitační	protektické	transfúzní služby			
biochemie	hematologie	oddělení	krevní sklady					stanice dárců krve			
ČSSR	1980	292,87	56,10	84,03	883,03	352,29	18,29	244,44	9,75	7,97	
	1979	274,05	50,10	82,82	817,11	322,26	17,50	239,15	8,70	7,43	
ČSR	1980	186,35	37,77	70,25	645,05	225,68	13,86	138,00	4,98	7,62	
	1979	169,94	32,77	68,84	601,50	198,33	13,32	138,85	3,89	7,24	
SSR	1980	106,52	18,33	13,78	237,98	126,61	4,43	106,44	4,77	0,35	
	1979	104,11	17,33	13,98	215,61	123,93	4,18	100,30	4,81	0,19	
Hl. m. Praha	1980	25,07	11,20	3,17	104,05	39,47	2,00	8,00	2,00	2,00	
Středočeský		22,65	—	12,10	77,36	20,27	—	13,77	0,10	2,51	
Jihočeský		12,32	2,00	8,70	41,63	16,03	1,12	11,14	0,20	0,34	
Západočeský		18,80	3,00	3,00	54,04	20,86	1,19	14,37	—	0,22	
Severočeský		13,93	—	5,11	56,94	18,53	1,73	15,88	—	1,26	
Východočeský		21,79	2,00	4,47	63,34	26,66	0,60	17,04	0,84	—	
Jihomoravský		39,81	15,00	23,70	130,07	41,10	3,37	32,22	0,30	1,29	
Severomoravský		31,98	4,57	10,00	117,62	42,76	3,85	25,58	1,54	—	
Hl. m. SSR											
Bratislava		8,53	2,00	—	17,64	7,69	—	3,00	—	—	
Západoslovenský	40,74	8,36	—	78,31	43,90	2,00	49,40	0,44	0,11		
Středoslovenský	34,25	3,00	6,24	70,39	31,55	1,25	28,76	0,62	0,24		
Východoslovenský	23,00	4,97	7,54	71,64	43,47	1,18	25,28	3,71	—		

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby	
		oddělení							
		patologicko-anatomické služby		soudně lékařské	tkáňové stanice	ostatní	celkem		
oddělení	prosektura								
ČSSR	1980	308,43	15,90	56,90	2,00	91,28	2 423,28	86,68	
	1979	301,98	16,56	50,03	1,00	80,45	2 269,14	83,24	
ČSR	1980	212,33	8,72	28,52	2,00	61,54	1 642,67	43,96	
	1979	207,25	8,35	24,65	1,00	55,45	1 531,38	43,52	
SSR	1980	96,10	7,18	28,38	—	29,74	780,61	42,72	
	1979	94,73	8,21	25,38	—	25,00	737,76	39,72	
Hl. m. Praha	1980	23,80	0,25	3,85	—	21,28	246,14	27,23	
Středočeský		24,21	2,50	3,00	—	7,75	186,22	3,44	
Jihočeský		18,42	0,14	2,00	—	1,24	115,28	—	
Západočeský		14,70	0,94	4,48	—	7,06	142,66	—	
Severočeský		16,04	—	2,00	—	0,92	132,34	4,83	
Východočeský		19,43	1,90	3,19	2,00	—	163,26	—	
Jihomoravský		43,81	2,70	5,00	—	17,50	355,87	4,00	
Severomoravský		51,92	0,29	5,00	—	5,79	300,90	4,46	
Hl. m. SSR									
Bratislava		5,42	—	1,00	—	8,00	53,28	5,00	
Západoslovenský	32,23	3,25	9,26	—	11,00	279,00	19,00		
Středoslovenský	35,25	2,17	9,12	—	2,00	224,84	6,00		
Východoslovenský	23,20	1,76	9,00	—	8,74	223,49	12,72		

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v radioterapeutickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchytné stanice (zařízení spravovaná NV; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		tělovýchovně lékařská	radioterapeutická	protialkoholní	diabetologické	počet	lůžka
		oddělení		poradny ¹⁾			
ČSSR	1980	160,12	114,58	47,20	153,93	62	549
	1979	177,32	120,09	45,30	146,07	63	552
ČSR	1980	99,21	70,06	33,94	106,76	30	291
	1979	121,37	71,09	32,81	102,72	30	293
SSR	1980	60,91	44,52	13,26	47,17	32	258
	1979	55,95	49,00	12,49	43,35	33	259
Hl. m. Praha	1980	12,65	5,81	3,92	16,62	1	22
Středočeský		6,21	1,87	3,96	13,11	3	26
Jihočeský		7,37	9,07	2,55	6,32	1	9
Západočeský		9,73	7,99	2,84	8,80	3	22
Středočeský		13,08	8,07	2,83	10,25	8	63
Východočeský		11,85	12,47	2,60	13,02	4	36
jihomoravský		22,25	6,30	7,92	18,17	5	44
Severomoravský		16,07	18,48	7,32	20,47	5	69
Hl. m. SSR Bratislava		4,00	2,29	3,50	4,00	1	22
Západoslovenský		24,20	18,85	2,94	17,40	8	61
Středoslovenský		11,99	11,25	3,21	16,29	13	97
Východoslovenský		20,72	12,13	3,61	9,48	10	78

¹⁾ Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou poradny součástí

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.19 Okresy podle počtu nemocnic*)

(k 31. 12. 1980)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					
	0 ²⁾	1	2	3	4	Celkem
ČSSR	8	55	44	14	2	123
ČSR	6	42	26	10	1	85
SSR	2	13	18	4	1	38

*) zařazených do OÚNZ — bez závodních nemocnic

¹⁾ včetně obvodů hl. m. Prahy

²⁾ 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. 1980)

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek ¹⁾											
	do 50	51— 100	101— 200	201— 300	301— 400	401— 500	501— 700	701— 1000	1001— 1500	1501— a více	cel- kem	Lůžka celkem
ČSSR												
I. typu	3	2	29	48	21	9	4	—	1	—	117	29 280
II. typu	1	—	1	—	5	7	30	17	11	1	73	53 482
III. typu	—	—	1	1	—	1	3	1	11	9	27	34 196
z toho fakultní	—	—	—	1	—	2	1	1	5	6	16	21 130
závodní	2	1	2	3	1	1	—	—	—	—	11	2 568
celkem	6	3	33	52	27	18	38	18	23	10	228	119 526
Podíl z celkového počtu nemocnic	2,6	1,3	14,5	22,8	11,8	7,9	16,7	7,9	10,1	4,4	100,0	×
ČSR												
I. typu	—	1	19	35	16	7	4	—	1	—	83	21 583
II. typu	—	—	—	—	2	3	18	13	9	1	46	37 925
III. typu	—	—	—	—	—	—	1	1	5	8	15	22 568
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	1	1	3	5	11	15 079
závodní	1	1	2	3	1	—	1	—	—	—	9	2 077
celkem	1	2	21	38	19	10	24	14	15	9	153	84 153
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,7	1,3	13,7	24,8	12,4	6,5	15,7	9,2	9,8	5,9	100,0	×
SSR												
I. typu	3	1	10	13	5	2	—	—	—	—	34	7 697
II. typu	1	—	1	—	3	4	12	4	2	—	27	15 557
III. typu	—	—	1	1	—	1	2	—	6	1	12	11 628
z toho fakultní	—	—	—	1	—	1	—	—	2	1	5	6 051
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	5	1	12	14	8	8	14	4	8	1	75	35 373
Podíl z celkového počtu nemocnic	6,6	1,3	16,0	18,7	10,7	10,7	18,7	5,3	10,7	1,3	100,0	×

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ 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. 1980)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergo- logický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychia- trický	Nemocn z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Novoroze- necký
Celkem: ČSSR	228	301	18	79	2	85	108	35	13	206	216	232	8	2
ČSR	153	216	—	48	2	50	72	22	8	133	145	166	6	—
SSR	75	85	18	31	—	35	36	13	5	73	71	66	2	2
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	31	—	6	2	10	13	10	8	13	16	19	5	—
ČSR	10	22	—	4	2	7	9	7	6	11	10	15	4	—
SSR	3	9	—	2	—	3	4	3	2	2	6	4	1	—
dětské														
ČSSR	3	—	—	2	—	1	3	—	—	6	1	2	—	—
ČSR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	1	1	—	—
SSR	2	—	—	1	—	1	2	—	—	4	—	1	—	—
v okresech ²⁾														
ČSSR	201	259	18	71	—	73	87	25	4	186	195	204	3	2
ČSR	133	185	—	43	—	42	58	15	1	119	131	144	2	—
SSR	68	74	18	28	—	31	29	10	3	67	64	60	1	2
závodní														
ČSSR	11	11	—	—	—	1	5	—	1	1	4	7	—	—
ČSR	9	9	—	—	—	1	4	—	1	1	3	6	—	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedický	Urologický	Traumato- logický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radiotera- peutický	Geriatrický	Centrální příjem	Počet oddělení (žárem ¹⁾)
Celkem: ČSSR	129	72	52	9	8	111	3	86	23	87	38	2	2	1 963
ČSR	94	53	34	2	4	73	2	60	16	56	24	—	1	1 309
SSR	35	19	18	7	4	38	1	26	7	31	14	2	1	654 ³⁾
v tom: fakultní (bez dětských;														
ČSSR	13	11	9	2	5	14	2	12	12	12	11	1	2	248
ČSR	11	7	5	—	2	9	1	8	8	8	8	—	1	170
SSR	2	4	4	2	3	5	1	4	4	4	3	1	1	78
dětské														
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	25
ČSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	11
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	14
v okresech ²⁾														
ČSSR	109	57	43	6	2	92	1	71	11	71	27	1	—	1 643
ČSR	78	43	29	1	2	62	1	50	8	46	16	—	—	1 093
SSR	31	14	14	5	—	30	—	21	3	25	11	1	—	550 ³⁾
závodní														
ČSSR	5	3	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	—	47
ČSR	4	2	—	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	35
SSR	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	12

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Včetně krajských nemocnic a v SSR včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

³⁾ Včetně 1 oddělení kardiologického, 1 odd. kardiovasculární chirurgie a 1 odd. arytmie a koronární jednotky v SSR

4. SÍT ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Struktura nemocnic (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení ¹⁾		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1980	228	1 963	8,6	220	206	192	199
	1979	228	1 927	8,5	219	205	189	199
ČSR	1980	153	1 309	8,6	153	143	124	132
	1979	153	1 297	8,5	152	142	122	132
SSR	1980	75	654	8,7	67	63	68	67
	1979	75	630	8,4	67	63	67	67
Hl. m. Praha	1980	13	123	9,5	14	8	6	6
Středočeský		22	142	6,5	22	21	16	18
Jihočeský		12	103	8,6	12	12	12	12
Západočeský		15	116	7,7	15	14	13	14
Severočeský		18	153	8,5	18	18	17	17
Východočeský		25	184	7,4	25	25	21	23
Jihomoravský		21	226	10,8	20	19	16	19
Severomoravský		27	262	9,7	27	26	23	23
Hl. m. SSR								
Bratislava		2	24	12,0	2	2	2	2
Západoslovenský ²⁾		24	212	8,8	21	20	20	20
Středoslovenský		24	208	8,7	23	22	22	23
Východoslovenský		25	210	8,4	21	19	24	22

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ¹⁾							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1980	8	10	9	42	28	20	9	102
	1979	7	12	8	46	25	20	9	101
ČSR	1980	4	8	6	30	22	12	4	67
	1979	3	10	5	33	21	10	4	67
SSR	1980	4	2	3	12	6	8	5	35
	1979	4	2	3	13	4	10	5	34
Hl. m. Praha	1980	2	3	1	—	1	1	—	5
Středočeský		—	2	1	7	3	2	—	7
Jihočeský		—	—	—	2	4	—	—	6
Západočeský		—	—	1	3	5	1	1	4
Severočeský		—	1	—	6	2	2	—	7
Východočeský		—	1	2	7	3	2	—	10
Jihomoravský		1	—	—	3	—	2	1	14
Severomoravský		1	1	1	2	4	2	2	14
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	2
Západoslovenský ²⁾		—	1	1	3	2	2	2	13
Středoslovenský		2	—	—	5	2	3	1	11
Východoslovenský		2	1	2	4	2	3	2	9

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	Alergologicko-gynekologický	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anestezio-logicko-resuscitační	Novorozenecký
ČSSR	1980	301	18	79	2	85	108	35	13	206	216	232	8	129	2
	1979	296	18	81	2	86	106	35	11	204	216	230	7	122	2
ČSR	1980	216	—	48	2	50	72	22	8	133	145	166	6	94	—
	1979	216	—	49	2	50	71	22	7	132	146	165	6	91	—
SSR	1980	85	18	31	—	35	36	13	5	73	71	66	2	35	2
	1979	80	18	32	—	36	35	13	4	72	70	65	1	31	2
Hl. m. Praha	1980	25	—	4	1	4	7	4	2	11	7	12	1	10	—
Středočeský		30	—	5	—	2	8	—	1	15	18	22	—	8	—
Jihočeský		13	—	4	—	4	6	1	1	12	12	13	—	11	—
Západočeský		18	—	3	—	4	6	3	1	14	15	15	—	8	—
Severočeský		27	—	5	—	6	6	3	—	17	17	23	1	6	—
Východočeský		29	—	7	—	5	9	6	1	21	26	26	1	8	—
Jihomoravský		32	—	11	—	12	15	3	1	18	24	25	1	17	—
Severomoravský		42	—	9	1	13	15	2	1	25	26	30	2	26	—
Hl. m. SSR	1980	4	2	2	—	—	2	—	1	3	2	3	1	1	—
Bratislava		26	6	8	—	19	11	3	—	21	21	21	—	13	—
Západoslovenský		26	7	11	—	11	11	6	2	23	23	22	—	8	2
Středoslovenský		29	3	10	—	5	12	4	2	26	25	20	1	13	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Úšní, nosní, krční	Foniatrický	Oběi	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	(Celkem ¹⁾)
ČSSR	1980	72	52	9	8	111	3	86	23	87	38	2	2	1 963 ²⁾
	1979	71	50	10	8	108	3	84	22	84	36	2	1	1 927 ²⁾
ČSR	1980	53	34	2	4	73	2	60	16	56	24	—	1	1 309
	1979	53	33	3	4	72	2	59	16	55	23	—	1	1 297
SSR	1980	19	18	7	4	38	1	26	7	31	14	2	1	654 ²⁾
	1979	18	17	7	4	36	1	25	6	29	13	2	—	630 ²⁾
Hl. m. Praha	1980	3	4	—	1	6	1	5	3	4	3	—	1	123
Středočeský		5	2	1	—	9	—	6	—	7	3	—	—	142
Jihočeský		5	1	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	103
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	3	—	—	116
Severočeský		6	5	1	—	9	—	7	2	6	2	—	—	153
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	184
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	13	2	12	4	—	—	226
Severomoravský		11	6	—	2	14	—	14	4	10	3	—	—	262
Hl. m. SSR	1980	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	24
Bratislava		6	6	—	1	15	1	9	3	11	5	—	—	212
Západoslovenský		7	6	3	1	11	—	9	2	10	6	—	—	208
Středoslovenský		6	5	3	2	12	—	8	2	10	3	1	1	210

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovasculární chirurgie a 1 odd. arytmie a koronární jednotky

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání
ČSSR	1980	119 616	25 207	121	890	6 529	44	4 971	5 203	2 740	317
	1979	117 629	24 873	103	884	6 686	44	5 060	5 067	2 708	259
ČSR	1980	84 153	19 120	90	—	4 542	44	3 250	3 620	1 604	197
	1979	83 948	19 261	82	—	4 685	44	3 307	3 582	1 572	169
SSR	1980	35 463	6 087	31	890	1 987	—	1 721	1 583	1 136	120
	1979	33 681	5 612	21	884	2 001	—	1 753	1 485	1 136	90
Hl. m. Praha	1980	10 209	2 406	20	—	819	10	284	578	424	44
Středočeský		9 364	2 545	9	—	346	—	221	340	—	39
Jihočeský		5 541	1 184	6	—	313	—	201	248	116	28
Západočeský		7 124	1 715	6	—	394	—	187	249	234	30
Severočeský		9 953	2 117	10	—	430	—	425	345	241	—
Východočeský		10 544	2 390	12	—	463	—	325	399	258	6
Jihomoravský		15 018	2 999	15	—	1 032	—	756	670	205	20
Severomoravský		16 400	3 764	12	—	745	34	851	791	126	30
Hl. m. SSR	1980	1 692	228	—	104	230	—	—	133	—	25
Bratislava		11 575	1 917	8	309	530	—	920	456	303	—
Západoslovenský		10 962	1 945	9	323	596	—	550	474	427	60
Středoslovenský		11 234	1 997	14	154	631	—	251	520	406	35

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novoroz- necká	Novoroz- necké ²⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezi- ologicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické
ČSSR	1980	12 397	7 498	16 141	8 188	6 960	130	20 789	375	544	4 002	2 364
	1979	12 256	7 471	15 976	8 128	6 931	130	20 476	310	508	3 916	2 149
ČSR	1980	7 884	4 530	11 288	5 595	4 680	—	15 697	244	307	3 134	1 573
	1979	7 902	4 572	11 308	5 608	4 715	—	15 591	244	302	3 112	1 420
SSR	1980	4 513	2 968	4 853	2 593	2 280	130	5 092	131	237	868	791
	1979	4 354	2 899	4 668	2 520	2 216	130	4 885	66	206	804	729
Hl. m. Praha	1980	986	544	1 067	438	324	—	1 450	20	37	372	299
Středočeský		894	520	1 388	661	534	—	2 080	—	47	269	84
Jihočeský		580	363	804	358	362	—	1 076	—	4	221	26
Západočeský		720	427	979	488	439	—	1 352	—	32	312	117
Severočeský		998	626	1 396	694	580	—	1 975	20	23	330	219
Východočeský		1 056	598	1 486	786	656	—	2 194	95	15	358	228
Jihomoravský		1 139	568	2 066	977	843	—	2 795	44	60	702	288
Severomoravský		1 511	884	2 102	1 193	942	—	2 775	65	89	570	312
Hl. m. SSR	1980	250	175	256	105	74	—	232	66	7	—	66
Bratislava		1 438	908	1 569	849	778	—	1 594	—	75	337	249
Západoslovenský		1 366	886	1 520	820	638	130	1 677	—	50	218	210
Středoslovenský		1 459	999	1 508	819	790	—	1 589	65	105	313	266

¹⁾ V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radionukleární	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiokul. chirurgie	Arytmie a koronár. jednotky
ČSSR	1980	515	473	4 516	76	3 836	431	4 240	1 636	95	24	50	89	15
	1979	551	473	4 381	76	3 731	401	4 021	1 536	95	8	50	89	15
ČSR	1980	132	340	3 194	55	2 896	307	2 959	1 109	—	8	—	—	—
	1979	192	340	3 162	55	2 858	307	2 882	1 043	—	8	—	—	—
SSR	1980	383	133	1 322	21	940	124	1 281	527	95	16	50	89	15
	1979	359	133	1 219	21	873	94	1 139	493	95	—	50	89	15
Hl. m. Praha	1980	—	174	377	30	269	76	308	66	—	8	—	—	—
Středočeský		44	—	374	—	298	—	324	71	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	216	—	163	16	209	94	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	231	—	146	31	243	119	—	—	—	—	—
Severočeský		88	—	378	—	303	38	328	149	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	426	—	281	25	338	176	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	91	608	25	614	49	585	130	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	75	584	—	822	72	624	304	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR		35	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	—
Bratislava		—	64	510	21	347	54	482	152	—	—	50	89	15
Západoslovenský	157	—	359	—	280	45	375	185	—	—	—	—	—	
Středoslovenský	191	69	453	—	313	25	424	190	35	16	—	—	—	
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	z toho dítalyzáční stanice	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSSR	1980	78,3	16,5	0,1	0,6	4,3	0,0	3,3	3,4	1,8	0,2
	1979	77,0	16,3	0,1	0,6	4,4	0,0	3,3	3,3	1,8	0,2
ČSR	1980	81,8	18,6	0,1	—	4,4	0,0	3,2	3,5	1,6	0,2
	1979	81,4	18,7	0,1	—	4,5	0,0	3,2	3,5	1,5	0,2
SSR	1980	71,0	12,2	0,1	1,8	4,0	—	3,4	3,2	2,3	0,2
	1979	67,9	11,3	0,0	1,8	4,0	—	3,5	3,0	2,3	0,2
Hl. m. Praha	1980	86,3	20,4	0,2	—	6,9	0,1	2,4	4,9	3,6	0,4
Středočeský		81,4	22,1	0,1	—	3,0	—	1,9	3,0	—	0,3
Jihočeský		80,4	17,2	0,1	—	4,5	—	2,9	3,6	1,7	0,4
Západočeský		81,0	19,5	0,1	—	4,5	—	2,1	2,8	2,7	0,3
Severočeský		85,3	18,1	0,1	—	3,7	—	3,6	3,0	2,1	—
Východočeský		84,5	19,2	0,1	—	3,7	—	2,6	3,2	2,1	0,0
Jihomoravský		73,6	14,7	0,1	—	5,1	—	3,7	3,3	1,0	0,1
Severomoravský		84,9	19,5	0,1	—	3,9	0,2	4,4	4,1	0,7	0,2
Hl. m. SSR		44,4	6,0	—	2,7	6,0	—	—	3,5	—	0,7
Bratislava		68,8	11,4	0,0	1,8	3,1	—	5,5	2,7	1,8	—
Západoslovenský	71,8	12,7	0,1	2,1	3,9	—	3,6	3,1	2,8	0,4	
Středoslovenský	80,1	14,2	0,1	1,1	4,5	—	1,8	3,7	2,9	0,2	
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	Novoro- zenecké ¹⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické
ČSSR	1980	8,1	10,6	5,4	0,1	13,6	0,2	0,4	2,6	1,5
	1979	8,0	10,5	5,3	0,1	13,4	0,2	0,3	2,6	1,4
ČSR	1980	7,7	11,0	5,4	—	15,3	0,2	0,3	3,0	1,5
	1979	7,7	11,0	5,4	—	15,1	0,2	0,3	3,0	1,4
SSR	1980	9,0	9,7	5,2	0,3	10,2	0,3	0,5	1,7	1,6
	1979	8,8	9,4	5,1	0,3	9,8	0,1	0,4	1,6	1,5
Hl. m. Praha	1980	8,3	9,0	3,7	—	12,3	0,2	0,3	3,1	2,5
Středočeský		7,8	12,1	5,7	—	18,1	—	0,4	2,3	0,7
Jihočeský		8,4	11,7	5,2	—	15,6	—	0,1	3,2	0,4
Západočeský		8,2	11,1	5,5	—	15,4	—	0,4	3,5	1,3
Severočeský		8,6	12,0	5,9	—	16,9	0,2	0,2	2,8	1,9
Východočeský		8,5	11,9	6,3	—	17,6	0,8	0,1	2,9	1,8
Jihomoravský		5,6	10,1	4,8	—	13,7	0,2	0,3	3,4	1,4
Severomoravský		7,8	10,9	6,2	—	14,4	0,3	0,5	2,9	1,6
Hl. m. SSR		1980	6,6	6,7	2,8	—	6,1	1,7	0,2	—
Bratislava	8,5		9,3	5,0	—	9,5	—	0,4	2,0	1,5
Západoslovenský	9,0		10,0	5,4	0,9	11,0	—	0,3	1,4	1,4
Středoslovenský	10,4		10,8	5,8	—	11,3	0,5	0,7	2,2	1,9

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické	Kožní	Radioterá- peutické	Geriatrické	Centrální a přímové	Kardiolo- gické	Kardiolo- vaskulární chirurgie	Arytmie a koronár. jednotka
ČSSR	1980	0,3	0,3	3,0	0,0	2,5	0,3	2,8	1,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
	1979	0,4	0,3	2,9	0,0	2,4	0,3	2,6	1,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
ČSR	1980	0,1	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,9	1,1	—	0,0	—	—	—
	1979	0,2	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,0	—	0,0	—	—	—
SSR	1980	0,8	0,3	2,6	0,0	1,9	0,2	2,6	1,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0
	1979	0,7	0,3	2,5	0,0	1,8	0,2	2,3	1,0	0,2	—	0,1	0,2	0,0
Hl. m. Praha	1980	—	1,5	3,2	0,3	2,3	0,6	2,6	0,6	—	0,1	—	—	—
Středočeský		0,4	—	3,2	—	2,6	—	2,8	0,6	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	3,1	—	2,4	0,2	3,0	1,4	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	2,6	—	1,7	0,4	2,8	1,4	—	—	—	—	—
Severočeský		0,8	—	3,2	—	2,6	0,3	2,8	1,3	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	3,4	—	2,3	0,2	2,7	1,4	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	0,4	3,0	0,1	3,0	0,2	2,9	0,6	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	0,4	3,0	—	4,3	0,4	3,2	1,6	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR		1980	0,9	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—
Bratislava	—		0,4	3,0	0,1	2,1	0,3	2,9	0,9	—	—	0,3	0,5	0,1
Západoslovenský	1,0		—	2,4	—	1,8	0,3	2,5	1,2	—	—	—	—	—
Středoslovenský	1,4		0,5	3,2	—	2,2	0,2	3,0	1,4	0,2	0,1	—	—	—

¹⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání	Dětské	
ČSSR	1980	21,2	0,1	0,8	5,5	0,0	4,2	4,4	2,3	0,3	10,4	
	1979	21,3	0,1	0,8	5,7	0,0	4,3	4,3	2,3	0,2	10,5	
ČSR	1980	22,9	0,1	—	5,4	0,1	3,9	4,3	1,9	0,2	9,4	
	1979	23,1	0,1	—	5,6	0,1	4,0	4,3	1,9	0,2	9,5	
SSR	1980	17,2	0,1	2,5	5,6	—	4,9	4,5	3,2	0,3	12,7	
	1979	16,8	0,1	2,6	6,0	—	5,3	4,4	3,4	0,3	13,0	
Hl. m. Praha	1980	Středočeský	23,8	0,2	—	8,1	0,1	2,8	5,7	4,2	0,4	9,8
		Jihočeský	27,2	0,1	—	3,7	—	2,4	3,6	—	0,4	9,6
		Západočeský	21,5	0,1	—	5,7	—	3,7	4,5	2,1	0,5	10,5
		Severočeský	24,2	0,1	—	5,6	—	2,6	3,5	3,3	0,4	10,1
		Východočeský	21,6	0,1	—	4,4	—	4,3	3,5	2,5	—	10,2
		Jihomoravský	22,7	0,1	—	4,4	—	3,1	3,8	2,4	0,1	10,0
		Severomoravský	20,2	0,1	—	6,9	—	5,1	4,5	1,4	0,1	7,7
		Severomoravský	23,2	0,1	—	4,6	0,2	5,2	4,9	0,8	0,2	9,3
Hl. m. SSR	1980	Bratislava	13,5	—	6,1	13,6	—	—	7,9	—	1,5	14,8
		Západoslovenský	16,6	0,1	2,7	4,6	—	7,9	3,9	2,6	—	12,4
		Středoslovenský	17,7	0,1	2,9	5,4	—	5,0	4,3	3,9	0,6	12,5
		Východoslovenský	17,8	0,1	1,4	5,6	—	2,2	4,6	3,6	0,3	13,0

Pokračování

Území, kraj	Rok	Novoroz- neček ¹⁾	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	
ČSSR	1980	0,1	13,6	6,9	17,5	0,3	0,5	3,4	2,0	0,4	0,4	
	1979	0,1	13,7	7,0	17,6	0,3	0,4	3,4	1,8	0,5	0,4	
ČSR	1980	—	13,5	6,7	18,8	0,3	0,4	3,8	1,9	0,2	0,4	
	1979	—	13,5	6,7	18,7	0,3	0,4	3,7	1,7	0,2	0,4	
SSR	1980	0,4	13,7	7,3	14,4	0,4	0,7	2,4	2,2	1,1	0,4	
	1979	0,4	14,0	7,5	14,6	0,2	0,6	2,4	2,2	1,1	0,4	
Hl. m. Praha	1980	Středočeský	—	10,6	4,3	14,3	0,2	0,4	3,7	3,0	—	1,7
		Jihočeský	—	14,8	7,1	22,2	—	0,5	2,9	0,9	0,5	—
		Západočeský	—	14,6	6,5	19,6	—	0,1	4,0	0,5	—	—
		Severočeský	—	13,8	6,9	19,1	—	0,5	4,4	1,6	—	—
		Východočeský	—	14,2	7,1	20,2	0,2	0,2	3,4	2,2	0,9	—
		Jihomoravský	—	14,1	7,5	20,9	0,9	0,1	3,4	2,2	—	—
		Severomoravský	—	13,9	6,6	18,8	0,3	0,4	4,7	1,9	—	0,6
		Severomoravský	—	12,9	7,3	17,1	0,4	0,5	3,5	1,9	—	0,5
Hl. m. SSR	1980	Bratislava	—	15,1	6,2	13,7	3,9	0,4	—	3,9	2,1	—
		Západoslovenský	—	13,6	7,3	13,8	—	0,6	2,9	2,1	—	0,6
		Středoslovenský	1,2	13,9	7,5	15,3	—	0,5	2,0	1,9	1,4	—
		Východoslovenský	—	13,4	7,3	14,2	0,6	0,9	2,8	2,4	1,7	0,6

¹⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radiotera- peutické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiolo- gické	Kardiovas- kulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka	Úhrnem
ČSSR	1980	3,8	0,1	3,2	0,4	3,6	1,4	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
	1979	3,8	0,1	3,2	0,3	3,5	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
ČSR	1980	3,8	0,1	3,5	0,4	3,5	1,3	—	0,0	—	—	—	100,0
	1979	3,8	0,1	3,4	0,4	3,5	1,2	—	0,0	—	—	—	100,0
SSR	1980	3,7	0,1	2,7	0,3	3,6	1,5	0,3	0,0	0,1	0,2	0,0	100,0
	1979	3,7	0,1	2,6	0,3	3,4	1,5	0,3	—	0,1	0,3	0,0	100,0
Hl. m. Praha	1980	3,7	0,3	2,7	0,8	3,0	0,6	—	0,1	—	—	—	100,0
Středočeský		4,0	—	3,2	—	3,5	0,8	—	—	—	—	—	100,0
Jihočeský		3,9	—	3,0	0,3	3,8	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Západočeský		3,3	—	2,1	0,4	3,4	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Severočeský		3,9	—	3,1	0,4	3,3	1,5	—	—	—	—	—	100,0
Východočeský		4,1	—	2,7	0,2	3,2	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Jihomoravský		4,1	0,2	4,1	0,3	3,9	0,9	—	—	—	—	—	100,0
Severomoravský		3,6	—	5,1	0,4	3,8	1,9	—	—	—	—	—	100,0
Hl. m. SSR Bratislava	1980	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	100,0
Západoslovenský		4,4	0,2	3,0	0,5	4,2	1,3	—	—	0,4	0,8	0,1	100,0
Středoslovenský		3,3	—	2,6	0,4	3,4	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Východoslovenský		4,0	—	2,8	0,2	3,8	1,7	0,3	0,2	—	—	—	100,0

4.27 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn ¹⁾	Interní	z toho: dialyzační stanice	Interna II.	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychia- trické
ČSSR	1980	9 795,63	1 957,90	34,81	56,38	276,46	3,25	314,29	406,25	168,97
	1979	9 535,09	1 916,73	32,67	63,35	301,69	2,50	304,60	400,07	161,32
ČSR	1980	6 061,26	1 186,63	22,61	—	170,94	3,25	171,17	246,56	96,06
	1979	5 991,67	1 222,40	23,47	—	182,93	2,50	165,76	246,42	93,99
SSR	1980	3 734,37	771,27	12,20	56,38	105,52	—	143,12	159,69	72,91
	1979	3 543,42	694,33	9,20	63,35	118,76	—	138,84	153,65	67,33
Hl. m. Praha	1980	802,45	168,07	—	—	31,73	1,25	18,24	38,18	23,4
Středočeský		736,83	181,35	6,00	—	10,90	—	14,25	27,40	—
Jihočeský		384,39	69,40	2,25	—	11,31	—	7,66	16,71	6,7
Západočeský		494,28	90,68	1,26	—	12,87	—	10,30	19,32	13,7
Severočeský		761,70	140,54	3,80	—	17,56	—	27,08	26,95	15,8
Východočeský		658,23	120,97	3,00	—	12,99	—	14,36	23,38	17,56
Jihomoravský		1 052,82	182,73	3,99	—	41,28	—	38,54	41,77	14,13
Severomoravský		1 170,56	232,89	2,31	—	32,30	2,00	40,74	53,75	4,74
Hl. m. SSR Bratislava	1980	174,00	28,00	—	9,00	17,00	—	—	9,00	—
Západoslovenský		1 210,19	229,01	2,00	17,75	21,83	—	87,06	48,66	19,15
Středoslovenský		1 162,26	258,67	4,20	19,13	31,06	—	33,56	53,85	30,57
Východoslovenský		1 187,92	255,59	6,00	10,50	35,63	—	22,50	48,18	23,19

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů a bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek.
²⁾ V úhrnu za r. 1980 jsou započtena lékař. místa oddělení kardiologického (10,23), kardiovaskulární chirurgie (10,00) a arytmie a koronární jednotky (4,00), vykazovaných Západoslovenským krajem mimo rámec interního resp. chirurgického oddělení

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Nemoci z povolání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ²⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio- logické- resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1980	29,28	1 032,43	1 131,71	151,37	11,00	1 585,78	34,52	886,09	262,02	202,03
	1979	28,28	1 036,52	1 115,60	151,46	12,00	1 529,95	32,02	821,81	259,37	186,46
ČSR	1980	19,16	604,61	691,20	87,38	—	1 066,13	30,52	579,19	195,76	126,48
	1979	17,16	610,07	678,90	87,36	—	1 043,14	27,32	548,19	193,87	114,05
SSR	1980	10,12	427,82	440,51	63,99	11,00	519,65	4,00	306,90	66,26	75,55
	1979	11,12	426,45	436,70	64,10	12,00	486,81	4,70	273,62	65,50	72,41
Hl. m. Praha	1980	5,00	89,04	67,12	9,40	—	102,64	4,00	82,84	30,76	29,67
		5,00	66,11	88,17	8,16	—	143,65	—	75,80	17,13	8,26
		1,50	38,79	47,43	4,20	—	83,23	—	31,80	12,66	3,25
		1,16	55,35	61,78	6,73	—	94,56	—	48,57	20,67	8,80
		—	86,31	92,35	9,37	—	139,88	3,82	60,82	19,91	18,37
		1,00	68,82	83,04	13,88	—	121,50	9,00	57,04	20,81	15,26
		3,00	81,18	123,98	16,31	—	190,08	5,00	114,19	37,21	18,26
Severomoravský	2,50	119,01	127,33	19,33	—	190,59	8,70	108,13	36,61	24,61	
Hl. m. SSR Bratislava	—	2,00	22,50	20,00	2,00	—	18,49	3,00	17,53	—	6,98
		—	125,67	138,31	25,63	—	173,65	—	101,14	22,97	25,42
		3,12	129,28	135,60	17,05	11,00	170,72	—	101,00	20,00	21,15
		5,00	150,37	146,60	19,31	—	156,79	1,00	87,23	23,29	22,00
Západoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické ³⁾	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické	Organizace zdravotní ⁴⁾	Centrální a příjmové
ČSSR	1980	56,64	41,96	341,02	2,40	295,72	40,02	251,66	129,67	9,00	89,58	4,00
	1979	53,77	44,75	341,41	1,40	268,83	37,64	229,75	116,21	9,00	86,37	4,00
ČSR	1980	16,48	20,34	225,33	2,40	197,99	28,49	155,45	74,21	—	63,53	2,00
	1979	17,18	22,55	224,42	1,40	186,15	26,11	142,56	72,47	—	60,77	4,00
SSR	1980	40,16	21,62	115,69	—	97,73	11,53	96,21	55,46	9,00	26,05	2,00
	1979	36,59	22,20	116,99	—	82,68	11,53	87,19	43,74	9,00	25,60	—
Hl. m. Praha	1980	—	6,50	33,97	1,00	20,17	7,09	13,23	10,14	—	8,94	—
		6,00	—	24,67	—	23,97	—	19,68	9,23	—	7,10	—
		—	—	14,04	—	13,26	1,59	13,25	4,89	—	2,71	—
		—	—	16,59	—	10,45	2,51	9,50	4,35	—	6,38	—
		10,48	—	24,21	—	25,29	6,81	21,87	6,70	—	8,48	—
		—	—	24,57	—	14,26	1,50	16,21	12,10	—	10,04	—
		—	8,00	43,88	1,40	39,33	3,04	32,81	7,00	—	7,70	2,00
Severomoravský	—	5,84	43,40	—	51,26	5,95	28,90	19,80	—	12,18	—	
Hl. m. SSR Bratislava	—	6,00	—	4,00	—	2,00	—	—	—	5,00	1,50	—
		—	9,12	41,40	—	31,54	6,00	33,67	17,22	—	10,76	—
		11,00	0,50	29,27	—	29,10	1,00	35,02	15,00	—	5,61	—
		23,16	12,00	41,02	—	35,09	4,53	27,52	23,24	4,00	8,18	2,00
Západoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

²⁾ Primariát.

³⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů

⁴⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz tabulku 4.30

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů
(k 31. 12. 1980)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	231	433	240	46	950
infekční	—	—	41	—	41
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	6	—	6
nervový	5	15	22	—	42
nemoci z povolání	—	—	2	—	2
dětský	5	72	150	—	227
ženský	—	23	50	—	73
chirurgický	139	166	160	12	477
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	7	—	12
ortopedický	—	—	19	—	19
urologický	—	—	12	—	12
traumatologický	—	—	8	—	8
plastická chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	18	—	18
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotky	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	20	104	103	11	238
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	380	735	815	58	1 988
ČSR					
interní	178	322	156	46	702
infekční	—	—	24	—	24
nervový	5	—	12	—	17
nemoci z povolání	—	—	2	—	2
dětský	—	51	114	—	165
ženský	—	16	36	—	52
chirurgický	108	119	134	12	373
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	19	—	19
urologický	—	—	12	—	12
traumatologický	—	—	4	—	4
plastická chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
koronární jednotka (z interny)	18	78	66	11	173
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	291	513	578	58	1 440

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1980)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
SSR					
interní	53	111	84	—	248
infekční	—	—	17	—	17
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	6	—	6
nervový	—	15	10	—	25
dětský	5	21	36	—	62
ženský	—	7	14	—	21
chirurgický	31	47	26	—	104
anesteziologicko-resuscitační	—	—	7	—	7
traumatologický	—	—	4	—	4
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	18	—	18
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	2	26	37	—	65
Celkem	89	222	237	—	548

4.29 Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných*) (k 31. 12. 1980)

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	283	5,79	111	3,73	—	—	48	0,49	442	10,01
tuberkulózy a resp. nemocí	—	—	30	1,00	30	—	—	—	60	1,00
ženský	15	0,33	—	—	—	—	—	—	15	0,33
chirurgický	26	0,60	15	0,50	—	—	—	—	41	1,10
rehabilitační	—	—	30	2,00	—	—	—	—	30	2,00
Celkem	324	6,72	186	7,23	30	—	48	0,49	588	14,44

*) lůžka i lék. místa jsou obsažena 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	1980	593,66	89,58	105,21	398,87
	1979	580,49	86,37	100,46	393,66
ČSR	1980	412,94	63,53	72,17	277,24
	1979	401,87	60,77	69,69	271,41
SSR	1980	180,72	26,05	33,04	121,63
	1979	178,62	25,60	30,77	122,25
Hl. m. Praha	1980	48,74	8,94	8,10	31,70
Středočeský		50,32	7,10	7,91	35,31
Jihočeský		32,55	2,71	4,41	25,43
Západočeský		45,24	6,38	6,11	32,75
Severočeský		49,18	8,48	10,06	30,64
Východočeský		56,23	10,04	11,31	34,88
Jihomoravský		68,52	7,70	11,81	49,01
Severomoravský		62,16	12,18	12,46	37,52
Hl. m. SSR Bratislava		15,53	1,50	3,81	10,22
Západoslovenský		55,49	10,76	6,82	37,91
Středoslovenský		52,35	5,61	10,57	36,17
Východoslovenský		57,35	8,18	11,84	37,33

4.31 Jednotky lékárenské služby

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Labora- toře pro kontrolu létiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravot- nických potřeb	létivých rostlin	
				vedené lékární- kem	vedené lékařem			
ČSSR	1980	1 284	11	269	1 090	46	6	24
	1979	1 275	11	265	1 060	42	6	24
ČSR	1980	876	8	216	927	24	6	23
	1979	869	8	213	903	24	6	23
SSR	1980	408	3	53	163	22	—	1
	1979	406	3	52	157	18	—	1
Hl. m. Praha	1980	108	1	23	—	7	1	8
Středočeský		60	1	76	163	4	—	4
Jihočeský		71	1	7	77	1	—	1
Západočeský		95	1	8	89	2	2	1
Severočeský		96	1	41	81	4	1	—
Východočeský		128	1	9	144	3	—	8
Jihomoravský		167	1	33	207	—	1	1
Severomoravský		151	1	19	166	3	1	—
Hl. m. SSR Bratislava		31	—	4	16	1	—	1
Západoslovenský		143	1	19	59	9	—	—
Středoslovenský		114	1	23	37	5	—	—
Východoslovenský		120	1	7	51	7	—	—

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	1980	6 342	5 772	467	103	182	189	954
	1979	6 338	5 776	445	117	203	234	1 173
ČSR	1980	4 085	3 683	340	62	160	159	646
	1979	4 103	3 707	327	69	178	170	676
SSR	1980	2 257	2 089	127	41	22	30	308
	1979	2 235	2 069	118	48	25	64	497
Hl. m. Praha	1980	319	280	39	—	54	15	111
Středočeský		549	504	44	1	11	35	82
Jihočeský		341	322	13	6	3	9	51
Západočeský		529	487	42	—	51	20	75
Severočeský		475	427	38	10	1	19	53
Východočeský		560	506	43	11	11	8	100
Jihomoravský		731	649	69	13	18	14	78
Severomoravský		581	508	52	21	11	39	96
Hl. m. SSR	1980	68	62	6	—	13	6	38
Bratislava		761	703	34	24	3	12	73
Západoslovenský ¹⁾		679	632	35	12	5	9	106
Středoslovenský		749	692	52	5	1	3	91

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve - transfúze	mobilitní laboratoř	Pojízdné zubní ambulatoř	rtg. snímkování se štítu	převážu nezralých dětí	převážu mrtvých	mobilitní reusitační jednotky	mobilitní koronární jednotky
ČSSR	1980	8	7	13	24	38	44	72	13
	1979	9	5	14	23	37	46	54	11
ČSR	1980	6	3	13	18	25	15	57	13
	1979	6	3	14	17	25	15	44	11
SSR	1980	2	4	—	6	13	29	15	—
	1979	3	2	—	6	12	31	10	—
Hl. m. Praha	1980	1	1	—	—	4	—	—	1
Středočeský		1	1	1	2	—	2	2	—
Jihočeský		1	—	3	2	1	—	17	—
Západočeský		1	—	1	3	3	2	—	—
Severočeský		—	—	—	2	3	2	—	—
Východočeský		1	—	1	—	5	4	1	—
Jihomoravský		1	1	3	3	6	5	28	—
Severomoravský		—	—	4	6	3	—	9	12
Hl. m. SSR	1980	—	—	—	—	3	4	15	—
Bratislava		1	1	—	2	3	5	—	—
Západoslovenský ¹⁾		1	1	—	2	3	8	—	—
Středoslovenský		—	2	—	2	4	12	—	—

¹⁾ Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘIZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1980

	ČSSR	ČSR	SSR
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	41 694 188	28 471 981	13 222 207
z toho v zařízení	31 518 706	20 893 286	10 625 420
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	178 694 766	123 066 710	55 628 056
z toho v návštěvní službě	5 854 346	4 390 892	1 463 454
Dentisté: odpracované hodiny	669 045	553 823	115 222
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 719 899	1 489 294	230 605
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	7 987 642	5 446 901	2 540 741
z toho v zařízení	6 729 196	4 551 738	2 177 458
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	37 393 825	25 360 721	12 033 104
Dentisté: odpracované hodiny	165 782	136 507	29 275
poskytnutá ošetření (vyšetření)	394 723	339 261	55 462
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 826 573	6 242 200	2 584 373
z toho v zařízení	6 248 629	4 343 990	1 904 639
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	51 931 346	36 196 171	15 735 175
z toho v návštěvní službě	3 334 188	2 501 443	832 745
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,4	6,9	5,3
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	4 526 763	3 161 932	1 364 831
z toho v zařízení	3 741 810	2 613 447	1 128 363
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	27 140 915	18 540 109	8 600 806
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,7	82,7	82,7

*) Včetně lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ 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 1980

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní) ^{1) 2)}			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 879 985	2 630 113	1 249 872
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 650 898	4 230 711	2 420 187
z toho v návštěvní službě	1 638 551	1 189 853	448 698
V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 128 578	2 187 121	941 457
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 653 395	3 128 807	1 524 588
z toho v návštěvní službě	1 539 949	1 117 506	422 443
V. b) Lékařská služba první pomoci dětská			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	371 127	205 570	165 557
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 285 517	613 076	672 441
z toho v návštěvní službě	96 852	70 695	26 157
V. c) Lékařská služba první pomoci zubní			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	371 681	228 943	142 858
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	692 281	469 123	223 158
z toho v návštěvní službě	98	—	98
VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými			
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	943 881	726 378	217 503
Celkový počet provedených kontrol	1 484 843	1 164 244	320 599
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	86 874	74 928	11 946

*) Včetně lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ 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 respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	z toho: školní zdravotní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1980	3,6	7,1	3,0	2,8	1,9	8,9	10,8	5,9	5,3	5,4
	1979	3,6	6,4	3,1	2,7	1,9	8,8	11,0	6,1	5,5	5,6
ČSR	1980	3,7	7,1	3,0	2,7	1,9	9,2	11,7	6,1	5,1	5,4
	1979	3,7	6,7	3,1	2,7	1,8	9,2	12,3	6,3	5,4	5,7
SSR	1980	3,4	7,1	3,1	2,9	2,2	8,2	8,3	5,5	5,7	5,2
	1979	3,4	5,8	3,1	2,8	2,3	8,1	7,2	5,7	6,0	5,2
Hl. m. Praha	1980	3,7	8,3	2,4	3,4	1,5	8,3	9,1	5,5	5,1	4,7
Středočeský		3,9	6,7	2,9	2,2	2,5	8,8	12,3	6,3	5,6	5,9
Jihočeský		3,5	7,9	2,8	2,6	1,7	8,9	12,1	5,8	3,9	5,0
Západočeský		3,6	6,4	3,2	2,2	1,8	9,8	12,4	6,1	5,8	5,7
Severočeský		4,1	6,4	3,0	2,8	—	9,3	14,0	6,2	5,7	6,0
Východočeský		3,5	7,8	2,8	2,4	1,9	9,0	11,0	6,6	5,0	5,8
Jihomoravský		3,6	7,1	3,6	2,7	2,8	9,0	11,4	6,3	5,1	4,9
Severomoravský		3,7	6,5	3,3	2,9	2,4	10,2	12,8	6,0	5,0	5,9
Hl. m. SSR Bratislava		3,9	6,4	2,7	3,6	—	9,1	10,1	7,0	4,4	5,2
Západoslovenský		3,4	6,6	3,2	2,8	3,1	7,7	7,2	5,7	5,7	4,6
Středoslovenský	3,1	8,9	3,3	3,2	1,1	8,7	8,3	5,4	6,3	5,6	
Východoslovenský	3,5	5,9	2,9	2,3	4,0	8,2	8,9	5,2	5,5	5,5	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		urologické	traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové	obvodní územní lékaři	tělovýchovné lékařské	
ČSSR	1980	4,0	4,7	5,9	6,1	6,4	3,9	6,8	7,8	2,4	
	1979	4,2	4,9	5,8	6,1	6,5	3,9	6,5	7,8	2,4	
ČSR	1980	3,9	4,1	5,7	6,2	6,4	4,9	6,8	7,8	2,4	
	1979	4,1	3,4	5,6	6,1	6,5	4,6	6,8	7,7	2,4	
SSR	1980	4,1	4,7	6,2	5,9	6,3	2,5	6,7	7,8	2,3	
	1979	4,2	5,0	6,1	6,0	6,5	2,9	6,5	7,9	2,2	
Hl. m. Praha	1980	4,3	—	5,0	6,0	5,9	7,0	7,9	7,0	2,3	
Středočeský		4,1	—	5,4	6,5	6,4	6,0	6,0	7,5	3,0	
Jihočeský		2,3	—	5,6	4,4	7,0	4,4	5,3	7,7	2,1	
Západočeský		4,3	—	5,8	7,1	6,3	3,2	6,5	8,0	2,6	
Severočeský		3,9	4,1	6,1	5,4	6,0	5,7	6,3	7,9	2,4	
Východočeský		3,1	—	6,8	6,3	6,9	5,1	6,8	8,1	1,9	
Jihomoravský		4,2	—	5,4	6,6	6,7	3,6	6,8	8,2	2,7	
Severomoravský		4,1	—	6,1	6,5	6,5	4,7	7,7	7,5	2,2	
Hl. m. SSR Bratislava		5,1	10,3	5,4	6,0	6,0	1,1	7,1	7,8	1,6	
Západoslovenský		4,1	—	6,0	5,7	5,8	2,7	6,5	7,8	2,8	
Středoslovenský	3,7	4,5	7,0	6,0	7,2	3,2	7,1	8,1	2,2		
Východoslovenský	4,4	4,9	5,9	6,0	6,1	1,7	6,1	7,6	2,1		

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 respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání	ženské	chirurgi- cké
ČSSR	1980	3,5	6,1	3,2	3,4	2,4	5,9	5,3
	1979	3,4	6,0	3,3	3,2	2,7	6,2	5,2
ČSR	1980	3,5	6,1	3,2	3,4	2,4	5,7	5,1
	1979	3,3	6,0	3,4	3,4	2,7	5,9	4,9
SSR	1980	3,4	5,4	3,0	3,1	2,4	6,1	5,8
	1979	3,4	6,1	3,0	2,8	3,3	6,7	5,9
Hl. m. Praha	1980	2,8	6,3	2,5	2,4	—	4,3	5,8
		2,5	—	2,4	2,4	—	6,5	6,4
Středočeský		2,5	—	—	—	—	5,2	—
Jihočeský		3,8	10,2	3,0	3,1	1,5	7,2	8,4
Západočeský		2,8	—	3,4	2,1	—	5,9	2,7
Severočeský		2,8	—	2,1	3,8	—	6,0	8,5
Východočeský		3,8	7,9	3,2	4,0	3,6	5,9	5,1
Jihomoravský		3,9	4,9	3,8	4,3	2,4	5,8	4,3
Severomoravský								
Hl. m. SSR Bratislava	1980	3,1	—	2,6	3,0	2,3	8,9	6,7
		6,1	—	4,1	—	—	5,2	4,6
Západoslovenský		3,5	—	5,2	2,2	5,2	6,0	5,8
Středoslovenský		2,6	5,4	3,2	3,4	—	5,1	5,4
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1980	5,7	5,4	6,2	6,6	7,3	7,3
	1979	5,9	5,8	6,3	6,8	6,9	7,2
ČSR	1980	6,4	5,5	6,2	6,5	7,8	7,1
	1979	6,6	5,9	6,2	6,8	6,8	7,0
SSR	1980	4,7	5,1	6,3	6,7	6,4	7,6
	1979	5,0	5,6	6,5	6,8	7,0	7,6
Hl. m. Praha	1980	5,3	4,6	5,2	5,3	8,0	6,5
		7,9	6,7	6,2	6,2	5,7	6,1
Středočeský		4,9	6,3	5,7	9,9	5,9	7,4
Jihočeský		8,7	4,8	6,3	9,6	7,1	7,4
Západočeský		—	6,0	11,1	5,2	7,9	7,5
Severočeský		7,3	6,2	7,4	7,8	6,5	7,8
Východočeský		5,9	6,6	6,8	6,2	6,2	7,5
Jihomoravský		5,5	5,6	6,4	6,9	8,4	7,1
Severomoravský							
Hl. m. SSR Bratislava	1980	4,6	5,3	6,5	5,5	—	7,2
		—	3,8	5,7	6,6	6,7	7,5
Západoslovenský		—	5,6	6,0	6,4	6,4	7,9
Středoslovenský		4,9	5,4	6,1	7,7	6,3	7,6
Východoslovenský							

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3.1 Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulanti péče na 100 obyvatel

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrie	dětské vt. (SZS)	ženských	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1980	12,9	3,8	4,1	4,3	119,1	22,6	8,9	3,0
	1979	12,6	3,7	3,9	4,3	114,7	21,9	8,6	2,9
ČSR	1980	13,3	3,6	4,2	4,5	117,5	22,0	9,7	3,3
	1979	13,1	3,6	3,9	4,5	114,1	21,4	9,4	3,2
SSR	1980	12,1	4,2	4,0	3,8	122,0	23,7	7,4	2,6
	1979	11,7	3,8	3,8	3,9	115,7	23,2	7,0	2,5
Hl. m. Praha	1980	20,3	4,9	7,5	7,7	156,8	28,4	15,5	4,2
Středočeský		12,5	3,2	3,8	4,3	127,4	20,2	8,5	2,5
Jihočeský		10,8	2,9	3,3	4,1	111,4	22,8	10,3	3,7
Západočeský		13,1	3,3	3,6	5,2	108,9	20,7	8,7	3,3
Severočeský		10,1	2,8	3,7	4,0	112,7	20,5	8,6	2,9
Východočeský		11,8	3,5	3,4	3,8	115,7	19,2	10,0	2,8
Jihomoravský		13,7	3,6	3,4	4,3	110,5	21,7	8,1	3,4
Severomoravský		13,3	4,0	4,4	3,8	108,9	22,5	9,2	3,3
Hl. m. SSR Bratislava		13,5	2,8	5,4	7,2	121,0	26,6	12,9	3,3
Západoslovenský	12,3	5,0	4,2	3,6	129,1	23,0	7,2	2,6	
Středoslovenský	11,5	3,8	3,5	3,3	112,2	22,2	6,7	2,2	
Východoslovenský	12,2	4,0	3,8	3,7	124,4	25,3	7,0	2,8	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		urologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové ¹⁾	obvodní územní lékaři
ČSSR	1980	1,6	5,4	5,5	4,0	1,0	62,1	65,0
	1979	1,5	5,3	5,4	3,9	0,9	62,9	64,1
ČSR	1980	1,4	5,6	5,9	4,1	0,8	54,6	67,0
	1979	1,3	5,4	5,9	4,1	0,8	57,9	65,8
SSR	1980	1,9	5,1	4,6	3,7	1,2	76,2	60,9
	1979	1,7	5,0	4,3	3,5	1,1	71,6	60,7
Hl. m. Praha	1980	2,6	10,2	9,1	6,5	0,9	50,1	78,6
Středočeský		1,0	4,4	5,6	3,7	0,9	50,4	67,6
Jihočeský		1,0	4,4	6,3	3,8	1,7	94,0	60,2
Západočeský		1,0	5,2	5,4	4,1	1,2	51,5	61,8
Severočeský		1,2	4,0	5,0	4,1	0,6	43,6	64,6
Východočeský		1,6	4,6	5,1	3,3	0,8	41,3	65,0
Jihomoravský		1,2	5,1	5,2	3,7	0,4	45,4	66,8
Severomoravský		1,5	6,1	6,3	4,2	0,9	73,3	67,4
Hl. m. SSR Bratislava		1,8	6,3	6,6	4,7	0,9	68,9	74,5
Západoslovenský	1,9	5,1	4,7	3,9	1,6	82,2	59,3	
Středoslovenský	1,9	5,1	4,3	3,5	1,0	77,9	59,4	
Východoslovenský	1,8	5,0	4,1	3,4	1,2	73,5	60,6	

¹⁾ Ukazatele 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 respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	dětské vč. SZS ¹⁾	ženské ¹⁾	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1980	46,6	27,0	12,5	12,0	1 054,6	133,3	47,2	16,3
	1979	45,4	23,3	12,0	11,9	1 012,9	134,7	47,4	16,4
ČSR	1980	49,3	25,7	12,5	12,5	1 080,7	133,3	49,7	17,7
	1979	48,1	24,0	12,2	12,3	1 053,1	134,3	50,1	18,0
SSR	1980	41,0	29,8	12,4	11,1	1 018,6	133,4	42,1	13,3
	1979	40,0	22,0	11,7	11,1	947,9	136,2	41,9	13,2
Hl. m. Praha	1980	73,6	40,4	18,1	25,7	1 293,4	153,9	79,4	20,1
Středočeský		47,9	21,3	11,2	9,3	1 121,9	128,1	48,5	15,0
Jihočeský		37,7	22,9	9,2	10,5	988,1	129,5	39,6	18,3
Západočeský		48,0	22,1	11,4	11,6	1 069,9	128,7	50,9	19,1
Severočeský		41,5	18,2	11,0	11,2	1 052,0	125,7	48,5	17,2
Východočeský		41,6	27,1	9,6	9,1	1 040,0	125,5	50,1	16,4
Jihomoravský		50,0	25,4	12,1	11,4	998,7	135,0	41,1	16,9
Severomoravský		49,4	25,8	15,0	11,5	1 111,0	134,8	45,1	19,2
Hl. m. SSR Bratislava		49,8	18,1	14,7	25,1	1 133,3	206,4	63,8	16,6
Západoslovenský		42,5	33,4	13,6	10,6	1 016,3	128,5	40,6	12,1
Středoslovenský	36,3	34,4	11,7	10,5	983,0	122,0	41,8	12,2	
Východoslovenský	42,2	23,6	11,0	8,7	1 028,5	131,5	38,2	15,1	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		urologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové ¹⁾	obvodní územní lékaři
ČSSR	1980	6,3	31,5	33,7	25,6	3,7	425,5	493,2
	1979	6,5	30,2	32,9	25,4	3,4	421,1	489,4
ČSR	1980	5,6	31,5	36,9	26,7	4,1	383,0	503,7
	1979	5,5	30,4	36,3	26,6	3,6	394,3	490,4
SSR	1980	7,7	31,6	27,1	23,4	3,1	505,0	488,3
	1979	7,4	30,0	26,1	23,0	3,1	468,0	489,2
Hl. m. Praha	1980	10,9	50,5	54,1	38,4	6,1	395,1	534,7
Středočeský		4,2	24,0	36,5	23,3	5,3	302,8	474,8
Jihočeský		2,3	24,3	28,3	27,0	7,4	505,8	461,6
Západočeský		4,5	30,1	38,5	26,3	3,8	340,9	482,6
Severočeský		4,5	24,1	27,3	24,6	3,1	277,8	502,0
Východočeský		5,1	30,9	31,8	22,6	4,2	280,8	517,3
Jihomoravský		5,0	27,6	34,4	24,9	1,4	307,1	528,5
Severomoravský		6,3	36,5	40,7	27,3	4,3	583,2	494,6
Hl. m. SSR Bratislava		8,8	33,8	40,6	28,3	0,9	487,8	577,2
Západoslovenský		7,8	29,9	26,9	22,8	4,2	535,7	475,2
Středoslovenský	7,1	35,3	26,0	24,9	3,2	538,7	495,5	
Východoslovenský	8,1	28,9	24,8	21,3	2,1	453,1	472,2	

¹⁾ 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 a protialkoholních poraden (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik vč. protialkoholních poraden			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1980	1 836 966	400 417	62 498	807 469
	1979	1 819 338	405 591	66 954	798 386
ČSR	1980	1 283 162	280 629	44 016	567 723
	1979	1 271 045	280 285	44 639	559 783
SSR	1980	553 804	119 788	18 482	239 746
	1979	548 293	125 306	22 315	238 603
Hl. m. Praha	1980	289 240	48 699	5 479	108 393
Středočeský		109 509	23 657	3 827	61 953
Jihočeský		73 476	14 383	3 371	35 514
Západočeský		105 236	24 129	3 551	56 138
Severočeský		132 156	28 144	5 171	56 345
Východočeský		115 776	30 680	4 796	53 389
Jihomoravský		234 592	60 419	10 022	99 144
Severomoravský		223 177	50 518	7 799	96 847
Hl. m. SSR Bratislava		95 052	9 682	810	37 774
Západoslovenský		178 184	39 049	7 501	72 204
Středoslovenský	159 681	35 594	6 501	64 463	
Východoslovenský	120 887	35 463	3 670	65 305	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny						
		Počet			Vyšetření		Evidování pacientů	
		poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři	celkem	z toho první	na	na
							začátku	konci
							vykazovaného období	
ČSSR	1980	235	47,43	89 209	404 998	53 031	190 092	201 475
	1979	230	45,30	85 888	400 519	53 690	177 553	189 252
ČSR	1980	179	34,17	60 689	264 297	39 029	119 331	124 782
	1979	176	32,81	59 241	267 784	39 883	112 893	119 331
SSR	1980	56	13,26	28 520	140 701	14 002	70 761	76 693
	1979	54	12,49	26 647	132 735	13 807	64 660	70 761
Hl. m. Praha	1980	12	3,92	6 929	84 610	8 096	22 964	23 616
Středočeský		19	3,96	7 224	20 041	3 300	8 662	9 267
Jihočeský		15	2,78	3 949	17 508	2 428	5 677	5 906
Západočeský		20	2,84	5 748	19 653	2 668	13 873	14 110
Severočeský		22	2,83	5 923	35 582	4 059	10 993	11 889
Východočeský		22	2,60	4 145	14 887	2 676	6 813	7 146
Jihomoravský		38	7,92	13 514	31 641	7 975	22 374	23 056
Severomoravský		31	7,32	13 257	40 375	7 827	27 975	29 792
Hl. m. SSR Bratislava		1	3,50	7 760	34 382	662	5 878	6 523
Západoslovenský		20	2,94	7 433	32 755	3 335	19 533	21 225
Středoslovenský	19	3,21	6 291	53 719	5 384	15 845	17 317	
Východoslovenský	16	3,61	7 036	19 845	4 621	29 505	31 628	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1980)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	33 088 381	21 230 231	11 858 150
z toho: preventivní	5 937 016	4 191 267	1 745 749
léčebná	25 789 776	16 104 456	9 685 318
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	6 321 274	3 825 836	2 495 438
v tom: preventivní	3 436 531	2 373 341	1 063 190
léčebná	2 884 743	1 452 495	1 432 248
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	816 374	648 035	168 339
dětskými sestrami celkem	2 139 960	1 088 867	1 051 093
z toho u kojenců	1 660 102	780 762	879 340
ženskými sestrami	2 178	2 178	.
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	4 771 107	3 100 264	1 670 843
z toho v ordinaci — péče preventivní	737 744	510 107	227 637
— péče léčebná	2 693 328	1 607 288	1 086 040
dětskými sestrami celkem	9 015 979	5 715 117	3 300 862
z toho v ordinaci	5 568 275	3 562 595	2 005 680

5.6 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území, kraj	Rok	Průměrný počet							
		preventivních vyšetření			léčebných vyšetření				
		na 100 dětí ¹⁾ ve věku							
		do 1 roku	1 až 5 letých	celkem	do 1 roku	1 až 5 letých	6 až 14 letých	celkem	
ČSSR	1980	1 372	169	343	1 151	861	497	683	
	1979	1 292	173	346	1 106	811	437	634	
ČSR	1980	1 534	190	377	939	851	484	656	
	1979	1 462	194	385	907	779	448	612	
SSR	1980	1 110	131	282	1 495	879	521	733	
	1979	1 002	131	274	1 444	871	416	675	
Hl. m. Praha	1980	1 702	289	473	959	912	524	703	
		Středočeský	1 866	229	455	965	761	458	609
		Jihočeský	1 495	179	367	980	806	431	612
		Západočeský	1 680	282	479	999	869	432	638
		Severočeský	1 434	148	325	908	913	484	674
		Východočeský	1 375	155	329	991	908	460	666
		Jihomoravský	1 391	148	326	874	807	504	646
		Severomoravský	1 529	169	356	927	848	514	673
Hl. m. SSR Bratislava	1980	1 319	154	332	1 247	1 061	491	775	
		Západoslovenský	1 139	122	277	1 461	930	512	745
		Středoslovenský	1 191	147	308	1 404	770	530	690
		Východoslovenský	946	118	250	1 681	889	528	754

¹⁾ V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1979/80

Školní zdravotní služba byla prováděna v 18 678 školách, z toho 10 517 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 920	1 799	1 121
z toho odborných dětských lékařů	2 770	1 791	979
Počet školních dětských sester celkem	4 291	2 746	1 545
z toho určených jen pro ŠZS	250	131	119
Lékaři odpracovali hodin celkem	943 715	662 476	281 239
v tom: při preventivních vyšetřeních	375 188	276 588	98 600
v dispenzární péči	144 697	93 976	50 721
na ostatních úkolech ŠZS	423 830	291 912	131 918
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 391 918	949 873	442 045
v tom: při spolupráci s lékařem	721 269	492 381	228 888
na ostatních úkolech ŠZS	670 649	457 492	213 157
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	752 576	507 085	245 491
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	1 894 759	1 483 409	411 350
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	1 823 600	1 544 047	279 553
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	482 867	324 924	157 943

5.8 Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Území, kraj	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapsaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	ZDŠ	na 1 lékařské místo ¹⁾	na 1 školní dětskou sestru ¹⁾
ČSSR	1979/80	99,1	95,9	5 613	3 806
	1978/79	103,4	95,6	5 973	3 993
ČSR	1979/80	100,3	96,9	5 227	3 645
	1978/79	107,2	97,6	5 610	3 838
SSR	1979/80	96,6	94,0	6 523	4 150
	1978/79	95,5	92,0	6 947	4 424
Hl. m. Praha	1979/80	104,2	99,8	2 879	2 507
Středočeský		108,7	103,5	5 119	3 364
Jihočeský		98,7	102,0	7 144	5 185
Západočeský		106,5	93,7	6 579	3 976
Severočeský		85,2	86,0	6 261	4 327
Východočeský		87,2	93,9	6 282	3 759
Jihomoravský		90,6	95,2	5 497	3 822
Severomoravský		119,3	101,5	4 985	3 491
Hl. m. SSR Bratislava		92,1	86,2	5 347	3 837
Západoslovenský	96,8	89,2	7 010	5 258	
Středoslovenský	98,4	96,2	6 502	3 563	
Východoslovenský	96,0	98,5	6 401	3 990	

¹⁾ 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 1980)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	259 798	160 662	99 136
z toho do ukončení 16. týdne těhotenství	251 398	156 800	94 598
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	10 069 641	6 745 084	3 324 557
v tom: těhotných	2 580 103	1 569 975	1 010 128
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 650 130	1 144 857	505 273
— dispenzarizace	754 515	606 447	148 068
ostatní	5 084 893	3 423 805	1 661 088
Počet prvně zjištěných ca rodidel	4 018	2 992	1 026
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	3 464	2 179	1 285
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 541 491	804 745	736 746
z toho: u těhotných	468 026	187 529	280 497
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	878 264	535 412	342 852

5.10 Ukazatelé 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 procentech)	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	1980	96,8	9,8	31,7	58,2	1,8
	1979	96,6	9,7	32,2	58,9	1,8
ČSR	1980	97,6	9,7	33,8	66,5	1,2
	1979	97,6	9,5	33,2	67,9	1,2
SSR	1980	95,4	10,2	28,2	46,5	2,8
	1979	94,9	10,0	30,0	49,2	2,9
Hl. m. Praha	1980	92,6	7,9	28,0	49,9	0,8
Středočeský		98,0	10,6	50,0	62,9	0,9
Jihočeský		98,1	10,0	30,8	74,2	1,2
Západočeský		97,6	10,1	36,4	78,1	0,9
Severočeský		98,2	9,9	31,4	69,8	1,1
Východočeský		99,1	10,6	29,6	63,3	1,5
Jihomoravský		98,1	9,0	35,0	65,4	1,1
Severomoravský		98,0	10,4	31,5	64,8	1,5
Hl. m. SSR						
Bratislava	96,9	12,4	38,4	65,9	0,3	
Západoslovenský	95,8	9,8	25,2	42,6	3,2	
Středoslovenský	94,3	10,0	30,5	52,7	2,3	
Východoslovenský	95,8	10,1	25,2	44,4	3,8	

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	Odpracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracovaných lékaři a dentisty v zařízení v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1980	12 773 303	11 415 952	89,4	22 569 425	7 488 668	2,6
	1979	12 292 307	11 074 710	90,1	22 347 511	7 285 720	2,7
ČSR	1980	8 795 839	7 882 304	89,6	16 513 909	5 057 230	2,7
	1979	8 514 332	7 686 033	90,3	16 394 629	5 016 277	2,8
SSR	1980	3 977 464	3 533 648	88,8	6 055 516	2 431 438	2,4
	1979	3 777 975	3 388 677	89,7	5 952 882	2 269 443	2,4
Hl. m. Praha	1980	1 240 519	1 043 658	84,1	2 085 017	508 869	2,5
Středočeský		900 492	769 557	85,5	1 811 215	490 617	3,0
Jihočeský		623 109	555 027	89,1	1 038 890	339 108	2,5
Západočeský		729 424	661 802	90,7	1 377 120	466 689	2,8
Severočeský		914 457	825 002	90,2	1 685 548	560 401	2,7
Východočeský		1 007 089	923 227	91,7	2 069 538	646 021	2,9
Jihomoravský		1 749 267	1 609 047	92,0	3 430 776	983 307	2,7
Severomoravský		1 631 482	1 494 984	91,6	3 015 805	1 062 218	2,7
Hl. m. SSR Bratislava		377 956	336 635	89,1	647 483	212 092	2,6
Západoslovenský		1 322 173	1 153 702	87,3	1 952 279	887 732	2,5
Středoslovenský	1 109 887	976 189	88,0	1 673 568	613 964	2,3	
Východoslovenský	1 167 448	1 067 122	91,4	1 782 186	717 650	2,3	

5.12 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo		Počet					Počet výkonů (celkem) na 1 hodinu odpracovanou lékařem (dentistou) v zařízení
		Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	případá obyvatel	nových pacientů	ošetření včetně preventiv. prohlídek	výkonů			
						celkem	z toho		
							extrakcí	protetikých náhrad	
ČSSR	1980	2 127	1,3	38	196	184	24	9	2,5
	1979	2 189	1,4	37	194	178	24	10	2,4
ČSR	1980	2 086	1,3	38	209	183	25	9	2,4
	1979	2 154	1,3	38	208	180	25	9	2,4
SSR	1980	2 215	1,4	37	170	186	23	10	2,6
	1979	2 264	1,5	36	166	172	23	11	2,5
Hl. m. Praha	1980	1 712	1,1	41	217	187	24	10	2,1
Středočeský		2 244	1,5	32	201	176	25	8	2,6
Jihočeský		1 983	1,2	40	200	190	25	10	2,4
Západočeský		2 081	1,3	37	208	160	24	9	2,2
Severočeský		2 229	1,4	33	191	157	25	9	2,2
Východočeský		2 179	1,4	41	217	201	26	9	2,7
Jihomoravský		2 145	1,3	42	216	199	25	10	2,5
Severomoravský		2 121	1,3	37	210	178	26	8	2,3
Hl. m. SSR Bratislava		1 949	1,1	51	226	270	20	9	3,1
Západoslovenský		2 316	1,5	32	169	184	23	9	2,7
Středoslovenský	2 317	1,6	39	150	172	24	10	2,7	
Východoslovenský	2 083	1,3	36	178	182	23	12	2,4	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.13 Ukazatele činnosti zubních laboratoří

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetických výrobků	Počet odpracovaných hodin zubními laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 sníma- cích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1980	520	3,4	21,7	158,7
	1979	551	3,3	24,5	95,3
ČSR	1980	535	3,3	18,6	174,9
	1979	558	3,2	21,4	106,2
SSR	1980	487	3,6	30,1	132,7
	1979	524	3,4	32,8	76,9
Hl. m. Praha	1980	502	3,5	14,5	98,6
Středočeský		530	3,3	15,9	288,6
Jihočeský		624	2,7	28,7	206,5
Západočeský		507	3,5	17,3	200,8
Severočeský		474	3,9	19,1	177,6
Východočeský		553	3,0	18,3	345,2
Jihomoravský		574	3,0	19,0	157,4
Severomoravský		531	3,4	19,7	139,6
Hl. m. SSR Bratislava		474	3,6	24,4	79,6
Západoslovenský		456	3,7	25,7	136,6
Středoslovenský		474	3,6	31,6	165,2
Východoslovenský		538	3,4	35,1	118,0

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-peda- gogickém sledování	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1980	488 649	43 421	47 539	359 463	355 902
	1979	477 832	40 050	42 535	329 749	351 078
ČSR	1980	338 139	28 177	32 704	236 342	245 085
	1979	338 992	29 467	21 443	224 821	248 693
SSR	1980	150 510	15 244	14 835	123 121	110 817
	1979	138 840	10 583	21 092	104 928	102 385
Hl. m. Praha	1980	55 926	4 963	1 492	44 864	45 969
Středočeský		19 794	1 284	1 387	13 640	12 462
Jihočeský		19 397	2 531	1 780	14 837	13 264
Západočeský		35 235	4 235	5 667	24 511	20 674
Severočeský		51 857	3 619	6 294	28 633	27 413
Východočeský		25 078	1 504	3 385	23 400	21 822
Jihomoravský		77 664	8 378	7 289	55 710	68 775
Severomoravský		53 188	1 663	5 410	30 747	34 706
Hl. m. SSR Bratislava		11 044	1 123	340	9 868	9 092
Západoslovenský		68 912	9 582	8 864	49 673	32 132
Středoslovenský		34 717	1 771	2 006	23 600	25 304
Východoslovenský		35 837	2 768	3 625	39 980	44 289

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH 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 1980

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	24 666	486 104	19 801	428 052	30 006	47 219	7 695 836	316,4	90,0
Interná II	890	8 630	1 764	8 470	404	1 295	263 622	297,2	87,2
Infekční	6 529	101 580	4 466	101 824	3 809	842	1 445 630	220,8	65,3
Alergologické	44	567	70	620	44	—	15 675	356,3	101,0
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 911	46 359	4 151	43 295	2 648	4 469	1 598 695	323,6	91,8
Nervové	5 168	77 766	3 927	73 422	3 580	4 444	1 655 394	328,8	92,6
Psychiatrické	2 740	22 995	1 042	23 023	605	274	875 733	321,5	94,1
Nemoci z povolání	278	4 106	103	4 049	131	21	71 964	321,3	90,1
Dětské	12 397	269 796	4 921	266 914	4 649	2 604	3 493 788	285,2	82,9
Ženské	16 126	602 293	5 797	600 903	5 714	1 077	4 916 245	307,0	88,3
Chirurgické	20 748	467 383	27 966	454 233	24 385	17 065	6 193 160	302,1	87,6
Neurochirurgické	375	4 882	714	4 682	715	245	105 872	339,3	95,2
Anesteziologicko-resuscitační	540	10 049	10 115	5 184	11 607	3 260	112 917	220,1	64,4
Ortopedické	3 983	59 588	2 062	59 284	1 971	552	1 197 623	305,5	90,1
Urologické	2 364	49 245	2 445	48 256	2 291	1 075	711 817	317,9	91,8
Traumatologické	471	10 533	643	10 234	669	278	134 328	302,5	84,3
Plastická chirurgie	473	8 573	114	8 491	131	92	131 831	278,7	88,9
Ušní, nosní, krční	4 516	146 903	2 216	145 230	2 215	532	1 306 768	298,3	87,5
Foniatrické	76	846	4	860	8	—	24 078	316,8	105,3
Oční	3 836	71 156	1 158	70 779	1 455	65	1 163 451	309,7	88,6
Stomatologické	431	9 769	238	9 767	220	42	128 781	321,1	93,1
Kožní	4 240	57 146	1 031	56 325	1 613	203	1 200 317	296,2	89,7
Radioterapeutické	1 636	19 877	1 448	19 355	725	1 225	489 723	316,2	91,2
Nukleární medicína	114	2 495	57	2 454	86	12	30 400	304,0	84,6
Rehabilitační	816	5 773	963	6 425	198	46	246 908	323,2	89,4
Transfúzní	14	352	4	334	2	22	4 315	308,2	84,2
Rentgenové	3	234	24	227	13	—	1 070	356,7	97,4
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	588	4 146	3 047	4 884	671	1 737	215 397	327,4	91,6
Novorozenecké ³⁾	130	5 370	1	5 260	6	101	38 323	294,8	81,2
Geriatric	95	766	361	906	82	126	30 913	325,4	88,9
Centrální příjem	24	—	—	—	—	—	—	—	—
Kardiologické	50	774	108	793	70	28	14 560	291,2	86,2
Kardiovask. chirurgie	89	1 436	562	1 368	567	70	25 787	289,7	87,1
Odd. arytmii a kor. j.	15	435	37	379	70	24	4 366	291,1	81,8
Celkem ¹⁾	119 376	2 557 927	101 360	2 466 282	101 360	89 045	35 545 287	302,5	87,3

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) v Banské Bystrici, 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 CSR v roce 1980

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	18 579 ¹⁾	368 848	14 397	321 925	22 179	39 144	5 912 697	319,0	90,2
Infekční	4 542	75 026	3 026	74 991	2 649	657	1 023 462	224,1	66,8
Alergologické	44	567	70	620	44	—	15 675	356,3	101,0
Tuberkulózy a respiračních nemocí	3 190	30 244	2 696	27 995	1 524	3 410	1 051 486	327,0	92,6
Nervové	3 585	53 086	2 699	50 149	2 357	3 150	1 164 934	328,7	93,1
Psychiatrické	1 604	13 470	581	13 381	336	178	499 851	314,8	94,9
Nemoci z povolání	158	2 102	80	2 056	101	14	43 542	324,9	91,6
Dětské	7 884	176 112	3 642	174 715	3 297	1 568	1 204 894	280,6	82,3
Ženské	11 273	403 790	3 843	402 939	3 727	955	3 399 914	300,7	87,5
Chirurgické	15 656	346 057	19 279	335 605	16 216	13 783	4 724 418	303,1	88,3
Neurochirurgické	244	3 778	603	3 664	608	142	82 765	339,2	95,0
Anesteziologicko-resuscitační	303	6 033	5 796	2 915	6 653	2 179	68 875	228,8	66,5
Ortopedické	3 115	46 523	1 578	46 375	1 381	469	965 155	309,9	92,5
Urologické	1 573	30 175	1 843	29 450	1 724	800	480 805	319,0	91,6
Traumatologické	88	1 632	79	1 540	108	66	27 127	308,3	88,0
Plastická chirurgie	340	5 542	90	5 476	110	66	90 014	264,7	89,3
Ušní, nosní, krční	3 194	105 399	1 578	104 993	1 578	439	939 972	297,6	87,5
Foniatrické	55	573	1	581	8	—	17 113	311,1	112,7
Oční	2 896	54 245	941	53 931	1 166	51	900 278	312,7	89,5
Stomatologické	307	7 297	169	7 269	186	36	99 081	322,7	95,2
Kožní	2 959	39 431	724	38 840	1 126	175	852 998	293,7	90,2
Radioterapeutické	1 109	14 241	1 071	13 868	525	884	342 070	323,9	93,3
Nukleární medicíny	99	1 920	39	1 897	50	12	25 999	305,9	85,4
Rehabilitační	517	3 431	564	3 755	123	43	162 521	329,0	90,5
Rentgenové	3	234	24	227	13	—	1 070	356,7	97,4
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	588	4 146	3 047	4 884	671	1 737	215 397	327,4	91,6
Centrální příjem	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem ¹⁾	83 913 ¹⁾	1 793 902	68 460	1 724 041	68 460	69 958	25 312 113	302,5	87,8

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ 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 1980**

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní ¹⁾	6 087	117 256	5 404	106 127	7 827	8 075	1 783 139	313,2	89,4
Interna II	890	8 630	1 764	8 470	404	1 295	263 622	297,2	87,2
Infekční	1 987	26 554	1 440	26 833	1 160	185	422 168	213,2	62,0
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulóza a respiračních nemocí	1 721	16 115	1 455	15 300	1 124	1 059	547 209	317,2	90,3
Nervové	1 583	24 680	1 228	23 273	1 223	1 294	490 460	328,9	91,6
Psychiatrické	1 136	9 525	461	9 642	269	96	375 882	330,9	93,2
Nemoci z povolání	120	2 004	23	1 993	30	7	28 422	315,8	87,9
Dětské	4 513	93 684	1 279	92 199	1 352	1 036	1 288 894	293,5	83,8
Ženské	4 853	198 503	1 954	197 964	1 987	122	1 516 331	322,3	90,2
Chirurgické	5 092	121 326	8 687	118 628	8 169	3 282	1 468 742	299,1	85,5
Neurochirurgické	131	1 104	111	1 018	107	103	23 107	339,8	95,7
Anesteziologicko-resuscitační	237	4 016	4 319	2 269	4 954	1 081	44 042	207,7	61,5
Ortopedické	868	13 065	484	12 909	590	83	232 468	288,4	81,4
Urologické ²⁾	791	19 070	602	18 806	567	275	231 012	315,6	92,3
Traumatologické	383	8 901	564	8 694	561	212	107 201	301,1	83,5
Plastická chirurgie	133	3 031	24	3 015	21	26	41 817	314,4	88,0
Ušní, nosní, krční	1 322	41 504	638	40 237	637	93	366 796	300,4	87,5
Foniatrické	21	273	3	279	—	—	6 965	331,7	90,6
Oční	940	16 911	217	16 848	289	14	263 173	299,7	85,5
Stomatologické	124	2 472	69	2 498	34	6	29 700	316,0	86,8
Kožní	1 281	17 715	307	17 485	487	28	347 319	302,5	88,6
Radioterapeutické	527	5 636	377	5 487	200	341	147 653	299,5	86,8
Nukleární medicíny	15	575	18	557	36	—	4 401	293,4	80,2
Rehabilitační	299	2 342	399	2 670	75	3	84 387	312,5	87,5
Transfúzní	14	352	4	334	2	22	4 315	308,2	84,2
Rentgenové	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novorozenecké ³⁾	130	5 370	1	5 260	6	101	38 323	294,8	81,2
Geriatric	95	766	361	906	82	126	30 913	325,4	88,9
Centrální příjem	16	—	—	—	—	—	—	—	—
Kardiologické	50	774	108	793	70	28	14 560	291,2	86,2
Kardiovask. chirurgie	89	1 436	562	1 368	567	70	25 787	289,7	87,1
Odd. arytmií a kor. jed.	15	435	37	379	70	24	4 366	291,1	81,8
Celkem¹⁾	35 463	764 025	32 900	742 241	32 900	19 087	10 233 174	302,3	86,2

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) Banská Bystrica, 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)	Oddělení							
			interní	interna II.	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání
ČSSR	1980	12,1	12,9	15,8	23,6	13,5	15,8	12,8	16,2	11,4
	1979	12,3	13,0	14,0	22,2	17,6	16,6	12,7	16,8	9,4
ČSR	1980	13,8	16,2	—	26,6	13,5	19,0	14,8	16,7	11,2
	1979	13,9	15,8	—	25,6	17,6	20,0	14,6	16,7	10,7
SSR	1980	9,4	7,9	15,8	18,8	—	12,0	9,9	15,6	11,9
	1979	9,4	8,1	16,6	16,8	—	12,6	9,7	16,9	8,1
Hl. m. Praha	1980	12,6	14,3	—	25,8	8,0	15,6	15,1	18,1	8,8
Středočeský		12,9	14,3	—	31,7	—	15,5	13,0	—	—
Jihočeský		14,3	17,1	—	27,7	—	26,2	14,8	17,3	18,7
Západočeský		14,3	18,9	—	30,6	—	18,2	12,9	17,1	25,9
Severočeský		12,9	15,1	—	24,5	—	15,7	13,2	15,3	—
Východočeský		16,0	19,8	—	35,6	—	22,6	17,1	14,7	6,0
Jihomoravský		14,1	16,6	—	21,2	—	19,7	16,0	14,5	6,7
Severomoravský		13,9	16,2	—	23,1	17,0	20,9	14,7	26,6	12,0
Hl. m. SSR Bratislava		9,7	8,1	11,6	13,5	—	—	14,8	—	12,5
Západoslovenský		9,5	8,4	17,4	24,3	—	10,6	9,4	15,8	—
Středoslovenský	9,4	7,5	16,9	19,2	—	16,4	8,8	14,0	19,2	
Východoslovenský	9,3	7,8	14,7	17,7	—	11,2	10,8	17,5	7,0	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	aneastezi- ologicko- reusitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastické chirurgie
ČSSR	1980	12,0	14,3	13,1	10,9	0,6	15,3	11,7	9,3	11,3
	1979	11,8	14,3	13,4	9,7	0,6	15,1	11,5	10,6	10,6
ČSR	1980	13,0	16,3	14,7	8,0	0,5	16,0	12,4	8,4	16,7
	1979	13,0	16,7	15,0	8,9	0,6	16,1	12,4	12,9	15,1
SSR	1980	10,5	11,0	9,8	32,8	0,8	13,1	10,5	9,5	6,2
	1979	10,2	10,7	10,0	14,0	0,8	12,3	10,1	9,8	6,0
Hl. m. Praha	1980	11,1	15,9	14,1	5,0	0,4	12,1	10,1	—	26,8
Středočeský		13,5	15,7	14,5	—	0,6	16,0	10,2	—	—
Jihočeský		15,0	17,0	12,9	—	0,1	17,5	8,0	—	—
Západočeský		13,0	15,8	14,3	—	0,7	15,1	13,3	—	—
Severočeský		11,6	15,1	14,1	5,2	0,4	16,6	11,9	8,4	—
Východočeský		15,3	17,9	18,1	10,6	0,3	17,2	14,9	—	—
Jihomoravský		14,0	16,7	14,7	8,8	0,5	18,9	15,8	—	11,4
Severomoravský		12,7	16,5	14,6	7,5	0,8	15,6	12,7	—	12,8
Hl. m. SSR Bratislava		11,1	12,8	12,5	22,0	0,4	—	9,5	5,8	—
Západoslovenský		11,4	11,3	9,2	—	0,7	14,7	9,8	—	7,0
Středoslovenský	10,6	11,2	9,8	—	0,5	10,9	9,9	14,3	—	
Východoslovenský	9,7	10,3	10,1	65,0	1,2	13,4	12,1	8,2	5,8	

*) Včetně příjmového oddělení v Hl. m. Praze, v Západoslovenském kraji odd. kardiologické 4,9, kardiovaskulární chirurgie 8,9 a odd. arytmií a koronární jednotky 3,8, ve Středoslovenském odd. novorozenecké 11,8 a ve Východoslovenském kraji • odd. centrální příjem 8,00.

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 ²⁾	oční	stomatologické	kožní	radioterapeutické	geriatrické
ČSSR	1980	13,4	13,0	10,8	16,8	12,6	10,6
	1979	13,0	13,9	10,5	17,5	13,2	10,6
ČSR	1980	14,3	14,6	10,8	19,0	14,9	—
	1979	14,2	15,4	11,5	20,2	14,4	—
SSR	1980	11,4	9,6	10,8	13,3	9,5	10,6
	1979	10,4	10,6	8,2	13,1	11,3	10,6
Hl. m. Praha	1980	11,6	13,3	10,7	23,3	6,5	—
Středočeský		15,2	12,4	—	16,5	7,7	—
Jihočeský		15,4	12,3	10,1	15,8	19,2	—
Západočeský		13,9	14,0	12,4	25,6	27,4	—
Severočeský		15,6	12,0	5,6	15,0	22,2	—
Východočeský		17,3	19,7	16,7	20,9	14,5	—
Jihomoravský		14,0	15,6	16,1	17,8	18,6	—
Severomoravský		13,5	16,0	12,1	21,6	15,4	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	12,0
Západoslovenský		12,3	11,0	9,0	14,3	8,8	—
Středoslovenský	12,3	9,6	45,0	10,7	12,3	—	
Východoslovenský	11,0	8,9	5,5	15,4	8,2	8,8	

*) Stav ke konci roku

2) Včetně foniatického

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

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	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
Interní										
ČSSR ²⁾	1980	316,4	90,0	15,2	12,7	21 027	11,0	20,8	1,7	
	1979	313,0	90,1	15,2	12,5	20 797	10,8	20,5	1,7	
ČSR	1980	319,0	90,2	15,4	15,9	16 155	13,9	20,7	1,7	
	1979	313,2	90,0	15,4	15,0	15 927	12,9	20,4	1,7	
SSR ²⁾	1980	313,2	89,4	14,6	8,0	4 872	6,9	21,5	1,6	
	1979	316,6	90,3	14,8	8,3	4 869	7,2	21,4	1,6	
Hl. m. Praha	1980	314,2	91,0	17,5	14,6	2 048	12,6	18,0	1,7	
Středočeský		305,3	89,4	14,5	14,8	2 122	12,3	21,0	1,7	
Jihočeský		332,1	90,9	15,2	15,2	1 005	13,8	21,8	1,5	
Západočeský		317,9	89,5	15,0	18,1	1 409	15,7	21,2	1,8	
Severočeský		310,6	87,1	15,0	14,1	1 751	11,9	20,7	2,2	
Východočeský		316,4	89,2	14,5	18,6	1 940	16,1	21,8	1,8	
Jihomoravský		322,6	90,4	14,4	17,7	2 541	15,6	22,4	1,5	
Severomoravský		331,4	92,6	16,9	15,7	3 338	14,2	19,6	1,4	
Hl. m. SSR Bratislava		331,6	91,3	14,4	8,3	207	7,5	23,1	1,4	
Západoslovenský ²⁾		319,5	90,5	15,3	9,0	1 675	7,8	20,8	1,6	
Středoslovenský ²⁾	313,0	89,6	14,0	7,7	1 537	6,6	22,4	1,6		
Východoslovenský ²⁾	304,2	87,9	14,4	7,5	1 454	6,2	21,1	2,0		

1) Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

2) Včetně dialyzačních stanic

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		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Interna II (doléčovací)									
ČSSR = SSR	1980	297,2	87,2	25,6	15,0	720	12,2	11,6	3,8
	1979	296,9	87,3	25,2	13,7	665	11,2	11,8	3,7
Hl. m. SSR Bratislava	1980	339,8	93,0	35,3	11,7	97	10,9	9,6	2,7
Západoslovenský		297,1	83,7	25,1	15,7	250	12,7	11,9	4,9
Středoslovenský		274,9	87,8	28,3	15,5	241	11,6	9,7	3,9
Východoslovenský		315,3	89,1	19,3	15,4	133	13,3	16,3	2,4
Infekční									
ČSSR	1980	220,8	65,3	13,6	22,5	3 950	13,6	16,2	7,2
	1979	244,3	71,8	13,9	23,1	4 438	15,4	17,6	5,4
ČSR	1980	224,1	66,8	13,1	25,9	2 796	15,8	17,1	6,5
	1979	242,3	71,0	13,3	26,5	3 070	17,6	18,3	5,4
SSR	1980	213,2	62,0	15,0	17,3	1 153	10,1	14,2	9,2
	1979	249,2	73,7	15,5	17,8	1 369	12,1	16,1	5,5
Hl. m. Praha	1980	200,3	62,4	12,4	26,6	448	14,6	16,2	7,5
Středočeský		164,8	57,4	15,3	29,9	156	13,5	10,8	11,3
Jihočeský		262,2	75,0	14,5	26,0	224	18,6	18,1	4,8
Západočeský		195,3	67,3	12,0	28,4	210	15,2	16,3	5,8
Severočeský		238,7	72,4	15,0	22,4	280	14,6	15,9	5,7
Východočeský		180,7	51,7	11,9	34,1	229	16,9	15,2	11,1
Jihomoravský		237,5	66,6	12,3	24,0	672	15,6	19,3	6,2
Severomoravský		275,1	77,1	13,8	23,8	577	17,9	19,9	4,1
Hl. m. SSR Bratislava		238,8	67,0	16,0	14,8	150	9,7	14,9	7,9
Západoslovenský		198,7	61,6	13,6	23,6	287	12,8	14,6	8,5
Středoslovenský		234,2	65,5	14,9	16,6	381	10,6	15,7	7,9
Východoslovenský		196,1	56,8	16,1	15,3	335	8,2	12,1	12,3
Alergologické									
ČSSR = ČSR	1980	356,3	101,0	24,1	14,3	43	13,9	14,8	—0,1
	1979	358,3	98,2	24,3	18,5	43	18,1	14,7	0,4
Hl. m. Praha Severomoravský	1980	398,7	108,9	25,2	10,3	11	11,2	15,8	—2,0
		343,8	98,5	23,7	16,1	32	15,1	14,5	0,4

¹⁾ 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 ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Tuberkulózy a respiračních nemocí									
ČSSR	1980	323,6	91,8	31,7	16,2	4 368	14,3	10,2	2,8
	1979	318,7	91,9	32,0	17,0	4 356	14,8	10,0	2,8
ČSR	1980	327,0	92,6	31,9	19,4	2 873	17,4	10,2	2,6
	1979	324,2	92,6	31,8	20,6	2 910	18,3	10,2	2,5
SSR	1980	317,2	90,3	31,2	12,4	1 495	10,7	10,2	3,4
	1979	308,3	90,7	32,4	12,8	1 445	10,8	9,5	3,3
Hl. m. Praha	1980	320,8	90,6	36,6	14,7	249	12,9	8,8	3,8
Středočeský		293,5	93,2	33,2	14,9	177	12,0	8,8	2,4
Jihočeský		316,8	89,3	31,6	26,2	174	22,7	10,0	3,8
Západočeský		337,9	94,9	27,9	17,2	185	15,9	12,1	1,5
Severočeský		310,3	86,8	33,0	17,3	348	14,7	9,4	5,0
Východočeský		316,8	89,0	33,6	25,5	281	22,1	9,4	4,2
Jihomoravský		335,7	94,8	27,5	20,1	664	18,4	12,2	1,5
Severomoravský		342,0	95,6	35,0	21,6	795	20,2	9,8	1,6
Západoslovenský		329,6	93,1	29,9	11,3	832	10,2	11,0	2,2
Středoslovenský	295,7	85,3	35,0	16,2	444	13,1	8,5	6,0	
Východoslovenský	318,7	90,6	29,6	10,7	219	9,3	10,8	3,1	
Nervové									
ČSSR	1980	328,8	92,6	20,3	12,6	4 523	11,3	16,2	1,6
	1979	312,5	91,7	20,3	12,9	4 256	11,1	15,4	1,8
ČSR	1980	328,7	93,1	20,9	14,5	3 183	13,0	15,7	1,6
	1979	309,3	91,9	20,6	14,7	2 965	12,5	15,0	1,8
SSR	1980	328,9	91,6	19,0	9,7	1 340	8,7	17,3	1,7
	1979	319,9	91,3	19,5	10,1	1 291	8,8	16,4	1,9
Hl. m. Praha	1980	305,3	93,9	28,3	14,7	482	12,2	10,8	1,8
Středočeský		321,4	89,2	18,8	12,2	268	10,7	17,1	2,3
Jihočeský		333,6	92,5	19,3	15,8	226	14,4	17,3	1,6
Západočeský		311,6	89,9	20,5	13,2	212	11,2	15,2	2,3
Severočeský		336,9	93,2	17,6	12,9	318	11,8	19,2	1,3
Východočeský		307,7	86,7	19,5	16,8	335	14,1	15,8	3,0
Jihomoravský		342,2	96,6	21,7	15,9	613	14,8	15,8	0,8
Severomoravský		349,0	95,5	20,7	14,2	729	13,5	16,9	1,0
Hl. m. SSR Bratislava		297,3	83,2	21,5	14,1	108	11,4	13,8	4,4
Západoslovenský	336,2	94,2	18,0	9,3	418	8,6	18,6	1,1	
Středoslovenský	335,8	93,7	19,7	8,7	406	8,0	17,1	1,3	
Východoslovenský	324,3	89,4	18,7	10,2	408	9,0	17,3	2,2	

¹⁾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 ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Psychiatrické									
ČSSR	1980	321,5	94,1	36,5	16,6	2 393	14,6	8,8	2,3
	1979	325,8	93,0	34,8	16,6	2 344	14,8	9,4	2,6
ČSR	1980	314,8	94,9	35,8	16,9	1 366	14,5	8,8	1,9
	1979	326,4	94,8	33,8	16,4	1 333	14,7	9,7	1,9
SSR	1980	330,9	93,2	37,6	16,2	1 027	14,6	8,8	2,7
	1979	325,0	90,6	36,3	16,9	1 011	15,0	9,0	3,8
Hl. m. Praha	1980	317,9	100,4	42,2	18,8	368	16,3	7,5	-0,1
Jihočeský		352,5	96,3	41,4	15,3	112	14,8	8,5	1,6
Západočeský		287,7	89,3	32,7	16,9	171	13,3	8,8	3,9
Severočeský		302,0	87,0	35,0	17,4	199	14,4	8,6	5,2
Východočeský		332,9	92,9	30,9	15,0	235	13,6	10,8	2,4
Jihomoravský		285,4	101,4	33,4	15,1	160	11,8	8,5	-0,4
Severomoravský		351,3	96,0	35,2	19,8	121	19,0	10,0	1,5
Západoslovenský		334,5	92,7	36,1	16,6	277	15,2	9,3	2,8
Středoslovenský		341,8	93,4	45,5	15,5	399	14,5	7,5	3,2
Východoslovenský	316,7	93,4	32,3	16,5	351	14,3	9,8	2,3	
Nemoci z povolání									
ČSSR	1980	321,3	90,1	17,1	10,1	197	8,9	18,8	1,9
	1979	318,5	88,8	17,2	9,7	184	8,4	18,5	2,2
ČSR	1980	324,9	91,6	20,0	11,3	119	10,0	16,2	1,8
	1979	322,8	91,2	18,8	10,1	107	8,9	17,2	1,8
SSR	1980	315,8	87,9	14,0	8,8	78	7,6	22,5	1,9
	1979	312,7	85,7	15,4	9,2	77	7,8	20,4	2,6
Hl. m. Praha	1980	336,0	99,0	19,3	11,2	40	10,3	17,4	0,2
Jihočeský		308,5	84,3	20,2	2,7	3	2,2	15,3	3,8
Západočeský		313,2	86,2	24,7	23,4	26	20,1	12,7	4,0
Východočeský		247,0	77,7	12,0	6,0	4	4,0	20,5	3,5
Jihomoravský		348,6	95,2	18,7	8,0	19	7,6	18,7	0,9
Severomoravský		322,4	88,1	20,3	18,4	26	16,2	15,9	2,7
Hl. m. SSR Bratislava		295,4	83,4	12,5	12,5	20	10,0	23,7	2,5
Středoslovenský		340,1	92,9	12,8	7,8	28	7,2	26,7	1,0
Východoslovenský		309,6	86,6	17,1	8,0	30	6,8	18,2	2,6

¹⁾ 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		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Dětské									
ČSSR	1980	285,2	82,9	12,7	11,9	9 546	9,3	22,4	2,6
	1979	278,7	82,0	12,9	12,1	9 343	9,3	21,6	2,8
ČSR	1980	280,6	82,3	12,3	12,9	6 024	9,9	22,9	2,6
	1979	273,3	81,8	12,4	13,1	5 908	9,8	22,0	2,8
SSR	1980	293,5	83,8	13,6	10,5	3 522	8,5	21,6	2,6
	1979	288,4	82,3	13,8	10,7	3 435	8,5	20,9	3,0
Hl. m. Praha	1980	262,0	87,9	17,2	10,8	706	7,8	15,3	2,4
Středočeský		269,2	79,0	10,6	13,1	649	9,6	25,4	2,8
Jihočeský		291,1	80,6	11,8	14,5	449	11,5	24,7	2,8
Západočeský		273,9	80,5	12,6	13,4	537	10,0	21,7	3,1
Severočeský		276,1	79,9	13,0	11,4	753	8,6	21,2	3,3
Východočeský		283,8	82,8	11,4	14,8	819	11,5	24,8	2,4
Jihomoravský		282,1	81,7	11,0	13,3	886	10,3	25,7	2,5
Severomoravský		298,0	84,3	12,6	13,1	1 225	10,7	23,7	2,3
Hl. m. SSR Bratislava		273,8	85,8	15,0	10,6	187	8,0	18,2	2,5
Západoslovenský	305,7	85,9	14,6	11,2	1 199	9,4	20,9	2,4	
Středoslovenský	284,6	82,7	12,1	10,9	1 060	8,5	23,6	2,5	
Východoslovenský	293,2	82,4	14,0	9,6	1 075	7,7	20,9	3,0	
Ženské									
ČSSR	1980	307,0	88,3	8,1	14,2	13 432	11,9	38,0	1,1
	1979	307,4	88,9	7,7	14,4	13 424	12,2	39,7	1,0
ČSR	1980	300,7	87,5	8,3	16,3	9 289	13,4	36,0	1,2
	1979	301,7	87,7	8,0	16,4	9 323	13,5	37,8	1,1
SSR	1980	322,3	90,2	7,6	10,8	4 143	9,5	42,6	0,8
	1979	321,1	91,7	7,3	11,2	4 101	9,9	44,1	0,7
Hl. m. Praha	1980	304,2	91,8	8,0	17,1	936	14,2	38,2	0,7
Středočeský		287,6	85,6	8,1	15,5	1 092	12,2	35,4	1,4
Jihočeský		318,1	88,2	8,8	16,1	698	14,0	35,9	1,2
Západočeský		286,0	83,5	8,1	16,2	752	12,7	35,2	1,6
Severočeský		289,6	86,0	8,3	16,0	1 104	12,7	35,0	1,3
Východočeský		280,1	81,8	8,6	18,5	1 133	14,2	32,7	1,9
Jihomoravský		315,5	92,8	8,3	16,1	1 766	13,8	37,9	0,6
Severomoravský		314,8	87,9	8,5	15,8	1 808	13,6	37,0	1,2
Hl. m. SSR Bratislava		336,7	94,7	7,9	12,3	236	11,4	42,4	0,4
Západoslovenský	322,8	90,5	7,2	11,4	1 381	10,0	44,8	0,8	
Středoslovenský	324,2	90,5	7,9	11,3	1 318	10,0	41,3	0,8	
Východoslovenský	317,3	88,7	7,6	9,5	1 208	8,2	41,5	1,0	

¹⁾ 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		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
z toho novorozenecká lůžka ²⁾									
ČSSR	1980	229,4	65,6	6,6	45,1	4 350	28,2	34,6	3,5
	1979	241,7	68,1	6,3	45,7	4 584	30,3	38,3	3,0
ČSR	1980	221,6	64,3	6,9	53,6	2 848	32,5	31,9	3,9
	1979	236,6	66,8	6,6	54,0	3 058	35,0	36,0	3,3
SSR	1980	245,8	68,2	6,1	33,8	1 502	22,7	39,8	2,9
	1979	252,7	71,0	5,9	34,4	1 526	23,8	51,4	2,0
Hl. m. Praha	1980	263,5	73,3	7,1	38,3	256	27,6	37,2	2,6
Středočeský		208,2	61,2	6,6	66,9	304	38,0	31,6	4,2
Jihočeský		197,8	54,2	6,4	86,2	196	46,6	30,7	5,4
Západočeský		194,3	58,0	6,5	60,4	228	32,1	30,1	4,7
Severočeský		215,0	62,9	6,9	59,9	341	35,2	31,2	4,1
Východočeský		203,9	58,6	7,0	47,1	365	26,3	29,0	5,0
Jihomoravský		245,5	76,5	7,4	52,0	567	34,9	33,2	2,3
Severomoravský		229,9	64,1	7,0	48,8	592	30,6	32,7	3,9
Hl. m. SSR Bratislava		299,8	90,7	5,5	37,0	61	30,5	54,4	0,6
Západoslovenský	257,0	70,8	6,1	29,0	544	20,3	41,5	2,6	
Středoslovenský ²⁾	233,2	64,3	6,4	36,0	408	22,9	36,7	3,5	
Východoslovenský	239,5	66,9	6,1	38,0	489	24,9	39,3	3,0	
Chirurgické									
ČSSR	1980	302,1	87,6	12,5	13,3	16 921	11,0	24,2	1,8
	1979	302,5	88,2	12,3	13,6	16 928	11,3	24,5	1,7
ČSR	1980	303,1	88,3	12,9	14,8	12 908	12,3	23,4	1,7
	1979	303,9	88,7	12,7	15,1	12 931	12,6	23,9	1,6
SSR	1980	299,1	85,5	11,3	10,0	4 013	8,2	26,5	1,9
	1979	298,4	86,5	11,2	10,4	3 997	8,5	26,6	1,8
Hl. m. Praha	1980	286,7	91,1	13,4	13,6	1 098	10,6	21,3	1,3
Středočeský		290,2	86,0	11,7	14,8	1 670	11,8	24,9	1,9
Jihočeský		310,5	86,1	13,0	13,3	912	11,2	24,0	2,1
Západočeský		314,4	88,1	13,1	14,8	1 154	12,7	23,9	1,8
Severočeský		288,2	86,9	13,5	14,2	1 555	11,2	21,4	2,0
Východočeský		290,7	86,3	13,1	17,9	1 710	14,3	22,2	2,1
Jihomoravský		323,2	91,2	12,3	14,7	2 435	13,0	26,2	1,2
Severomoravský		313,0	89,2	13,8	14,8	2 374	12,7	22,6	1,7
Hl. m. SSR Bratislava		317,7	91,1	9,1	12,3	201	10,7	35,0	0,9
Západoslovenský	297,6	86,8	10,9	10,2	1 302	8,3	27,3	1,7	
Středoslovenský	299,7	85,7	11,8	9,7	1 346	7,9	25,4	2,0	
Východoslovenský	297,1	82,8	11,7	9,9	1 164	8,0	25,5	2,4	

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Bez novorozeneckých primariátů v Banské Bystrici a Žilině, viz str. 293

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		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Neurochirurgické									
ČSSR	1980	339,3	95,2	18,8	9,7	289	9,0	18,0	1,0
	1979	332,6	95,1	18,9	9,8	282	8,9	17,6	1,0
ČSR	1980	339,2	95,0	18,8	8,7	226	8,1	18,0	1,0
	1979	327,5	93,0	18,9	9,0	219	8,1	17,4	1,4
SSR	1980	339,8	95,7	18,9	17,0	63	14,8	18,0	0,9
	1979	351,6	103,1	19,2	14,0	64	13,6	18,3	0,5
Hl. m. Praha	1980	303,3	94,2	19,6	5,0	17	4,1	15,5	1,2
Severočeský		345,8	98,2	13,5	4,9	19	4,6	25,6	0,2
Východočeský		338,1	94,5	21,7	12,1	88	11,2	15,6	1,3
Jihomoravský		331,7	92,1	20,9	10,1	40	9,1	15,9	1,8
Severomoravský		354,9	97,0	16,5	8,4	63	8,2	21,5	0,5
Hl. m. SSR Bratislava	1980	350,1	95,7	18,9	15,9	63	15,2	18,5	0,9
Východoslovenský		—	—	—	16,7	—	—	—	—
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)									
ČSSR	1980	220,1	64,4	5,6	0,6	309	0,4	39,2	3,1
	1979	213,3	64,2	5,3	0,6	289	0,4	40,3	2,9
ČSR	1980	228,8	66,5	5,8	0,5	188	0,3	39,2	2,9
	1979	222,4	65,7	5,5	0,5	176	0,3	40,7	2,9
SSR	1980	207,7	61,5	5,3	0,7	120	0,4	39,2	3,3
	1979	200,4	62,0	5,0	0,8	113	0,4	39,7	3,1
Hl. m. Praha	1980	178,8	68,5	9,3	0,4	18	0,2	19,2	4,3
Středočeský		254,1	73,8	5,6	0,6	30	0,4	45,5	2,0
Jihočeský		314,3	85,9	10,2	0,1	3	0,1	30,8	1,7
Západočeský		274,2	75,2	7,9	0,7	24	0,5	34,6	2,6
Severočeský		235,2	65,0	4,6	0,4	15	0,3	50,8	2,5
Východočeský		201,9	55,9	4,5	0,3	8	0,1	44,5	3,6
Jihomoravský		245,5	68,4	5,3	0,5	39	0,4	45,9	2,5
Severomoravský		209,3	59,2	5,5	0,9	51	0,5	38,1	3,8
Hl. m. SSR Bratislava		219,0	62,5	6,0	0,4	4	0,2	36,3	3,6
Západoslovenský		201,6	64,1	6,5	0,7	39	0,4	31,0	3,6
Středoslovenský	234,9	65,2	4,7	0,5	32	0,3	49,6	2,5	
Východoslovenský	195,8	57,1	4,9	1,1	45	0,6	40,3	3,6	

¹⁾ 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 ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Ortopedické									
ČSSR	1980	305,5	90,1	19,4	15,3	3 272	12,7	15,7	2,1
	1979	294,5	88,3	19,4	15,5	3 129	12,5	15,2	2,6
ČSR	1980	309,9	92,5	20,0	16,1	2 637	13,7	15,5	1,6
	1979	297,4	90,6	20,0	16,8	2 505	13,7	14,9	2,1
SSR	1980	288,4	81,4	17,1	12,6	635	9,9	16,8	3,9
	1979	283,5	80,0	17,5	11,8	624	9,2	16,2	4,4
Hl. m. Praha	1980	332,3	95,8	24,7	11,9	338	10,8	13,5	1,1
Středočeský		285,2	90,2	18,7	15,0	195	11,7	15,3	2,0
Jihočeský		327,6	90,9	22,1	16,2	198	14,5	14,8	2,2
Západočeský		325,1	92,2	20,2	15,1	277	13,4	16,1	1,7
Severočeský		302,4	90,3	18,0	16,7	273	13,8	16,8	1,9
Východočeský		315,3	91,6	17,3	17,4	308	15,0	18,2	1,6
Jihomoravský		279,0	93,5	20,6	20,8	535	15,8	13,5	1,4
Severomoravský		330,2	92,8	19,7	15,7	513	14,1	16,7	1,5
Západoslovenský		291,2	83,7	20,7	14,8	268	11,8	14,0	4,0
Středoslovenský	311,4	87,6	13,9	10,3	185	8,8	22,4	2,0	
Východoslovenský	264,7	73,1	16,9	12,4	182	9,0	15,7	6,2	
Urologické									
ČSSR	1980	317,9	91,8	13,8	11,7	1 945	10,2	23,1	1,2
	1979	315,0	91,8	13,9	11,4	1 837	9,9	22,7	1,2
ČSR	1980	319,0	91,6	15,0	12,6	1 314	11,0	21,2	1,4
	1979	316,9	91,8	14,7	12,1	1 216	10,5	21,5	1,3
SSR	1980	315,6	92,3	11,8	10,3	631	8,9	26,9	1,0
	1979	311,2	91,8	12,5	10,4	622	8,8	24,9	1,1
Hl. m. Praha	1980	320,8	93,5	18,1	9,0	239	7,9	17,8	1,3
Středočeský		300,1	86,9	14,2	11,3	69	9,3	21,2	2,1
Jihočeský		354,6	96,9	14,9	7,9	25	7,6	23,8	0,5
Západočeský		334,8	94,1	15,4	15,2	103	13,9	21,7	1,0
Severočeský		316,3	88,2	12,4	13,9	188	12,0	25,6	1,7
Východočeský		307,9	87,9	13,5	15,4	192	13,0	22,8	1,9
Jihomoravský		311,8	93,2	14,8	16,4	225	14,0	21,1	1,1
Severomoravský		330,5	93,5	16,7	12,3	272	11,1	19,8	1,2
Hl. m. SSR Bratislava		345,2	99,1	4,7	9,4	62	8,8	73,1	0,0
Západoslovenský	324,3	90,4	13,4	9,6	221	8,5	24,3	1,4	
Středoslovenský	343,3	94,9	14,0	11,2	197	10,5	24,6	0,8	
Východoslovenský	267,6	89,4	15,3	10,7	151	7,8	17,5	1,8	

¹⁾ 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 ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Traumatologické									
ČSSR	1980	302,5	84,3	12,0	9,6	367	7,9	25,2	2,2
	1979	303,7	85,2	12,8	10,4	420	8,7	23,7	2,2
ČSR	1980	308,3	88,0	15,8	10,3	74	8,7	19,5	2,2
	1979	299,6	88,3	17,9	12,6	121	10,4	16,8	2,4
SSR	1980	301,1	83,5	11,3	9,4	293	7,7	26,6	2,2
	1979	305,4	84,1	11,5	9,7	299	8,1	26,5	2,2
Severočeský	1980	308,3	88,0	15,8	10,3	74	8,7	19,5	2,2
Hl. m. SSR Bratislava		294,2	83,5	7,6	5,7	28	4,6	38,8	1,5
Středoslovenský		307,2	85,4	13,7	13,5	109	11,3	22,4	2,3
Východoslovenský		298,3	82,1	11,0	8,7	156	7,1	27,2	2,4
Plastická chirurgie									
ČSSR	1980	278,7	88,9	15,2	11,0	360	8,4	18,4	1,9
	1979	282,3	91,2	15,7	11,0	366	8,5	18,0	1,5
ČSR	1980	264,7	89,3	16,0	15,7	246	11,3	16,6	1,9
	1979	270,9	90,4	16,6	15,6	252	11,6	16,3	1,8
SSR	1980	314,7	88,0	13,7	6,3	114	5,4	23,0	1,9
	1979	311,7	92,9	13,9	6,3	114	5,4	22,4	1,1
Hl. m. Praha	1980	299,5	93,8	16,3	21,6	142	17,7	18,4	1,1
Jihomoravský		162,7	79,3	14,6	11,7	40	5,2	11,2	3,8
Severomoravský		308,0	86,9	16,2	12,8	63	10,8	19,0	2,4
Západoslovenský		314,6	87,1	13,5	7,0	55	6,0	23,4	2,0
Východoslovenský		314,2	88,9	13,9	5,9	59	5,1	22,6	1,7
Ušní, nosní křeň									
ČSSR	1980	298,3	87,5	8,8	13,1	3 570	10,7	33,9	1,3
	1979	291,5	86,1	9,0	13,6	3 498	10,8	32,6	1,4
ČSR	1980	297,6	87,5	8,8	14,4	2 568	11,7	33,9	1,3
	1979	289,7	86,0	9,0	15,1	2 509	12,0	32,2	1,5
SSR	1980	300,4	87,5	8,8	10,7	1 002	8,8	34,0	1,3
	1979	296,2	86,2	8,9	10,8	989	8,8	33,4	1,4
Hl. m. Praha	1980	302,4	90,5	10,6	11,2	305	9,3	28,7	1,1
Středočeský		243,7	86,0	8,5	13,7	234	9,1	28,6	1,4
Jihočeský		289,0	80,4	9,3	16,7	171	13,2	31,1	2,3
Západočeský		317,3	90,4	8,2	15,0	199	13,0	38,8	0,9
Severočeský		290,9	80,5	8,2	15,4	300	12,2	35,4	2,0
Východočeský		254,7	82,1	8,1	18,2	297	12,7	31,5	1,8
Jihomoravský		318,3	90,5	8,8	14,2	526	12,4	36,0	0,9
Severomoravský		336,3	92,9	8,9	13,6	537	12,5	37,9	0,7
Západoslovenský		291,4	87,9	8,2	13,0	406	10,4	35,5	1,2
Středoslovenský		316,6	90,6	9,3	10,3	311	9,0	34,2	1,0
Východoslovenský		296,9	83,8	9,3	9,7	286	7,9	31,8	1,8

¹⁾ 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

9. 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	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Foniatrické									
ČSSR	1980	316,8	105,3	28,0	50,0	66	43,4	11,3	-1,4
	1979	349,7	98,9	29,3	53,5	73	51,4	11,9	0,3
ČSR	1980	311,1	112,7	29,4	36,2	47	30,8	10,6	-3,2
	1979	349,0	99,9	30,6	38,7	53	37,0	11,4	0,0
SSR	1980	331,7	90,6	25,1	0,0	19	0,0	13,2	2,6
	1979	351,3	96,3	26,5	—	20	—	13,3	1,0
Hl. m. Praha	1980	263,0	130,8	39,8	250,0	22	179,6	6,6	-9,3
Jihomoravský		368,9	100,8	24,0	17,9	25	18,0	15,4	-0,1
Západoslovenský		331,7	90,6	25,1	0,0	19	0,0	13,2	2,6
Oční									
ČSSR	1980	309,7	88,6	16,1	13,7	3 179	11,6	19,2	2,1
	1979	306,6	87,9	16,2	14,3	3 124	12,1	18,9	2,2
ČSR	1980	312,7	89,5	16,3	15,4	2 460	13,1	19,2	1,9
	1979	307,9	88,9	16,4	15,7	2 400	13,3	18,8	2,0
SSR	1980	299,7	85,5	15,4	10,1	719	8,3	19,5	2,6
	1979	302,6	84,9	15,6	11,1	724	9,2	19,4	2,8
Hl. m. Praha	1980	330,7	94,5	16,8	12,6	243	11,4	19,6	1,0
Středočeský		292,1	90,9	15,4	13,7	238	10,9	19,0	1,5
Jihočeský		308,6	84,3	17,6	13,7	137	11,5	17,5	3,3
Západočeský		330,7	92,4	13,8	13,8	132	12,5	23,9	1,1
Severočeský		279,7	82,1	13,8	13,3	232	10,2	20,2	3,0
Východočeský		305,4	85,0	14,3	19,4	234	16,1	21,3	2,5
Jihomoravský		317,6	90,3	16,2	16,7	533	14,5	19,6	1,7
Severomoravský		323,1	91,7	18,9	17,0	711	15,0	17,1	1,7
Západoslovenský		300,8	86,0	16,2	11,6	284	9,5	18,5	2,6
Středoslovenský		306,8	86,7	13,6	9,9	235	8,3	22,5	2,1
Východoslovenský		290,4	83,4	16,6	9,1	200	7,2	17,5	3,3
Stomatologické									
ČSSR	1980	321,1	93,1	12,9	10,2	352	9,0	25,0	1,0
	1979	306,0	91,6	12,5	10,9	336	9,1	24,4	1,1
ČSR	1980	322,7	95,2	13,2	11,2	271	9,8	24,4	0,7
	1979	307,3	94,0	12,8	11,9	258	10,1	24,0	0,8
SSR	1980	316,0	86,8	11,7	8,0	81	6,9	27,0	1,8
	1979	301,7	84,4	11,8	8,5	78	7,1	25,6	2,2
Hl. m. Praha	1980	273,7	98,6	12,7	10,7	57	8,0	21,5	0,2
Jihočeský		335,9	91,8	15,3	10,1	15	9,2	22,0	1,4
Západočeský		341,7	93,4	13,3	12,1	29	11,3	25,6	0,9
Severočeský		338,1	92,4	12,6	6,2	35	5,7	26,9	1,0
Východočeský		343,2	97,5	11,3	16,7	23	15,6	30,4	0,3
Jihomoravský		341,3	95,2	12,9	14,9	46	13,9	26,5	0,6
Severomoravský		335,5	94,6	14,9	13,4	66	12,3	22,5	0,9
Západoslovenský		299,2	82,6	11,0	9,0	44	7,3	27,2	2,3
Středoslovenský		330,3	90,3	13,9	15,0	14	14,0	23,7	1,5
Východoslovenský		343,5	93,8	12,1	5,2	23	4,8	28,4	0,8

¹⁾ 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 ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžka na 1 prům. lékařské místo		
Koží									
ČSSR	1980	296,2	89,7	20,6	17,0	3 280	13,7	14,4	2,4
	1979	297,6	88,5	20,6	17,3	3 276	14,1	14,5	2,7
ČSR	1980	293,7	90,2	21,2	19,3	2 331	15,5	13,8	2,3
	1979	296,2	89,0	21,3	20,1	2 336	16,3	13,9	2,6
SSR	1980	302,5	88,6	19,3	12,9	949	10,7	15,7	2,5
	1979	301,2	87,4	19,0	12,9	940	10,7	15,9	2,7
Hl. m. Praha	1980	304,0	91,3	25,7	21,4	256	17,8	11,8	2,4
Středočeský		234,5	85,6	21,8	17,8	224	11,4	10,7	3,7
Jihočeský		324,9	92,2	29,2	15,5	186	13,8	11,1	2,5
Západočeský		219,9	88,4	18,4	23,1	146	13,9	11,9	2,4
Severočeský		311,9	86,9	18,1	16,5	280	14,0	17,2	2,7
Východočeský		311,0	89,4	18,4	21,5	287	18,3	16,9	2,2
Jihomoravský		330,1	92,1	21,0	18,7	493	16,9	15,8	1,8
Severomoravský		289,0	92,5	22,3	21,2	460	16,7	13,0	1,8
Západoslovenský		304,7	88,0	20,6	14,9	401	12,4	14,8	2,8
Středoslovenský		318,7	90,4	16,4	11,6	299	10,1	19,4	1,7
Východoslovenský		282,2	87,3	21,6	12,1	249	9,3	13,1	3,1
Radioterapeutické									
ČSSR	1980	316,2	91,2	23,0	12,6	1 338	10,9	13,8	2,2
	1979	330,0	91,6	24,0	13,0	1 229	11,8	13,8	2,2
ČSR	1980	323,9	93,3	22,4	14,2	935	12,6	14,5	1,6
	1979	337,9	93,9	23,5	13,8	848	12,8	14,4	1,5
SSR	1980	299,5	86,8	24,5	10,2	403	8,4	12,2	3,7
	1979	313,8	87,0	25,2	11,6	381	10,0	12,5	3,8
Hl. m. Praha	1980	378,7	106,1	18,7	6,2	68	6,4	20,3	1,0
Středočeský		315,0	90,9	18,0	7,5	62	6,5	17,5	1,8
Jihočeský		366,8	100,2	23,5	13,9	69	14,0	15,6	0,0
Západočeský		314,2	89,2	29,5	18,1	77	15,5	10,6	3,6
Severočeský		321,0	87,7	24,7	21,6	131	19,0	13,0	3,5
Východočeský		297,7	90,0	21,4	15,0	143	12,2	13,9	2,4
Jihomoravský		272,2	90,3	25,6	17,5	97	13,0	10,6	2,7
Severomoravský		346,0	96,2	21,5	16,8	287	15,9	16,1	0,8
Hl. m. SSR Bratislava	1980								
Západoslovenský		317,3	89,5	26,8	10,3	132	8,9	11,8	3,1
Středoslovenský		300,2	86,1	20,6	12,3	124	10,1	14,6	3,3
Východoslovenský		284,7	85,0	26,8	9,0	148	7,0	10,6	4,7

¹⁾ 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 ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Nukleární medicína									
ČSSR	1980	304,0	84,6	11,9	15,7	83	13,1	25,5	2,2
	1979	304,6	87,0	13,0	17,2	77	14,4	23,4	1,9
ČSR	1980	305,9	85,4	13,3	20,7	71	17,3	23,0	2,3
	1979	308,3	88,7	14,6	20,4	65	17,3	21,1	1,9
SSR	1980	293,4	80,2	7,4	6,7	12	5,4	39,5	1,8
	1979	285,9	78,3	8,1	9,4	12	7,5	35,3	2,2
Hl. m. Praha	1980	336,1	97,9	19,2	83,3	28	76,5	17,5	0,4
Jihočeský		328,3	89,7	17,7	9,8	11	8,8	18,5	2,0
Severočeský		122,7	32,8	9,2	100,0	1	33,5	13,3	18,8
Severomoravský		290,2	79,3	9,9	16,0	32	12,7	29,4	2,6
Středoslovenský		293,4	80,2	7,4	6,7	12	5,4	39,5	1,8
Rentgenové									
ČSSR = ČSR	1980	356,7	97,4	4,3	18,8	3	18,3	83,0	0,1
	1979	355,7	97,4	4,4	18,8	3	18,3	80,3	0,1
Západočeský	1980	356,7	97,4	4,3	18,8	3	18,3	83,0	0,1
Rehabilitační									
ČSSR	1980	323,2	89,4	36,8	19,3	675	17,0	8,8	4,4
	1979	290,1	89,1	34,5	21,0	581	16,7	8,4	4,2
ČSR	1980	329,0	90,5	41,1	22,4	444	20,2	8,0	4,3
	1979	280,8	88,7	37,3	26,4	359	20,3	7,5	11,2
SSR	1980	312,5	87,5	30,7	15,3	231	13,1	10,2	4,4
	1979	306,5	89,8	30,8	15,4	222	12,9	10,0	3,5
Hl. m. Praha	1980	336,5	92,2	39,1	21,4	69	19,7	8,6	3,3
Jihočeský		320,6	87,6	35,6	4,7	6	4,1	9,0	5,0
Západočeský		326,5	92,1	33,2	28,8	27	25,7	9,8	2,8
Severočeský		312,3	86,0	37,9	29,1	113	24,8	8,2	6,2
Východočeský		344,6	94,2	26,2	22,7	24	21,4	13,2	1,6
Jihomoravský		333,6	92,1	32,8	18,0	100	16,4	10,2	2,8
Severomoravský		336,7	92,0	93,2	27,3	105	25,1	3,6	8,1
Západoslovenský		312,9	85,5	44,0	22,0	68	18,7	7,1	7,5
Východoslovenský		312,4	88,3	27,3	13,6	162	11,6	11,5	3,6
Transfúzní									
ČSSR = SSR	1980	308,2	84,2	12,1	7,0	12	6,0	25,5	2,3
	1979	335,1	91,8	12,3	7,0	13	6,5	27,3	1,1
Západoslovenský	1980	308,2	84,2	12,1	7,0	12	6,0	25,5	2,3

¹⁾ 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 ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Geriatrické									
ČSSR = SSR	1980	325,4	88,9	27,6	10,0	84	8,8	11,8	3,4
	1979	276,2	92,3	26,6	8,5	67	6,5	10,4	2,2
Hl. m. Bratislava Východoslovenský	1980	316,3	86,4	31,2	13,0	52	11,3	10,2	4,9
		341,0	93,2	23,3	7,2	33	6,8	14,6	1,7
Jednotky pro doléčování nemocných²⁾									
ČSSR = ČSR	1980	327,4	91,6	29,7	38,8	589	34,7	11,0	2,7
	1979	310,7	90,9	29,1	41,0	640	34,9	10,7	2,9
Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1980	336,0	94,0	21,8	49,2	120	45,2	15,4	1,4
		352,3	96,2	23,6	22,0	21	21,2	14,9	0,9
		332,6	92,7	30,1	43,5	83	39,6	11,1	2,4
		316,0	88,4	34,8	38,7	50	33,4	9,1	4,6
		310,7	88,8	34,9	50,0	160	42,4	8,9	4,4
		339,4	93,6	28,0	23,8	110	22,1	12,1	1,9
		331,8	90,7	67,2	51,1	44	46,3	4,9	6,9
Kardiovaskulární chirurgie									
ČSSR = SSR	1980	289,7	87,1	12,9	11,0	70	8,6	22,5	1,9
	1979	267,0	90,9	14,1	12,3	65	9,0	19,0	1,4
Západoslovenský	1980	289,7	87,1	12,9	11,0	70	8,6	22,5	1,9
Oddělení arytmií a koronární jednotky									
ČSSR = SSR	1980	291,1	81,8	9,2	3,9	12	3,1	31,5	2,1
	1979	128,5	35,2	4,9	4,4	5	1,5	26,0	9,1
Západoslovenský	1980	291,1	81,8	9,2	3,9	12	3,1	31,5	2,1
Kardiologické									
ČSSR = SSR	1980	291,2	86,2	16,4	5,4	40	4,3	17,7	2,6
	1979	357,3	97,9	14,3	6,5	49	6,4	25,0	0,3
Západoslovenský	1980	291,2	86,2	16,4	5,4	40	4,3	17,7	2,6
Novorozenecké³⁾									
ČSSR = SSR	1980	294,8	81,2	7,1	12,2	105	9,9	41,3	1,7
	1979	278,1	76,3	6,3	12,8	99	9,8	44,2	2,0
Středoslovenský	1980	294,8	81,2	7,1	12,2	105	9,9	41,3	1,7

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Není zahrnuto v příslušných odděleních

³⁾ Primariát v Banské Bystrici a Žilíně

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 ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Úhrn za celou nemocnici ²⁾									
ČSSR	1980	302,5	87,3	13,7	12,2	97 118	10,1	22,1	2,0
	1979	300,6	87,5	13,6	12,4	96 236	10,2	22,1	2,0
ČSR	1980	302,5	87,8	14,1	13,9	69 159	11,5	21,4	2,0
	1979	299,8	87,7	14,0	14,0	68 478	11,5	21,5	2,0
SSR	1980	302,3	86,2	13,4	9,4	27 959	7,8	22,7	2,1
	1979	302,5	87,0	13,4	9,8	27 757	8,1	22,6	2,0
Hl. m. Praha	1980	294,2	89,8	15,9	12,6	8 188	10,1	18,5	1,8
Středočeský		285,0	85,9	12,6	13,1	7 305	10,2	22,6	2,1
Jihočeský		314,7	87,3	14,3	13,7	4 647	11,8	22,1	2,1
Západočeský		298,3	86,9	14,0	14,4	5 756	11,7	21,3	2,1
Severočeský		295,3	85,5	13,9	13,1	8 019	10,6	21,2	2,4
Východočeský		293,1	85,0	13,6	16,0	8 452	12,8	21,6	2,4
Jihomoravský		309,7	89,3	13,5	14,3	12 565	12,1	22,9	1,6
Severomoravský		319,5	90,1	15,1	14,0	14 228	12,2	21,2	1,7
Hl. m. SSR Bratislava		306,1	87,1	12,4	9,7	1 415	8,1	24,8	1,8
Západoslovenský		306,5	87,6	13,6	9,9	9 694	8,3	22,6	1,9
Středoslovenský		304,4	86,7	13,3	9,4	8 780	7,8	23,2	2,0
Východoslovenský		294,7	84,0	13,5	8,9	8 070	7,1	22,0	2,5

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ 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 ¹⁾ , hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo	
		s použitím psychopropyaxe	operativních (bez operací ve III. době)	komplikovaných (eklamsií ²⁾)	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1980	30,2	6,8	0,04	33,4	0,7
	1979	29,4	6,3	0,04	30,7	0,7
ČSR	1980	31,8	6,9	0,04	35,5	0,8
	1979	30,2	6,3	0,04	32,2	0,8
SSR	1980	27,4	6,7	0,04	29,9	0,5
	1979	27,0	6,4	0,03	28,0	0,5
Hl. m. Praha	1980	33,3	8,8	0,02	44,5	0,7
Středočeský		26,8	7,5	0,09	34,2	0,6
Jihočeský		29,8	8,4	0,01	33,7	0,8
Západočeský		26,4	5,0	0,07	34,5	0,9
Severočeský		36,0	7,4	0,03	37,9	0,9
Východočeský		34,7	6,0	0,05	31,7	0,7
Jihomoravský		27,0	5,6	0,04	31,6	0,9
Severomoravský		37,5	7,2	0,04	36,6	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		47,2	6,3	0,05	45,2	0,5
Západoslovenský		24,6	6,4	0,03	27,4	0,6
Středoslovenský		30,4	6,5	0,06	29,4	0,5
Východoslovenský		25,1	7,4	0,03	28,0	0,4

*) Včetně ÚPMD

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, po porodu a v šestinedělí

²⁾ tj. živé a mrtvě narozených dětí

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.19 Činnost diabetologických poraden (k 31. 12. 1980)

		ČSSR	ČSR	SSR
Počet poraden		356	253	103
Velikost pracovního úvazku:	lékařů	153,93	106,76	47,17
	SZP	226,22	160,66	65,56
Počet odpracovaných hodin celkem:	lékaři	303 532	215 144	88 388
	SZP	433 869	317 111	116 758
z toho v zařízení:	lékaři	282 044	204 919	77 125
	SZP	423 127	311 090	112 037
Počet osob léčených (ke konci roku)		439 341	317 144	122 197
v tom:				
jen dietou		220 540	154 475	66 065
PAD		165 413	123 806	41 607
v tom:				
deriváty sulfonylmočoviny		115 757	86 474	29 283
biguanidy		14 631	8 446	6 185
ostatními PAD		4 405	3 302	1 103
kombinovanou léčbou PAD		30 620	25 584	5 036
insulinem		49 076	35 253	13 823
kombinovanou léčbou (insulinem + PAD)		4 312	3 610	702

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	1980	439 341	2 874,7	196 486	2 636,1	242 855	3 101,9	
	1979	413 553	2 706,5	184 946	2 484,0	228 607	2 917,9	
ČSR	1980	317 144	3 082,1	140 902	2 820,1	176 242	3 329,4	
	1979	302 133	2 928,4	134 016	2 678,0	168 117	3 164,2	
SSR	1980	122 197	2 447,3	55 584	2 261,9	66 613	2 627,1	
	1979	111 420	2 245,1	50 930	2 086,1	60 490	2 399,0	
Hl. m. Praha	1980	38 998	3 298,5	17 266	3 122,6	21 732	3 453,1	
		Středočeský	40 577	3 525,2	17 720	3 169,2	22 857	3 861,4
		Jihočeský	18 682	2 710,4	8 147	2 411,6	10 535	2 997,8
		Západočeský	23 507	2 672,3	10 326	2 396,4	13 181	2 937,1
		Severočeský	36 224	3 105,3	15 689	2 740,3	20 535	3 457,0
		Východočeský	37 965	3 042,8	17 066	2 818,0	20 899	3 254,8
		Jihomoravský	59 726	2 926,7	28 096	2 817,0	31 630	3 011,3
		Severomoravský	61 465	3 180,5	26 592	2 808,0	34 873	3 538,4
Hl. m. SSR Bratislava	1980	13 931	3 654,8	6 779	3 722,6	7 152	3 592,8	
		Západoslovenský	44 143	2 622,0	19 147	2 313,5	24 996	2 920,3
		Středoslovenský	35 873	2 351,1	16 284	2 156,4	19 589	2 541,8
		Východoslovenský	28 250	2 014,2	13 374	1 931,0	14 876	2 095,4

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů*)

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Appendektomie	44 136	30 757	13 379
Operace kýl	43 809	30 985	12 824
Operace na žlučových cestách:			
pro benigní onemocnění	44 613	31 129	13 484
pro maligní onemocnění	1 075	816	259
Operace jícnu	401	277	124
Operace žaludku:			
resekce pro vřed	5 286	3 723	1 563
resekce pro ca	1 403	935	468
jiné — radikální	949	653	296
— paliativní	2 053	1 484	569
Operace na tenkém střevě:			
pro benigní onemocnění	2 906	2 160	746
pro maligní onemocnění	332	270	62
Operace na tlustém střevě:			
pro benigní onemocnění	1 177	942	235
pro maligní onemocnění — radikální	1 935	1 479	456
— paliativní	2 074	1 670	404
Operace konečníku:			
pro benigní onemocnění	5 946	4 529	1 417
pro maligní onemocnění — radikální	1 036	778	258
— paliativní	1 359	1 081	278
Operace slinivky	565	371	194
Operace sleziny	653	461	192
Explorativní laparotomie	5 560	4 156	1 404
Operace ledvin	4 785	3 888	897
Operace močových	2 707	2 253	454
Operace močového měchýře	3 830	3 191	639
Operace prostaty	6 387	5 459	928

*) Chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie, spec. prac. pediatrické kardiochirurgie

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů

Dokončení

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Operace strupy	2 599	2 002	597
Operace prsu:			
pro benigní onemocnění	5 035	4 008	1 027
pro maligní onemocnění	3 599	2 985	614
Operace hrudní:			
plic	735	607	128
jiné	994	738	256
Operace cév:			
tepen	3 080	2 161	919
žil	12 662	9 541	3 121
Amputace	5 659	4 316	1 343
Operace periferních nervů:			
somat.	1 345	1 022	323
veget.	1 670	1 255	415
Operace kostí	28 529	21 659	6 870
Operace kloubů	14 289	11 774	2 515
Operace šlach	9 368	7 076	2 292
Repozice	10 657	7 939	2 718
Operace mozku:			
traumat.	1 096	674	422
jiné	1 613	1 110	503
Operace páteře:			
traumat.	226	182	44
jiné	2 571	2 108	463
Operace srdeční:			
bez extrakorp.	481	278	203
s extrakorp.	778	610	168
Operace plastické	12 651	9 111	3 540
Operace kosmetické	2 392	1 629	763
Operace vrozených vad	10 008	8 122	1 886
Ostatní	46 940	39 296	7 644

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSSR	1980	40 007 876	6 564 581	2 041 022	1 696 756	48 681 527
	1979	41 254 286	6 508 441	2 190 573	1 714 376	47 406 939
ČSR	1980	31 940 567	4 805 608	1 784 249	865 285	33 442 694
	1979	31 701 572	4 673 204	1 907 076	878 294	33 386 372
SSR	1980	8 067 309	1 758 973	256 773	831 471	15 238 833
	1979	9 552 714	1 835 237	283 497	836 082	14 020 567
Hl. m. Praha	1980	2 788 326	657 170	176 946	164 499	4 183 295
Středočeský		3 573 430	480 058	215 216	24 345	3 577 953
Jihočeský		1 868 580	271 759	150 821	13 235	1 697 598
Západočeský		2 923 992	373 996	200 460	87 393	2 662 303
Severočeský		3 559 021	486 262	331 300	60 111	3 574 194
Východočeský		4 028 405	486 844	322 009	77 460	3 489 296
Jihomoravský		5 982 878	1 006 455	243 292	254 259	7 133 734
Severomoravský		7 215 935	1 043 064	144 205	183 983	7 124 321
Hl. m. SSR Bratislava		97 960	123 127	12 251	17 744	1 103 014
Západoslovenský		3 325 209	678 530	45 566	719 083	5 846 166
Středoslovenský		1 213 654	475 931	93 207	55 749	4 535 892
Východoslovenský		3 430 486	481 385	105 749	38 895	3 753 761

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		sloužící ke kontrole	ostatní výkony	celkem ¹⁾
		náročné	speciální			
ČSSR	1980	8 605 402	934 263	7 202 589	15 822 161	131 556 177
	1979	8 893 164	870 343	6 660 410	15 990 122	131 488 654
ČSR	1980	6 007 045	671 844	4 870 150	6 597 339	90 984 781
	1979	6 096 950	617 859	4 536 508	6 682 815	90 480 650
SSR	1980	2 598 357	262 419	2 332 439	9 224 822	40 571 396
	1979	2 796 214	252 484	2 123 902	9 307 307	41 008 004
Hl. m. Praha	1980	937 126	113 404	726 413	834 317	10 581 496
Středočeský		576 498	20 810	390 253	860 973	9 719 536
Jihočeský		349 553	3 460	285 523	242 068	4 882 597
Západočeský		716 317	146 333	961 693	1 054 692	9 127 179
Severočeský		764 922	111 768	521 976	687 586	10 097 140
Východočeský		392 413	15 612	641 245	873 449	10 326 733
Jihomoravský		1 081 523	177 755	578 194	1 068 758	17 526 848
Severomoravský		1 188 693	82 702	764 853	975 496	18 723 252
Hl. m. SSR Bratislava		232 925	16 287	183 049	699 075	2 485 432
Západoslovenský		1 102 000	109 954	817 782	3 115 025	15 759 315
Středoslovenský		759 734	93 650	752 702	2 368 923	10 349 442
Východoslovenský		503 698	42 528	578 906	3 041 799	11 977 207

1) Bez konziliárních klinických biochemických vyšetření

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	1980	30,4	5,0	1,6	1,3	37,0	6,5	0,7	5,5	12,0
	1979	31,4	5,0	1,7	1,3	36,0	6,8	0,7	5,0	12,1
ČSR	1980	35,1	5,3	2,0	1,0	36,8	6,6	0,7	5,3	7,2
	1979	35,0	5,2	2,1	1,0	36,9	6,7	0,7	5,0	7,4
SSR	1980	19,9	4,3	0,6	2,0	37,6	6,4	0,6	5,7	22,7
	1979	23,3	4,5	0,8	2,0	34,1	6,8	0,6	5,2	22,7
Hl. m. Praha	1980	26,3	6,2	1,7	1,6	39,5	8,8	1,1	6,9	7,9
Středočeský		36,8	4,9	2,2	0,3	36,8	5,9	0,2	4,0	8,9
Jihočeský		38,3	5,6	3,1	0,3	34,8	7,1	0,1	5,8	4,9
Západočeský		32,0	4,1	2,2	1,0	29,2	7,8	1,6	10,5	11,6
Severočeský		35,2	4,8	3,3	0,6	35,4	7,6	1,1	5,2	6,8
Východočeský		39,0	4,7	3,1	0,7	33,8	3,8	0,2	6,2	8,5
Jihomoravský		34,1	5,7	1,4	1,5	40,7	6,2	1,0	3,3	6,1
Severomoravský		38,5	5,6	0,8	1,0	38,1	6,3	0,4	4,1	5,2
Hl. m. SSR Bratislava		3,9	5,0	0,5	0,7	44,4	9,4	0,7	7,4	28,1
Západoslovenský		21,1	4,3	0,3	4,6	37,1	7,0	0,7	5,2	19,1
Středoslovenský	11,7	4,6	0,9	0,5	43,8	7,3	0,9	7,3	22,9	
Východoslovenský	28,6	4,0	0,9	0,3	31,3	4,2	0,4	4,8	25,4	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				Pracovní místa				celkem
		na 1 laboranta	na 1 obyvatele	na 1 pracovní místo celkem	lékaři (lékařská místa)	jiní odborní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	zdrav. laboranti celkem	ostatní pracovníci		
ČSSR	1980	36 543	8,59	25 395	292,19	434,60	3600,03	854,64	5181,46	
	1979	37 924	8,63	26 343	273,37	421,78	3467,18	829,09	4991,42	
ČSR	1980	38 023	8,81	26 990	185,67	273,83	2392,88	518,63	3371,01	
	1979	38 157	8,79	27 272	169,26	268,91	2371,27	508,31	3317,75	
SSR	1980	33 609	8,13	22 422	106,52	160,77	1207,15	336,01	1810,45	
	1979	37 419	8,30	24 501	104,11	152,87	1095,91	320,78	1673,67	
Hl. m. Praha	1980	31 803	8,87	21 119	26,07	54,00	332,72	88,25	501,04	
Středočeský		42 937	8,49	29 126	20,65	29,42	226,37	57,27	333,71	
Jihočeský		33 952	7,08	25 277	12,32	14,00	143,81	23,03	193,16	
Západočeský		35 745	10,27	25 782	19,00	20,88	255,34	58,80	354,02	
Severočeský		40 810	8,61	29 292	13,93	25,85	247,42	57,51	344,71	
Východočeský		32 966	8,25	25 274	21,91	25,33	313,25	48,10	408,59	
Jihomoravský		41 977	8,58	29 660	39,81	54,94	417,53	78,65	590,93	
Severomoravský		41 020	9,63	29 035	31,98	49,41	456,44	107,02	644,85	
Hl. m. SSR Bratislava		32 029	6,52	21 210	8,53	12,60	77,60	18,45	117,18	
Západoslovenský		34 938	9,36	24 782	40,74	61,98	451,06	82,15	635,93	
Středoslovenský	28 015	6,78	18 331	34,25	46,69	369,43	114,23	564,60		
Východoslovenský	38 754	8,54	24 357	23,00	39,50	309,06	121,18	492,74		

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 ¹⁾							
				Lékaři		Ostatní vysoko- škol. pracovníci		Střední zdravot- ní pracovníci			
				resort						zdravot- nictví	školství
				zdravot- nictví	školství	zdravot- nictví	školství	zdravot- nictví	školství		
ČSSR	1980	40	124	89,16	19,10	79,60	12,00	302,13	10,00		
	1979	45	97	86,86	16,50	73,16	10,00	285,18	14,00		
ČSR	1980	35	99	70,13	13,10	63,85	11,00	251,13	8,00		
	1979	35	82	66,86	16,50	57,16	10,00	229,18	14,00		
SSR	1980	5	25	19,03	6,00	15,75	1,00	51,00	2,00		
	1979	10	15	20,00	—	16,00	—	56,00	—		
Hl. m. Praha	1980	3	30	4,50	8,10	6,25	7,00	46,66	2,00		
Středočeský		5	—	10,10	2,00	5,25	—	24,00	—		
Jihočeský		5	12	8,70	—	8,21	—	28,60	—		
Západočeský		2	—	3,00	0,50	4,00	1,00	13,00	3,00		
Severočeský		4	17	5,11	—	5,12	—	16,85	—		
Východočeský		4	—	5,02	—	6,17	—	16,00	—		
Jihomoravský		9	—	23,70	—	16,70	—	53,00	—		
Severomoravský		3	40	10,00	2,50	12,15	3,00	53,02	3,00		
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Západoslovenský	—	10	5,25	3,00	2,00	1,00	11,00	2,00			
Středoslovenský	2	15	6,24	3,00	8,00	—	20,00	—			
Východoslovenský	3	—	7,54	—	5,75	—	20,00	—			

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radioizotopových vyšetření						Tera- peutic- kých aplikač celkem
		in vivo				in vitro celkem	úhrnem	
		funkční diagnostiky	statických scintigrafii	dynamic- kých scintigrafii	celkem			
ČSSR	1980	86 007	69 433	4 901	160 341	233 559	393 900	1 121
	1979	105 381	91 805	7 857	205 043	221 543	426 586	1 166
ČSR	1980	82 530	60 220	4 427	147 177	203 703	350 880	993
	1979	79 516	54 988	4 002	138 506	172 719	311 225	1 033
SSR	1980	3 477	9 213	474	13 164	29 856	43 020	128
	1979	25 865	36 817	3 855	66 537	48 824	115 361	133
Hl. m. Praha	1980	7 117	5 020	284	12 421	33 097	45 518	176
Středočeský		14 223	7 860	508	22 591	10 989	33 580	127
Jihočeský		10 086	7 142	577	17 805	14 252	32 057	160
Západočeský		2 122	3 610	344	6 076	13 696	19 772	—
Severočeský		6 233	4 238	972	11 443	14 479	25 922	7
Východočeský		5 024	4 977	46	10 047	33 859	43 906	104
Jihomoravský		24 332	14 108	940	39 380	32 678	72 058	57
Severomoravský		13 393	13 265	756	27 414	50 653	78 067	362
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	—	195	168	—	363	6 166	6 529	6
Středoslovenský	—	880	3 214	313	4 407	7 572	11 979	122
Východoslovenský	—	2 402	5 831	161	8 394	16 118	24 512	—

¹⁾ U lékařů lékařská místa

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rentgenových oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1980	320	883,55	3 419,59	471,30
	1979	326	816,59	3 351,43	415,19
ČSR	1980	215	645,24	2 310,79	360,18
	1979	217	599,53	2 260,96	364,38
SSR	1980	105	238,31	1 108,80	111,12
	1979	109	217,06	1 090,47	85,81
Hl. m. Praha	1980	34	104,05	357,34	63,31
Středočeský		25	74,44	232,50	46,00
Jihočeský		13	41,80	139,80	23,25
Západočeský		17	54,53	203,58	41,41
Severočeský		17	56,73	238,21	44,08
Východočeský		29	63,64	251,84	33,14
Jihomoravský		38	131,04	430,87	48,29
Severomoravský		42	119,01	456,65	60,70
Hl. m. SSR Bratislava	1980	8	17,64	90,50	5,00
Západoslovenský		33	78,64	388,87	29,42
Středoslovenský		34	70,39	293,83	27,00
Východoslovenský		30	71,64	335,60	49,70

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho			
			skiaskopických		radiofoto- grafičských	běžných skiagra- fičských
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1980	15 520 989	173 901	770 176	.	8 530 113
	1979	14 870 271	138 975	747 623	3 967 008	7 812 647
ČSR	1980	11 378 499	113 985	542 831	3 374 514	5 628 558
	1979	10 937 227	97 834	545 006	3 269 778	5 316 148
SSR	1980	4 142 490	59 916	227 345	.	2 901 555
	1979	3 933 044	41 141	202 617	697 230	2 496 499
Hl. m. Praha	1980	1 536 370	17 362	75 914	419 241	725 179
Středočeský		1 182 449	30 468	77 224	364 285	551 440
Jihočeský		609 113	7 215	30 807	158 026	345 113
Západočeský		1 053 559	7 429	42 391	350 737	512 757
Severočeský		1 332 908	5 009	68 260	463 474	583 542
Východočeský		1 506 444	15 895	76 940	474 346	710 661
Jihomoravský		2 049 826	19 417	89 961	506 330	1 212 894
Severomoravský		2 107 830	11 190	81 334	638 075	986 972
Hl. m. SSR Bratislava	1980	341 867	652	26 970	.	199 053
Západoslovenský		1 430 211	37 644	69 775	.	958 258
Středoslovenský		1 209 006	12 943	63 200	.	967 474
Východoslovenský		1 161 406	8 677	67 400	.	776 770

¹⁾ Včetně rtg oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8-Bohnicích, Dobřanech, Brně-Černovicích, Kroměříži a radioterapeutického ústavu v Praze

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rentgenových oddělení
(spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		speciálních celkem	v tom			
			angiografií periferních	angiografií ostatních a angiokardiografií	tomografií	
plícních	mimoplícních					
ČSSR	1980	1 446 646	12 375	.	115 307	25 314
	1979	1 459 121	.	.	111 074	31 130
ČSR	1980	987 506	7 247	24 987	87 788	19 296
	1979	981 685	6 177	21 980	82 872	23 642
SSR	1980	459 140	5 128	.	27 519	6 018
	1979	477 436	.	.	28 202	7 488
Hl. m. Praha	1980	125 333	732	3 521	8 664	2 345
Středočeský		95 647	971	2 605	3 798	1 094
Jihočeský		38 390	542	1 701	3 231	1 586
Západočeský		72 648	681	2 568	8 417	1 926
Severočeský		92 083	342	2 886	8 167	2 616
Východočeský		144 226	1 088	3 806	10 898	2 253
Jihomoravský		164 444	1 278	5 548	21 893	4 118
Severomoravský		254 735	1 613	2 352	22 720	3 358
Hl. m. SSR Bratislava		43 380	963	.	703	1 016
Západoslovenský		154 274	1 440	.	14 423	2 698
Středoslovenský	141 790	1 771	.	7 058	1 649	
Východoslovenský	119 696	954	.	5 335	655	

Dokončení

Území, kraj	Rok	z toho				
		v tom				
		i. v. urografií a pyelografií	cholangio-grafií	perorálních cholecystografií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jinych zvlášť náročných
ČSSR	1980	230 641	88 755	214 945	17 317	.
	1979	221 948	66 292	234 930	13 173	.
ČSR	1980	167 751	60 969	147 625	13 639	458 204
	1979	164 138	60 466	162 123	11 718	448 569
SSR	1980	62 890	27 786	67 320	3 678	.
	1979	57 810	5 826	72 807	1 455	.
Hl. m. Praha	1980	23 416	5 778	16 116	1 242	63 519
Středočeský		20 812	6 630	17 927	1 519	40 291
Jihočeský		8 325	3 314	8 953	394	10 344
Západočeský		14 325	5 303	11 553	1 062	26 813
Severočeský		13 638	4 974	17 593	2 445	39 422
Východočeský		25 381	11 705	21 753	2 575	64 767
Jihomoravský		32 906	11 577	27 837	2 368	56 919
Severomoravský		28 948	11 688	25 893	2 034	156 129
Hl. m. SSR Bratislava		5 183	2 570	5 818	—	.
Západoslovenský		19 499	8 047	21 673	1 626	.
Středoslovenský	19 664	9 163	20 280	1 271	.	
Východoslovenský	18 544	8 006	19 549	781	.	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.24 Činnost rehabilitačních oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet			Evidování pacienti (ambulant- ní i hospi- talizováni)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitač- ních pracovníků	ostateč- ných zdrav. pracovníků			
ČSSR	1980	359,36	3 065,78	809,41	1 347 718	727 111	905 253
	1979	332,33	2 922,84	765,30	1 291 331	667 690	841 952
ČSR	1980	228,75	2 155,86	500,46	956 508	447 500	521 770
	1979	204,40	2 060,80	484,81	921 078	412 867	494 396
SSR	1980	130,61	909,92	308,95	391 210	279 611	383 483
	1979	127,93	862,04	280,49	370 253	254 823	347 556
Hl. m. Praha	1980	39,27	359,98	82,08	177 213	97 939	80 485
Středočeský		20,37	179,15	54,00	109 554	43 094	39 095
Jihočeský		16,03	115,35	35,60	58 885	39 574	44 849
Západočeský		22,86	185,87	65,64	79 238	40 893	32 382
Severočeský		18,53	256,61	60,23	107 966	32 226	55 645
Východočeský		26,66	289,29	21,26	97 634	66 241	51 774
Jihomoravský		42,27	350,26	93,20	165 583	58 089	121 530
Severomoravský		42,76	419,35	88,45	160 435	69 444	96 010
Hl. m. SSR Bratislava		7,69	61,00	21,84	41 490	15 675	8 537
Západoslovenský	47,90	345,92	68,80	137 203	120 347	218 058	
Středoslovenský	31,55	230,09	74,42	105 204	80 480	84 055	
Východoslovenský	43,47	272,91	143,89	107 313	63 109	72 833	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI L1)
ČSSR	1980	10 580 757	15 319 757	576 447	1 140 692
	1979	10 115 838	14 923 433	503 008	1 095 730
ČSR	1980	7 386 282	10 249 620	342 407	746 038
	1979	7 099 138	9 968 700	298 511	735 460
SSR	1980	3 194 475	5 070 137	234 040	394 654
	1979	3 016 700	4 954 733	204 497	360 270
Hl. m. Praha	1980	1 243 036	1 439 507	29 263	82 030
Středočeský		689 243	820 573	3 806	32 533
Jihočeský		409 206	557 335	200	36 621
Západočeský		648 188	948 514	20 644	56 702
Severočeský		878 242	1 562 920	7 437	102 817
Východočeský		860 646	1 161 151	36 863	79 917
Jihomoravský		1 200 861	2 281 515	207 990	138 801
Severomoravský		1 456 860	1 478 105	36 204	216 617
Hl. m. SSR Bratislava		302 656	587 518	—	38 057
Západoslovenský	945 248	2 030 285	201 604	223 620	
Středoslovenský	1 103 569	1 228 199	22 255	69 758	
Východoslovenský	843 002	1 224 135	10 181	63 219	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.25 Činnost patologicko-anatomických oddělení*)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemědělců v nemocnicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				zdravotních laborantů	pítevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitevně			
ČSSR	1980	104	325,73	536,36	83,74	178,03	90 505	51 657	27,9
	1979	103	319,60	502,71	70,01	204,10	85 436	51 280	29,3
ČSR	1980	73	222,69	361,45	57,00	113,18	70 714	38 960	28,9
	1979	74	216,66	358,05	51,22	130,82	67 124	39 260	30,9
SSR	1980	31	103,04	174,91	26,74	64,85	19 791	12 697	25,1
	1979	29	102,94	144,66	18,79	73,28	18 312	12 020	25,2
Hl. m. Praha	1980	7	27,50	43,12	7,00	11,25	10 509	5 168	29,1
Středočeský		11	26,45	37,00	12,00	17,45	9 323	4 462	25,3
Jihočeský		7	18,56	33,91	9,00	4,00	4 501	3 571	39,4
Západočeský		6	15,99	29,69	1,00	13,75	6 019	3 850	35,5
Severočeský		6	16,04	35,12	8,00	3,14	7 908	2 692	18,9
Východočeský		7	19,43	37,39	3,00	10,00	8 885	3 615	20,9
Jihomoravský		15	46,51	67,84	11,00	22,10	12 300	7 761	29,7
Severomoravský		14	52,21	77,38	6,00	31,49	11 269	7 841	36,2
Hl. m. SSR Bratislava		1	5,42	9,00	—	5,70	1 739	1 131	33,0
Západoslovenský		10	35,24	52,76	12,50	18,87	7 624	4 616	24,6
Středoslovenský	12	37,42	64,18	9,24	21,73	5 753	4 199	27,3	
Východoslovenský	8	24,96	48,97	5,00	18,55	4 675	2 751	21,2	

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčeben v Praze-Bohněch a Dobřanech

¹⁾ Včetně zemědělců na lůžkách novorozeneckých

5.26 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně -lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pítevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitevně	
ČSSR	1980	15	56,90	92,71	7,00	37,36	7 955
	1979	15	49,90	79,31	6,00	38,71	7 019
ČSR	1980	9	28,52	46,71	3,00	26,36	4 999
	1979	9	24,52	37,31	3,00	24,71	4 767
SSR	1980	6	28,38	46,00	4,00	11,00	2 956
	1979	6	25,38	42,00	3,00	14,00	2 252
Hl. m. Praha	1980	2	3,85	10,00	—	8,25	1 098
Středočeský		1	3,00	5,00	—	6,00	329
Jihočeský		1	2,00	4,00	1,00	—	193
Západočeský		1	4,48	5,00	—	2,24	377
Severočeský		1	2,00	5,00	—	2,00	247
Východočeský		1	3,19	3,71	1,00	1,00	731
Jihomoravský		1	5,00	8,00	1,00	3,55	1 252
Severomoravský		1	5,00	6,00	—	3,32	772
Hl. m. SSR Bratislava		1	1,00	—	—	—	1 151
Západoslovenský		2	9,26	15,00	1,00	2,00	546
Středoslovenský	2	9,12	22,00	—	6,00	569	
Východoslovenský	1	9,00	9,00	3,00	3,00	690	

¹⁾ Pouze pracovníci v resortu zdravotnictví

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.27 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1980

Druh ústavu	Počet			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	27 867	26 660	1 565	1 677 170	59,8	92,1
Psychiatrické léčebny	45 269	41 768	3 729	5 495 215	121,1	91,8
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	24 901	17 544	6 646	1 672 729	68,1	91,8
Radioterapeutické ústavy	4 730	4 352	373	113 728	24,1	92,4
Rehabilitační ústavy	4 643	4 608	6	214 885	46,4	94,9
Ozdravovny	20 361	20 355	—	871 472	42,8	95,8
Odborné léčebny	7 923	7 845	169	626 865	78,7	91,9
Denní sanatoria	323	319	—	26 268	81,8	87,9
Noční sanatoria	2 625	2 612	—	54 970	21,0	86,8
Endokrinologický ústav	1 645	1 708	1	52 871	31,5	92,6
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	20 130	19 212	490	346 775	17,4	87,2
Kojenecké ústavy	5 172	4 793	227	564 401	110,8	80,5
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 294	1 250	4	475 669	373,4	86,1
do 3 let	1 768	1 673	76	258 000	146,7	83,4
ČSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	10 744	9 776	1 250	720 452	66,2	90,8
Psychiatrické léčebny	34 170	30 867	3 523	4 480 363	130,7	91,4
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	24 901	17 544	6 646	1 672 729	68,1	91,8
Radioterapeutické ústavy	1 241	1 006	234	35 011	28,2	92,9
Rehabilitační ústavy	3 881	3 846	6	211 571	54,7	94,9
Ozdravovny	15 640	15 645	—	680 595	43,5	95,5
Odborné léčebny	7 923	7 845	169	626 865	78,7	91,9
Noční sanatoria	1 569	1 569	—	29 724	18,9	83,8
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	19 055	18 138	489	318 053	16,9	86,9
Kojenecké ústavy ¹⁾	3 375	3 189	132	320 624	95,8	76,3
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 017	975	2	321 290	322,3	82,9
do 3 let	1 582	1 483	74	195 300	124,4	82,9
SSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	17 123	16 884	315	956 718	55,7	93,1
Psychiatrické léčebny	11 099	10 901	206	1 014 852	91,4	93,3
Radioterapeutické ústavy	3 489	3 346	139	78 717	22,6	92,1
Rehabilitační ústavy	762	762	—	3 314	4,3	95,2
Ozdravovny	4 721	4 710	—	190 877	40,7	96,7
Denní sanatoria	323	319	—	26 268	81,8	87,9
Noční sanatoria	1 056	1 063	—	25 246	23,8	90,6
Endokrinologický ústav	1 645	1 708	1	52 871	31,5	92,6
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	1 075	1 074	1	28 722	26,7	91,0
Kojenecké ústavy	1 797	1 604	95	243 777	163,5	86,7
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	277	275	2	154 379	641,9	93,8
do 3 let	186	190	2	62 700	382,3	84,9

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, viz strana 326

¹⁾ Včetně dětského stacionáře v Plzni

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	1980	1 375,28	0,30	2 010 654	1 895 698	1 462	1 378
	1979	1 323,37	0,29	1 950 109	1 795 132	1 474	1 356
ČSR	1980	1 021,22	0,32	1 494 284	1 444 596	1 463	1 415
	1979	978,55	0,31	1 470 124	1 355 559	1 502	1 385
SSR	1980	354,06	0,26	516 370	451 102	1 458	1 274
	1979	344,82	0,26	479 985	439 573	1 392	1 275
Hl. m. Praha	1980	92,24	0,25	125 539	88 947	1 361	964
Středočeský		59,88	0,16	97 265	97 122	1 624	1 622
Jihočeský		110,88	0,49	154 623	150 891	1 395	1 361
Západočeský		90,85	0,33	124 158	118 122	1 367	1 300
Severočeský		109,09	0,30	165 161	151 822	1 514	1 392
Východočeský		198,33	0,48	279 125	262 585	1 407	1 324
Jihomoravský		285,53	0,45	448 175	477 328	1 570	1 672
Severomoravský		74,42	0,14	100 238	97 779	1 347	1 314
Hl. m. SSR Bratislava		25,50	0,26	45 457	39 603	1 783	1 553
Západoslovenský		102,50	0,22	137 204	115 992	1 339	1 132
Středoslovenský		89,96	0,22	115 265	96 774	1 281	1 076
Východoslovenský		136,10	0,37	218 444	198 733	1 605	1 460

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.29 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby*) (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet převozů nemocných	Počet převezených nemocných	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními vozy			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1980	3 310 742	5 816 031	38,0	151 356	45,7
	1979	3 246 752	6 049 585	39,7	159 784	49,2
ČSR	1980	2 130 799	3 827 131	37,1	94 633	44,4
	1979	2 164 283	4 112 171	39,9	102 081	47,2
SSR	1980	1 179 943	1 988 900	39,9	56 723	48,1
	1979	1 082 469	1 937 414	39,2	57 703	53,3
Hl. m. Praha	1980	225 032	314 727	26,4	4 809	21,4
Středočeský		211 749	387 848	33,9	14 209	67,1
Jihočeský		124 001	271 419	39,4	7 915	63,8
Západočeský		226 269	399 831	45,0	11 931	52,7
Severočeský		223 608	424 126	36,2	10 892	48,7
Východočeský		210 735	406 022	32,4	13 121	62,3
Jihomoravský		330 985	620 903	30,4	16 415	49,6
Severomoravský		578 420	1 002 255	51,5	15 341	26,5
Hl. m. SSR Bratislava		200 155	134 871	35,6	1 347	6,7
Západoslovenský		354 531	692 827	41,1	19 996	56,4
Středoslovenský		266 653	528 502	34,6	16 907	63,4
Východoslovenský		358 604	632 700	45,4	18 473	51,5

*) Včetně hygienické služby a ostatních zařízení

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1980

Číslo indikačního 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.	ústrojí trávicího	24	—	8	1
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	1	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	14	4	9	7
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	4	4	5	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	38	1	30	6
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	1	—
IX.	duševní	5	—	2	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	2	1
XI. (XXIX.)	ženské	3	1	1	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	2	—	1
	Celkem	107	17	67	19
ČSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	12	2	2	—
III.	ústrojí trávicího	20	—	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	9	2	3	2
VI. (XXIV.)	Nemoci nervové	3	4	3	—
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	21	—	2	2
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	—	—
IX.	duševní	4	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	—	—	1	—
XI. (XXIX.)	ženské	2	1	—	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	2	—	1
	Celkem	75	13	12	5
SSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	2	1	6	2
III.	ústrojí trávicího	4	—	8	1
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	1	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	2	6	5
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1	—	2	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	17	1	28	4
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	—	—	1	—
IX.	duševní	1	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	1	1
XI. (XXIX.)	ženské	1	—	1	—
XII.	z povolání	—	—	—	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	—	—	—
	Celkem	32	4	55	14

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1980

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
(XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	5 038	4 704	334
III.	ústrojí trávicího	7 284	7 234	50
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	468	468	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 090	3 831	1 259
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 811	1 206	605
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	10 822	10 345	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	604	418	186
IX.	duševní	1 348	1 348	—
X. (XXX.)	kožní	394	290	104
XI. (XXIX.)	ženské	1 353	1 280	73
XII.	z povolání	275	275	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	284	—	284
	Celkem	34 771	31 399	3 372
ČSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 214	4 006	208
III.	ústrojí trávicího	6 102	6 102	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	468	468	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 242	2 668	574
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 526	985	541
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 297	5 162	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	472	286	186
IX.	duševní	1 038	1 038	—
X. (XXX.)	kožní	60	60	—
XI. (XXIX.)	ženské	1 003	930	73
XII.	z povolání	275	275	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	284	—	284
	Celkem	23 981	21 980	2 001
SSR				
(X XII.)	Nemoci ústrojí oběhového	824	698	126
III.	ústrojí trávicího	1 182	1 132	50
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 848	1 163	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	285	221	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 525	5 183	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	132	132	—
IX.	duševní	310	310	—
X. (XXX.)	kožní	334	230	104
XI. (XXIX.)	ženské	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	—	—
	Celkem	10 790	9 419	1 371

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1980
 (vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro	
		dospělá a dorost	děti
ČSSR	773,50	688,93	84,57
ČSR	507,75	459,38	48,37
SSR	265,75	229,55	36,20

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1980

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	448 107	302 850	145 257	10 945 135	7 365 140	3 579 995
v tom připadá na:						
pojištěnce	259 349	175 587	83 762	5 796 008	3 949 310	1 846 698
členy JZD	17 017	9 449	7 568	374 127	210 458	163 669
důchodce a umělce	52 520	34 230	18 290	1 171 015	774 516	396 499
platící pacienti (domácí)	27 201	20 779	6 422	562 366	431 783	130 583
cizince	42 038	29 870	12 168	954 692	681 583	273 109
ochranná a léčebná akce						
dospělí	29 389	20 404	8 985	1 005 527	691 916	313 611
výzkum pro VÚB						
Mar. Lázně	46	46	—	1 258	1 258	—
děti celkem	20 547	12 485	8 062	1 080 142	624 316	455 826
z toho z ciziny	448	230	218	22 761	13 450	9 311
Ambulantní lázeňská péče						
celkem	63 130	34 682	28 448	1 065 822	594 960	470 862
v tom: z veřej. prostředků	18 044	6 667	11 377	292 035	97 105	194 930
platící pacienti (domácí)	39 953	24 520	15 433	688 938	439 838	249 100
cizinci	5 133	3 495	1 638	84 849	58 017	26 832
Ambulantní léčení	7 471	3 600	3 871	×	×	×
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 314 047	2 311 790	2 002 257	3 550 581	2 065 584	1 484 997
Peloidní výkony	1 285 157	949 868	335 289	1 127 473	859 791	267 682
Ostatní výkony s použitím léčivých přírod. zdrojů	1 546 192	1 369 885	176 307	1 375 407	1 202 798	172 609
Vodoléčby a masáže	3 980 071	2 507 549	1 472 522	3 475 101	2 237 797	1 237 304
Rehabilitace	4 572 683	3 005 301	1 567 382	4 399 681	2 914 937	1 484 744
Elektrofyzikální výkony	3 268 387	2 013 647	1 254 740	2 922 402	1 813 856	1 108 546
Inhalace	2 395 550	1 955 284	440 266	2 211 721	1 789 965	421 756
Umělé koupele	1 148 234	854 253	293 981	805 497	622 009	183 488
Ostatní výkony	1 827 353	1 295 563	531 790	1 527 270	1 130 216	397 054
Celkem	24 337 674	16 263 140	8 074 534	21 395 133	14 636 953	6 758 180

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	1980	387 450	158 406	229 044	261 522	125 928
	1979	382 086	155 640	226 446	262 050	120 036
ČSR	1980	266 961	107 706	159 255	220 238	46 723
	1979	263 088	105 195	157 893	219 535	43 553
SSR	1980	120 489	50 700	69 789	41 284	79 205
	1979	118 998	50 445	68 553	42 515	76 483
Hl. m. Praha	1980	41 556	15 226	26 330	35 437	6 119
Středočeský		30 326	12 597	17 729	24 784	5 542
Jihočeský		15 104	6 039	9 065	12 374	2 730
Západočeský		20 361	8 228	12 133	16 593	3 768
Severočeský		30 241	12 383	17 858	24 809	5 432
Východočeský		29 106	11 597	17 509	23 930	5 176
Jihomoravský		48 116	19 629	28 487	39 125	8 991
Severomoravský		52 151	22 007	30 144	43 186	8 965
Hl. m. SSR Bratislava		14 651	5 863	8 788	3 962	10 689
Západoslovenský		38 006	15 814	22 192	14 055	23 951
Středoslovenský		35 791	14 953	20 838	12 372	23 419
Východoslovenský		32 041	14 070	17 971	10 895	21 146

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1980 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Státy socialistického tábora						
Celkem	26 888	650 058	20 436	488 932	6 452	161 126
v tom:						
SSSR	5 467	139 905	5 321	136 752	146	3 153
Albánská lidová socialistická republika	18	392	17	364	1	28
Bulharská lidová republika	32	719	27	655	5	64
Socialistická federativní republika Jugoslávie	53	1 589	41	1 421	12	168
Maďarská lidová republika	480	12 973	278	7 364	202	5 609
Německá demokratická republika	18 326	440 475	12 479	294 025	5 847	146 450
Polská lidová republika	2 405	51 755	2 170	46 194	235	5 561
Rumunská socialistická republika	14	407	11	335	3	72
Mongolská lidová republika	81	1 596	81	1 596	—	—
Vietnamská socialistická republika	6	116	6	116	—	—
Čínská lidová republika	6	131	5	110	1	21

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1980
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	15 130	310 674	9 345	192 161	5 785	118 513
Evropa						
Belgie	52	1 012	24	464	28	548
Dánsko	24	473	4	84	20	389
Finsko	9	180	5	96	4	84
Francie	35	674	17	321	18	353
Irsko	1	21	1	21	—	—
Island	30	626	3	66	27	560
Itálie	89	3 088	75	2 599	14	489
Německá spolková republika	6 338	131 209	4 843	100 686	1 495	30 523
Západní Berlín	1 675	35 200	1 401	29 290	274	5 910
Nizozemí	45	847	21	429	24	418
Norsko	4	60	3	49	1	11
Portugalsko	7	117	4	58	3	59
Rakousko	4 048	80 980	1 740	34 815	2 308	46 165
Řecko	10	201	6	120	4	81
Španělsko	5	57	2	26	3	31
Švédsko	86	1 699	29	558	57	1 141
Švýcarsko	164	3 248	63	1 186	101	2 062
Velká Británie	40	764	15	297	25	467
Ostatní	41	789	23	466	18	323
Asie						
Indie	7	148	6	115	1	33
Irák	475	9 513	365	7 345	110	2 168
Izrael	7	104	1	20	6	84
Japonsko	5	76	3	43	2	33
Kuvajt	315	8 168	67	1 260	248	6 908
Libanon	386	6 914	185	3 287	201	3 627
Sýrie	76	1 589	50	894	26	695
Turecko	4	92	4	92	—	—
Ostatní	149	2 924	68	1 265	81	1 659
Afrika						
Alžírsko	23	403	14	261	9	142
Egypt	64	1 240	59	1 144	5	96
Maroko	18	374	14	293	4	81
Ostatní	57	1 154	27	429	30	725
Amerika						
Argentina	5	98	5	98	—	—
Brazílie	14	248	6	113	8	135
Kanada	96	1 869	27	578	69	1 291
Mexiko	2	47	—	—	2	47
USA	653	12 945	134	2 572	519	10 373
Ostatní	34	790	20	518	14	272
Austrálie a Nový Zéland	37	733	11	203	26	530
Rydělci v ČSSR	119	2 610	119	2 610	—	—
Úhrnem	42 137	963 342	29 900	683 703	12 237	279 639
z toho se léčilo ve						
Františkových Lázních	3 314	74 955	3 314	74 955	—	—
Karlových Varech	6 793	139 419	6 793	139 419	—	—
Mariánských Lázních	4 063	97 609	4 063	97 609	—	—
Piešťanech	8 266	177 446	—	—	8 266	177 446
Novém Smokovci a Štrbském Plese	987	34 018	—	—	987	34 018
Trenciánských Teplicích	2 510	58 184	—	—	2 510	58 184

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1980 (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	18	18	—	25,8	25,8	—
II. Nemoci ústrojí oběhového	46 132	38 631	7 501	28,1	27,7	30,4
III. Nemoci ústrojí trávicího	78 409	59 678	18 731	21,5	21,5	21,3
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 063	4 947	1 116	21,8	21,9	21,6
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	31 563	20 977	10 586	22,4	22,3	22,6
VI. Nemoci nervové	12 742	10 082	2 660	29,8	29,2	32,0
VII. Nemoci pohybového ústrojí	130 516	67 774	62 742	22,1	22,3	21,9
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	12 550	10 983	1 567	21,3	21,4	21,2
IX. Nemoci duševní	15 910	11 301	4 609	21,2	21,2	21,1
X. Nemoci kožní	2 597	740	1 857	27,4	25,6	28,1
XI. Nemoci ženské	14 587	10 586	4 001	28,0	27,9	28,1
XII. Nemoci z povolání	8 552	5 350	3 202	25,1	26,6	22,5
Celkem	359 639	241 067	118 572	23,3	23,5	22,9

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	38 631	3 566	3 132
1	Stav po akutní kardiitidě	167	17	21
2	Získané chlopenní vady	1 324	106	106
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	7 438	1 218	1 707
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	5 472	20	33
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	8 342	778	439
7, 8	Hypertensní choroba II. a III. stadia	8 150	847	617
9, 10	Onemocnění tepen končetin	3 890	315	108
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 743	243	88
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	311	10	6
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měsíci po operaci	223	4	5
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	571	8	2
III.	Nemoci ústrojí trávicího	59 678	4 602	14 617
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	2 968	561	3 564
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	6 665	617	2 265
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	3 272	95	423
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	820	97	366
6	Obstipace	445	132	971
7, 8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	330	21	60
9, 10	Proktokolitis v remisi	1 574	320	654
11	Chronická cholecystitida	2 707	739	2 004
12	Funkční biliární dyspepsie	5 727	949	1 372
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	27 142	657	1 101
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	3 690	26	51
16	Chronická jaterní onemocnění	2 358	233	1 498
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	1 980	155	288

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy látkové a žláz s vnitřní sekrecí	4 947	475	1 580
1, 2, 3	Diabetes mellitus	4 014	438	1 191
4	Hyperlipoproteinemie	176	16	329
5	Dna	253	17	55
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	504	4	5
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	20 977	2 418	1 105
1	Bronchitis chronica	11 587	1 265	499
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 530	171	222
3	Astma bronchiální v klidovém stavu	1 631	103	118
4	Astma bronchiální s vyšší frekvencí záchvatů	658	14	32
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	92	5	4
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	380	5	7
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	4 451	398	168
8	Alergické rýmy	498	34	23
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	98	8	29
10	Ozaena	46	2	3
15	Ostatní	6	413	—
VI.	Nemoci nervové	10 082	331	143
1, 2	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36. měs. od vzniku	1 205	7	43
3	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	399	28	1
4	Polyneuropatie	201	16	24
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	4 453	138	21
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měsíců od vzniku	80	—	2
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	48	—	4
8	Hemiparézy do 36. měs. od vzniku	1 548	5	10
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	420	1	3
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	1 042	116	5
11	Myopatie a dystrofická myotonie	286	2	30
12	Syringomyelie	71	3	—
13	Raná dětská obrna	329	15	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčeni v roce 1980 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				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	67 774	6 831	6 651
1, 2	Progresivní polyartritida	2 995	167	239
3, 4	Spondylarthritis ankylopetica (Morbus Bechtěrev)	1 408	51	193
5	Skoliózy	404	20	15
6	Poinfekční artritida	208	44	99
7, 8	Coxartrózy	8 255	879	764
9	Deformační artrózy	10 173	1 652	1 172
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	39 621	3 967	4 084
11	Projevy na svalech, šlachách a na povázkách, infekčního toxického nebo traumatického původu	309	20	53
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	3 875	10	19
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18—36 měsíců po úrazu nebo operaci	526	21	13
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	10 983	612	2 488
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	2 251	223	761
2	Vleklá pyelonefritida v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 725	58	279
3, 4	Urolitiázy	2 424	186	939
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	4 350	135	476
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	233	10	33
IX.	Nemoci duševní	11 301	1 462	136
1	Neurózy	9 179	1 040	109
2	Pseudoneurotické poruchy	1 271	358	25
3	Psychózy	851	64	2
X.	Nemoci kožní	740	17	6
1, 2	Ekzémy	227	7	2
3, 4	Psoriasis	439	10	3
5	Akne juvenilis	25	—	—
6	Chronické dermatózy	49	—	1

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí
Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
XI.	Nemoci ženské	10 586	126	29
1	Sterilita do 35 let věku	1 676	14	20
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	257	1	—
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	1 632	34	7
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	6 194	31	1
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6. měs. po výkonu a do 30 let věku	29	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	195	12	—
7	Klimakterický syndrom	603	34	1
XII.	Nemoci z povolání	5 350	10	7
1	Onemocnění způsobené ionizačním zařízením	215	2	2
2	Profesionální dermatózy	136	—	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	6	—	—
4	Onemocnění způsobená prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	301	—	—
5, 6	Pneumokoniózy	4 032	3	1
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	413	1	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	188	2	4
9	Kloubní a kostní brucelózy	10	1	—
10, 11	Nervové onemocnění profesionálního původu	49	1	—
Dospělí a dorost celkem		241 067	20 455	29 900
z toho kontraindikace		18	5	6
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 205	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	3 642	—	2
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	290	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	2 386	—	—
XXVI.	Nemoci nervové	2 023	—	118
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	701	—	—
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	1 229	—	109
XXIX.	Nemoci gynekologické	649	—	—
XXX.	Nemoci kožní	152	—	—
Děti celkem		12 277	—	229
Úhrnem		253 344	20 455	30 129

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v SSR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	7 501	715	281
1	Stav po akutní karditidě	46	1	—
2	Získané chlopní vady	330	33	2
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	1 495	353	167
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	1 148	3	—
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	1 564	117	24
7, 8	Hypertenzní choroba II. a III. stadia	1 611	151	51
9, 10	Onemocnění tepen končetin	571	20	25
11	Stavy po trombózách a trmboflebitidách	500	32	12
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6 měs. po operaci	91	1	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měs. po operaci	57	2	—
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	88	2	—
III.	Nemoci ústrojí trávicího	18 731	1 087	101
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 068	241	52
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	2 079	194	22
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 450	48	2
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	109	24	—
6	Obstipace	49	12	—
7, 8	Stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	88	6	—
9, 10	Proktokolitis v remisi	178	21	2
11	Chronická cholecystitida	558	93	8
12	Funkční biliární dyspepsie	1 269	122	4
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	9 559	176	3
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	775	5	3
16	Chronická jaterní onemocnění	875	93	3
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	674	52	2

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v SSR podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 116	80	9
1, 2, 3	Diabetes mellitus	560	58	2
4	Hyperlipoproteinemie	8	—	3
5	Dna	1	1	1
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	547	21	3
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10 586	580	1 004
1	Bronchitis chronica	5 572	347	217
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 447	76	106
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	723	48	368
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	849	20	250
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	158	6	6
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	241	11	29
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	1 356	59	22
8	Alergické rýmy	127	10	2
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	67	1	—
10	Ozaena	46	2	4
VI.	Nemoci nervové	2 660	124	216
1, 2	Chabé obrny (mimo pouřazové) do 36. měs. od vzniku	61	1	—
3	Chabé obrny (mimo pouřazové) a stavy po poliomyelitidě	5	4	3
4	Polyneuropatie	148	13	17
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	1 073	42	125
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12. měs. od vzniku	29	2	7
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	45	10	23
8	Hemiparézy do 36. měs. od vzniku	586	20	16
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	420	7	18
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	258	17	6
11	Myopatie a dystrofická myotonie	—	—	—
12	Syringomyelie	6	—	1
13	Raná dětská obrna	29	8	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v SSR podle nemoci
2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	62 742	4 237	10 555
1, 2	Progresivní polyartritida	2 973	156	487
3, 4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	1 449	39	296
5	Skoliózy	437	4	7
6	Poinfekční artritida	171	26	81
7, 8	Coxartrózy	6 856	414	1 263
9	Deformační artrózy	8 184	900	1 810
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	37 898	2 557	6 433
11	Projevy na svalech, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	401	41	60
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	3 460	30	51
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18.—36. měsíců po úrazu nebo operaci	913	70	67
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	1 567	51	1
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	541	34	—
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	116	1	—
3, 4	Urolitiázy	219	3	1
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	620	10	—
7	Prostatitida prostatovesikulitida a choronická uretritida	71	3	—
IX.	Nemoci duševní	4 609	196	21
1	Neurózy	3 372	142	14
2	Pseudoneurotické poruchy	952	46	7
3	Psychózy	285	8	—
X.	Nemoci kožní	1 857	60	2
1, 2	Ekzémy	500	18	—
3, 4	Psoriasis	1 215	36	1
5	Akne juvenilis	39	—	—
6	Chronické dermatózy	103	6	1
XI.	Nemoci ženské	4 001	64	—
1	Sterilita do 35 let věku	782	10	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	100	2	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních v SSR podle nemocí

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	515	10	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	2 332	32	—
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6. měs. po výkonu a do 30 let věku	11	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	59	1	—
7	Klimakterický syndrom	202	9	—
XII.	Nemoci z povolání	3 202	162	30
1	Onemocnění způsobené ionizačním zařízením	236	2	—
2	Profesionální dermatózy	162	3	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	1	—	—
4	Onemocnění způsobené prací s vybrušovacími nástroji a prací nadměrným jednostranným přetížením	528	—	5
5, 6	Pneumokoniózy	220	—	10
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	130	156	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	53	—	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	2	1	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	16	—	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uran. průmyslu a atomových elektrárnách, trvající déle než 3 roky	1 854	—	15
Dospělí a dorost celkem		118 572	7 356	12 220
z toho kontraindikace		—	—	—
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	834	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	284	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4 072	—	200
XXVI.	Nemoci nervové	564	—	13¹⁾
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 217	—	4¹⁾
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	733	—	—
Děti celkem		7 704	—	217
Úhrnem		126 276	7 356	12 437

¹⁾ děti cizinců, které se léčily v léčebnách pro dospělé s dětskými indikacemi

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1980

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně) poliklinik	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	134	34 771	773,50	44,95	93,6
ČSR	93	23 981	507,75	47,23	92,8
SSR	41	10 790	265,75	40,60	95,4
Poděbrady	5	1 165	30,79	37,84	92,4
Běloves	1	90	3,00	30,00	99,7
Bohdaneč	1	422	7,77	54,31	93,1
Lázně Bělohrad	1	225	4,02	55,97	94,4
Toušeň	1	89	3,00	29,67	95,9
Velichovky	1	391	6,25	62,56	92,0
Třeboň	2	501	14,00	35,79	84,9
Vráž	1	165	3,00	55,00	84,1
Bechyně	1	176	3,00	58,67	97,9
Františkovy Lázně	9	2 855	56,00	50,98	89,5
Mariánské Lázně	12	2 634	55,19	47,73	91,4
Lázně Kynžvart	1	266	5,18	51,35	91,7
Konstantinovy Lázně	1	443	6,00	73,83	98,6
Karlovy Vary	15	4 462	94,81	47,06	89,4
Kyselka	1	142	3,00	47,33	82,3
LS Imperiál-Karlovy Vary	4	1 056	27,61	38,25	94,6
Jáchymov	3	1 037	16,00	64,81	98,8
Teplice	4	648	15,00	43,20	97,3
Lázně Libverda	1	324	6,00	54,00	97,0
Lázně Kunderatice	1	201	4,00	50,25	96,3
Mšené - lázně	1	237	4,00	59,25	100,3
Bílina	1	158	3,00	52,67	97,1
Dubí	1	308	6,00	51,33	96,6
Janské Lázně	2	430	17,08	25,18	96,1
Železnice	1	125	3,35	37,31	92,1
Luhačovice	7	1 703	30,00	56,77	90,4
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,00	94,3
Hodonín	1	184	4,00	46,00	96,5
Teplice nad Bečvou	3	770	15,24	50,52	95,2
Slatinice	1	182	3,00	60,67	97,7
Jeseník	2	613	15,00	40,87	99,5
Bludov	1	113	4,00	28,25	93,5
Lipová - lázně	1	204	4,00	51,00	100,3
Velké Losiny	1	323	7,24	44,61	100,2
Darkov - Karviná 3	1	337	6,00	56,17	97,9
- Karviná 8 (rehabilit. ústav)	1	570	11,00	51,82	96,1
Karlova Studánka	1	345	10,22	33,76	96,8

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1980

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	7	2 487	59,80	41,59	97,6
Smerdáký	1	334	6,20	53,87	92,2
Trenčianské Teplice	5	1 321	30,83	42,85	89,0
Sliac - kúpele	4	824	24,00	34,33	96,1
Brusno - kúpele	1	96	3,00	32,00	95,9
Dudince	1	484	10,00	48,40	98,2
Číž - kúpele	1	260	5,00	52,00	101,2
Sklené Teplice	1	108	4,00	27,00	97,6
Kováčová	2	212	10,00	21,20	92,4
Lúčky - kúpele	1	350	7,00	50,00	88,0
Korytnica - kúpele	1	200	4,00	50,00	87,8
Rajecké Teplice	1	211	7,00	30,14	97,1
Turčianské Teplice	1	303	6,00	50,50	93,0
Bojnice - kúpele	2	501	11,00	45,55	96,0
Nimnica	1	307	6,17	49,76	96,1
Kunerad	1	55	2,00	27,50	90,9
Nový Smokovec	1	286	7,00	40,86	97,9
Štós - kúpele	1	267	6,00	44,50	95,3
Horný Smokovec	1	81	2,00	40,50	97,5
Štrbské Pleso	1	665	20,00	33,25	99,4
Ružbachy - kúpele	1	310	6,00	51,67	97,8
Lučivná	1	246	6,00	41,00	96,2
Bardejovské kúpele	4	882	22,75	38,77	96,6
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně ¹⁾	3 ²⁾	119	14,09	8,45	90,4

1) Není započítán do úhrnu za ČSR resp. ČSSR

2) Výzkumná pracoviště

6.9 Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1980
Počet přijatých pacientů*) 1 169, ošetrovacích dnů*) 37 832

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	11 862	Elektrofyzikální výkony	5 948
Peloidní výkony	4 791	Inhalace	1 284
Ostatní výkony s použitím léčeb- ných lékařských zdrojů	10 598	Umělé koupele	266
Vodoléčby a masáže	6 767	Ostatní výkony	624
Rehabilitace	21 370	Celkem	63 510

*) Včetně nákup. služeb v Konst. Lázních

7. VÝDAJE (NÁKLADY)

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 náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
ČSSR úhrnem	1980	22 170 059	20 117 271	3 795 257	1 447,91	1 313,84	247,87
	1979	20 867 667	18 909 807	3 435 546	1 369,47	1 240,98	225,46
z toho organizace spravované: ministerstvy zdra- votnictví	1980	1 392 756	1 212 032	66 425	×	×	×
národními výbory	1980	20 777 303	18 905 239	3 728 832	1 356,95	1 234,69	243,53
ČSR úhrnem	1980	15 176 987	13 961 415	2 698 515	1 469,49	1 351,79	261,28
	1979	14 306 457	13 148 359	2 434 571	1 389,25	1 276,79	236,41
z toho organizace spravované: MZ ČSR	1980	844 028	755 266	44 481	×	×	×
národními výbory	1980	14 332 959	13 206 149	2 654 034	1 387,77	1 278,66	256,97
SSR úhrnem	1980	6 993 072	6 155 856	1 096 742	1 403,19	1 235,20	220,07
	1979	6 561 210	5 761 448	1 000 975	1 328,24	1 166,33	202,63
z toho organizace spravované: MZ SSR	1980	548 728	456 766	21 944	×	×	×
národními výbory	1980	6 444 344	5 699 090	1 074 798	1 293,09	1 143,55	215,66
Hl. m. Praha	1980	2 141 626	1 964 739	400 082	1 794,96	1 646,70	335,32
Středočeský		1 454 922	1 355 357	280 058	1 270,23	1 183,30	244,51
Jihočeský		887 663	816 055	172 081	1 286,54	1 182,76	249,41
Západočeský		1 221 617	1 137 883	222 756	1 375,17	1 280,91	250,75
Severočeský		1 779 740	1 576 350	290 035	1 517,37	1 343,96	247,28
Východočeský		1 583 721	1 488 069	291 390	1 265,45	1 189,02	232,83
Jihomoravský		2 584 850	2 363 114	495 454	1 265,75	1 157,17	242,61
Severomoravský		2 678 820	2 504 582	502 178	1 377,52	1 287,92	258,23
Hl. m. SSR Bratislava		541 339	470 057	87 507	1 426,70	1 238,84	230,63
Západoslovenský		2 186 912	1 921 565	359 828	1 297,52	1 140,08	213,49
Středoslovenský		1 859 810	1 667 175	313 696	1 218,46	1 092,26	205,52
Východoslovenský		1 856 283	1 640 293	313 767	1 333,11	1 178,00	225,34

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 ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věčené	z věčených na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1980	20 011	5 920	296	1 778 852	300,49	165,14	34,45	25,40	18,40
	1979	20 029	5 884	294	1 684 432	286,30	155,73	32,50	23,14	17,91
ČSR	1980	15 080	4 449	295	1 383 800	311,02	172,41	35,79	26,24	18,35
	1979	14 970	4 375	292	1 298 590	296,85	162,93	33,60	23,69	17,81
SSR	1980	4 931	1 471	298	395 052	268,63	143,13	30,37	22,83	18,56
	1979	5 059	1 509	298	385 842	255,70	134,85	29,32	21,52	18,20
Hl. m. Praha	1980	5 551	1 647	297	560 083	340,16	190,57	36,29	26,92	18,67
Středočeský		1 146	311	271	132 816	427,58	250,82	58,55	38,91	19,78
Západočeský		1 514	421	278	121 784	289,01	157,67	33,44	29,93	17,56
Východočeský		1 472	449	305	134 069	298,32	163,16	38,34	26,53	18,33
Jihomoravský		3 716	1 079	290	293 810	272,30	148,79	32,32	25,81	18,37
Severomoravský		1 681	542	323	141 238	260,42	138,47	27,90	14,68	17,12
Západoslovenský		1 711	522	305	143 300	274,58	146,57	29,45	18,91	19,03
Středoslovenský		1 122	337	300	82 095	244,02	124,14	26,90	21,91	17,30
Východoslovenský		2 098	612	292	169-657	277,09	150,63	33,06	26,68	18,85
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSSR	1980	12 754	3 960	311	1 057 909	267,11	148,30	30,82	18,33	17,81
	1979	12 606	3 838	304	988 310	257,51	142,52	28,88	17,29	17,54
ČSR	1980	7 696	2 360	307	623 710	264,27	150,97	29,29	16,58	17,84
	1979	7 556	2 255	298	591 417	262,27	148,86	27,26	16,08	17,45
SSR	1980	5 058	1 600	316	434 199	271,31	144,34	33,07	20,90	17,76
	1979	5 050	1 583	313	396 893	250,71	133,50	31,19	19,03	17,66
Hl. m. Praha	1980	3 314	955	288	343 929	255,43	151,45	29,37	17,17	18,07
Jihočeský		1 352	453	335	100 648	222,41	122,94	32,27	18,11	17,41
Severočeský		1 586	485	306	127 481	262,58	132,26	30,06	20,94	17,45
Severomoravský		1 444	467	324	151 652	324,57	196,65	25,41	9,37	18,20
Hl. m. SSR										
Bratislava		1 692	518	306	166 510	321,54	186,86	40,19	32,09	18,65
Západoslovenský		1 557	500	322	128 730	257,14	121,50	27,22	18,07	17,32
Středoslovenský		690	219	317	65 757	300,45	160,21	36,73	14,88	16,26
Východoslovenský		1 119	363	324	73 202	201,62	105,64	28,77	12,46	18,00

1) Včetně odpisů základních prostředků

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kč ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Nemocnice II. typu										
ČSSR	1980	55 590	16 880	304	3 197 840	189,44	95,13	18,71	9,77	16,73
	1979	55 509	16 863	304	3 042 263	180,41	90,74	17,23	9,28	15,48
ČSR	1980	38 540	11 736	305	2 157 219	183,81	93,43	17,90	9,65	16,53
	1979	38 533	11 716	304	2 046 251	174,66	88,36	16,45	9,12	14,79
SSR	1980	17 050	5 144	302	1 040 621	202,30	98,99	20,56	10,02	17,16
	1979	16 976	5 147	303	996 012	193,50	96,17	19,01	9,62	17,05
Hl. m. Praha	1980	364	91	250	26 812	294,78	183,63	31,18	16,91	18,01
		4 274	1 205	282	214 657	178,16	91,24	17,61	8,42	16,65
Středočeský	1980	2 880	887	308	143 859	162,09	78,83	17,26	8,82	16,95
Jihočeský		2 914	875	300	164 443	188,02	95,49	19,32	9,36	16,23
Západočeský	1980	4 842	1 456	301	308 606	211,88	100,70	19,63	12,10	16,79
Severočeský		4 595	1 321	287	220 870	167,23	82,22	14,69	7,49	15,40
Východočeský	1980	8 960	2 826	315	511 397	180,95	95,45	17,51	10,67	16,77
Jihomoravský		9 711	3 075	317	566 575	184,22	94,75	18,30	9,06	16,56
Severomoravský	1980	5 622	1 732	308	343 755	198,49	96,10	22,25	10,60	16,95
Západoslovenský		7 176	2 203	307	430 358	195,30	95,70	18,42	8,65	17,34
Středoslovenský	1980	4 252	1 209	284	266 508	220,50	109,13	22,04	11,67	17,13
Východoslovenský										
Nemocnice I. typu										
ČSSR	1980	28 688	8 657	302	1 623 116	187,49	90,41	17,44	8,47	16,37
	1979	28 423	8 541	300	1 519 571	177,92	86,15	16,06	8,20	15,50
ČSR	1980	22 128	6 684	302	1 239 374	185,42	89,31	16,88	8,26	16,27
	1979	22 131	6 649	300	1 170 062	175,97	85,20	15,44	7,94	15,21
SSR	1980	6 560	1 973	301	383 742	194,45	94,13	19,30	9,18	16,68
	1979	6 292	1 892	301	349 509	184,77	89,49	18,25	9,12	16,51
Hl. m. Praha	1980	961	304	317	62 859	206,57	107,39	29,48	10,16	15,61
		3 978	1 159	291	205 618	177,46	88,23	15,45	7,27	15,58
Středočeský	1980	1 183	361	305	68 057	188,66	88,21	15,41	7,32	16,44
Jihočeský		2 292	740	303	146 559	198,08	95,54	18,48	8,88	18,00
Západočeský	1980	3 510	993	283	217 519	218,98	101,23	18,20	9,11	16,65
Severočeský		4 499	1 323	294	217 286	164,21	75,29	13,41	7,13	15,56
Východočeský	1980	2 174	688	317	128 358	186,55	95,94	19,41	10,79	17,00
Jihomoravský		3 531	1 116	316	193 118	173,08	83,67	15,72	7,67	16,01
Severomoravský	1980	2 450	749	306	141 393	188,82	90,69	18,82	10,23	16,23
Západoslovenský		1 556	455	292	88 389	194,38	100,38	18,81	8,29	16,83
Středoslovenský	1980	2 554	769	301	153 960	199,97	93,78	20,07	8,70	17,03
Východoslovenský										

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 ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí²⁾										
ČSSR	1980	5 455	1 759	322	288 382	164,04	87,06	17,55	3,42	18,72
	1979	5 434	1 791	329	268 765	150,11	81,03	15,36	3,50	18,51
ČSR	1980	2 375	725	305	101 967	140,71	73,18	17,85	2,92	18,83
	1979	2 354	741	315	97 490	131,63	67,56	14,83	3,04	17,75
SSR	1980	3 080	1 034	336	186 415	180,40	96,79	17,34	3,76	18,63
	1979	3 080	1 050	341	171 275	163,16	90,54	15,73	3,82	19,04
Středočeský	1980	343	81	238	11 615	142,24	71,97	15,85	4,01	19,84
Jihočeský		178	60	336	8 025	134,23	71,44	19,17	2,18	17,77
Západočeský		312	91	291	13 973	153,71	86,10	25,49	2,41	19,39
Severočeský		170	51	298	7 972	157,13	79,44	17,60	3,65	17,44
Východočeský		548	170	310	20 911	123,27	62,58	15,16	3,10	16,60
Jihomoravský		152	54	352	7 351	137,31	67,26	19,62	2,87	17,63
Severomoravský		672	218	325	32 120	147,06	76,95	16,77	2,62	20,87
Západoslovenský		520	183	352	33 542	183,40	99,52	24,82	6,00	18,43
Východoslovenský		200	63	313	8 289	132,27	67,40	15,06	3,08	19,48
Léčebny Vysoké Tatry spravované MZ SSR		2 360	788	341	144 584	183,53	98,49	15,79	3,30	18,61
Psychiatrické léčebny										
ČSSR	1980	16 487	5 417	329	545 406	100,86	51,66	8,52	1,07	16,19
	1979	16 537	5 454	330	527 582	96,72	50,09	8,05	0,94	15,66
ČSR	1980	13 620	4 479	329	444 689	99,28	51,46	8,31	1,05	16,27
	1979	13 670	4 511	330	430 581	95,45	49,89	7,82	0,92	15,59
SSR	1980	2 867	938	327	100 717	107,32	52,60	9,50	1,15	15,79
	1979	2 867	943	329	97 001	102,83	51,05	9,18	1,02	15,99
Hl. m. Praha	1980	1 700	583	343	65 878	113,04	63,39	8,77	0,98	16,48
Středočeský		1 155	409	354	37 077	90,67	48,93	6,98	0,63	17,31
Jihočeský		550	179	326	22 425	125,18	56,09	3,82	0,74	16,47
Západočeský		1 810	596	330	49 042	82,21	41,70	7,01	1,44	16,54
Severočeský		1 185	399	337	39 002	97,71	45,83	6,22	0,65	16,05
Východočeský		1 530	478	312	49 308	103,22	53,70	9,47	0,67	18,00
Jihomoravský		3 460	1 100	318	110 963	100,85	52,96	10,83	1,12	15,88
Severomoravský		2 230	735	330	70 994	96,59	49,59	7,44	1,47	14,82
Západoslovenský		1 542	482	312	53 318	110,67	55,04	10,03	1,32	16,16
Středoslovenský		600	207	346	19 576	94,43	48,70	8,51	1,07	15,59
Východoslovenský		725	249	344	27 823	111,58	51,12	9,32	0,88	15,24

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) Včetně léčen 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 ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs		
			pro- vozní	z toho věcné	z věc- ných na potra- viny		pro- vozní	z toho věcné	z věc- ných na potra- viny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1980	66 542	76,55	37,62	16,68	76 140	103,77	38,98	9,94
	1979	70 068	78,25	39,88	15,63	73 060	100,68	38,95	8,95
ČSR	1980	49 255	72,36	34,36	16,31	55 634	107,69	39,79	9,66
	1979	52 683	74,24	36,45	15,11	53 499	104,25	39,88	8,27
SSR	1980	17 287	91,72	49,36	17,97	20 506	94,42	37,02	10,59
	1979	17 385	93,59	52,97	17,62	19 561	92,05	36,70	10,60
Hl. m. Praha	1980	—	—	—	—	3 652	128,98	41,16	13,02
Středočeský		3 167	87,39	48,97	18,07	4 127	102,16	41,71	7,00
Jihočeský		6 984	86,67	38,32	16,43	3 213	90,26	32,46	10,49
Západočeský		—	—	—	—	7 540	96,72	39,09	10,05
Severočeský		9 724	78,70	34,79	16,47	5 998	96,27	32,10	10,48
Východočeský		11 594	68,12	32,13	15,89	6 003	114,88	36,39	9,37
Jihomoravský		5 280	59,45	29,97	16,69	13 485	106,97	38,46	9,35
Severomoravský		12 506	68,95	33,62	16,01	11 616	123,95	50,72	9,17
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	6 070	137,49	61,16	9,06
Západoslovenský		3 433	98,67	39,26	17,53	6 285	77,30	26,79	10,42
Středoslovenský		10 456	91,30	54,86	17,49	3 180	100,49	40,29	10,21
Východoslovenský		3 398	86,79	42,27	19,74	4 971	82,74	31,42	12,15

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny
Kojenecké ústavy					
ČSSR	1980	74 300	130,85	48,13	8,30
	1979	73 229	133,20	48,84	7,51
ČSR	1980	42 984	134,06	50,85	7,87
	1979	44 314	135,80	52,55	6,46
SSR	1980	31 316	126,68	44,61	8,85
	1979	28 915	126,03	42,30	8,80
Hl. m. Praha	1980	5 176	144,13	50,42	9,86
Středočeský		3 668	121,98	46,85	7,53
Západočeský		4 520	142,01	51,62	6,80
Severočeský		7 694	166,19	82,85	8,94
Východočeský		6 912	118,45	37,19	7,34
Jihomoravský		6 143	119,07	41,31	6,96
Severomoravský		8 871	133,25	49,63	7,89
Západoslovenský		6 550	94,92	32,07	8,25
Středoslovenský		8 449	124,70	41,41	8,03
Východoslovenský		16 317	147,74	54,40	9,72

1) Včetně odpisů nákladních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSSR = ČSR	1980	5 199	1 664	320	206 083	123,82	64,23	10,16	2,72	16,34
	1979	4 850	1 572	324	176 552	112,34	55,38	9,23	2,53	14,98
Hl. m. Praha	1980	436	137	313	13 811	101,05	53,73	9,45	1,91	16,85
Středočeský		597	183	307	23 170	126,52	68,03	10,42	3,81	15,53
Jihočeský		334	111	334	15 675	140,44	70,40	12,84	3,35	16,27
Západočeský		245	84	342	11 820	141,15	73,44	12,57	4,27	17,98
Severočeský		759	214	283	33 929	158,25	87,64	11,84	2,91	17,95
Východočeský		866	282	325	27 316	96,94	43,51	6,55	1,08	14,67
Jihomoravský		1 079	369	342	39 810	107,95	54,95	11,27	3,25	16,45
Severomoravský		883	284	322	40 552	142,68	76,61	9,45	2,48	16,48

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní nákla- dy v tis. Kčs ¹⁾	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
Ambulantní péče									
ČSSR	1980	25 081	8 166 428	325 602	189 586	109 231	533,34	310,55	178,92
	1979	23 997	7 544 231	314 382	178 563	102 299	495,10	281,21	161,10
ČSR	1980	17 200	5 665 898	329 412	193 485	113 933	548,59	322,22	189,74
	1979	16 397	5 225 428	318 682	182 329	106 679	507,42	290,31	169,86
SSR	1980	7 881	2 500 530	317 286	181 076	98 970	501,74	286,34	156,51
	1979	7 600	2 318 803	305 090	170 430	92 845	469,41	262,22	142,85
Hl. m. Praha	1980	2 651	843 740	318 228	180 717	106 706	707,16	401,59	237,12
Středočeský		1 814	587 297	323 756	192 317	113 438	512,74	304,58	179,66
Jihočeský		1 116	381 060	341 559	197 228	116 274	552,29	318,92	188,01
Západočeský		1 441	514 955	357 444	204 715	114 096	579,68	332,00	185,04
Severočeský		1 802	618 289	343 012	198 575	117 329	527,14	305,17	180,31
Východočeský		1 944	628 480	323 204	191 226	114 863	502,18	297,12	178,47
Jihomoravský		3 258	1 043 765	320 418	193 301	112 016	511,11	308,34	178,68
Severomoravský		3 174	1 048 312	330 305	197 086	118 822	539,01	321,65	193,92
Hl. m. SSR									
Bratislava		726	227 638	313 771	168 909	86 114	599,94	322,96	164,65
Západoslovenský		2 585	790 392	305 725	178 770	98 401	468,95	274,21	150,94
Středoslovenský		2 329	758 173	325 487	185 222	100 853	496,72	282,66	153,91
Východoslovenský		2 241	724 327	323 238	183 364	101 830	520,18	295,09	163,87

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tisících Kčs

	1980	1979
ČSSR		
Léky celkem	3 728 832	3 375 062
na 1 obyvatele (v Kčs)	243,53	221,49
z toho: v ambulantní péči	2 739 620	2 454 878
ve fakultních nemocnicích	203 944	191 231
v ostatních nemocnicích	588 871	538 584
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 121 963	1 010 415
na 1 obyvatele celkem (v Kčs)	73,28	66,31
z toho: v ambulantní péči	538 217	449 921
ve fakultních nemocnicích	150 356	136 117
v ostatních nemocnicích	310 772	292 870
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	193 129	180 198
ČSR		
Léky celkem	2 654 034	2 393 854
na 1 obyvatele (v Kčs)	256,97	232,46
z toho: v ambulantní péči	1 959 642	1 749 219
ve fakultních nemocnicích	159 282	146 989
v ostatních nemocnicích	392 094	356 821
Spec. zdravotnický materiál: celkem	775 276	694 172
na 1 obyvatele v (Kčs)	75,07	67,41
z toho: v ambulantní péči	365 643	298 373
ve fakultních nemocnicích	116 780	103 644
v ostatních nemocnicích	207 683	195 959
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	138 510	128 290
SSR		
Léky celkem	1 074 798	981 208
na 1 obyvatele (v Kčs)	215,66	198,63
z toho: v ambulantní péči	779 978	705 659
ve fakultních nemocnicích	44 662	44 242
v ostatních nemocnicích	196 777	181 763
Spec. zdravotnický materiál: celkem	346 687	316 243
na 1 obyvatele (v Kčs)	69,56	64,02
z toho: v ambulantní péči	172 574	151 548
ve fakultních nemocnicích	33 576	32 473
v ostatních nemocnicích	103 089	96 911
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	54 619	51 908

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(podle stavu k 31. 12. 1980)

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti
 (k 31. 12. 1980)

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	25 142	24 384	16 863	16 465	8 279	7 919
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	21 018	21 960	14 135	14 850	6 883	7 110
Lázeňské organizace	414	321	246	198	168	123
Výzkumné ústavy	470	315	376	233	94	82
Rozpočtové organizace ústředně spravované	449	292	167	118	282	174
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	40	36	33	36	7	—
Resort zdravotnictví celkem	22 391	22 924	14 957	15 435	7 434	7 489
Resort školství	1 850	913	1 310	649	540	264
Resort dopravy	343	268	238	200	105	68
Ministerstvo práce a sociál. věcí	282	148	195	116	87	32
Akademie věd	194	82	116	42	78	40
Revoluční odborové hnutí	20	10	12	6	8	4
Zdravotnické odbory NV	48	32	25	10	23	22
Ostatní	14	7	10	7	4	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 751	1 460	1 906	1 030	845	430

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	49 526	100,0	33 328	100,0	16 198	100,0
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	42 978	86,7	28 985	87,0	13 993	86,4
Lázeňské organizace	735	1,5	444	1,3	291	1,8
Výzkumné ústavy	785	1,6	609	1,8	176	1,1
Rozpočtové organizace ústředně spravované	741	1,5	285	0,9	456	2,8
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	76	0,2	69	0,2	7	0,0
Resort zdravotnictví celkem	45 315	91,5	30 392	91,2	14 923	92,1
Resort školství	2 763	5,5	1 959	5,8	804	5,0
Resort dopravy	611	1,2	438	1,3	173	1,1
Ministerstvo práce a sociál. věcí	430	0,9	311	0,9	119	0,7
Akademie věd	276	0,6	158	0,5	118	0,7
Revoluční odborové hnutí	30	0,1	18	0,1	12	0,1
Zdravotnické odbory NV	80	0,2	35	0,1	45	0,3
Ostatní	21	0,0	17	0,1	4	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 211	8,5	2 936	8,8	1 275	7,9

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (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	celk v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR
ČSSR	1980	25 142	24 384	49 526	100,0	45 315	22 924	91,5	4 211	1 460	8,5
	1979	24 526	23 214	47 740	100,0	43 589	21 809	91,3	4 151	1 405	8,7
ČSR	1980	16 863	16 465	33 328	67,3	30 392	15 435	61,4	2 936	1 030	5,9
	1979	16 441	15 676	32 117	67,3	29 221	14 682	61,2	2 896	894	6,1
SSR	1980	8 279	7 919	16 198	32,7	14 923	7 489	30,1	1 275	430	2,6
	1979	8 085	7 538	15 623	32,7	14 368	7 127	30,1	1 255	411	2,6
Hl. m. Praha	1980	2 815	3 115	5 930	12,0	4 723	2 711	9,5	1 207	404	2,4
Středočeský		1 583	1 602	3 185	6,4	3 119	1 571	6,3	66	31	0,1
Jihočeský		1 071	739	1 810	3,7	1 758	722	3,5	52	17	0,1
Západočeský		1 414	1 273	2 687	5,4	2 457	1 200	5,0	230	73	0,5
Severočeský		1 586	1 360	2 946	5,9	2 852	1 324	5,8	94	36	0,2
Východočeský		1 779	1 426	3 205	6,5	2 990	1 372	6,0	215	54	0,4
Jihomoravský		2 922	2 711	5 633	11,4	5 176	2 555	10,5	457	156	0,9
Severomoravský		2 867	2 503	5 370	10,8	4 971	2 366	10,0	399	137	0,8
Hl. m. SSR Bratislava		1 355	1 538	2 893	15,8	2 257	1 304	4,6	636	234	1,3
Západoslovenský		2 064	1 740	3 804	7,7	3 739	1 711	7,5	65	29	0,1
Středoslovenský		2 204	2 013	4 217	8,5	4 021	1 964	8,1	196	49	0,4
Východoslovenský		2 260	1 990	4 250	8,6	3 938	1 885	8,0	312	105	0,6
Lékaři mimo evidenční počet		1 222	2 374	3 596	7,3	3 314	2 239	6,7	282	135	0,6

3.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR

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			
				přisl.	jiného				přisl.	jiného		
Celkem	45 315	22 924	31 291	5 307	244	4 211	1 460	2 472	81	9	49 526	24 384
interní	4 404	1 969	3 187	626	42	445	144	390	10	—	4 849	2 113
infekční	308	192	224	30	9	52	24	46	1	—	360	216
tuberkulózy a respiračních nemocí	886	398	737	70	10	25	7	23	2	—	911	405
alergologický	40	26	28	4	—	3	1	3	—	—	43	27
nervový	898	489	704	116	4	110	29	97	3	—	1 008	518
psychiatrický	1 022	554	844	84	3	87	25	81	2	—	1 109	579
nemoci z povolání	134	69	84	7	2	24	12	21	—	1	158	81
dětský	4 668	3 543	3 736	554	11	160	83	143	3	1	4 828	3 626
školní zdravotní služba	115	101	×	×	×	—	—	×	×	×	115	101
ženský	2 402	756	2 005	250	6	142	28	137	1	—	2 544	784
chirurgický	2 413	377	1 841	265	55	205	19	182	8	—	2 618	396
neurochirurgický	46	5	31	4	—	18	3	10	3	—	64	8
plastická chirurgie	66	23	57	3	—	12	2	11	—	—	78	25
traumatologický	88	9	70	6	3	1	—	1	—	—	89	9
ortopedický	566	88	438	67	2	45	5	37	3	—	611	93
urologický	373	36	278	53	2	29	3	25	2	—	402	39
ušní, nosní, krční	861	390	690	94	6	65	10	61	3	—	926	400
oční	820	596	676	86	2	75	29	69	—	—	895	625
foniatický	29	12	27	1	—	4	2	4	—	—	33	14
stomatologický - lékaři	6 941	4 270	4 657	1 736	2	375	168	308	21	—	7 316	4 438
kožní	687	475	569	65	3	70	32	62	6	—	757	507
dorostový	382	262	332	14	—	1	—	1	—	—	383	262
obvodní územní lékaři	4 456	1 778	4 157	156	17	—	—	—	—	—	4 456	1 778
obvodní závodní lékaři	2 160	1 059	1 928	105	12	204	87	178	3	—	2 364	1 146
posudková služba	553	128	243	3	3	323	122	113	1	3	876	250
tělovýchovné lékařský	150	59	120	6	—	45	9	38	—	—	195	68
lékařská genetika	15	6	9	—	—	4	3	2	—	—	19	9
rentgenový	887	318	659	109	5	46	9	45	—	—	933	327
radioterapie	297	137	160	30	2	21	6	14	—	—	318	143
nukleární medicína	92	32	45	2	3	12	4	9	—	—	104	36
klinická biochemie	376	174	267	29	4	42	18	26	—	—	418	192
klinická hematologie	67	44	43	6	2	2	2	2	—	—	69	46
anestez.-resuscitační	968	492	656	165	9	8	7	5	1	—	976	499
rehabilitační	385	179	×	×	×	2	—	×	×	×	387	179
protetický	15	4	×	×	×	—	—	×	×	×	15	4
soudně lékařský	53	16	38	4	2	34	3	25	—	—	87	19
patologický	328	91	246	45	2	132	45	87	2	1	460	136
transfúzní služba	251	162	212	10	1	—	—	×	×	×	251	162
záchranná služba	55	19	×	×	×	—	—	×	×	×	55	19
hygienická služba	1 119	645	792	163	3	95	46	75	3	—	1 214	691
epidemiologie	87	55	62	5	—	5	2	5	—	—	92	57
mikrobiologie	122	83	84	9	—	17	7	15	—	—	139	90
zdravotní výchova obyvatelstva	71	44	×	×	×	—	—	×	×	×	71	44
zdravotnické školy	13	8	×	×	×	—	—	×	×	×	13	8
organizace zdravotnictví	672	112	348	1	5	223	57	121	—	3	895	169
teoretické obory	78	33	×	×	×	731	256	×	×	×	809	289
specializační příprava v oboru všeob. lékařství	471	316	7	324	12	4	3	—	3	—	475	319
ostatní	111	51	×	×	×	31	13	×	×	×	142	64
lékaři mimo evidenční počet	3 314	2 239	—	—	—	282	135	—	—	—	3 596	2 374

8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSR

(k 31. 12. 1980)

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		přisl.			ji-ného	se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				přisl.	ji-ného
Celkem	30 392	15 435	21 133	3 683	181	2 936	1 030	1 784	46	2	33 328	16 465				
interní	2 693	1 186	2 093	330	31	318	97	289	2	—	3 011	1 283				
infekční	191	119	140	20	8	38	18	33	—	—	229	137				
tuberkulózy a respiračních nemocí	532	223	450	35	10	13	2	13	—	—	545	225				
alergologický	29	19	17	4	—	3	1	3	—	—	32	20				
nervový	575	305	473	65	2	79	21	71	1	—	654	326				
psychiatrický	720	371	610	61	2	62	18	59	—	—	782	389				
nemoci z povolání	90	47	59	4	1	13	6	11	—	1	103	53				
dětský	2 956	2 235	2 437	336	10	110	59	104	1	—	3 066	2 294				
školní zdravotní služba	78	68	×	×	×	—	—	×	×	×	78	68				
ženský	1 539	501	1 300	165	6	95	18	93	—	—	1 634	519				
chirurgický	1 592	262	1 250	170	43	147	14	127	6	—	1 739	276				
neurochirurgický	38	4	26	4	—	13	2	5	3	—	51	6				
plastická chirurgie	40	17	35	1	—	5	2	5	—	—	45	19				
traumatologický	33	4	28	2	2	1	—	1	—	—	34	4				
ortopedický	490	62	312	45	2	36	3	30	2	—	436	65				
urologický	223	22	166	31	1	15	1	15	—	—	238	23				
ušní, nosní, krční	571	260	463	63	4	45	7	42	3	—	616	267				
oční	573	402	487	56	1	52	20	48	—	—	625	422				
foniatrický	21	9	19	1	—	4	2	4	—	—	25	11				
stomatologický - lékaři	4 743	3 048	3 038	1 374	1	263	124	218	15	—	5 006	3 172				
kožní	452	299	380	48	1	49	24	47	2	—	501	323				
dorostový	230	150	200	4	—	—	—	—	—	—	230	150				
obvodní územní lékaři	3 165	1 282	2 966	106	10	—	—	—	—	—	3 165	1 282				
obvodní závodní lékaři	1 536	751	1 366	73	7	155	64	131	3	—	1 691	815				
posudková služba	395	92	185	3	3	202	89	84	1	—	597	181				
tělovýchovně lékařský	100	43	79	3	—	35	8	28	—	—	135	51				
lékařská genetika	11	4	7	—	—	4	3	2	—	—	15	7				
rentgenový	648	249	505	71	5	36	5	36	—	—	684	254				
radioterapie	179	75	104	17	1	12	3	8	—	—	191	78				
nukleární medicína	76	22	36	2	3	10	3	8	—	—	86	25				
klinická biochemie	231	94	166	16	3	18	6	14	—	—	249	100				
klinická hematologie	44	28	29	6	—	1	1	1	—	—	45	29				
anestez.-resuscitační	612	281	450	98	5	8	7	5	1	—	620	288				
rehabilitační	259	115	×	×	×	1	—	×	×	×	260	115				
protetický	11	3	×	×	×	—	—	×	×	×	11	3				
soudně lékařský	27	8	21	3	1	24	1	15	—	—	51	9				
patologický	218	70	170	28	—	104	42	66	—	1	322	112				
transfúzní služba	151	90	130	4	1	—	—	×	×	×	151	90				
záchranná služba	37	11	×	×	×	—	—	×	×	×	37	11				
hygienická služba	759	432	553	107	3	73	34	55	3	—	832	466				
epidemiologie	77	47	56	5	—	5	2	5	—	—	82	49				
mikrobiologie	92	62	66	7	—	16	6	14	—	—	108	68				
zdrav. výchova obyvatelstva	39	22	×	×	×	—	—	×	×	×	39	22				
zdravotnické školy	9	4	×	×	×	—	—	×	×	×	9	4				
organizace zdravotnictví	476	68	254	—	3	166	39	94	—	—	642	107				
teoretické obory	21	6	×	×	×	458	142	×	×	×	479	148				
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	455	304	7	315	11	4	3	—	3	—	459	307				
ostatní	99	45	×	×	×	27	11	×	×	×	126	56				
lékaři mimo evidenční počet	2 346	1 614	—	—	—	216	122	—	—	—	2 562	1 736				

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR
 (k 31. 12. 1980)

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	ji-né-ho			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru	pří-sl.			ji-né-bo
Celkem	14 923	7 489	10 158	1 624	63	1 275	430	688	35	7	16 198	7 919	
interní	1 711	783	1 094	296	11	127	47	101	8	—	1 838	830	
infekční	117	73	84	10	1	14	6	13	1	—	131	79	
tuberkulózy a respiračních nemocí	354	175	287	35	—	12	5	10	2	—	366	180	
alergologický	11	7	11	—	—	—	—	—	—	—	11	7	
nervový	323	184	231	51	2	31	8	26	2	—	354	192	
psychiatrický	302	183	234	23	1	25	7	22	2	—	327	190	
nemoci z povolání	44	22	25	3	1	11	6	10	—	—	55	28	
dětský	1 712	1 308	1 299	218	1	50	24	39	2	1	1 762	1 332	
školní zdravotní služba	37	33	×	×	×	—	—	×	×	×	37	33	
ženský	863	255	705	85	—	47	10	44	1	—	910	265	
chirurgický	821	115	591	95	12	58	5	55	2	—	879	120	
neurochirurgický	8	1	5	—	—	5	1	5	—	—	13	2	
plastická chirurgie	26	6	22	2	—	7	—	6	—	—	33	6	
traumatologický	55	5	42	4	1	—	—	—	—	—	55	5	
ortopedický	166	26	126	22	—	9	2	7	1	—	175	28	
urologický	150	14	112	22	1	14	2	10	2	—	164	16	
ušní, nosní, krční	290	130	227	31	2	20	3	19	—	—	310	133	
oční	247	194	189	30	1	23	9	21	—	—	270	203	
foniatický	8	3	8	—	—	—	—	—	—	—	8	3	
stomatologický - lékaři	2 198	1 222	1 619	362	1	112	44	90	6	—	2 310	1 266	
kožní	235	176	189	17	2	21	8	15	4	—	256	184	
dobrotový	152	112	132	10	—	1	—	1	—	—	153	112	
obvodní územní lékaři	1 291	496	1 191	50	7	—	—	—	—	—	1 291	496	
obvodní závodní lékaři	624	308	562	32	5	49	23	47	—	—	673	331	
posudková služba	158	36	58	—	—	121	33	29	—	3	279	69	
tělovýchovné lékařský	50	16	41	3	—	10	1	10	—	—	60	17	
lékařská genetika	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	4	2	
rentgenový	239	69	154	38	—	10	4	9	—	—	249	73	
radioterapie	118	62	56	13	1	9	3	6	—	—	127	65	
nukleární medicína	16	10	9	—	—	2	1	1	—	—	18	11	
klinická biochemie	145	80	101	13	1	24	12	12	—	—	169	92	
klinická hematologie	23	16	14	—	2	1	1	1	—	—	24	17	
anestez.-resuscitační	356	211	206	67	4	—	—	—	—	—	356	211	
rehabilitační	126	64	×	×	×	1	—	—	—	—	127	64	
protetický	4	1	×	×	×	—	—	—	—	—	4	1	
soudně lékařský	26	8	17	1	1	10	2	10	—	—	36	10	
patologický	110	21	76	17	2	28	3	21	2	—	138	24	
transfúzní služba	100	72	82	6	—	—	—	—	—	—	100	72	
záchranná služba	18	8	×	×	×	—	—	—	—	—	18	8	
hygienická služba	360	213	239	56	—	22	12	20	—	—	382	225	
epidemiologie	10	8	6	—	—	—	—	—	—	—	10	8	
mikrobiologie	30	21	18	2	—	1	1	1	—	—	31	22	
zdravotní výchova obyvatelstva	32	22	×	×	×	—	—	×	×	×	32	22	
zdravotnické školy	4	4	×	×	×	—	—	×	×	×	4	4	
organizace zdravotnictví	196	44	94	1	2	57	18	27	—	3	253	62	
teoretické obory	57	27	×	×	×	273	114	×	×	×	330	141	
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	16	12	—	9	1	—	—	—	—	—	16	12	
ostatní	12	6	×	×	×	4	2	×	×	×	16	8	
lékaři mimo evidenční počet	968	625	—	—	—	66	13	—	—	—	1 034	6 38	

8. LÉKAŘI

8.3.4 Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů (k 31. 12. 1980)

Obor	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přírůstek (úbytek) lékařů absolutně			v % stavu k 31. 12. 1979		
Celkem	1 786	+1 211	+575	+ 3,8	+ 3,8	+3,7
interní tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 49	— 47	+ 96	+ 1,0	— 1,5	+5,5
nervový	— 10	— 15	+ 5	— 1,1	— 2,7	+1,4
psychiatrický	+ 23	+ 26	— 3	+ 2,3	+ 4,1	—0,8
dětský	+ 10	+ 4	+ 6	+ 0,9	+ 0,5	+1,9
ženský	+186	+118	+ 68	+ 4,0	+ 4,0	+4,0
chirurgický	+ 88	+ 60	+ 28	+ 3,6	+ 3,8	+3,2
ušní, nosní, krční	+ 68	+ 44	+ 24	+ 2,7	+ 2,6	+2,8
oční	+ 20	+ 9	+ 11	+ 2,2	+ 1,5	+3,7
stomatologický	+ 32	+ 10	+ 22	+ 3,7	+ 1,6	+8,9
kožní	+337	+ 251	+ 86	+ 4,8	+ 5,3	+3,9
obvodní územní lékaři	+ 27	+ 20	+ 7	+ 3,7	+ 4,2	+2,8
obvodní závodní lékaři	+ 38	+ 32	+ 6	+ 0,9	+ 1,0	+0,5
posudková služba	+ 99	+ 60	+ 39	+ 4,4	+ 3,7	+6,2
rentgenový	— 59	— 52	— 7	— 6,3	— 8,0	—2,4
hygienická služba	+ 59	+ 37	+ 22	+ 6,8	+ 5,7	+9,7
organizace zdravotnictví	+ 80	+ 96	— 16	+ 7,1	+13,0	—4,0
teoretické obory	+117	+ 107	+ 10	+15,0	+20,0	+4,1
ostatní obory	— 7	— 34	+ 27	— 0,9	— 6,6	+8,9
z nich ostatní lékaři ¹⁾	+629	+ 485	+144	+ 6,6	+ 8,9	+4,8
	+214	+ 175	+ 39	+ 6,3	+ 7,3	+3,9
	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů v %		
Celkem	100,0	100,0	100,0	49,2	49,4	48,9
interní tuberkulózy a respiračních nemocí	9,8	9,0	11,3	43,6	42,6	45,2
nervový	1,8	1,6	2,3	44,5	41,3	49,2
psychiatrický	2,0	2,0	2,2	51,4	49,8	54,2
dětský	2,2	2,3	2,0	52,2	49,7	58,1
ženský	9,7	9,2	10,9	75,1	74,8	75,6
chirurgický	5,1	4,9	5,6	30,8	31,8	29,1
ušní, nosní, krční	5,3	5,2	5,4	15,1	15,9	13,7
oční	1,9	1,8	1,9	43,2	43,3	42,9
stomatologický	1,8	1,9	1,7	69,8	67,5	75,2
kožní	14,8	15,0	14,3	60,7	63,4	54,8
obvodní územní lékaři	1,5	1,5	1,6	67,0	64,5	71,9
obvodní závodní lékaři	9,0	9,5	8,0	39,9	40,5	38,4
posudková služba	4,8	5,1	4,1	48,5	48,2	49,2
rentgenový	1,8	1,8	1,7	28,5	30,3	24,7
hygienická služba	1,9	2,1	1,5	35,0	37,1	29,3
organizace zdravotnictví	2,5	2,5	2,4	56,9	56,0	58,9
teoretické obory	1,8	1,9	1,6	18,9	16,7	24,5
ostatní obory	1,6	1,4	2,0	35,7	30,9	42,7
z nich ostatní lékaři ¹⁾	20,7	21,3	19,5	52,1	52,4	51,5
	7,3	7,7	6,4	66,0	67,8	61,7

¹⁾ Tato skupina obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře v základní vojenské službě, lékaře na mateřské dovolené, apod.

8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR

(k 31. 12. 1980)

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	2 763	913	611	268	276	82	561	197	4 211	1 460
interní	333	92	68	34	3	1	41	17	445	144
infekční	52	24	—	—	—	—	—	—	52	24
tuberkulózy a respiračních nemocí	25	7	—	—	—	—	—	—	25	7
alergologický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
nervový	95	24	11	4	2	—	2	1	110	29
psychiatrický	67	20	9	4	2	—	9	1	87	25
nemoci z povolání	24	12	—	—	—	—	—	—	24	12
dětský	151	78	—	—	—	—	9	5	160	83
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	129	19	13	9	—	—	—	—	142	28
chirurgický	184	14	18	5	2	—	1	—	205	19
neurochirurgický	18	3	—	—	—	—	—	—	18	3
plastická chirurgie	12	2	—	—	—	—	—	—	12	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ortopedický	39	2	4	2	—	—	2	1	45	5
urologický	28	3	1	—	—	—	—	—	29	3
ušní, nosní, krční	50	4	13	6	2	—	—	—	65	10
oční	59	17	15	12	1	—	—	—	75	29
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický - lékaři	237	103	128	58	3	1	7	6	375	168
kožní	62	26	8	6	—	—	—	—	70	32
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	200	87	—	—	4	—	204	87
posudková služba	—	—	21	2	—	—	302	120	323	122
tělovýchovně lékařský	44	9	—	—	—	—	1	—	45	9
lékařská genetika	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3
rentgenový	32	5	14	4	—	—	—	—	46	9
radioterapie	20	5	—	—	1	1	—	—	21	6
nukleární medicína	12	4	—	—	—	—	—	—	12	4
klinická biochemie	17	5	5	2	18	10	2	1	42	18
klinická hematologie	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2
anestez.-resuscitační	8	7	—	—	—	—	—	—	8	7
rehabilitační	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	34	3	—	—	—	—	—	—	34	3
patologický	129	45	—	—	3	—	—	—	132	45
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	62	35	29	10	4	1	—	—	95	46
epidemiologie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
mikrobiologie	17	7	—	—	—	—	—	—	17	7
zdravotní výchova	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	33	16	25	3	3	—	162	38	223	57
teoretické obory	534	202	—	—	196	54	1	—	731	256
spec. příprava v oboru	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
všob. lékařství	1	1	3	2	—	—	—	—	4	3
ostatní	21	9	1	1	5	1	4	2	31	13
lékaři mimo evidenční počet	215	100	22	17	31	13	14	5	282	135

8. LÉKAŘI

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČR (k 31. 12. 1980)

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	1 959	649	438	200	158	42	381	139	2 936	1 030
interní	244	64	40	23	1	—	33	10	318	97
infekční	38	18	—	—	—	—	—	—	38	18
tuberkulózy a respiračních nemocí	13	2	—	—	—	—	—	—	13	2
alergologický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
nervový	70	18	8	3	—	—	1	—	79	21
psychiatrický	46	14	7	3	—	—	9	1	62	18
nemoci z povolání	13	6	—	—	—	—	—	—	13	6
dětský	102	55	—	—	—	—	8	4	110	59
školní zdravotní služba ženský	86	12	9	6	—	—	—	—	95	18
chirurgický	135	10	10	4	2	—	—	—	147	14
neurochirurgický	13	2	—	—	—	—	—	—	13	2
plastická chirurgie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ortopedický	30	—	4	2	—	—	2	1	36	3
urologický	15	1	—	—	—	—	—	—	15	1
ušní, nosní, krční	34	2	9	5	2	—	—	—	45	7
oční	42	13	9	7	1	—	—	—	52	20
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický - lékaři	172	77	86	45	3	1	2	1	263	124
kožní	42	19	7	5	—	—	—	—	49	24
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	153	64	—	—	2	—	155	64
posudková služba	—	—	17	1	—	—	185	88	202	89
tělovýchovně lékařský	34	8	—	—	—	—	1	—	35	8
lékařská genetika	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3
rentgenový	27	3	9	2	—	—	—	—	36	5
radioterapie	12	3	—	—	—	—	—	—	12	3
nukleární medicína	10	3	—	—	—	—	—	—	10	3
klinická biochemie	14	4	3	2	—	—	1	—	18	6
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	8	7	—	—	—	—	—	—	8	7
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	24	1	—	—	—	—	—	—	24	1
patologický	102	42	—	—	2	—	—	—	104	42
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	50	28	21	6	2	—	—	—	73	34
epidemiologie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
mikrobiologie	16	6	—	—	—	—	—	—	16	6
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	21	9	20	2	—	—	125	28	166	39
teoretické obory	341	114	—	—	116	28	1	—	458	142
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	1	1	3	2	—	—	—	—	4	3
ostatní	20	8	1	1	2	—	4	2	27	11
lékaři mimo evidenční počet	161	88	21	17	27	13	7	4	216	122

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR
 (k 31. 12. 1980)

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	804	264	173	68	118	40	180	58	1 275	430
interní	89	28	28	11	2	1	8	7	127	47
infekční	14	6	—	—	—	—	—	—	14	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	12	5	—	—	—	—	—	—	12	5
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	25	6	3	1	2	—	1	1	31	8
psychiatrický	21	6	2	1	2	—	—	—	25	7
nemoci z povolání	11	6	—	—	—	—	—	—	11	6
dětský	49	23	—	—	—	—	1	1	50	24
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	43	7	4	3	—	—	—	—	47	10
chirurgický	49	4	8	1	—	—	1	—	58	5
neurochirurgický	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
plastická chirurgie	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—
traumatologie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	9	2	—	—	—	—	—	—	9	2
urologický	13	2	1	—	—	—	—	—	14	2
ušní, nosní, krční	16	2	4	1	—	—	—	—	20	3
oční	17	4	6	5	—	—	—	—	23	9
foniatický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický - lékaři	65	26	42	13	—	—	5	5	112	44
kožní	20	7	1	1	—	—	—	—	21	8
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	47	23	—	—	2	—	49	23
posudková služba	—	—	4	1	—	—	117	32	121	33
tělovýchovně lékařský	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rentgenový	5	2	5	2	—	—	—	—	10	4
radioterapie	8	2	—	—	1	1	—	—	9	3
nukleární medicína	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
klinická biochemie	3	1	2	—	18	10	1	1	24	12
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
patologický	27	3	—	—	1	—	—	—	28	3
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	12	7	8	4	2	1	—	—	22	12
epidemiologie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
mikrobiologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
zdravotní výchova	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	12	7	5	1	3	—	37	10	57	18
teoretické obory	193	88	—	—	80	26	—	—	273	114
spec. příprava v oboru všeobec. lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	1	1	—	—	3	1	—	—	4	2
lékaři mimo evidenční počet	54	12	1	—	4	—	7	1	66	13

8. LÉKAŘI

8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR (k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	12 077	16 358	9 440	8 389	2 728	534	49 526
interní	1 332	1 478	922	802	264	51	4 849
infekční	91	89	75	91	14	—	360
tuberkulózy a respiračních nemocí	133	207	189	275	93	14	911
alergologický	6	14	11	11	1	—	43
nervový	205	391	175	172	56	9	1 008
psychiatrický	160	405	318	193	25	8	1 109
nemoci z povolání	25	39	43	38	13	—	158
dětský	1 067	1 722	988	817	212	22	4 828
školní zdravotní služba	5	38	29	27	14	2	115
ženský	474	932	481	458	178	21	2 544
chirurgický	634	972	443	408	140	21	2 618
neurochirurgický	12	25	9	15	3	—	64
plastická chirurgie	5	34	17	16	6	—	78
traumatologický	26	28	13	17	4	1	89
ortopedický	128	243	89	101	46	4	611
urologický	103	145	59	64	28	3	402
ušní, nosní, krční	200	293	169	154	90	20	926
oční	160	297	165	174	82	17	895
foniatrický	3	4	11	12	1	2	33
stomatologický - lékaři	2 604	2 940	1 171	442	143	16	7 316
kožní	120	253	163	132	77	12	757
dorostový	29	132	92	77	49	4	383
obvodní územní lékaři	280	1 351	1 117	1 173	411	124	4 456
obvodní závodní lékaři	207	825	551	538	177	66	2 364
posudková služba	2	104	186	331	194	59	876
télovýchovně lékařský	23	58	49	50	12	3	195
lékařská genetika	3	5	7	3	—	1	19
rentgenový	196	267	208	191	59	12	933
radioterapie	75	112	49	60	21	1	318
nukleární medicína	14	44	20	22	4	—	104
klinická biochemie	62	110	113	112	20	1	418
klinická hematologie	18	19	20	9	3	—	69
anestez. - resuscitační	348	385	156	73	14	—	976
rehabilitační	43	122	100	98	22	2	387
protetický	—	5	3	6	1	—	15
soudně lékařský	14	33	21	13	6	—	87
patologický	85	165	106	78	25	1	460
transfúzní služba	27	85	50	67	20	2	251
záchranná služba	4	22	15	12	2	—	55
hygienická služba	238	359	329	241	40	7	1 214
epidemiologie	10	35	22	17	7	1	92
mikrobiologie	20	32	42	36	8	1	139
zdravotní výchova obyvatelstva	5	25	15	17	7	2	71
zdravotnické školy	—	—	5	5	3	—	13
organizace zdravotnictví	8	108	282	400	79	18	895
teoretické obory	106	236	213	225	25	4	809
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	422	48	2	1	2	—	475
ostatní	15	36	35	41	13	2	142
lékaři mimo evidenční počet	2 330	1 086	92	74	14	—	3 596

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR
(k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	7 838	10 401	6 331	6 123	2 188	447	33 328
interní	671	912	619	582	190	37	3 011
infekční	54	57	45	63	10	—	229
tuberkulózy a respiračních nemocí	69	94	121	177	74	10	545
alergologický	6	7	9	9	1	—	32
nervový	116	237	113	133	47	8	654
psychiatrický	99	264	228	162	23	6	782
nemoci z povolání	14	24	28	27	10	6	103
dětský	601	1 038	630	607	173	17	3 066
školní zdravotní služba	3	22	19	18	14	2	78
ženský	283	558	288	337	151	17	1 634
chirurgický	385	616	306	301	112	19	1 739
neurochirurgický	10	19	7	13	2	—	51
plastická chirurgie	5	16	10	12	2	—	45
traumatologický	6	8	6	11	2	1	34
ortopedický	88	166	59	81	38	4	436
urologický	57	86	39	34	19	3	238
ušní, nosní, krční	115	189	117	110	67	18	616
oční	96	203	108	138	68	12	625
foniatický	3	3	7	9	1	2	25
stomatologický - lékaři	1 884	1 918	779	296	115	14	5 006
kožní	76	153	114	90	56	12	501
dorostový	11	63	55	58	40	3	230
obvodní územní lékaři	200	891	749	862	353	110	3 165
obvodní závodní lékaři	126	520	406	424	155	60	1 691
posudková služba	2	44	121	240	145	45	597
tělovýchovné lékařský	14	38	36	35	9	3	135
lékařská genetika	2	3	7	2	—	1	15
rentgenový	122	191	162	144	53	12	684
radioterapie	39	67	31	35	18	1	191
nukleární medicína	12	39	16	17	2	—	86
klinická biochemie	35	61	67	70	15	1	249
klinická hematologie	12	9	12	9	3	—	45
anestez.-resuscitační	187	254	115	52	12	—	620
rehabilitační	24	83	64	75	13	1	260
protetický	—	2	3	5	1	—	11
soudně lékařský	8	17	15	6	5	—	51
patologický	55	107	79	60	20	1	322
transfúzní služba	12	45	25	51	16	2	151
záchranná služba	3	13	10	9	2	—	37
hygienická služba	142	251	241	164	28	6	832
epidemiologie	9	32	19	16	6	—	82
mikrobiologie	18	25	29	30	5	1	108
zdravotní výchova obyvatelstva	3	8	11	8	7	2	39
zdravotnické školy	—	—	3	3	3	—	9
organizace zdravotnictví	3	70	194	302	61	12	642
teoretické obory	56	136	122	145	18	2	479
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	407	47	2	1	2	—	459
ostatní	11	34	29	39	11	2	126
lékaři mimo evidenční počet	1 684	761	56	51	10	—	2 562

8. LÉKAŘI

8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR

(k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	4 239	5 957	3 109	2 266	540	87	16 198
interní	661	566	303	220	74	14	1 838
infekční	37	32	30	28	4	—	131
tuberkulózy a respiračních nemocí	64	113	68	98	19	4	366
alergologický	—	7	2	2	—	—	11
nervový	89	154	62	39	9	1	354
psychiatrický	61	141	90	31	2	2	327
nemoci z povolání	11	15	15	11	3	—	55
dětský	466	684	358	210	39	5	1 762
školní zdravotní služba	2	16	10	9	—	—	37
ženský	191	374	193	121	27	4	910
chirurgický	249	356	137	107	28	2	879
neurochirurgický	2	6	2	2	1	—	13
plastická chirurgie	—	18	7	4	4	—	33
traumatologický	20	20	7	6	2	—	55
ortopedický	40	77	30	20	8	—	175
urologický	46	59	20	30	9	—	164
ušní, nosní, krční	85	104	52	44	23	2	310
oční	64	94	57	36	14	5	270
foniatrický	—	1	4	3	—	—	8
stomatologický - lékaři	720	1 022	392	146	28	2	2 310
kožní	44	100	49	42	21	—	256
dorostový	18	69	37	19	9	1	153
obvodní územní lékaři	80	460	368	311	58	14	1 291
obvodní závodní lékaři	81	305	145	114	22	6	673
posudková služba	—	60	65	91	49	14	279
tělovýchovně lékařský	9	20	13	15	3	—	60
lékařská genetika	1	2	—	1	—	—	4
rentgenový	74	76	46	47	6	—	249
radioterapie	36	45	18	25	3	—	127
nukleární medicína	2	5	4	5	2	—	18
klinická biochemie	27	49	46	42	5	—	169
klinická hematologie	6	10	8	—	—	—	24
anestez.-resuscitační	161	131	41	21	2	—	356
rehabilitační	19	39	36	23	9	1	127
protetický	—	3	—	1	—	—	4
soudně lékařský	6	16	6	7	1	—	36
patologický	30	58	27	18	5	—	138
transfúzní služba	15	40	25	16	4	—	100
záchranná služba	1	9	5	3	—	—	18
hygienická služba	96	108	88	77	12	1	382
epidemiologie	1	3	3	1	1	1	10
mikrobiologie	2	7	13	6	3	—	31
zdravotní výchova obyvatelstva	2	17	4	9	—	—	32
zdravotnické školy	—	—	2	2	—	—	4
organizace zdravotnictví	5	38	88	98	18	6	253
teoretické obory	50	100	91	80	7	2	330
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	15	1	—	—	—	—	16
ostatní	4	2	6	2	2	—	16
lékaři mimo evidenční počet	646	325	36	23	4	—	1 034

3.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR

(k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	49 526	9 263	12 616	12 123	12 002	3 522
interní	4 849	1 051	1 178	1 092	1 170	358
infekční	360	71	73	68	122	26
tuberkulózy a resp. nemocí	911	104	168	149	381	109
alergologický	43	6	6	16	14	1
nervový	1 008	150	257	293	227	81
psychiatrický	1 109	117	274	361	322	35
nemoci z povolání	158	21	23	43	52	19
dětský	4 828	792	1 310	1 235	1 202	289
školní zdravotní služba	115	4	14	38	42	17
ženský	2 544	342	697	653	631	221
chirurgický	2 618	486	741	635	573	183
neurochirurgický	64	14	16	12	14	8
plastická chirurgie	78	2	26	20	22	8
traumatologický	89	16	27	17	22	7
ortopedický	611	88	214	123	135	51
urologický	402	63	129	93	80	37
ušní, nosní, krční	926	148	221	217	217	123
oční	895	122	220	197	247	109
foniatrický	33	1	3	7	18	4
stomatologický - lékaři	7 316	1 912	2 307	2 137	805	155
kožní	757	87	174	203	198	95
dorostový	383	15	85	110	123	50
obvodní územní lékaři	4 456	120	912	1 260	1 644	520
obvodní závodní lékaři	2 364	91	628	652	764	229
posudková služba	876	1	35	168	426	246
tělovýchovně lékařský	195	11	46	52	70	16
lékařská genetika	19	1	6	3	8	1
rentgenový	933	166	209	215	261	82
radioterapie	318	60	82	74	78	24
nukleární medicína	104	10	31	25	35	3
klinická biochemie	418	39	94	107	146	32
klinická hematologie	69	14	17	20	14	4
anestez.-resuscitační	976	262	322	247	127	18
rehabilitační	387	30	85	109	134	29
protetický	15	—	3	2	9	1
soudně lékařský	87	11	23	24	22	7
patologický	460	72	110	134	116	28
transfúzní služba	251	17	58	65	88	23
záchranná služba	55	2	17	16	18	2
hygienická služba	1 214	214	285	307	360	48
epidemiologie	92	7	27	27	24	7
mikrobiologie	139	15	25	33	57	9
zdravotní výchova						
obyvatelstva	71	4	12	22	24	9
zdravotnické školy	13	—	1	4	8	—
organizace zdravotnictví	895	7	39	196	544	109
teoretické obory	809	68	154	272	266	49
spec. příprava v oboru						
všeobec. lékařství	475	418	48	6	2	1
ostatní	142	14	22	40	50	16
lékaři mimo evidenční počet	3 596	1 997	1 162	324	90	23

8. LÉKAŘI

8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR
(k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	33 328	6 101	8 030	7 687	8 811	2 699
interní	3 011	509	705	690	862	245
infekční	229	41	47	44	81	16
tuberkulózy a respir. nemocí	545	54	80	79	249	83
alergologický	32	6	4	10	11	1
nervový	654	86	156	179	168	65
psychiatrický	782	71	176	254	251	30
nemocí z povolání	103	16	12	26	37	12
dětský	3 066	442	807	734	864	219
školní zdravotní služba	78	2	11	21	29	15
ženský	1 634	204	406	400	447	177
chirurgický	1 739	288	465	415	429	142
neurochirurgický	51	12	12	9	11	7
plastická chirurgie	45	2	12	12	16	3
traumatologický	34	5	6	6	12	5
ortopedický	436	62	144	81	106	43
urologický	238	33	77	56	51	21
ušní, nosní, krční	616	94	135	140	157	90
oční	625	71	150	129	190	85
foniatrický	25	1	3	4	14	3
stomatologický - lékaři	5 006	1 431	1 510	1 360	588	117
kožní	501	57	105	134	137	68
dorostový	230	7	39	53	91	40
obvodní územní lékaři	3 165	87	620	796	1 229	433
obvodní závodní lékaři	1 691	60	387	439	608	197
posudková služba	597	1	14	99	305	178
tělovýchovně lékařský	135	7	27	36	50	15
lékařská genetika	15	1	3	3	7	1
rentgenový	684	98	151	160	206	69
radioterapie	191	31	46	44	49	21
nukleární medicína	86	9	27	19	30	1
klinická biochemie	249	21	52	64	92	20
klinická hematologie	45	10	10	10	11	4
anestez.-resuscitační	620	134	208	165	98	15
rehabilitační	260	17	58	62	106	17
protetický	11	—	2	—	8	1
soudně lékařský	51	6	10	16	14	5
patologický	322	45	68	98	90	21
transfúzní služba	151	8	31	28	66	18
záchranná služba	37	2	8	11	14	2
hygienická služba	832	130	196	225	245	36
epidemiologie	82	6	24	27	20	5
mikrobiologie	108	14	19	25	44	6
zdravotní výchova						
obyvatelstva	39	3	3	10	14	9
zdravotnické školy	9	—	1	2	6	—
organizace zdravotnictví	642	3	23	121	418	77
teoretické obory	479	39	89	149	173	29
spec. průprava v oboru						
všeob. lékařství	459	405	46	5	2	1
ostatní	126	11	20	35	46	14
lékaři mimo evidenční počet	2 562	1 459	825	202	59	17

8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR

(k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	16 198	3 162	4 586	4 436	3 191	823
interní	1 838	542	473	402	308	113
infekční	131	30	26	24	41	10
tuberkulózy a resp. nemoci	366	50	88	70	132	26
alergologický	11	—	2	6	3	—
nervový	354	64	101	114	59	16
psychiatrický	327	46	98	107	71	5
nemoci z povolání	55	5	11	17	15	7
dětský	1 762	350	503	501	338	70
školní zdravotní služba	37	2	3	17	13	2
ženský	910	138	291	253	184	44
chirurgický	879	198	276	220	144	41
neurochirurgický	13	2	4	3	3	1
plastická chirurgie	33	—	14	8	6	5
traumatologický	55	11	21	11	10	2
ortopedický	175	26	70	42	29	8
urologický	164	30	52	37	29	16
ušní, nosní, krční	310	54	86	77	60	33
oční	270	51	70	68	57	24
foniatrický	8	—	—	3	4	1
stomatologický - lékaři	2 310	481	797	777	217	38
kožní	256	30	69	69	61	27
dorostový	153	8	46	57	32	10
obvodní územní lékaři	1 291	33	292	464	415	87
obvodní závodní lékaři	673	31	241	213	156	32
posudková služba	279	—	21	69	121	68
tělovýchovně lékařský	60	4	19	16	20	1
lékařská genetika	4	—	3	—	1	—
rentgenový	249	68	58	55	55	13
radioterapie	127	29	36	30	29	3
nukleární medicína	18	1	4	6	5	2
klinická biochemie	169	18	42	43	54	12
klinická hematologie	24	4	7	10	3	—
anestez.-resuscitační	356	128	114	82	29	3
rehabilitační	127	13	27	47	28	12
protetický	4	—	1	2	1	—
soudně lékařský	36	5	13	8	8	2
patologický	138	27	42	36	26	7
transfúzní služba	100	9	27	37	22	5
záchranná služba	18	—	9	5	4	—
hygienická služba	382	84	89	82	115	12
epidemiologie	10	1	3	—	4	2
mikrobiologie	31	1	6	8	13	3
zdravotní výchova obyvatelstva	32	1	9	12	10	—
zdravotnické školy	4	—	—	2	2	—
organizace zdravotnictví	253	4	16	75	126	32
teoretické obory	330	29	65	123	93	20
spec. příprava v oboru všeob. lékařství	16	13	2	1	—	—
ostatní	16	3	2	5	4	2
lékaři mimo evidenční počet	1 034	538	337	122	31	6

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	1980	79	5 089	3 792	2 665	1 990	2 874
	1979	148	4 991	3 310	2 742	1 887	3 131
ČSR	1980	57	3 302	2 291	1 693	1 243	1 902
	1979	54	3 177	2 021	1 740	1 175	2 053
SSR	1980	22	1 787	1 501	972	747	972
	1979	94	1 814	1 289	1 002	712	1 078
Hl. m. Praha	1980	—	264	319	289	224	352
Středočeský		—	313	246	144	110	157
Jihočeský		—	204	179	105	84	126
Západočeský		—	241	179	151	107	210
Severočeský		2	335	248	180	134	174
Východočeský		2	301	236	216	112	208
Jihomoravský		—	517	411	284	224	326
Severomoravský		1	466	444	313	234	335
Hl. m. SSR Bratislava		1	190	209	131	135	147
Západoslovenský	1	372	380	244	181	242	
Středoslovenský	4	491	414	288	204	259	
Východoslovenský	1	455	471	280	216	310	
Lékaři mimo evidenční počet		67	940	56	40	25	28

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1980	3 090	2 761	1 257	1 058	487	25 142
	1979	3 082	2 530	1 213	1 060	432	24 526
ČSR	1980	2 111	2 048	977	835	404	16 863
	1979	2 187	1 888	954	838	354	16 441
SSR	1980	979	713	280	223	83	8 279
	1979	895	642	259	222	78	8 085
Hl. m. Praha	1980	445	408	237	172	105	2 815
Středočeský		198	184	78	103	50	1 583
Jihočeský		128	111	57	59	18	1 071
Západočeský		215	170	67	46	28	1 414
Severočeský		162	164	60	93	34	1 586
Východočeský		225	221	104	109	45	1 779
Jihomoravský		361	405	208	125	61	2 922
Severomoravský		362	362	161	126	63	2 867
Hl. m. SSR Bratislava		190	186	76	69	21	1 355
Západoslovenský	269	179	101	68	27	2 064	
Středoslovenský	255	177	48	45	19	2 204	
Východoslovenský	253	166	51	41	16	2 260	
Lékaři mimo evidenční počet		27	28	9	2	—	1 222

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1980	189	6 720	5 190	4 711	2 366	2 210
	1979	335	6 239	5 125	4 392	2 117	2 222
ČSR	1980	149	4 330	3 430	2 987	1 586	1 600
	1979	166	4 036	3 352	2 794	1 464	1 601
SSR	1980	40	2 390	1 760	1 724	780	610
	1979	169	2 203	1 773	1 598	653	621
Hl. m. Praha	1980	7	358	453	610	396	455
Středočeský		17	499	331	262	155	138
Jihočeský		10	208	161	147	69	64
Západočeský		8	322	271	248	135	135
Severočeský		21	387	296	284	114	118
Východočeský		21	383	300	260	128	148
Jihomoravský		24	646	533	484	299	279
Severomoravský		26	571	522	534	267	258
Hl. m. SSR Bratislava	1980	1	258	281	379	226	154
Západoslovenský		7	479	384	413	180	153
Středoslovenský		13	659	446	446	179	159
Východoslovenský		19	642	449	417	187	141
Lékařky mimo evidenční počet		15	1 308	763	227	31	8

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1980	1 545	993	270	143	47	24 384
	1979	1 466	858	246	162	52	23 214
ČSR	1980	1 164	800	240	136	43	16 465
	1979	1 144	703	216	150	50	15 676
SSR	1980	381	193	30	7	4	7 919
	1979	322	155	30	12	2	7 538
Hl. m. Praha	1980	385	277	98	54	22	3 115
Středočeský		86	71	22	19	2	1 602
Jihočeský		47	21	7	3	2	739
Západočeský		89	54	9	1	1	1 273
Severočeský		68	39	19	11	3	1 360
Východočeský		82	65	22	12	5	1 426
Jihomoravský		225	162	31	25	3	2 711
Severomoravský		174	106	31	9	5	2 503
Hl. m. SSR Bratislava	1980	142	82	11	2	2	1 538
Západoslovenský		78	37	7	1	1	1 740
Středoslovenský		68	36	6	1	—	2 013
Východoslovenský		88	37	6	3	1	1 990
Lékařky mimo evidenční počet		13	6	1	2	—	2 374

8. LÉKAŘI

8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ – ČSSR*)
(k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Lékaři – muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	18 452	2 080	153	1 580	1 158	24 504
interní	1 783	245	17	29	195	2 269
infekční	98	11	2	1	16	128
tuberkulózy a respir. nemocí	443	22	4	9	19	497
alergologický	23	—	—	—	1	24
nervový	376	53	2	5	26	462
psychiatrický	452	35	1	27	26	541
nemoci z povolání	41	3	—	8	3	55
dětský	1 039	91	2	12	66	1 210
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	412
ženský	1 445	187	4	7	87	1 730
chirurgický	1 685	227	35	21	158	2 126
neurochirurgický	31	4	—	4	5	44
plastická chirurgie	38	2	—	3	1	44
traumatologický	60	6	1	—	7	74
ortopedický	450	61	—	27	27	565
urologický	288	46	1	30	17	382
ušní, nosní, krční	456	46	4	4	26	536
oční	226	20	3	—	11	260
foniatrický	23	—	1	1	—	25
stomatologický - lékaři	2 079	477	2	3	153	2 714
kožní	223	9	—	5	5	242
dorostový	211	7	3	39	10	270
obvodní územní lékaři	2 649	75	10	53	25	2 812
obvodní závodní lékaři	1 620	77	13	70	38	1 818
posudková služba	214	2	4	443	4	667
tělovýchovně lékařský	196	3	3	68	8	278
lékařská genetika	9	—	—	4	1	14
rentgenový	487	57	2	29	42	617
radioterapie	116	15	1	95	14	241
nukleární medicína	36	—	3	21	4	64
klinická biochemie	170	14	4	11	10	209
klinická hematologie	21	2	1	3	2	29
anestez.-resuscitační	336	80	10	31	44	501
rehabilitační	×	×	×	×	×	295
protetický	×	×	×	×	×	27
soudně lékařský	33	4	2	1	6	46
patologický	253	29	2	4	25	313
transfúzní služba	104	7	4	21	7	143
záchranná služba	×	×	×	×	×	75
hygienická služba	359	46	—	21	30	456
epidemiologie	21	—	—	1	—	22
mikrobiologie	19	2	—	—	2	23
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	96
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	123
organizace zdravotnictví	335	1	7	468	4	815
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. příprava v oboru všeob.lék.	4	114	5	1	33	157
ostatní	×	×	×	×	×	50

*) 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 úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na spec. indexu stanoven obor.

3.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR*)
 (k 31. 12. 1980)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	15 032	3 280	147	568	1 833	22 734
interní	1 122	326	26	18	285	1 777
infekční	136	20	7	2	28	193
tuberkulózy a resp. nemocí	288	44	6	8	32	378
alergologický	26	4	—	3	—	33
nervový	408	67	2	12	37	526
psychiatrický	467	55	2	21	46	591
nemoci z povolání	47	4	2	6	6	65
dětský	2 814	465	9	7	297	3 592
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 506
ženský	656	63	2	6	45	772
chirurgický	251	41	22	8	61	383
neurochirurgický	3	—	—	1	—	5
plastická chirurgie	20	1	—	1	—	23
traumatologický	4	1	2	—	2	9
ortopedický	71	7	2	7	9	96
urologický	18	7	1	5	4	35
ušní, nosní, krční	309	50	2	—	39	400
oční	526	68	1	3	46	644
foniatrický	14	1	—	1	—	16
stomatologický - lékaři	2 634	1 263	—	2	392	4 291
kožní	390	59	2	5	36	492
dorostový	311	12	2	28	11	364
obvodní územní lékaři	1 666	87	12	37	26	1 828
obvodní závodní lékaři	1 218	76	11	44	28	1 377
posudková služba	62	1	—	116	1	180
tělovýchovně lékařský	63	6	—	8	6	83
lékařská genetika	3	—	—	5	—	8
rentgenový	215	51	4	15	44	329
radioterapie	78	14	3	36	24	155
nukleární medicína	9	2	2	12	2	27
klinická biochemie	108	22	2	8	16	156
klinická hematologie	31	4	1	6	5	47
anestez.-resuscitační	321	86	5	12	71	495
rehabilitační	×	×	×	×	×	200
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	12	—	—	1	4	17
patologický	76	21	1	1	13	112
transfúzní služba	141	10	4	13	18	186
záchranná služba	×	×	×	×	×	28
hygienická služba	401	117	2	9	87	616
epidemiologie	28	5	—	1	5	39
mikrobiologie	41	7	—	1	8	57
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	71
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	34
organizace zdravotnictví	40	1	2	99	3	145
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
spec. příprava v oboru všeob. lék.	4	212	8	—	94	318
ostatní	×	×	×	×	×	26

*) 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 úhrnném sloupci uveden.

1) 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. 1980)

Obor činnosti	Lékaři – muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	12 453	1 433	116	1 126	585	16 517
interní	1 168	138	12	20	76	1 414
infekční	58	7	2	1	8	76
tuberkulózy a respir. nemoci	299	16	4	8	9	336
alergologický	17	—	—	—	1	18
nervový	258	36	—	2	15	311
psychiatrický	344	26	1	22	10	403
nemoci z povolání	31	2	—	7	3	43
dětský	666	63	2	11	27	769
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	268
ženský	898	123	4	5	37	1 067
chirurgický	1 105	148	30	19	79	1 381
neurochirurgický	25	4	—	3	4	36
plastická chirurgie	22	—	—	2	1	25
traumatologický	21	2	1	—	—	24
ortopedický	316	41	—	21	18	396
urologický	167	27	1	25	10	230
ušní, nosní, krční	301	30	2	2	16	351
oční	178	10	3	—	9	200
foniatrický	17	—	—	1	—	18
stomatologický - lékaři	1 272	366	1	2	83	1 724
kožní	162	9	—	4	1	176
dorostový	135	1	1	29	7	173
obvodní územní lékaři	1 874	52	5	44	16	1 991
obvodní závodní lékaři	1 161	54	7	57	27	1 306
posudková služba	161	2	4	284	1	452
tělovýchovně lékařský	136	1	3	53	5	198
lékařská genetika	7	—	—	2	1	10
rentgenový	362	37	1	18	19	437
radioterapie	82	10	1	72	7	172
nukleární medicína	33	—	3	19	3	58
klinická biochemie	116	10	3	6	7	142
klinická hematologie	17	2	—	1	1	21
anestez.-resuscitační	257	51	9	24	17	358
rehabilitační	×	×	×	×	×	214
protetický	×	×	×	×	×	23
soudně lékařský	19	3	1	—	2	25
patologický	170	17	—	4	9	200
transfúzní služba	71	5	4	17	6	103
záchranná služba	×	×	×	×	×	63
hygienická služba	244	28	—	18	13	303
epidemiologie	20	—	—	1	—	21
mikrobiologie	18	1	—	—	2	21
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	72
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	122
organizace zdravotnictví	241	1	6	321	2	571
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. příprava v oboru všeob. lék.	4	110	5	1	33	153
ostatní	×	×	×	×	×	39

*) 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 úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializčním indexu stanoven obor.

8.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR*)

(k 31. 12. 1980)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	10 182	2 302	114	398	964	15 299
interní	741	163	20	13	114	1 051
infekční	85	13	6	1	14	119
tuberkulózy a respirač. nemocí	181	20	6	7	14	228
alergologický	19	4	—	3	—	26
nervový	272	32	2	4	16	326
psychiatrický	324	38	1	15	21	399
nemoci z povolání	32	2	1	6	3	44
dětský	1 829	273	8	4	144	2 258
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 089
ženský	420	42	2	3	26	493
chirurgický	197	23	15	7	24	266
neurochirurgický	3	—	—	1	—	4
plastická chirurgie	15	1	—	—	1	17
traumatologický	1	1	1	—	1	4
ortopedický	49	3	2	7	4	65
urologický	12	4	—	2	2	20
ušní, nosní, krční	210	33	2	—	20	265
oční	362	47	—	3	19	431
foniatický	10	1	—	1	—	12
stomatologický - lékaři	1 801	1 010	—	2	238	3 051
kožní	251	41	1	4	16	313
dorostový	181	6	2	22	8	219
obvodní územní lékaři	1 218	59	10	24	11	1 322
obvodní závodní lékaři	844	57	9	39	17	966
posudková služba	48	1	—	75	1	125
tělovýchovně lékařský	44	3	—	8	6	61
lékařská genetika	3	—	—	3	—	6
rentgenový	177	34	4	10	29	254
radioterapie	49	6	2	20	12	89
nukleární medicína	4	2	2	11	1	20
klinická biochemie	61	12	2	5	8	88
klinická hematologie	19	4	—	4	3	30
anestez.-resuscitační	202	48	2	9	27	288
rehabilitační	×	×	×	×	×	132
protetický	×	×	×	×	×	4
soudně lékařský	6	—	—	1	1	8
patologický	63	15	1	1	9	89
transfúzní služba	83	6	4	12	8	113
záchranná služba	×	×	×	×	×	19
hygienická služba	279	79	2	5	46	411
epidemiologie	25	5	—	1	4	35
mikrobiologie	33	6	—	—	8	47
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	44
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	30
organizace zdravotnictví	25	1	—	65	—	91
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. průprava v oboru všeob. lék.	4	207	7	—	88	306
ostatní	×	×	×	×	×	18

*) 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 úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na special. indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*) (k 31. 12. 1980)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	5 999	647	37	454	573	7 987
interní	615	107	5	9	119	855
infekční	40	4	—	—	8	52
tuberkulózy a resp. nemocí	144	6	—	1	10	161
alergologický	6	—	—	—	—	6
nervový	118	17	2	3	11	151
psychiatrický	108	9	—	5	16	138
nemoci z povolání	10	1	—	1	—	12
dětský	373	28	—	1	39	441
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	144
ženský	547	64	—	2	50	663
chirurgický	580	79	5	2	79	745
neurochirurgický	6	—	—	1	1	8
plastická chirurgie	16	2	—	1	—	19
traumatologický	39	4	—	—	7	50
ortopedický	134	20	—	6	9	169
uřologický	121	19	—	5	7	152
ušní, nosní, krční	155	16	2	2	10	185
oční	48	10	—	—	2	60
foniatrický	6	—	1	—	—	7
stomatologický - lékaři	807	111	1	1	70	990
kožní	61	—	—	1	4	66
dorostový	76	6	2	10	3	97
obvodní územní lékaři	775	23	5	9	9	821
obvodní závodní lékaři	459	23	6	13	11	512
posudková služba	53	—	—	159	3	215
tělovýchovně lékařský	60	2	—	15	3	80
lékařská genetika	2	—	—	2	—	4
rentgenový	125	20	1	11	23	180
radioterapie	34	5	—	23	7	69
nukleární medicína	3	—	—	2	1	6
klinická biochemie	54	4	1	5	3	67
klinická hematologie	4	—	1	2	1	8
anestez.-resuscitační	79	29	1	7	27	143
rehabilitační	×	×	×	×	×	81
protetický	×	×	×	×	×	4
soudně lékařský	14	1	1	1	4	21
patologický	83	12	2	—	16	113
transfúzní služba	33	2	—	4	1	40
záchranná služba	×	×	×	×	×	12
hygienická služba	115	18	—	3	17	153
epidemiologie	1	—	—	—	—	1
mikrobiologie	1	1	—	—	—	2
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	24
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	1
organizace zdravotnictví	94	—	1	147	2	244
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
spec. příprava v oboru všeob. lék.	—	4	—	—	—	4
ostatní	×	×	×	×	×	11

*) 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 úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na special. indexu stanoven obor.

8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)
 (k 31. 12. 1980)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	4 850	978	33	170	869	7 435
interní	381	163	6	5	171	726
infekční	51	7	1	1	14	74
tuberkulózy a resp. nemoci	107	24	—	1	18	150
alergologický	7	—	—	—	—	7
nervový	136	35	—	8	21	200
psychiatrický	143	17	1	6	25	192
nemoci z povolání	15	2	1	—	3	21
dětský	985	192	1	3	153	1 334
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	417
ženský	236	21	—	3	19	279
chirurgický	54	18	7	1	37	117
neurochirurgický	—	—	—	—	1	1
plastická chirurgie	5	—	—	1	—	6
traumatologický	3	—	1	—	1	5
ortopedický	22	4	—	—	5	31
urologický	6	3	1	3	2	15
ušní, nosní, krční	99	17	—	—	19	135
oční	164	21	1	—	27	213
foniatický	4	—	—	—	—	4
stomatologický - lékaři	833	253	—	—	154	1 240
kožní	139	18	1	1	20	179
dorostový	130	6	—	6	3	145
obvodní územní lékaři	448	28	2	13	15	506
obvodní závodní lékaři	374	19	2	5	11	411
posudková služba	14	—	—	41	—	55
tělovýchovně lékařský	19	3	—	—	—	22
lékařská genetika	—	—	—	2	—	2
rentgenový	38	17	—	5	15	75
radioterapie	29	8	1	16	12	66
nukleární medicína	5	—	—	1	1	7
klinická biochemie	47	10	—	3	8	68
klinická hematologie	12	—	1	2	2	17
anestez.-resuscitační	119	38	3	3	44	207
rehabilitační	×	×	×	×	×	68
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	6	—	—	—	3	9
patologický	13	6	—	—	4	23
transfúzní služba	58	4	—	1	10	73
záchranná služba	×	×	×	×	×	9
hygienická služba	122	38	—	4	41	205
epidemiologie	3	—	—	—	1	4
mikrobiologie	8	1	—	1	—	10
zdrav. výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	27
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	4
organizace zdravotnictví	15	—	2	34	3	54
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
spec. příprava v oboru všeob. lék.	—	5	1	—	6	12
ostatní	×	×	×	×	×	8

*) 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 uveden v úhrnném sloupci.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na special. indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.9.1 Počet atestací podle oborů v ČSSR
(k 31. 12. 1980)

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	55 491	50 631	735	4 125
Specializace I. stupně celkem	37 430	34 491	539	2 400
v tom v oboru:				
interní lékařství	12 792	11 690	289	813
pediatrie	4 717	4 526	1	190
gynekologie a porodnictví	2 278	2 125	14	139
chirurgie	3 470	3 175	28	267
urologie	190	178	—	12
ortopedie	313	289	—	24
neurologie	905	769	12	124
psychiatrie	880	789	8	83
dermatovenerologie	642	574	8	60
stomatologie	5 137	4 804	102	231
otorinolaryngologie	826	749	13	64
oftalmologie	776	704	15	57
radiodiagnostika	706	655	15	36
radioterapie	196	182	—	14
patologická anatomie	435	328	—	107
lékařská mikrobiologie	303	238	2	63
hygiena a epidemiologie	975	872	27	76
anesteziologie a resuscitace	515	503	2	10
klinická biochemie	195	167	3	25
všeobecné lékařství	1 179	1 174	—	5
Specializace II. stupně celkem	9 653	8 510	116	1 027
v tom v oboru:				
interní lékařství	2 086	1 805	33	248
pediatrie	836	761	—	75
gynekologie a porodnictví	937	832	3	102
chirurgie	1 242	1 100	15	127
urologie	200	177	—	23
ortopedie	299	269	2	28
neurologie	359	295	4	60
psychiatrie	386	339	3	44
dermatovenerologie	252	214	1	37
stomatologie	699	608	20	71
otorinolaryngologie	329	289	7	33
oftalmologie	274	239	5	30
radiodiagnostika	448	416	9	23
radioterapie	109	99	—	10
patologická anatomie	207	157	—	50
lékařská mikrobiologie	155	133	1	21
hygiena a epidemiologie	255	230	10	15
anesteziologie a resuscitace	445	431	2	12
klinická biochemie	135	116	1	18
Další specializace celkem	4 398	3 999	55	344
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	1 071	902	36	133
posudkové lékařství	465	272	18	175
doplňkové školení obvodních lékařů	2 862	2 825	1	36

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR
 (k 31. 12. 1980)

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	4 010	3 631	25	354
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	228	188	—	40
kardiologie	102	94	—	8
dětská kardiologie	30	26	—	4
revmatologie	173	160	5	8
endokrinologie	60	58	—	2
gastroenterologie	85	78	—	7
poruchy látkové přeměny a výživy	67	65	—	2
alergologie	38	36	—	2
hematologie a transfúzní služba	219	211	1	7
tuberkulóza a respirační nemoci	821	789	2	30
dětská tuberkulóza a respirační nem.	24	24	—	—
dětská neurologie	64	58	—	6
dětská psychiatrie	96	89	1	6
neurochirurgie	34	21	—	13
plastická chirurgie	47	39	—	8
thorakochirurgie	30	28	—	2
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	41	24	—	17
dětská chirurgie	62	53	—	9
dětská otorinolaryngologie	14	13	—	1
foniatrie	59	52	—	7
parodontologie	69	54	2	13
čelistní ortopedie	99	90	—	9
dětská stomatologie	64	57	—	7
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	571	557	4	10
lékařská genetika	23	18	—	5
nukleární medicína	60	47	—	13
lékařská virologie	15	14	—	1
lékařská parazitologie	1	1	—	—
epidemiologie	39	35	—	4
hygiena všeobecná a komunální	62	55	5	2
hygiena práce a nemoci z povolání	143	123	1	19
hygiena dětí a dorostu	45	42	—	3
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	35	33	—	2
hygiena záření	8	8	—	—
dorostové lékařství	197	177	3	17
tělovýchovné lékařství	163	133	—	30
soudní lékařství	45	28	—	17
zvlášť úzké obory	77	53	1	23

8. LÉKAŘI

8.9.2 Počet atestací podle oborů v ČSR
(k 31. 12. 1980)

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	37 487	33 937	529	3 021
Specializace I. stupně celkem	25 227	23 136	389	1 702
v tom v oboru:				
interní lékařství	8 598	7 823	211	564
pediatrie	2 987	2 848	1	138
gynekologie a porodnictví	1 449	1 346	10	93
chirurgie	2 363	2 170	18	175
urologie	103	99	—	4
ortopedie	208	189	—	19
neurologie	618	510	10	98
psychiatrie	613	548	6	59
dermatovenerologie	425	376	8	41
stomatologie	3 307	3 068	72	167
otorinolaryngologie	547	492	9	46
oftalmologie	544	493	9	42
radiodiagnostika	528	484	10	34
radioterapie	117	109	—	8
patologická anatomie	298	222	—	76
lékařská mikrobiologie	203	156	—	47
hygiena a epidemiologie	709	626	21	62
anesteziologie a resuscitace	322	315	2	5
klinická biochemie	111	90	2	19
všeobecné lékařství	1 177	1 172	—	5
Specializace II. stupně celkem	6 937	6 069	77	791
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 532	1 318	23	191
pediatrie	550	492	—	58
gynekologie a porodnictví	619	542	3	74
chirurgie	870	770	7	93
urologie	143	128	—	15
ortopedie	240	214	2	24
neurologie	264	215	2	47
psychiatrie	325	287	3	35
dermatovenerologie	164	136	1	27
stomatologie	490	418	12	60
otorinolaryngologie	219	188	5	26
oftalmologie	189	163	4	22
radiodiagnostika	363	335	6	22
radioterapie	81	74	—	7
patologická anatomie	147	108	—	39
lékařská mikrobiologie	110	92	—	18
hygiena a epidemiologie	200	179	7	14
anesteziologie a resuscitace	338	327	2	9
klinická biochemie	93	83	—	10
Další specializace celkem	2 715	2 397	44	274
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	732	606	27	99
posudkové lékařství	363	200	16	147
doplňkové školení obvodních lékařů	1 620	1 591	1	28

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČSR
(k 31. 12. 1980)

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	2 608	2 335	19	254
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	143	112	—	31
kardiologie	57	52	—	5
dětská kardiologie	11	10	—	1
revmatologie	91	84	1	6
endokrinologie	30	29	—	1
gastroenterologie	53	47	—	6
poruchy látkové přeměny a výživy	39	38	—	1
alergologie	23	21	—	2
hematologie a transfúzní služba	138	131	—	7
tuberkulóza a respirační nemoci	538	516	2	20
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	6	6	—	—
dětská neurologie	39	34	—	5
dětská psychiatrie	79	73	1	5
neurochirurgie	23	16	—	7
plastická chirurgie	34	28	—	6
thorakochirurgie	13	12	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	32	21	—	11
dětská chirurgie	51	46	—	5
dětská otorinolaryngologie	9	8	—	1
foniatrie	41	35	—	6
parodontologie	45	32	2	11
čelistní ortopedie	52	48	—	4
dětská stomatologie	38	32	—	6
fyziatric, balneologie a léčebná rehabilitace	349	340	3	6
lékařská genetika	17	12	—	5
nukleární medicína	46	35	—	11
lékařská virologie	13	12	—	1
lékařská parazitologie	1	1	—	—
epidemiologie	29	26	—	3
hygiena všeobecná a komunální	55	48	5	2
hygiena práce a nemoci z povolání	107	94	1	12
hygiena dětí a dorostu	29	27	—	2
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	26	25	—	1
hygiena záření	6	6	—	—
dorostové lékařství	143	125	3	15
tělovýchovné lékařství	113	95	—	18
soudní lékařství	32	21	—	11
zvlášť úzké obory	57	37	1	19

8. LÉKAŘI

8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

(k 31. 12. 1980)

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	18 004	16 694	206	1 104
Specializace I. stupně celkem	12 203	11 355	150	698
v tom v oboru:				
interní lékařství	4 194	3 867	78	249
pediatrie	1 730	1 678	—	52
gynekologie a porodnictví	829	779	4	46
chirurgie	1 107	1 005	10	92
urologie	87	79	—	8
ortopedie	105	100	—	5
neurologie	287	259	2	26
psychiatrie	267	241	2	24
dermatovenerologie	217	198	—	19
stomatologie	1 830	1 736	30	64
otorinolaryngologie	279	257	4	18
oftalmologie	232	211	6	15
radiodiagnostika	178	171	5	2
radioterapie	79	73	—	6
patologická anatomie	137	106	—	31
lékařská mikrobiologie	100	82	2	16
hygiena a epidemiologie	266	246	6	14
anesteziologie a resuscitace	193	188	—	5
klinická biochemie	84	77	1	6
všeobecné lékařství	2	2	—	—
Specializace II. stupně celkem	2 716	2 441	39	236
v tom v oboru:				
interní lékařství	554	487	10	57
pediatrie	286	269	—	17
gynekologie a porodnictví	318	290	—	28
chirurgie	372	330	8	34
urologie	57	49	—	8
ortopedie	59	55	—	4
neurologie	95	80	2	13
psychiatrie	61	52	—	9
dermatovenerologie	88	78	—	10
stomatologie	209	190	8	11
otorinolaryngologie	110	101	2	7
oftalmologie	85	76	1	8
radiodiagnostika	85	81	3	1
radioterapie	28	25	—	3
patologická anatomie	60	49	—	11
lékařská mikrobiologie	45	41	1	3
hygiena a epidemiologie	55	51	3	1
anesteziologie a resuscitace	107	104	—	3
klinická biochemie	42	33	1	8
Další specializace celkem	1 683	1 602	11	70
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	339	296	9	34
posudkové lékařství	102	72	2	28
doplňkové školení obvodních lékařů	1 242	1 234	—	8

8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR
 (k 31. 12. 1980)

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	1 402	1 296	6	100
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	85	76	—	9
kardiologie	45	42	—	3
dětská kardiologie	19	16	—	3
revmatologie	82	76	4	2
endokrinologie	30	29	—	1
gastroenterologie	32	31	—	1
poruchy látkové přeměny a výživy	28	27	—	1
alergologie	15	15	—	—
hematologie a transfúzní služba	81	80	1	—
tuberkulóza a respirační nemoci	283	273	—	10
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	18	18	—	—
dětská neurologie	25	24	—	1
dětská psychiatrie	17	16	—	1
neurochirurgie	11	5	—	6
plastická chirurgie	13	11	—	2
thorakochirurgie	17	16	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	9	3	—	6
dětská chirurgie	11	7	—	4
dětská otorinolaryngologie	5	5	—	—
foniatrie	18	17	—	1
parodontologie	24	22	—	2
čelistní ortopedie	47	42	—	5
dětská stomatologie	26	25	—	1
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	222	217	1	4
lékařská genetika	6	6	—	—
nukleární medicína	14	12	—	2
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
epidemiologie	10	9	—	1
hygiena všeobecná a komunální	7	7	—	—
hygiena práce a nemoci z povolání	36	29	—	7
hygiena dětí a dorostu	16	15	—	1
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	9	8	—	1
hygiena záření	2	2	—	—
dorostové lékařství	54	52	—	2
tělovýchovné lékařství	50	38	—	12
soudní lékařství	13	7	—	6
zvláště úzké obory	20	16	—	4

8. DENTISTÉ

8.10 Dentisté podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

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	1980	1	4	3	7	14	38	160	157	46	430
	1979	1	4	5	8	23	58	212	191	54	556
ČSR	1980	—	1	2	5	10	20	136	135	43	352
	1979	—	1	3	7	13	43	180	167	49	463
SSR	1980	1	3	1	2	4	18	24	22	3	78
	1979	1	3	2	1	10	15	32	24	5	93
Hl. m. Praha	1980	—	—	—	—	—	2	17	13	16	48
Středočeský		—	—	1	1	1	2	20	28	11	64
Jihočeský		—	—	—	—	—	—	7	9	1	17
Západočeský		—	—	—	1	1	2	9	9	1	23
Severočeský		—	1	1	2	2	5	13	21	5	50
Východočeský		—	—	—	1	2	7	33	29	5	77
Jihomoravský		—	—	—	—	2	—	17	16	—	35
Severomoravský		—	—	—	—	2	2	20	10	4	38
Hl. m. SSR Bratislava		—	2	—	—	—	—	2	1	1	6
Západoslovenský		—	—	—	—	—	9	10	13	—	32
Středoslovenský		—	—	—	1	2	5	6	4	2	20
Východoslovenský		—	1	1	1	2	4	6	4	—	19
Dentisté mimo evidenční počet		1	—	—	—	—	—	—	—	—	1

8. FARMACEUTI

8.11 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti
(k 31. 12. 1980)

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	2 006	4 840	6 846	100,0
Resort zdravotnictví	1 847	4 588	6 435	94,0
Resort školství	105	151	256	3,8
Resort dopravy	4	6	10	0,1
Československá akademie věd	29	73	102	1,5
Ostatní	21	22	43	0,6
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	159	252	411	6,0
ČSR úhrnem	1 473	3 021	4 494	100,0
Resort zdravotnictví	1 374	2 929	4 303	95,8
Resort školství	59	52	111	2,5
Resort dopravy	2	4	6	0,1
Československá akademie věd	18	19	37	0,8
Ostatní	20	17	37	0,8
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	99	92	191	4,2
SSR úhrnem	533	1 819	2 352	100,0
Resort zdravotnictví	473	1 659	2 132	90,6
Resort školství	46	99	145	6,2
Resort dopravy	2	2	4	0,2
Slovenská akademie věd	11	54	65	2,8
Ostatní	1	5	6	0,2
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	60	160	220	9,4

8.13 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	1980	22	278	150	100	88	129
	1979	38	256	128	100	85	176
ČSR	1980	12	169	92	51	47	77
	1979	26	151	82	52	46	110
SSR	1980	10	109	58	49	41	52
	1979	12	105	46	48	39	66
Hl. m. Praha	1980	—	9	13	5	4	13
Středočeský	—	—	11	11	6	4	6
Jihočeský	1	14	6	5	3	5	
Západočeský	—	11	6	4	3	4	
Severočeský	—	21	15	9	7	5	
Východočeský	—	41	14	8	6	6	
Jihomoravský	—	14	10	5	12	19	
Severomoravský	—	25	16	8	8	19	
Hl. m. SSR Bratislava	—	17	20	7	18	16	
Západoslovenský	2	31	16	11	9	13	
Středoslovenský	—	33	7	14	6	14	
Východoslovenský	—	15	15	16	8	8	
Farmaceuti mimo evidenční počet		19	36	1	2	—	1

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1980	443	433	235	87	41	2 006
	1979	458	471	173	111	54	2 050
ČSR	1980	372	359	198	65	31	1 473
	1979	388	394	143	82	38	1 512
SSR	1980	71	74	37	22	10	533
	1979	70	77	30	29	16	538
Hl. m. Praha	1980	84	97	46	13	10	294
Středočeský	32	39	26	5	3	143	
Jihočeský	29	23	9	3	2	100	
Západočeský	26	33	19	9	5	120	
Severočeský	32	32	16	12	4	153	
Východočeský	48	45	25	5	2	200	
Jihomoravský	63	56	30	8	2	219	
Severomoravský	57	31	27	10	3	204	
Hl. m. SSR Bratislava	21	21	7	5	—	132	
Západoslovenský	17	20	13	6	2	140	
Středoslovenský	18	18	8	4	—	124	
Východoslovenský	—	15	15	9	7	114	
Farmaceuti mimo evidenční počet	—	—1	3	—	—	63	

8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek -- žen						
		ve věku						
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
ČSSR	1980	196	1 131	722	602	342	485	
	1979	146	1 092	655	575	357	520	
ČSR	1980	109	613	391	294	195	316	
	1979	76	626	343	275	218	345	
SSR	1980	87	518	331	308	147	169	
	1979	70	466	312	300	139	175	
Hl. m. Praha	1980	15	53	52	46	35	55	
Středočeský		7	44	25	18	12	10	
Jihočeský		6	27	20	20	8	10	
Západočeský		1	26	30	19	8	16	
Severočeský		4	32	37	18	13	13	
Východočeský		16	78	39	26	19	35	
Jihomoravský		23	87	48	51	53	105	
Severomoravský		15	89	61	72	44	72	
Hl. m. SSR Bratislava		9	72	81	82	49	50	
Západoslovenský		26	129	95	76	33	49	
Středoslovenský		22	126	69	78	36	44	
Východoslovenský		26	98	45	64	27	25	
Farmaceutky mimo evidenční počet			26	270	120	32	5	1

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek -- žen						
		ve věku						
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem	
ČSSR	1980	721	455	114	49	23	4 840	
	1979	745	405	96	50	19	4 660	
ČSR	1980	553	375	106	46	23	3 021	
	1979	589	335	86	49	19	2 961	
SSR	1980	168	80	8	3	—	1 819	
	1979	156	70	10	1	—	1 699	
Hl. m. Praha	1980	172	116	39	19	10	612	
Středočeský		55	46	13	4	2	236	
Jihočeský		23	10	4	—	—	128	
Západočeský		35	31	11	5	1	183	
Severočeský		37	21	6	4	1	186	
Východočeský		57	39	11	6	—	326	
Jihomoravský		94	75	14	6	1	557	
Severomoravský		80	36	8	2	2	481	
Hl. m. SSR Bratislava		65	29	2	1	—	440	
Západoslovenský		38	19	3	1	—	469	
Středoslovenský		36	17	2	1	—	431	
Východoslovenský		28	15	1	—	—	329	
Farmaceutky mimo evidenční počet			1	1	—	—	6	462

8. FARMACEUTI

8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin
(k 31. 12. 1980)

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
ČSSR								
Celkem	1 572	1 550	1 015	1 976	483	59	6 655	100,0
v tom:								
v lékárně	1 050	1 079	745	1 487	402	54	4 817	72,4
v biochemické laboratoři	12	25	16	13	—	—	66	1,0
v kontrole léčiv ¹⁾	25	29	27	64	9	—	154	2,3
v řídicích složkách lékáren. služby:								
v KÚNZ	2	10	11	32	12	1	68	1,0
v OÚNZ	2	6	13	54	20	1	96	1,4
v hygienické službě	4	13	15	45	2	—	79	1,2
v transfúzní službě	4	6	4	11	—	—	25	0,4
ve výzkumném ústavu	32	38	17	62	3	—	152	2,3
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (včetně lázeňských jednotek)	5	21	14	28	5	—	73	1,1
ve zdravotnické výrobě	34	43	38	63	13	—	191	2,9
ve zdravotnickém zásobování	30	33	27	57	9	—	156	2,3
v jiném oboru	36	94	81	54	8	3	276	4,1
farmaceuti mimo evidenční počet	336	153	7	6	—	—	502	7,6
ČSR								
Celkem	848	804	606	1 583	413	49	4 303	100,0
v tom:								
v lékárně	587	605	486	1 220	355	47	3 300	76,7
v biochemické laboratoři	2	6	5	6	—	—	19	0,4
v kontrole léčiv ¹⁾	13	13	18	41	6	—	91	2,1
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	6	9	29	9	1	55	1,3
v OÚNZ	—	2	6	43	16	—	67	1,6
v hygienické službě	1	6	8	32	—	—	47	1,1
v transfúzní službě	1	—	2	8	—	—	11	0,3
ve výzkumném ústavu	4	11	10	53	3	—	81	1,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (včetně lázeňských jednotek)	—	6	11	22	4	—	43	1,0
ve zdravotnické výrobě	11	24	24	58	12	—	129	3,0
ve zdravotnickém zásobování	7	14	17	45	5	—	88	2,0
v jiném oboru	3	8	7	21	3	1	43	1,0
farmaceuti mimo evidenční počet	218	103	3	5	—	—	329	7,6

1) SÚKL a krajské kontrolní laboratoře.

8. FARMACEUTI

8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru, hlavní činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1980)

Dokončení

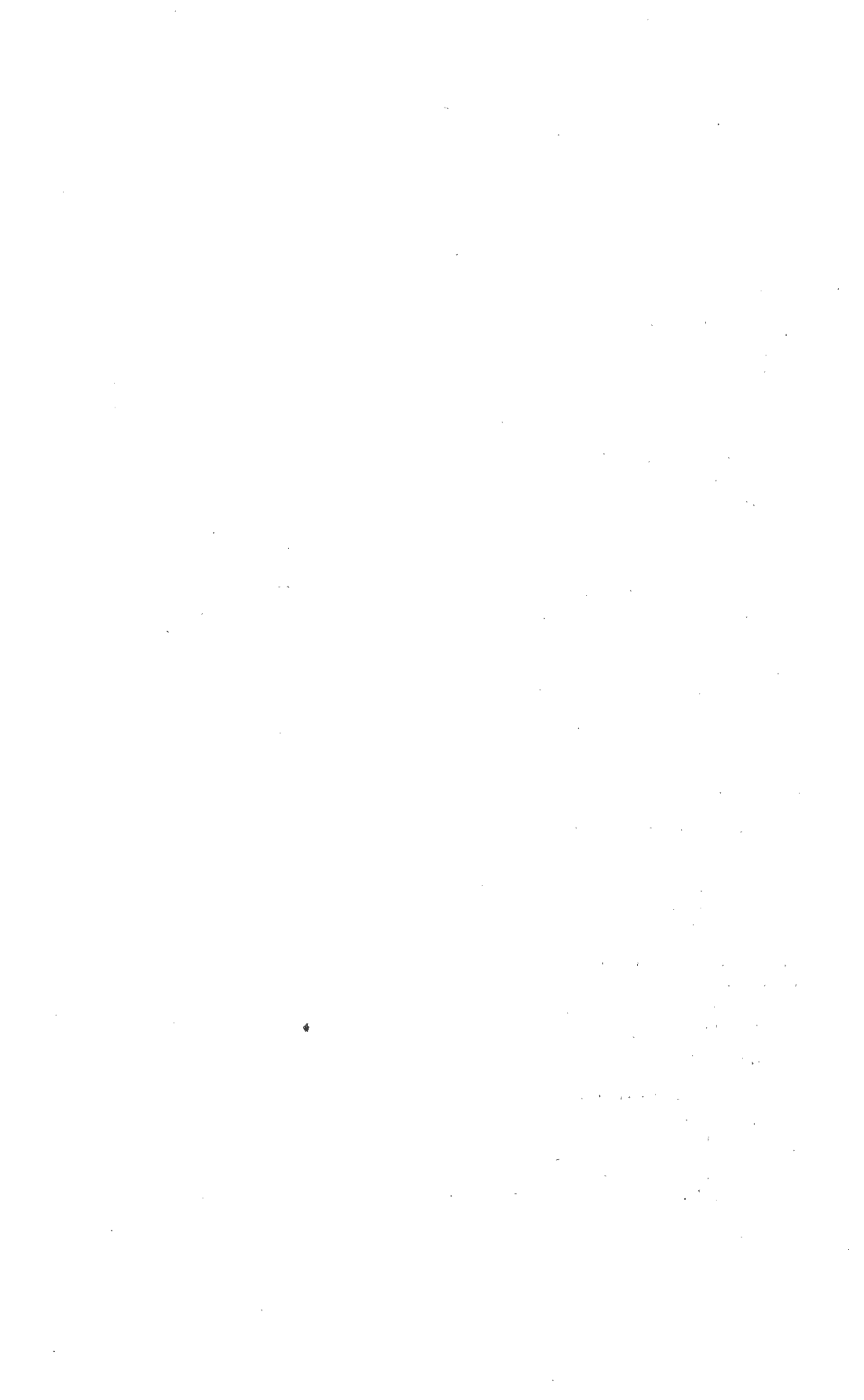
Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
SSR								
Celkem	724	746	409	393	70	10	2 352	100,0
v tom:								
v lékárně	463	474	259	267	47	7	1 517	64,5
v biochemické laboratoři v kontrole léčiv ¹⁾	10	19	11	7	—	—	47	2,0
v řídicích složkách lékařské služby:	12	16	9	23	3	—	63	2,7
v KÚNZ	1	4	2	3	3	—	13	0,5
v OÚNZ	2	4	7	11	4	1	29	1,2
v hygienické službě	3	7	7	13	2	—	32	1,4
v transfúzní službě	3	6	2	3	—	—	14	0,6
ve výzkumném ústavu	28	27	7	9	—	—	71	3,0
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (včetně lázeňských jednotek)	5	15	3	6	—	—	30	1,3
ve zdravotnické výrobě	23	19	14	5	1	—	62	2,6
ve zdravotnickém zásobování	23	19	10	12	4	—	68	2,9
v jiném oboru	33	86	74	33	5	2	233	9,9
farmaceuti mimo evidenční počet	118	150	4	1	—	—	173	7,4

8.15 Počet atestací podle oborů (k 31. 12. 1980)

	Celkem	v tom resort	
		zdravotnictví	ostatní
ČSSR			
Celkový počet atestací	4 370	4 324	46
Specializace I. stupně celkem	4 144	4 109	35
v tom v oboru:			
lékárenství	3 902	3 887	15
farmaceutická technologie	102	96	6
farmaceutická analýza	135	122	13
výroba biologických léčiv	5	4	1
Specializace II. stupně celkem	133	127	6
v tom v oboru:			
lékárenství	98	94	4
farmaceutická technologie	17	16	1
farmaceutická analýza	13	12	1
výroba biologických léčiv	5	5	—
Nástavbová specializace celkem	93	88	5
v tom v oboru:			
farmakodynamika	15	13	2
řízení a ekonomika lékařské služby	62	59	3
biologické kontrolní metody	5	5	—
biochemická a toxikologická analýza	11	11	—

8.15 Počet atestací podle oboru
(k 31. 12. 1980)

	Celkem	v tom resort	
		zdravotnictví	ostatní
ČSR			
Celkový počet atestací	3 030	2 990	40
Specializace I. stupně celkem	2 878	2 848	30
v tom v oboru:			
lékárenství	2 720	2 709	11
farmaceutická technologie	63	57	6
farmaceutická analýza	94	82	12
výroba biologických léčiv	1	—	1
Specializace II. stupně celkem	92	87	5
v tom v oboru:			
lékárenství	72	69	3
farmaceutická technologie	10	9	1
farmaceutická analýza	8	7	1
výroba biologických léčiv	2	2	—
Nástavbová specializace celkem	60	55	5
v tom v oboru:			
farmakodynamika	4	2	2
řízení a ekonomika lékárenské služby	49	46	3
biologické kontrolní metody	4	4	—
biochemická a toxikologická analýza	3	3	—
SSR			
Celkový počet atestací	1 340	1 334	6
Specializace I. stupně celkem	1 266	1 261	5
v tom v oboru:			
lékárenství	1 182	1 178	4
farmaceutická technologie	39	39	—
farmaceutická analýza	41	40	1
výroba biologických léčiv	4	4	—
Specializace II. stupně celkem	41	40	1
v tom v oboru:			
lékárenství	26	25	1
farmaceutická technologie	7	7	—
farmaceutická analýza	5	5	—
výroba biologických léčiv	3	3	—
Nástavbová specializace celkem	33	33	—
v tom v oboru:			
farmakodynamika	11	11	—
řízení a ekonomika lékárenské služby	13	13	—
biologické kontrolní metody	1	1	—
biochemická a toxikologická analýza	8	8	—



9. PRACOVNÍCI

9. PRAČOVNÍCI

**9.1.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví)**

(k 31. 12. 1980)

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	345 538	236 592	108 946	268 121	184 568	83 553
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	290 391	200 705	89 686	231 212	160 244	70 968
z toho lékařská služba	12 407	8 759	3 648	10 765	7 498	3 267
— ústředně	11 960	6 982	4 978	8 338	4 981	3 357
v tom: výzkumné ústavy	5 875	4 444	1 431	4 202	3 223	979
ostatní	6 085	2 538	3 547	4 136	1 758	2 378
Spoločenské organizace	2 35	1 35	—	2 27	1 27	—
Príspevkové organizace	2 95	—	95	77	—	77
Lázeňské organizace celkem	18 650	11 629	7 021	13 859	8 734	5 125
v tom: lázeňské léčebny	18 248	11 301	6 947	13 599	8 512	5 087
výzkumný ústav	185	185	—	132	132	—
ostatní ¹⁾	1217	143	74	128	90	38
Zdravotnické zásobování n. p.	2 837	2 024	813	2 055	1 452	603
Zdravoprojekt	2614	298	4316	2951	142	153
Průmyslové podniky celkem	20 956	14 919	6 037	12 258	8 988	3 270
v tom: Spofa	17 498	12 855	4 643	10 177	7 749	2 428
z toho: výzk. ústavy	1 941	1 714	227	1 078	947	131
Ústav sér a očkovačích látek	2 042	1 200	842	1 267	759	508
Zřídelní podniky	1 416	864	552	814	480	334

V přehledu není uváděn počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (172) a počet učňů.

V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 832 pracovníků.

**9.1.2 Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1980
podle skupin organizací**

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+7 032	+3 554	+3 478	+ 2,1	+ 1,5	+ 3,3
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	+6 381	+3 508	+2 873	+ 2,2	+ 1,8	+ 3,3
z toho lékařská služba	+ 189	+ 78	+ 111	+ 1,6	+ 0,9	+ 3,1
— ústředně	+ 77	+ 81	+ 158	+ 0,6	+ 1,2	+ 3,3
v tom: výzkumné ústavy	+ 57	+ 127	+ 70	+ 1,0	+ 2,8	+ 5,1
ostatní	+ 20	+ 46	+ 88	+ 2,2	+ 1,8	+ 2,5
Spoločenské organizace	—	—	—	—	—	—
Príspevkové organizace	+ 11	—	+ 11	+13,1	—	+13,1
Lázeňské organizace celkem	+559	+ 192	+ 367	+ 3,1	+ 1,7	+ 5,5
v tom: lázeňské léčebny	+562	+ 194	+ 368	+ 3,2	+ 1,8	+ 5,6
výzkumný ústav	+25	+ 5	—	+ 2,8	+ 2,8	—
ostatní ¹⁾	+28	+ 7	+ 1	+ 3,6	+ 4,7	+ 1,3
Zdravotnické zásobování n. p.	+ 28	+ 29	+ 1	+ 1,0	+ 1,4	+ 0,1
Zdravoprojekt	+ 1	0	+ 1	+ 0,2	0	+ 0,3
Průmyslové podniky celkem	+ 25	+ 94	+ 69	+ 0,1	+ 0,6	+ 1,2
v tom: Spofa	+ 6	+ 88	+ 82	+ 0,0	+ 0,7	+ 1,8
z toho: výzk. ústavy	+ 183	+ 202	+ 99	+ 8,6	+ 10,5	+ 9,1
Ústav sér a očkovačích látek	+ 12	+ 12	—	+ 0,6	+ 1,0	—
Zřídelní podniky	+ 31	+ 18	+ 13	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,3

¹⁾ V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — 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					
	1979			1980		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	83,9	84,6	82,3	84,0	84,8	82,3
z toho: lékařská služba	3,6	3,7	3,4	3,6	3,7	3,4
— ústředně	3,5	3,0	4,6	3,5	3,0	4,6
v tom: výzkumné ústavy	1,8	2,0	1,3	1,7	1,9	1,3
ostatní	1,8	1,1	3,3	1,8	1,1	3,3
Společenské organizace	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Příspěvkové organizace	0,0	—	0,1	0,0	—	0,1
Lázeňské organizace celkem	5,4	4,9	6,3	5,4	4,9	6,4
v tom: lázeňské léčebny	5,2	4,8	6,2	5,3	4,8	6,4
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní ¹⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování n. p.	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	6,2	6,5	5,6	6,1	6,3	5,5
v tom: Spofa	5,2	5,6	4,3	5,1	5,4	4,3
z toho: výzkum. ústavy	0,6	0,8	0,2	0,6	0,7	0,2
Ústav sér a očkovacích látek	0,6	0,5	0,8	0,6	0,5	0,8
Zřídlení podniky	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5

¹⁾ V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — generální ředitelství

9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12. 1980)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	5 455	4 210	1 245
v tom: vědeckí pracovníci	596	475	121
techničtí a odborní pracovníci	2 596	1 822	774
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	997	832	165
hospodářsko-správní pracovníci	466	348	118
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	800	733	67

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi ČSSR (Spofa, ČRLZ)

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Celkem	288 331	294 696	195 480	198 641	92 851	96 055
Lékaři	40 560	42 007	27 046	28 004	13 514	14 003
Farmaceuti	314	316	213	200	101	116
Dentisté	494	385	407	312	87	73
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokým a středním odborným vzděláním	4 678	4 876	3 027	3 101	1 651	1 775
Zdravotní sestry	56 297	58 176	39 529	40 794	16 768	17 382
Dětské sestry	27 618	28 343	18 465	18 782	9 153	9 561
Dietní sestry	1 057	1 059	744	737	313	322
Ženské sestry	6 594	6 676	4 344	4 394	2 250	2 282
Sestry pro sociální službu	974	988	777	775	197	213
Rehabilitační pracovníci	4 036	4 213	2 844	2 939	1 192	1 274
Asistenti hygienické služby	2 096	2 128	1 337	1 369	759	759
Zdravotní laboranti	9 886	10 052	6 479	6 543	3 407	3 509
Radiologičtí laboranti	3 984	4 066	2 645	2 700	1 339	1 366
Zubní laboranti	5 471	5 505	3 847	3 835	1 624	1 670
Farmaceutičtí laboranti	158	161	73	74	85	87
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	464	469	340	330	124	139
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	118 635	121 836	81 424	83 272	37 211	38 564
Ošetřovatelky	3 445	3 246	2 690	2 554	755	692
Pěstounky	3 682	3 674	2 310	2 238	1 372	1 436
Zubní instrumentářky	3 022	2 961	2 159	2 096	863	865
Maséři	567	589	328	335	239	254
Dezinfektoři	236	229	147	149	89	80
Laboratorní pracovníci	242	209	136	121	106	88
Pitevní laboranti-preparátoři	81	82	59	63	22	19
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	11 275	10 990	7 829	7 556	3 446	3 434
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	10 808	11 290	7 077	7 282	3 731	4 008
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	186 764	191 700	127 023	129 727	59 741	61 973
Učitelé	2 244	2 262	1 542	1 573	702	689
Vychovatelé	324	322	224	217	100	105
Technicko-hospodářští pracovníci	21 845	21 354	15 120	14 660	6 725	6 694
Provozní pracovníci	75 980	77 882	50 520	51 455	25 460	26 427
Ostatní pracovníci	1 174	1 176	1 051	1 009	123	167

9. PRACOVNÍCI

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařských služeb; k 31. 12. 1980)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory včetně lékařských služeb ²⁾		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	306 299	206 704	99 595	30 155	18 346	11 809	276 144	188 358	87 786
Lékaři	42 007	28 004	14 003	2 229	1 379	850	39 778	26 625	13 153
Farmaceuti	5 062	3 424	1 638	95	24	71	4 967	3 400	1 567
Dentisté	385	312	173	2	2	—	383	310	73
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4 878	3 101	1 777	1 488	914	574	3 390	2 187	1 203
Zdravotní sestry	58 176	40 794	17 382	2 809	1 809	1 000	55 367	38 985	16 382
Dětské sestry	28 343	18 782	9 561	640	326	314	27 703	18 456	9 247
Diétní sestry	1 059	737	322	235	135	100	824	602	222
Ženské sestry	6 676	4 394	2 282	59	49	10	6 617	4 345	2 272
Sestry pro speciální službu	988	775	213	22	9	13	966	766	200
Rehabilitační pracovníci	4 213	2 939	1 274	860	546	314	3 353	2 393	960
Asistenti hygienické služby	2 128	1 369	675	28	21	10	2 100	1 348	752
Zdravotní laboranti	10 052	6 543	3 509	1 375	946	429	8 677	5 597	3 080
Radiologičtí laboranti	4 066	2 700	1 366	166	95	71	3 900	2 605	1 295
Zubní laboranti	5 505	3 835	1 670	56	42	14	5 449	3 793	1 656
Farmaceutičtí laboranti	3 751	2 551	1 200	78	18	60	3 673	2 533	1 140
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	469	330	139	6	6	—	463	324	139
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	125 426	85 749	39 677	6 334	4 002	2 332	119 092	81 747	37 534
Ošetrovatelky	3 246	2 554	692	92	60	32	3 154	2 494	660
Pěstovanky	3 674	2 238	1 436	—	—	—	3 674	2 238	1 436
Zubní instrumentárky	2 961	2 096	865	9	8	1	2 952	2 088	864
Mašéri	589	335	254	421	253	168	468	282	186
Dezinfektoři	229	149	80	7	4	1	224	145	79
Laboratorní pracovníci	269	158	111	8	4	4	261	154	107
Pítevní laboranti - preparátoři	82	63	19	1	1	—	81	62	19
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	11 050	7 593	3 457	536	330	206	10 514	7 263	3 251
Pořádní zdravotničtí pracovníci celkem	12 527	8 046	4 481	1 340	770	570	11 187	7 276	3 911
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	201 335	136 229	65 106	12 024	7 421	4 603	189 311	128 808	60 503
Učitelé	2 262	1 573	689	—	—	—	2 262	1 573	689
Výchovatelé SZŠ	322	217	105	—	—	—	322	217	105
Technicko-hospodářští pracovníci	21 896	15 059	6 837	4 008	2 637	1 371	17 888	12 422	5 466
Provozní pracovníci	79 226	52 554	26 672	13 146	7 447	5 699	66 080	45 107	20 973
Ostatní pracovníci	1 258	1 072	186	977	841	136	281	231	50

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez uříňů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické zásebování n. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny.

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze

9.4.2 Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1980 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
Celkový úhrn	+6 541	+3 218	+3 323	+ 2,2	+ 1,6	+3,5
Lékaři	+1 447	+ 958	+ 489	+ 3,6	+ 3,5	+3,6
Farmaceuti	+ 113	+ 2	+ 111	+ 2,3	+ 0,1	+2,3
Dentisté	-109	- 95	- 14	-22,1	-23,3	-16,1
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči a vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 198	+ 73	+ 125	+ 4,2	+ 2,4	+ 7,6
Střední zdravotničtí pracovníci v tom: zdravotní pracovníci	+3 308	+1 941	+1 367	+2,7	+2,3	+3,6
dětské sestry	+1 879	+1 265	+ 614	+3,3	+3,2	+3,7
diétní sestry	+ 725	+ 317	+ 408	+2,6	+2,7	+4,5
ženské sestry	+ 2	- 7	- 5	+0,2	-0,9	+2,9
sestry pro sociální službu	+ 82	+ 50	+ 32	+1,2	+1,2	+1,4
rehabilitační pracovníci	+ 14	- 2	+ 16	+1,4	-0,3	+8,1
asistenti hygienické služby	+ 177	+ 95	+ 82	+2,4	+2,3	+6,9
zdravotní laboranti	+ 32	+ 32	+ 32	+1,5	+2,4	-
radiologičtí laboranti	+ 166	+ 64	+ 102	+1,3	+1,0	+3,0
zubní laboranti	+ 82	+ 55	+ 27	+2,1	+2,1	+2,0
farmaceutičtí laboranti	+ 34	- 12	+ 46	+0,6	-0,3	+2,8
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	+ 110	+ 94	+ 16	+3,0	+3,8	+1,4
Nižší zdravotničtí pracovníci v tom: ošetřovatelky	+ 5	- 10	+ 15	+ 1,1	- 2,9	+12,1
ošetřovatelky	- 293	- 281	- 12	-2,6	-3,6	-0,3
zubní instrumentářky	- 199	- 136	- 63	-5,8	-5,1	-8,3
maséři	- 8	- 72	+64	+0,2	-3,1	+4,7
dezinfektoři	- 61	- 63	+ 2	-2,0	-2,9	+0,2
laboratorní pracovníci	+ 22	+ 7	+ 15	+3,9	+2,1	+6,3
pípevní laboranti-preparátoři	- 7	+ 2	- 9	+3,0	+1,4	-10,1
laboratorní pracovníci	- 41	- 23	- 18	-1,8	-1,7	-14,0
pípevní laboranti-preparátoři	+ 1	+ 4	- 3	+1,2	+6,8	-13,6
Pomocní zdravotničtí pracovníci	+ 490	+ 207	+ 283	+4,1	+2,6	+6,7
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	+5 154	+2 805	+2 349	+2,6	+2,1	+3,7
Učitelé	+ 18	+ 31	- 13	+ 0,8	+ 2,0	- 1,9
Vychovatelé	- 2	- 7	+ 5	- 0,6	-3,1	+5,0
Technicko-hospodářští pracovníci	- 545	- 495	- 50	-2,4	-3,2	-0,7
Provozní pracovníci	+1 912	+ 923	+ 989	+2,5	+1,8	+3,9
Ostatní pracovníci	+ 4	- 39	+ 43	+0,3	-3,5	+30,1

9. PRACOVNÍCI

9.4.3 Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1980 podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby)

Kategorie a obory	Počet pracovníků v procentech celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	100,0	100,0	100,0
Lékaři	13,7	13,5	14,1
Farmaceuti	1,7	1,6	1,6
Dentisté	0,1	0,2	0,1
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1,6	1,5	1,8
Střední zdravotničtí pracovníci	40,9	41,5	39,8
v tom: zdravotní sestry	19,0	19,7	17,4
dětské sestry	9,3	9,1	9,6
dietní sestry	0,3	0,4	0,3
ženské sestry	2,2	3,6	2,3
sestry pro sociální službu	0,3	0,4	0,2
rehabilitační pracovníci	1,4	1,4	1,3
asistenti hygienické služby	0,7	0,7	0,8
zdravotní laboranti	3,3	3,2	3,5
radiologičtí laboranti	1,3	0,1	1,4
zubní laboranti	1,8	1,9	1,7
farmaceutičtí laboranti	1,2	1,2	1,2
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	0,1	0,2	0,1
Nižší zdravotničtí pracovníci	3,6	3,7	3,5
v tom: ošetřovatelky	1,0	1,2	0,7
pěstounky	1,2	1,1	1,4
zubní instrumentářky	1,0	1,0	0,9
maséři	0,2	0,2	0,3
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	4,1	3,9	4,5
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	65,7	65,9	65,4
Učitelé	0,7	0,7	0,7
Vychovatelé	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	7,2	7,3	6,9
Provozní pracovníci	25,9	25,4	26,8
Ostatní pracovníci	0,4	0,5	0,1

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 ¹⁾	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	1980	39 778	221	383	3 388	55 367	27 703	824	6 617	966
	1979	38 380	234	493	3 227	53 592	26 965	823	6 538	955
ČSR	1980	26 625	176	310	2 187	38 985	18 456	602	4 345	766
	1979	25 675	190	406	2 098	37 809	18 117	607	4 297	770
SSR	1980	13 153	45	73	1 201	16 382	9 247	222	2 272	200
	1979	12 705	44	87	1 129	15 783	8 848	216	2 241	185
Hl. m. Praha	1980	3 863	33	43	371	4 993	2 466	83	472	164
Středočeský		2 948	15	54	221	3 951	1 516	66	547	57
Jihočeský		1 729	11	15	105	2 422	1 117	41	329	87
Západočeský		2 254	15	18	144	3 585	1 621	41	401	84
Severočeský		2 856	14	44	265	4 200	2 541	65	521	84
Východočeský		2 946	36	66	230	4 665	2 498	85	499	62
Jihomoravský		5 124	29	34	409	7 703	3 288	109	782	144
Severomoravský		4 905	23	36	442	7 466	3 409	112	794	84
Hl. m. SSR Bratislava		1 019	1	4	96	1 075	816	13	73	15
Západoslovenský		4 352	21	31	332	5 556	3 123	82	752	99
Středoslovenský		3 943	13	18	354	5 070	2 769	64	712	49
Východoslovenský		3 839	10	20	419	4 681	2 539	63	735	37

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci					
		rehabilitač- ní	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceutič- tí ²⁾
ČSSR	1980	3 353	2 100	8 677	3 900	5 449	83
	1979	3 224	2 074	8 442	3 822	5 415	87
ČSR	1980	2 393	1 348	5 597	2 605	3 793	56
	1979	2 321	1 322	5 496	2 549	3 805	58
SSR	1980	960	752	3 080	1 295	1 656	27
	1979	903	752	2 946	1 273	1 610	29
Hl. m. Praha	1980	371	200	777	402	537	9
Středočeský		242	160	583	278	361	4
Jihočeský		118	102	350	152	263	7
Západočeský		183	117	564	233	330	4
Severočeský		254	166	575	270	467	4
Východočeský		367	156	673	307	432	6
Jihomoravský		379	234	987	449	736	12
Severomoravský		479	213	1 088	514	667	10
Hl. m. SSR Bratislava		68	66	175	91	119	—
Západoslovenský		361	233	1 117	464	548	14
Středoslovenský		243	227	915	365	500	5
Východoslovenský		288	226	873	375	489	8

1) Včetně laboratoří pro kontrolu léčiv

2) Z lékárenských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratoří; v Severomoravském kraji krajské kontrolní laboratoře začleněny v lékárenské službě.

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotníčtí pracovníci		Nižší zdravotníčtí pracovníci	Pomocní zdravotníčtí pracovníci	Odborní zdravotníčtí pracovníci celkem
		pracovníci do- zoru nad dodr- žováním léčeb- ného režimu práce neschop- nými	celkem			
ČSSR	1980	463	115 502	10 454	9 950	179 676
	1979	458	112 395	10 749	9 520	174 998
ČSR	1980	324	79 270	7 226	6 512	122 306
	1979	334	77 485	7 501	6 306	119 661
SSR	1980	139	36 232	3 228	3 438	57 370
	1979	124	34 910	3 248	3 214	55 337
Hl. m. Praha	1980	49	10 523	1 019	1 189	17 041
Středočeský		31	7 796	593	777	12 404
Jihočeský		20	5 008	322	271	7 461
Západočeský		32	7 195	574	569	10 769
Severočeský		38	9 185	1 368	992	14 724
Východočeský		38	9 788	766	570	14 402
Jihomoravský		62	14 885	1 110	917	22 508
Severomoravský		54	14 890	1 474	1 227	22 997
Hl. m. SSR Bratislava		15	2 526	604	210	4 460
Západoslovenský		49	12 398	956	1 111	19 201
Středoslovenský	36	10 955	653	1 032	16 968	
Východoslovenský	39	10 353	1 015	1 085	16 741	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko- hospodář- ští pracov- níci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem ³⁾
ČSSR	1980	2 262	322	17 346	64 736	199	264 541
	1979	2 244	324	17 696	63 315	184	258 761
ČSR	1980	1 573	217	12 023	44 008	168	180 295
	1979	1 542	224	12 363	43 257	158	177 205
SSR	1980	689	105	5 323	20 728	31	84 246
	1979	702	100	5 333	20 058	26	81 556
Hl. m. Praha	1980	249	20	1 869	5 881	10	25 070
Středočeský		105	17	1 261	4 468	56	18 311
Jihočeský		72	6	824	2 697	2	11 062
Západočeský		151	19	1 089	3 846	33	15 907
Severočeský		169	25	1 399	5 762	15	22 094
Východočeský		191	29	1 400	5 342	43	21 407
Jihomoravský		376	56	1 996	7 647	7	32 590
Severomoravský		260	45	2 185	8 365	2	33 854
Hl. m. SSR Bratislava		50	—	498	1 726	—	6 734
Západoslovenský		234	48	1 715	7 163	1	28 362
Středoslovenský	191	25	1 547	6 009	24	24 764	
Východoslovenský	214	32	1 563	5 830	6	24 386	

³⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1980 měl celkem 172 pracovníků, v roce 1979 173).

9. PRACOVNÍCI

9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ²⁾	Střední zdravotničtí pracovníci ³⁾	Nízkí zdravotničtí pracovníci ⁴⁾	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1980	4 748	3 590	60	1 237	542	1 344	82	11 603
	1979	4 637	3 483	68	1 229	596	1 334	80	11 427
ČSR	1980	3 224	2 477	37	764	399	1 099	63	8 063
	1979	3 210 ³⁾	2 384	45	762	434	1 111	60	8 006
SSR	1980	1 524 ⁴⁾	1 113	23	473	143	245	19	3 540
	1979	1 427 ³⁾	1 099	23	467	162	223	20	3 421
Hl. m. Praha	1980	480	299	—	67	111	254	36	1 247
Středočeský		330	278	2	125	45	122	—	902
Jihočeský		206	170	2	48	26	47	—	499
Západočeský		259	223	4	88	33	110	10	727
Severočeský		314	269	8	60	45	137	—	833
Východočeský		388	279	8	80	47	99	5	906
Jihomoravský		654	495	6	151	43	134	3	1 486
Severomoravský		593	464	7	145	49	196	9	1 463
Hl. m. SSR Bratislava		140	72	—	27	12	23	3	277
Západoslovenský		516	362	8	194	28	42	4	1 154
Středoslovenský		467	308	10	123	55	106	6	1 075
Východoslovenský		401	371	5	129	48	74	6	1 034

*) Bez laboratoří pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tabulce 9.6.2

1) Z toho v lékárnách — rok 1979: ČSSR 4 497; ČSR 3 120; SSR 1 469
— rok 1980: ČSSR 4 595; ČSR 3 126; SSR 1 469

2) Farmaceutičtí laboranti

3) Včetně 1 jiného odborného pracovníka

4) Včetně 2 jiných odborných pracovníků

9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv²⁾

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1980	66	64	12	142	1	14	—	157
	1979	75	71	10	156	1	17	—	174
ČSR	1980	38	42	10	90	1	8	—	99
	1979	50	47	9	106	1	10	—	117
SSR	1980	28	22	2	52	—	6	—	58
	1979	25	24	1	50	—	7	—	57
Hl. m. Praha	1980	8	7	—	15	—	3	—	18
Středočeský		—	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský		3	6	1	10	—	1	—	11
Západočeský		3	3	—	6	—	1	—	7
Severočeský		3	4	—	7	1	2	—	10
Východočeský		7	6	3	16	—	1	—	17
Jihomoravský		6	6	3	15	—	—	—	15
Severomoravský		8	10	3	21	—	—	—	21
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		12	13	—	25	—	4	—	29
Středoslovenský		10	4	1	15	—	2	—	17
Východoslovenský		6	5	1	12	—	—	—	12

1) Včetně 1 jiného odborného pracovníka ve Východočeském kraji a 1 jiného odborného pracovníka ve Středoslovenském kraji.

2) Počty pracovníků v laboratořích v Severočeském a Severomoravském kraji jsou vykazovány pouze v této tabulce, i když jsou tyto laboratoře součástí lékařské služby.

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory, k 31. 12. 1980)

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	10 243	20 442	3 948	1	2 351	248	15
Farmaceuti	10	8	1	—	47	13	—
Dentisté	2	325	56	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	367	539	24	—	717	45	—
Zdravotní sestry	26 273	18 867	3 988	124	1 213	354	12
Dětské sestry	8 445	5 860	4	—	43	2	—
Dietní sestry	652	28	—	—	—	—	—
Ženské sestry	3 798	2 735	80	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	181	580	13	—	2	—	—
Rehabilitační pracovníci	28	43	11	—	2 915	—	—
Asistenti hyg. služby	1	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	432	129	11	—	5 879	1 055	—
Radiologičtí laboranti	194	220	4	—	3 398	—	—
Zubní laboranti	5	4 954	471	—	8	—	—
Farmaceutičtí laboranti	1	—	—	—	12	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	427	36	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	40 010	33 843	4 618	124	13 470	1 411	12
Ošetřovatelky	1 744	311	27	2	63	7	—
Pěstounky	45	1	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	56	2 416	478	—	—	—	—
Maséři	1	2	1	—	154	—	—
Dezinfektoři	83	3	1	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	3	30	2	—	116	21	—
Pitevní laboranti - preparátoři	1	—	—	—	80	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 933	2 763	509	2	414	28	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 560	931	62	10	1 676	375	10
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	57 125	58 851	9 218	137	18 675	2 120	37
Učitelé	—	1	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	4 010	1 366	111	593	378	53	142
Provozní pracovníci	25 757	9 809	54	7 373	1 647	238	159
Ostatní pracovníci	19	5	—	—	2	1	—
Pracovníci celkem	86 911	70 032	9 383	8 103	20 702	2 412	338

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychi- atrické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobé nemocné	Ústavy radiotera- peutické (onkolo- gické)	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	109	460	151	34	28	14	51
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	8	168	3	8	2	13	15
Zdravotní sestry	440	2 438	962	55	86	—	67
Dětské sestry	9	351	—	—	8	384	253
Dietní sestry	17	42	16	—	3	2	5
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	10	103	15	1	3	—	3
Rehabilitační pracovníci	26	85	60	—	82	3	58
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	70	86	20	16	2	—	15
Radiologičtí laboranti	25	23	11	17	2	—	6
Zubní laboranti	1	2	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	598	3 131	1 084	89	186	389	407
Ošetřovatelky	46	550	201	1	25	28	71
Pěstounky	—	1	—	—	—	30	3
Zubní instrumentárky	—	2	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	2	—	2	—	3
Dezinfektoři	6	5	—	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	4	2	—	1	—	—	1
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	56	562	203	2	27	58	79
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	114	552	299	8	30	23	81
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	885	4 873	1 740	141	273	497	633
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	133	452	89	12	43	78	69
Provozní pracovníci	917	1 943	844	42	201	475	455
Ostatní pracovníci	1	9	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	1 936	7 277	2 673	195	517	1 050	1 178

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Kojeneč- ké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protial- koholní záchranné stanice
					ÚNZ	přímo národ. výbory	
Lékaři	5	3	72	40	95	—	10
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	—	—	12	12	11	—	3
Zdravotní sestry	—	9	5	8	6	—	122
Dětské sestry	28	—	762	697	10 833	—	—
Dietní sestry	—	—	2	5	4	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	—	20	16	—	—	14
Rehabilitační pracovníci	9	2	12	8	10	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	1	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Sřední zdravotničtí pracovníci celkem	37	11	802	734	10 853	—	136
Ošetřovatelky celkem	—	1	30	27	6	—	17
Pěstounky	4	—	37	122	3 431	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	4	2	67	149	3 437	—	17
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	—	3	29	71	543	—	83
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	46	19	982	1 006	14 939	—	249
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	42	51	49	96	3
Provozní pracovníci	19	—	367	432	3 736	3 545	22
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	23	71	—
Pracovníci celkem	65	19	1 391	1 489	18 747	3 712	274

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	1 182	75	—	—	—	464	39 778
Farmaceuti	35	—	—	64	4 746	56	4 967
Dentisté	—	—	—	—	—	—	383
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1 411	—	—	2	2	73	3 390
Zdravotní sestry	45	138	—	—	—	521	55 367
Dětské sestry	—	—	—	—	—	26	27 703
Dietní sestry	—	—	—	—	—	48	824
Ženské sestry	—	—	—	—	—	3	6 617
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	5	966
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	1	3 353
Asistenti hyg. služby	2 097	—	—	—	—	2	2 100
Zdravotní laboranti	2 001	—	—	—	—	15	8 677
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	3 900
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	8	5 449
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	64	3 590	6	3 673
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	463
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	4 143	138	—	64	3 590	635	119 092
Ošetřovatelky	—	4	—	—	—	—	3 154
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	3 674
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	2 952
Maséři	—	—	—	—	—	—	168
Dezinfektoři	123	—	—	—	—	1	224
Laboratorní pracovníci	42	—	—	—	60	—	261
Pítevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	81
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	165	4	—	—	60	1	10 514
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	816	30	—	12	1 237	17	11 187
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	7 752	247	—	142	9 635	1 246	189 311
Učitelé	—	—	2 260	—	—	1	2 262
Vychovatelé	—	—	301	—	—	—	322
Technicko-hospod. pracovníci	281	44	286	1	542	9 159	17 888
Provozní pracovníci	1 073	362	851	14	1 344	4 798	66 080
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	82	69	281
Pracovníci celkem	9 106	653	3 698	157	11 603	15 273	276 144

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

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	6 510	13 984	2 598	1	1 574	141	11
Farmaceuti	7	8	1	—	46	13	—
Dentisté	2	265	43	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	264	394	18	—	425	17	—
Zdravotní sestry	18 408	12 978	2 756	60	832	247	8
Dětské sestry	5 372	3 734	4	—	29	2	—
Dietní sestry	461	21	—	—	—	—	—
Ženské sestry	2 500	1 800	44	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	140	462	11	—	2	—	—
Rehabilitační pracovníci	12	35	9	—	2 038	—	—
Asistenti hyg. služby	1	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	325	97	2	—	3 740	624	—
Radiologičtí laboranti	127	125	3	—	2 287	—	—
Zubní laboranti	4	3 466	304	—	8	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	8	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	294	30	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	27 350	23 012	3 163	60	8 944	873	8
Ošetřovatelky	1 399	222	20	—	47	7	—
Pěstounky	30	1	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	9	1 753	324	—	—	—	—
Maséři	—	2	1	—	70	—	—
Dezinfektoři	56	1	1	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	3	10	—	—	72	12	—
Pitevní laboranti - preparátoři	1	—	—	—	61	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 438	1 989	346	—	250	19	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 798	589	45	2	1 004	227	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	38 369	40 241	6 214	63	12 243	1 290	19
Učitelé	—	1	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	2 989	900	79	454	286	31	97
Provozní pracovníci	18 298	6 538	50	4 442	1 123	154	129
Ostatní pracovníci	19	5	—	—	2	1	—
Pracovníci celkem	59 675	47 685	6 343	4 959	13 654	1 476	245

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Ústavy radiotera- peutické	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	70	354	151	25	27	10	51
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	4	134	3	7	2	9	15
Zdravotní sestry	311	2 035	962	37	86	—	67
Dětské sestry	9	294	—	—	8	291	253
Dietní sestry	15	35	16	—	3	1	5
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	85	15	—	3	—	3
Rehabilitační pracovníci	18	54	60	—	82	1	58
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	32	62	20	15	2	—	15
Radiologičtí laboranti	11	20	11	13	2	—	6
Zubní laboranti	1	2	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	405	2 588	1 084	65	186	293	407
Ošetřovatelky	42	465	201	1	25	19	71
Pěstounky	—	—	—	—	—	27	3
Zubní instrumentářky	—	2	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	2	—	2	—	3
Dezinfektoři	6	5	—	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	3	1	—	1	—	—	1
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	51	474	203	2	27	46	79
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	78	434	299	6	30	17	81
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	608	3 984	1 740	105	272	375	633
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	88	361	89	12	43	60	69
Provozní pracovníci	672	1 474	844	38	201	350	455
Ostatní pracovníci	1	9	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	1 369	5 828	2 673	155	516	785	1 178

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojeneč- ké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialko- holní záchytné stanice	Hygienio- lé stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory.		
Lékaři	2	46	30	27	—	2	814
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	35
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	5	10	4	—	—	834
Zdravotní sestry	8	5	8	6	—	44	41
Dětské sestry	—	434	508	7 510	—	—	—
Dietní sestry	—	2	5	4	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	13	10	—	—	9	—
Rehabilitační pracovníci	1	10	6	8	—	—	—
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	1 347
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—	1 272
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	9	464	537	7 528	—	53	2 660
Ošetřovatelky	1	10	13	6	—	10	—
Pěstounky	—	27	91	2 059	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	1	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	75
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	26
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	37	104	2 065	—	10	101
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	12	54	441	—	52	535
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	15	564	735	10 065	—	117	4 979
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	22	36	36	30	1	207
Provozní pracovníci	—	212	316	3 041	1 947	13	669
Ostatní pracovníci	—	—	—	21	42	—	—
Pracovníci celkem	15	798	1 087	13 163	2 019	131	5 885

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR*
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	36	—	—	—	313	26 625
Farmaceuti	—	—	37	3 224	42	3 400
Dentisté	—	—	—	—	—	310
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	—	1	—	58	2 187
Zdravotní sestry	41	—	—	—	300	38 985
Dětské sestry	—	—	—	—	10	18 456
Dietní sestry	—	—	—	—	34	602
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4 345
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	5	766
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	1	2 393
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	1 348
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	15	5 597
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 605
Zubní laboranti	—	—	—	—	8	3 793
Farmaceutičtí laboranti	—	—	42	2 477	6	2 533
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	324
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	41	—	42	2 477	379	81 747
Ošetrovatelky	2	—	—	—	—	2 494
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 238
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	2 088
Maséři	—	—	—	—	—	82
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	145
Laboratorní pracovníci	—	—	—	37	—	154
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	62
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	—	—	—	—	7 263
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	11	—	10	764	12	7 276
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	90	—	90	6 502	804	128 808
Učitelé	—	1 571	—	—	1	1 573
Vychovatelé	—	196	—	—	—	217
Technicko-hospodářští pracovníci	40	206	1	399	6 014	12 422
Provozní pracovníci	337	546	8	1 099	2 404	45 107
Ostatní pracovníci	—	—	—	63	69	231
Pracovníci celkem	467	2 519	99	8 063	9 292	188 358

*) 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. 1980)

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	3 733	6 458	1 350	—	777	107	4
Farmaceuti	3	—	—	—	1	—	—
Dentisté	—	60	13	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	103	145	6	—	292	28	—
Zdravotní sestry	7 865	5 889	1 232	64	381	107	4
Dětské sestry	3 073	2 126	—	—	14	—	—
Dietní sestry	191	7	—	—	—	—	—
Ženské sestry	1 298	935	36	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	41	118	2	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	16	8	2	—	877	—	—
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	107	32	9	—	2 139	431	—
Radiologičtí laboranti	67	95	1	—	1 111	—	—
Zubní laboranti	1	1 488	167	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	1	—	—	—	4	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	133	6	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	12 660	10 831	1 455	64	4 526	538	4
Ošetřovatelky	405	89	7	2	16	—	—
Pěstounky	15	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	47	663	154	—	—	—	—
Maséři	1	—	—	—	84	—	—
Dezinfektoři	27	2	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	—	20	2	—	44	9	—
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	19	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	495	774	163	2	164	9	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 762	342	17	8	672	148	10
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	18 756	18 610	3 004	74	6 432	830	18
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	1 021	466	32	139	92	22	45
Provozní pracovníci	7 459	3 271	4	2 931	524	84	30
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	27 236	22 347	3 040	3 144	7 048	936	93

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Léčebny pro dlouhodobě nemocné	Ústavy radioterapeutické (onkologické)	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Denní sanatoria
Lékaři	39	106	—	9	1	4	5
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4	34	—	1	—	4	—
Zdravotní sestry	129	403	—	18	—	—	—
Dětské sestry	—	57	—	—	—	93	28
Dietní sestry	2	7	—	—	—	1	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	2	18	—	1	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	8	31	—	—	—	2	9
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	38	24	—	1	—	—	—
Radiologičtí laboranti	14	3	—	4	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	193	543	—	24	—	96	37
Ošetřovatelky	4	85	—	—	—	9	—
Pěstounky	—	1	—	—	—	3	4
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	—	—
Pítevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	5	88	—	—	—	12	4
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	36	118	—	2	—	6	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	277	889	—	36	1	122	46
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	45	91	—	—	—	18	—
Provozní pracovníci	245	469	—	4	—	125	19
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	567	1 449	—	40	1	265	65

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	1	26	10	68	—	8	368
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	7	2	7	—	3	577
Zdravotní sestry	1	—	—	—	—	78	4
Dětské sestry	—	328	189	3 323	—	—	—
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	7	6	—	—	5	—
Rehabilitační pracovníci	1	2	2	2	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	750
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	729
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2	338	197	3 325	—	83	1 483
Ošetřovatelky	—	20	14	—	—	7	—
Pěstounky	—	10	31	1 372	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	48
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	16
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	30	45	1 372	—	7	64
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	17	17	102	—	31	281
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	4	418	271	4 874	—	132	2 773
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	20	15	13	66	2	74
Provozní pracovníci	—	155	116	695	1 598	9	374
Ostatní pracovníci	—	—	—	2	29	—	—
Pracovníci celkem	4	593	402	5 584	1 693	143	3 221

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1980)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	39	—	—	—	151	13 153
Farmaceuti	—	—	27	1 522	14	1 567
Dentisté	—	—	—	—	—	73
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	—	1	2	15	1 203
Zdravotní sestry	97	—	—	—	221	16 382
Dětské sestry	—	—	—	—	16	9 247
Dietní sestry	—	—	—	—	14	222
Ženské sestry	—	—	—	—	3	2 272
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	200
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	960
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	2	752
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	3 080
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	1 295
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	1 656
Farmaceutičtí laboranti	—	—	22	1 113	—	1 140
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	139
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	97	—	22	1 113	256	37 345
Ošetřovatelky	2	—	—	—	—	660
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 436
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	864
Maséři	—	—	—	—	—	86
Dezinfektoři	—	—	—	—	1	79
Laboratorní pracovníci	—	—	—	23	—	107
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	19
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	—	—	23	1	3 251
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	19	—	2	473	5	3 911
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	157	—	52	3 133	442	60 503
Učitelé	—	689	—	—	—	689
Vychovatelé	—	105	—	—	—	105
Technicko-hospodářští pracovníci	4	80	—	143	3 145	5 466
Provozní pracovníci	25	305	6	245	2 394	20 973
Ostatní pracovníci	—	—	—	19	—	50
Pracovníci celkem	186	1 179	58	3 540	5 981	87 786

9. PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách* (k 31.12. 1980)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	724	451	273
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odb. vzděláním	31	18	13
Zdravotní sestry	1 403	1 006	397
Dětské sestry	475	243	232
Dietní sestry	177	116	61
Rehabilitační pracovníci	755	498	257
Asistenti hygienické služby	3	1	2
Zdravotní laboranti	195	113	82
Radiologičtí laboranti	37	17	20
Střední zdrav. pracovníci celkem	3 045	1 994	1 051
Ošetřovatelé - ošetřovatelky	64	44	20
Maséři - masérky	406	252	154
Dezinfektoři	4	4	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	474	300	174
Sanitáři	81	69	12
Sanitářky	357	187	170
Lázeňští - lázeňské	593	342	251
Rašelináři - slatináři	6	—	6
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 037	598	439
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 311	3 361	1 950
Technicko-hospodářští pracovníci	2 376	1 685	691
Pracovníci stravovacích provozů	4 478	2 691	1 787
Pracovníci ubytovacích provozů	2 457	1 482	975
Pracovníci ostatních provozů	3 954	2 410	1 544
Pracovníci celkem	18 576	11 629	6 947

*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (178)

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 dobou	Počet všech pracovníků vč. lékárenské služby ¹⁾	
		celkem	z toho			fyzické osoby	
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky		celkem	z toho ženy
ČSSR	1980	41 456	3 197	6 511	6,2	290 391	231 212
	1979	40 001	3 140	6 887	6,2	284 010	225 322
ČSR	1980	28 013	2 682	5 193	6,3	200 705	160 244
	1979	27 036	2 644	5 348	6,2	197 197	156 916
SSR	1980	13 443	515	1 318	6,0	89 686	70 968
	1979	12 965	496	1 539	6,1	86 813	68 406
Hl. m. Praha	1980	4 142	513	147	6,3	28 445	22 715
Středočeský		3 078	269	461	6,4	20 462	16 308
Jihočeský		1 802	153	352	5,6	12 160	9 437
Západočeský		2 388	254	427	6,2	17 671	13 942
Severočeský		2 919	182	1 042	7,0	23 834	19 161
Východočeský		3 116	362	833	5,4	23 999	18 983
Jihomoravský		5 436	501	605	6,0	36 540	29 149
Severomoravský		5 132	448	1 326	6,6	37 594	30 549
Hl. m. SSR Bratislava		1 053	49	71	4,8	7 231	6 060
Západoslovenský		4 464	198	386	5,6	30 286	23 645
Středoslovenský		4 002	90	307	5,5	26 318	21 114
Východoslovenský		3 924	178	554	6,8	25 851	20 149

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1979 lékařů 31, pracovníků celkem 173, z nich 150 žen; v roce 1980 lékařů 30, pracovníků celkem 172, z toho žen 153)

9. PRACOVNÍCI

9.10.1 Změny ve stavech lékařů v roce 1980
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z jiných zdravot. služeb v resortu MZ	ze zdrav. služeb jiných resortů	z armády a výkonů veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domác- nosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	1 953	168	751	2 337	828	1 537	533
ČSR	1 383	98	482	1 648	751	961	492
SSR	570	70	269	689	77	576	41

Dokončení

Území	Úbytek							
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZ	do zdrav. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domác- nosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		jinak
						úmrtí	důchod	
ČSSR	1 660	200	829	677	1 800	137	587	764
ČSR	1 130	129	592	619	1 148	101	494	625
SSR	530	71	237	58	652	36	93	139

9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1980
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z jiných zdravot. služeb v resortu MZ	ze zdrav. služeb jiných resortů	z armády a výkonů veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domác- nosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	3 627	801	63	5 262	2 689	7 507	1 873
ČSR	2 738	494	24	3 279	2 236	4 528	1 792
SSR	889	307	39	1 983	453	2 979	81

Dokončení

Území	Úbytek							
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZ	do zdrav. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domác- nosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		jinak
						úmrtí	důchod	
ČSSR	2 558	679	64	2 561	8 899	113	1 504	2 067
ČSR	1 899	403	26	2 125	5 549	76	1 146	1 838
SSR	659	276	38	436	3 350	37	358	229

9. PRACOVNÍCI

9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1980 ¹⁾	1979 ¹⁾	absolutně	v %
ČSSR	25 029	26 054	—1 025	—3,9
ČSR	18 020	18 821	— 801	—4,3
SSR	7 009	7 233	— 224	—3,1

¹⁾ 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	
	1980	1979	absolutně	v %
ČSSR	623	695	—72	—10,4
ČSR	285	298	—13	— 4,4
SSR	338	397	—59	—14,9

*) 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		
	1978	1979	1980	1978	1979	1980
ČSSR						
Lékaři	4 487	4 516	4 530	3 182	3 194	3 297
Farmaceuti	3 554	3 563	3 579	2 726	2 711	2 803
Dentisté	3 177	3 183	3 151	2 628	2 621	2 661
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 111	3 136	3 166	2 487	2 504	2 587
Střední zdravotničtí pracovníci	2 235	2 299	2 368	1 679	1 693	1 787
Nižší zdravot. pracovníci	1 680	1 728	1 799	1 319	1 331	1 411
Pomocní zdravot. pracovníci	1 722	1 751	1 800	1 298	1 301	1 365
Odborní zdrav. pracovníci celkem	2 680	2 740	2 800	1 984	2 001	2 098
Učitelé	3 226	3 315	3 380	2 407	2 547	2 602
Vychovatelé	2 456	2 449	2 535	2 041	2 049	2 122
Technicko-hospodářští pracovníci	2 426	2 480	2 532	1 960	1 990	2 012
Provozní pracovníci	1 969	2 036	2 075	1 234	1 303	1 355
Ostatní pracovníci	2 181	2 212	2 179	1 820	1 867	1 842
Pracovníci celkem	2 495	2 557	2 612	1 806	1 837	1 918

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		
	1978	1979	1980	1978	1979	1980
ČSR						
Lékaři	4 579	4 623	4 640	3 227	3 248	3 399
Farmaceuti	3 632	3 655	3 677	2 760	2 752	2 883
Dentisté	3 204	3 216	3 185	2 634	2 629	2 684
Jiní odbor. pracovníci ve zdrav. péči	3 174	3 215	3 257	2 532	2 562	2 685
Střední zdravot. pracovníci	2 275	2 340	2 439	1 696	1 710	1 846
Nižší zdravot. pracovníci	1 732	1 771	1 876	1 339	1 342	1 458
Pomocní zdravot. pracovníci	1 764	1 784	1 857	1 306	1 302	1 398
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 724	2 786	2 874	2 001	2 019	2 160
Učitelé	3 264	3 328	3 422	2 563	2 633	2 712
Vychovatelé	2 413	2 397	2 522	2 003	2 011	2 117
Techn.-hospodářští pracovníci	2 434	2 484	2 559	1 949	1 976	2 007
Provozní pracovníci	1 955	2 023	2 080	1 218	1 295	1 370
Ostatní pracovníci	2 216	2 239	2 196	1 841	1 882	1 850
Pracovníci celkem	2 523	2 585	2 665	1 814	1 847	1 964
SSR						
Lékaři	4 296	4 299	4 297	3 088	3 084	3 217
Farmaceuti	3 366	3 449	3 344	2 646	2 616	2 708
Dentisté	3 047	3 027	2 932	2 598	2 580	2 600
Jiní odbor. pracovníci ve zdrav. péči	2 996	2 992	3 032	2 405	2 397	2 513
Střední zdravot. pracovníci	2 145	2 206	2 300	1 642	1 655	1 775
Nižší zdravot. pracovníci	1 553	1 629	1 695	1 272	1 306	1 402
Pomocní zdravot. pracovníci	1 642	1 687	1 715	1 284	1 300	1 359
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 582	2 638	2 705	1 945	1 961	2 081
Učitelé	3 145	3 286	3 440	2 275	2 359	2 461
Vychovatelé	2 549	2 563	2 656	2 122	2 133	2 208
Technicko-hospod. pracovníci	2 407	2 469	2 513	1 988	2 023	2 045
Provozní pracovníci	2 400	2 065	2 135	1 270	1 322	1 380
Ostatní pracovníci	2 017	2 092	2 159	1 721	1 799	1 850
Pracovníci celkem	2 435	2 494	2 562	1 789	1 816	1 914

9. PRACOVNÍCI

9.14 Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací
(zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1980)

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	Evidenční počet pracovníků celkem	Podíl řídicího aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
ČSSR			
Organizace spravované ústředně celkem	5 269	54 849	9,6
v tom: a) hospodářské	4 022	42 759	9,4
b) rozpočtové	1 213	11 960	10,1
c) společenské	11	35	31,4
d) příspěvkové	23	95	24,2
Organizace spravované národ. výbory celkem	10 777	290 391	3,7
ČSR			
Organizace spravované ústředně celkem	3 476	35 589	9,8
v tom: a) hospodářské	2 718	28 572	9,5
b) rozpočtové	747	6 982	10,7
c) společenské	11	35	31,4
Organizace spravované národ. výbory celkem	7 446	200 705	3,7
v tom: Hl. m. Praha ¹⁾	1 294	28 445	4,6
Středočeský	763	20 462	3,7
Jihočeský	485	12 160	4,0
Západočeský	635	17 671	3,6
Severočeský	770	23 834	3,2
Východočeský	894	23 999	3,7
Jihomoravský	1 315	36 540	3,6
Severomoravský	1 290	37 594	3,4
SSR			
Organizace spravované ústředně celkem	1 793	19 260	9,3
v tom: a) hospodářské	1 304	14 187	9,2
b) rozpočtové	466	4 978	9,4
c) společenské	—	—	—
d) příspěvkové	23	95	24,2
Organizace spravované národ. výbory celkem	3 331	89 686	3,7
v tom: Hl. m. SSR Bratislava	349	7 231	4,8
Západoslovenský	1 028	30 286	3,4
Středoslovenský	996	26 318	3,8
Východoslovenský	958	25 851	3,7

1) Bez Ústavu kosmetiky v Praze (16 pracovníků, celkem 172, podíl 9,3)

9. PRACOVNÍCI

9.15 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1979			1980		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	11 695	7 832	3 863	11 729	7 853	3 876
provozní a obsluhující personál	546	361	185	520	341	179
ostatní pracovníci	4 710	3 199	1 511	4 730	3 218	1 512
celkem	16 951	11 392	5 559	16 979	11 412	5 567
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 859	3 460	399	3 909	3 494	415
Úhrnem	20 810	14 852	5 958	20 888	14 906	5 982
Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	308 920	207 238	101 682	320 013	214 617	105 396
provozní a obsluhující personál	13 064	8 219	4 845	13 096	8 191	4 905
ostatní pracovníci	162 807	110 688	52 119	167 467	114 122	53 345
celkem	484 791	326 145	158 646	500 576	336 930	163 646
Pracovníci v ostatním hospodářství	111 980	100 810	11 170	115 349	103 380	11 969
Úhrnem	596 771	426 955	169 816	615 925	440 310	175 615
v tom: základní mzdy	479 954	338 819	141 135	486 563	343 270	143 293
prémie a odměny	97 800	74 050	23 750	106 560	80 045	26 515
podíly na hospodářském výsledku	19 017	14 086	4 931	22 802	16 995	5 807
Ostatní osobní náklady	8 476	6 327	2 149	7 395	5 976	1 419

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 učitelé pracovníci (interní)	Rok	Absolventi ¹⁾	
			úhrnem	v denním studiu						ve studiu při zaměstnání
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1971/72	10	13 104	13 086	7 018	18	546	1 968	1971	1 702
	1972/73	10	13 708	13 695	7 302	13	535	2 010	1972	1 734
	1973/74	10	14 647	14 644	7 927	3	532	2 016	1973	1 913
	1974/75	10	15 271	15 268	8 468	3	539	2 036	1974	2 109
	1975/76	10	15 544	15 441	8 649	3	562	2 021	1975	2 205
	1976/77	10	15 438	15 436	8 855	2	579	2 007	1976	2 417
	1977/78	10	15 444	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
ČSR	1971/72	7	8 692	8 674	4 657	18	402	1 334	1971	1 189
	1972/73	7	9 167	9 154	4 859	13	394	1 366	1972	1 153
	1973/74	7	9 976	9 973	5 362	3	389	1 369	1973	1 247
	1974/75	7	10 584	10 581	5 819	3	392	1 385	1974	1 419
	1975/76	7	10 801	10 798	6 019	3	404	1 369	1975	1 492
	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
SSR	1971/72	3	4 412	4 412	2 361	—	144	634	1971	513
	1972/73	3	4 541	4 541	2 443	—	141	644	1972	581
	1973/74	3	4 671	4 671	2 565	—	143	647	1973	666
	1974/75	3	4 687	4 687	2 649	—	147	651	1974	690
	1975/76	3	4 643	4 643	2 630	—	158	652	1975	713
	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
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1971/72	2	1 397	1 357	1 079	40	29	156	1971	203
	1972/73	2	1 439	1 439	1 134	—	28	170	1972	249
	1973/74	2	1 500	1 500	1 170	—	31	174	1973	225
	1974/75	2	1 570	1 570	1 233	—	33	178	1974	258
	1975/76	2	1 574	1 574	1 242	—	33	180	1975	260
	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
ČSR	1971/72	1	184	184	150	—	11	37	1971	—
	1972/73	1	295	295	230	—	11	45	1972	—
	1973/74	1	393	393	295	—	10	49	1973	—
	1974/75	1	452	452	326	—	10	57	1974	49
	1975/76	1	486	486	363	—	10	56	1975	55
	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
SSR	1971/72	1	1 213	1 173	929	40	18	119	1971	203
	1972/73	1	1 144	1 144	904	—	17	125	1972	249
	1973/74	1	1 107	1 107	875	—	21	125	1973	225
	1974/75	1	1 118	1 118	897	—	23	121	1974	209
	1975/76	1	1 088	1 088	879	—	23	124	1975	205
	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

1) Včetně studia při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1980) a absolventi v roce 1980

Obor	Studující		v tom v ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSSR celkem	12 725	×	1 779	1 671	2 208	2 123	2 211	2 419	1 985	2 580
z toho ženy	×	7 512	1 034	979	1 297	1 233	1 353	1 461	1 134	1 546
Všeobecné lékařství	8 857	4 726	1 220	1 138	1 573	1 470	1 421	1 594	1 579	1 582
Dětské lékařství	1 644	1 177	275	265	298	255	266	256	294	284
Hygiena	740	532	139	127	139	126	114	110	112	144
Stomatologie	1 484	1 077	145	141	198	272	410	459	—	570
ČSR celkem	9 304	×	1 289	1 203	1 729	1 611	1 650	1 674	1 351	1 897
z toho ženy	×	5 490	745	697	1 010	922	1 027	1 021	765	1 114
Všeobecné lékařství	6 314	3 297	858	797	1 230	1 095	1 022	1 054	1 055	1 110
Dětské lékařství	1 143	814	196	187	223	190	196	154	184	203
Hygiena	740	532	139	127	139	126	114	110	112	144
Stomatologie	1 107	847	96	92	137	200	318	356	—	440
SSR celkem	3 421	×	490	468	479	512	561	745	634	683
z toho ženy	×	2 022	289	282	287	311	326	440	369	432
Všeobecné lékařství	2 543	1 429	362	341	343	375	399	540	524	472
Dětské lékařství	501	363	79	78	75	65	70	102	110	81
Stomatologie	377	230	49	49	61	72	92	103	—	130

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1980) a absolventi v roce 1980

Dokončení

Universita, obor	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Karlova universita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	1 928	934	259	251	375	314	321	331	328	378
dětské lékařství	810	548	131	125	164	124	142	107	142	142
hygiena	740	532	139	127	139	126	114	110	112	144
stomatologie	308	233	33	30	45	53	75	102	—	117
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	645	345	78	74	138	114	108	91	116	96
stomatologie	122	86	18	18	25	22	29	28	—	39
Plzeň:										
všeobecné lékařství	732	358	113	103	149	118	112	113	127	122
stomatologie	165	135	20	20	16	34	47	48	—	67
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	1 602	879	206	194	312	308	252	260	264	281
dětské lékařství	333	266	65	62	59	66	54	47	42	61
stomatologie	254	196	10	9	26	44	72	102	—	92
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 407	781	202	175	256	241	229	259	220	233
stomatologie	258	197	15	15	25	47	95	76	—	125
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	891	457	119	110	117	159	131	197	168	180
dětské lékařství	501	363	79	78	75	65	70	102	110	81
stomatologie	180	107	24	24	22	31	48	55	—	72
Martin:										
všeobecné lékařství	738	419	108	105	105	98	120	160	147	123
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	914	553	135	126	121	118	148	183	209	169
stomatologie	197	123	25	25	39	41	44	48	—	58
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem ¹⁾	5	×	1	—	1	1	—	1	1	1
z toho ženy	×	1	—	—	—	1	—	—	—	—

¹⁾ Na KU v Plzni (všeobecné lékařství)

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1980*

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	12 730	100,0	7 513	59,0
všeobecné lékařství	8 862	69,6	4 727	53,3
dětské lékařství	1 644	12,9	1 177	71,6
hygiena	740	5,8	532	71,9
stomatologie	1 484	11,7	1 077	72,6
ČSR úhrnem	9 309	100,0	5 491	59,0
všeobecné lékařství	6 319	67,9	3 298	52,2
dětské lékařství	1 143	12,3	814	71,2
hygiena	740	7,9	532	71,9
stomatologie	1 107	11,9	847	76,5
SSR úhrnem	3 421	100,0	2 022	59,1
všeobecné lékařství	2 543	74,3	1 429	56,2
dětské lékařství	501	14,7	363	72,5
stomatologie	377	11,0	230	61,0

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1980*

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	2 581	100,0	1 546	59,9
všeobecné lékařství	1 583	61,3	839	53,0
dětské lékařství	284	11,0	215	75,7
hygiena	144	5,6	99	68,8
stomatologie	570	22,1	393	68,9
ČSR úhrnem	1 898	100,0	1 114	58,7
všeobecné lékařství	1 111	58,5	558	50,2
dětské lékařství	203	10,7	150	73,9
hygiena	144	7,6	99	68,8
stomatologie	440	23,2	307	69,8
SSR úhrnem	683	100,0	432	63,3
všeobecné lékařství	472	69,1	281	59,5
dětské lékařství	81	11,9	65	80,2
stomatologie	130	19,0	86	66,2

*) Studium denní a při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1980) a absolventi v roce 1980

Universita	Studující		v tom v ročníku						Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	
			celkem	nově přijatí					
Denní studium celkem	1 596	×	363	359	380	332	310	211	347
z toho ženy	×	1 231	251	248	299	276	249	156	301
Karlova universita v Praze Hradec Králové	698	501	189	188	173	117	108	111	78
Komenského universita v Bratislavě	898	730	174	171	207	215	202	100	269
Studium při zaměstnání celkem	90	×	42	42	48	—	—	—	—
z toho ženy	×	72	34	34	38	—	—	—	—

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	1980/81	77	918	27 432	26 842	7 954	6 658	1 889
	1979/80	77	908	26 562	26 004	8 077	6 863	1 857
ČSR	1980/81	54	614	17 907	17 592	5 233	4 190	1 293
	1979/80	54	609	17 205	16 920	5 455	4 409	1 278
SSR	1980/81	23	304	9 525	9 250	2 721	2 468	596
	1979/80	23	299	9 357	9 084	2 622	2 454	579
HL. m. Praha	1980/81	5	92	2 813	2 718	901	574	189
Středočeský		5	52	1 560	1 555	443	335	98
Jihočeský		3	37	1 105	1 103	293	284	69
Západočeský		5	60	1 644	1 623	453	362	124
Severočeský		6	77	2 235	2 208	657	480	155
Východočeský		7	67	1 874	1 853	535	464	153
Jihomoravský		13	139	4 138	4 016	1 212	1 089	285
Severomoravský		10	90	2 538	2 516	739	602	220
HL. m. SSR	1980/81	1	27	830	818	354	149	42
Bratislava		8	99	3 052	2 939	812	778	208
Západoslovenský		7	86	2 749	2 680	772	642	176
Východoslovenský		7	92	2 894	2 813	783	899	170

*) 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	1980/81	77	805	24 581	24 301	6 430	5 456
	1979/80	77	798	23 900	23 614	6 657	5 651
ČSR	1980/81	54	537	15 904	15 795	4 172	3 358
	1979/80	54	532	15 339	15 229	4 444	3 538
SSR	1980/81	23	268	8 677	8 506	2 258	2 098
	1979/80	23	266	8 561	8 385	2 213	2 113
Hl. m. Praha	1980/81	5	74	2 346	2 321	618	426
Středočeský		5	47	1 441	1 441	394	277
Jihočeský		3	34	1 030	1 028	266	217
Západočeský		5	54	1 504	1 500	377	330
Severočeský		6	65	1 945	1 937	507	349
Východočeský		7	60	1 679	1 669	441	385
Jihomoravský		13	123	3 666	3 611	968	874
Severomoravský		10	80	2 293	2 288	601	500
Hl. m. SSR Bratislava		1	20	640	640	214	124
Západoslovenský	8	90	2 827	2 755	711	632	
Středoslovenský	7	77	2 560	2 512	671	566	
Východoslovenský	7	81	2 650	2 599	662	776	

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	1980/81	91	2 321	2 026	1 254	975
	1979/80	88	2 156	1 900	1 159	1 015
ČSR	1980/81	61	1 580	1 374	834	663
	1979/80	62	1 491	1 316	811	685
SSR	1980/81	30	741	652	420	312
	1979/80	26	665	584	348	330
Hl. m. Praha	1980/81	16	413	343	252	148
Středočeský		4	92	87	49	32
Jihočeský		1	27	27	—	33
Západočeský		5	116	99	52	32
Severočeský		8	172	153	85	89
Východočeský		5	140	129	64	54
Jihomoravský		14	422	355	218	194
Severomoravský		8	198	181	114	81
Hl. m. SSR Bratislava		7	190	178	140	25
Západoslovenský	8	207	166	101	124	
Středoslovenský	9	189	168	101	76	
Východoslovenský	6	155	140	78	87	

*) 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	1980/81	22	530	515	270	227
	1979/80	22	506	490	261	197
ČSR	1980/81	16	423	423	227	169
	1979/80	15	375	375	200	186
SSR	1980/81	6	107	92	43	58
	1979/80	7	131	115	61	11
Hl. m. Praha	1980/81	2	54	54	31	—
Středočeský		1	27	27	—	26
Jihočeský		2	48	48	27	34
Západočeský		1	24	24	24	—
Severočeský		4	118	118	65	42
Východočeský		2	55	55	30	25
Jihomoravský		2	50	50	26	21
Sveromoravský		2	47	47	24	21
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—
Západoslovenský	1	18	18	—	22	
Středoslovenský	—	—	—	—	—	
Východoslovenský	5	89	74	43	36	

*) Studující čs. státní příslušnosti

10.5 Zdravotnické školy — studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1980/81	150	3 245	3 101	709
	1979/80	152	3 360	3 223	808
ČSR	1980/81	111	2 407	2 315	475
	1979/80	116	2 546	2 456	522
SSR	1980/81	39	838	786	234
	1979/80	36	814	767	286
Hl. m. Praha	1980/81	19	415	380	114
Středočeský		2	52	48	20
Jihočeský		5	122	121	19
Západočeský		8	159	149	39
Severočeský		20	420	413	81
Východočeský		11	234	228	44
Jihomoravský		25	494	477	114
Severomoravský		21	511	499	44
Hl. m. SSR Bratislava		8	161	145	29
Západoslovenský	15	300	285	138	
Středoslovenský	5	135	130	44	
Východoslovenský	11	242	226	23	

¹⁾ Večerní i dálkové studium

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1980/81*

(k 15. 9. 1980)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	77	54	23
Třídy	805	537	268
Žáci celkem	24 581	15 904	8 677
v tom: v ročníku 1.	6 501	4 219	2 282
2.	6 652	4 399	2 253
3.	5 976	3 891	2 085
4.	5 452	3 395	2 057
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 430	4 172	2 258
v tom: ze základní devítileté školy	6 336	4 096	2 240
z odborného učiliště a učňovské školy	21	11	10
z pracoviště a odjinud	73	65	8
Absolventi za školní rok 1979/80 celkem	5 456	3 358	2 098
z toho dívky	5 379	3 336	2 043
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	91	61	30
Žáci celkem	2 321	1 580	741
v tom: v ročníku 1.	1 255	835	420
2.	1 066	745	321
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 254	834	420
v tom: z gymnázií	1 150	773	377
z pracoviště a odjinud	104	61	43
Absolventi za školní rok 1979/80 celkem	975	663	312
z toho dívky	887	612	275
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	22	16	6
Žáci celkem	530	423	107
v tom: v ročníku 1.	279	236	43
2.	251	187	64 ¹⁾
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	270	227	43
Absolventi za školní rok 1979/80 celkem	227	169	58
z toho dívky	223	169	54
Studium při zaměstnání na zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	150	111	39
Posluchači celkem	3 245	2 407	838
v tom studium pro: absolventy ZDŠ ročník 1.	614	434	180
2.	645	409	236
3.	437	382	55
4.	572	425	147
5.	453	394	59
absolventy gymnázií ročník 1.	258	144	114
2.	263	216	47
3.	3	3	—
Absolventi za školní rok 1979/80 celkem	709	475	234
z toho ženy	678	457	221

*) Studující čs. státní příslušnosti

1) Včetně 11 žáků ze 3. ročníku — obor masér

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — čtyřleté denní studium* (k 15. 9. 1980)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1979/80	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	13 592	13 518	3 507	3 470	3 732	3 288	3 065	3 181
Dětské sestry	6 678	6 678	1 819	1 802	1 737	1 650	1 472	1 398
Dietní sestry	438	438	119	117	110	105	104	88
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 934	1 886	556	550	559	459	360	383
Zubní laboranti	932	790	254	249	222	232	224	219
Farmaceutičtí laboranti	1 007	991	246	242	292	242	227	187
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	24 581	24 301	6 501	6 430	6 652	5 976	5 452	5 456
ČSR								
Zdravotní sestry	9 479	9 449	2 440	2 415	2 642	2 328	2 069	2 129
Dětské sestry	3 938	3 938	1 055	1 047	1 061	978	844	801
Dietní sestry	280	280	79	77	71	66	64	49
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 086	1 047	344	338	324	244	174	170
Zubní laboranti	550	517	157	154	124	143	126	123
Farmaceutičtí laboranti	571	564	144	141	177	132	118	86
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	15 904	15 795	4 219	4 172	4 399	3 891	3 395	3 358
SSR								
Zdravotní sestry	4 113	4 069	1 067	1 055	1 090	960	996	1 052
Dětské sestry	2 740	2 740	764	755	676	672	628	597
Dietní sestry	158	158	40	40	39	39	40	39
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	848	839	212	212	235	215	186	213
Zubní laboranti	382	273	97	95	98	89	98	96
Farmaceutičtí laboranti	436	427	102	101	115	110	109	101
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	8 677	8 506	2 282	2 258	2 253	2 085	2 057	2 098

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií*)

(k 15. 9. 1980)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1979/80
			1.	z toho nově přijati	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	21	19	21	21	—	—
Dětské sestry	100	100	73	73	27	25
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	704	704	377	377	327	273
Rehabilitační pracovníci	568	522	287	287	281	238
Asistenti hygienické služby	230	192	109	109	121	42
Zdravotní laboranti	46	31	26	25	20	39
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	129	113	93	93	36	91
Oční optici	161	107	74	74	87	66
Radiologičtí laboranti	362	238	195	195	167	176
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	25
Celkem	2 321	2 026	1 255	1 254	1 066	975
ČSR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	—
Dětské sestry	18	18	18	18	—	—
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	454	454	236	236	218	183
Rehabilitační pracovníci	397	375	200	200	197	157
Asistenti hygienické služby	151	134	63	63	88	42
Zdravotní laboranti	46	31	26	25	20	39
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	129	113	93	93	36	91
Oční optici	140	93	74	74	66	49
Radiologičtí pracovníci	245	156	125	125	120	102
Celkem	1 580	1 374	835	834	745	663
SSR						
Zdravotní sestry	21	19	21	21	—	—
Dětské sestry	82	82	55	55	27	25
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	250	250	141	141	109	90
Rehabilitační pracovníci	171	147	87	87	84	81
Asistenti hygienické služby	79	58	46	46	33	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	21	14	—	—	21	17
Radiologičtí laboranti	117	82	70	70	47	74
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	25
Celkem	741	652	420	420	321	312

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1980/81— — dvouleté denní studium*) (k 15. 9. 1980)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1979/80
			1.	z toho nově přijati	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	401	401	199	196	202	145
Pěstounky	94	94	69	63	25	50
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	21
Maséři	35	20	11	11	24	11
Celkem	530	515	279	270	251	227
ČSR						
Ošetřovatelky	361	361	199	196	162	123
Pěstounky	62	62	37	31	25	25
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	21
Celkem	423	423	236	227	187	169
SSR						
Ošetřovatelky	40	40	—	—	40	22
Pěstounky	32	32	32	32	—	25
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Maséři	35	20	11	11	24 ¹⁾	11
Celkem	107	92	43	43	64	58

*) Studující čs. státní příslušnosti

¹⁾ Včetně 11 žáků ze 3. ročníku — obor masér

10.8 Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem*) (k 15. 9. 1980)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	17 586	8 730	118	95	858	45	27 432
ČSR	17 517	246	2	95	7	40	17 907
SSR	69	8 484	116	—	851	5	9 525

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1980)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1979/80
ČSSR				
Zdravotní sestry	2 271	2 166	428	394
Dětské sestry	201	199	45	48
Dietní sestry	23	23	5	5
Ženské sestry	3	3	—	4
Rehabilitační pracovníci	135	130	58	60
Asistenti hygienické služby	22	20	7	8
Zdravotní laboranti	153	140	57	71
Radiologičtí laboranti	67	57	26	47
Zubní laboranti	5	—	—	1
Farmaceutičtí laboranti	43	41	15	17
Oční optici	7	7	4	2
Ošetřovatelky	150	150	106	19
Pěstounky	165	165	104	33
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	3 245	3 101	855	709
ČSR				
Zdravotní sestry	1 773	1 706	318	234
Dětské sestry	94	94	9	41
Dietní sestry	22	22	4	2
Ženské sestry	2	2	—	4
Rehabilitační pracovníci	99	96	42	41
Asistenti hygienické služby	18	16	4	8
Zdravotní laboranti	89	82	34	41
Radiologičtí laboranti	51	44	13	38
Zubní laboranti	4	—	—	1
Farmaceutičtí laboranti	25	23	7	11
Oční optici	7	7	4	2
Ošetřovatelky	87	87	58	19
Pěstounky	136	136	75	33
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	2 407	2 315	568	475
SSR				
Zdravotní sestry	498	460	110	160
Dětské sestry	107	105	36	7
Dietní sestry	1	1	1	3
Ženské sestry	1	1	—	—
Rehabilitační pracovníci	36	34	16	19
Asistenti hygienické služby	4	4	3	—
Zdravotní laboranti	64	58	23	30
Radiologičtí laboranti	16	13	13	9
Zubní laboranti	1	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	18	18	8	6
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	63	63	48	—
Pěstounky	29	29	29	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	838	786	287	234

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže
(k 31. 10.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domová mládeže	Lůžková kapacita*)	Ubytování žáci (učni)	
				celkem	z toho dívky
ČSSR	1980/81	62	7 001	7 181	7 032
	1979/80	62	7 002	7 051	6 882
ČSR	1980/81	47	4 582	4 497	4 449
	1979/80	47	4 657	4 397	4 329
SSR	1980/81	15	2 419	2 684	2 583
	1979/80	15	2 345	2 654	2 553
Hl. m. Praha	1980/81	3	334	361	361
Středočeský		5	504	485	485
Jihočeský		1	155	165	165
Západočeský		6	390	339	335
Severočeský		6	665	610	610
Východočeský		9	755	758	758
Jihomoravský		11	1 298	1 261	1 217
Severomoravský		6	481	518	518
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	917	1 157	1 113
Středoslovenský		4	811	830	811
Východoslovenský		5	691	697	659

*) 4,5 m² 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	1980	5 959	3 870	2 089
	1979	6 250	4 161	2 089
Farmaceuti	1980	538	358	180
	1979	510	369	141

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

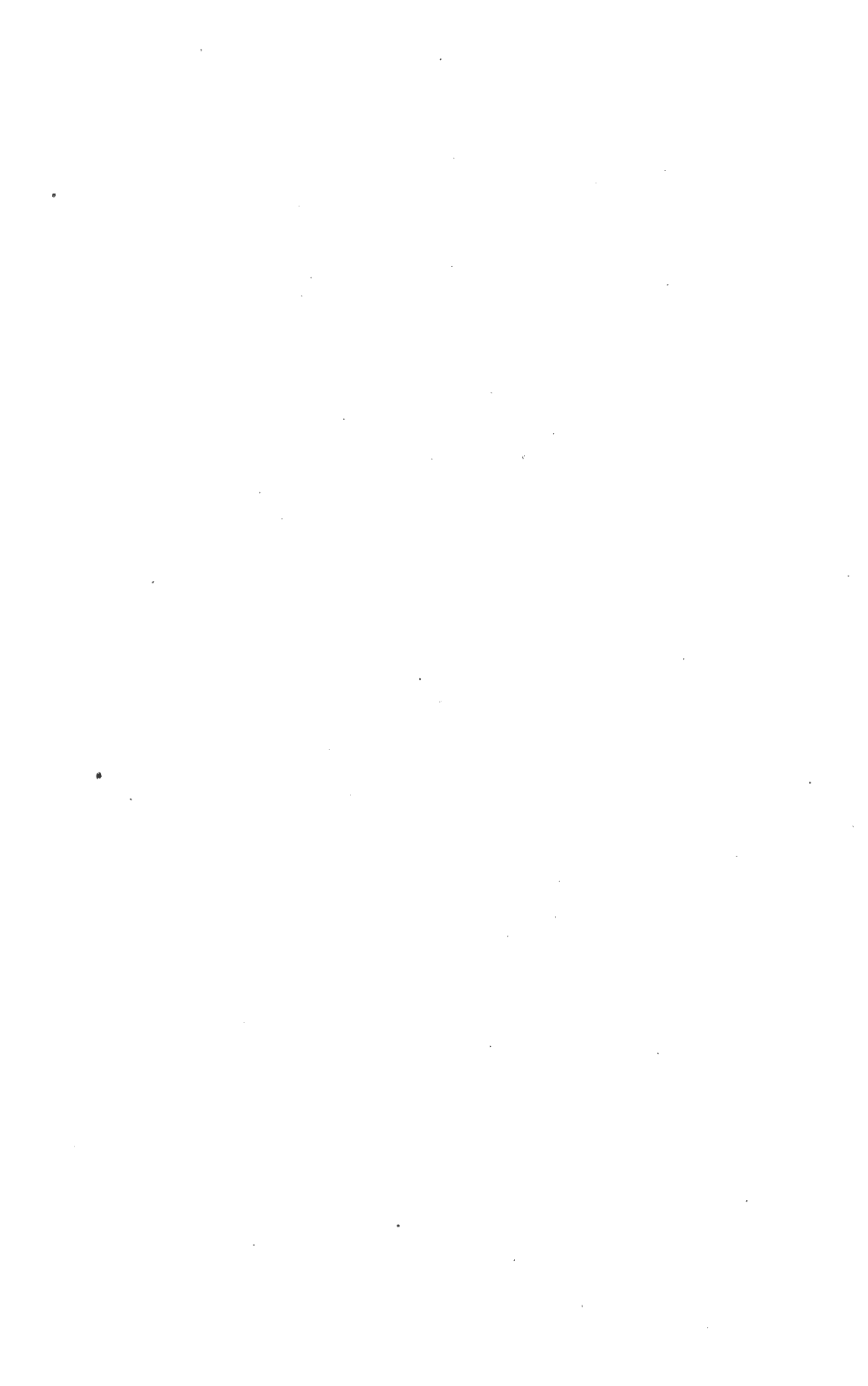
Kategorie a stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři				
I. stupeň	1980	2 159	1 283	876
	1979	2 026	1 269	757
II. stupeň	1980	575	364	211
	1979	551	382	169
Nástavbové obory	1980	332	154	178
	1979	285	148	137
Farmaceuti				
I. stupeň	1980	208	134	74
	1979	221	105	116
II. stupeň	1980	9	8	1
	1979	9	3	6
Nástavbové obory	1980	9	4	5
	1979	7	2	5

10.13 Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy (absolventi) ¹⁾	1980	5 431	3 050	2 381
	1979	5 688	3 421	2 267
Školící místa (frekventanti) ²⁾	1980	527	437	90
	1979	530	419	111
Pomaturitní speciální studium - závěrečné zkoušky složilo	1980	1 813	1 284	529
	1979	1 550	1 025	525

¹⁾ 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 1980 (Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. Praha	1 193 135	15 198	17 737	275	197	12,7	14,9	18,1	13,0
Praha 1	56 274	665	1 108	17	7	11,8	19,7	25,6	10,5
Praha 2	77 600	879	1 495	19	16	11,3	19,3	21,6	18,2
Praha 3	94 688	1 212	1 775	20	15	12,8	18,7	16,5 ¹⁾	12,4
Praha 4	244 930	3 525	2 989	54	40	14,4	12,2	15,3	11,3
Praha 5	106 696	1 405	1 804	26	20	13,2	16,9	18,5	14,2
Praha 6	136 681	1 692	2 032	31	21	12,4	14,9	18,3	12,4
Praha 7	59 963	730	1 145	11	7	12,2	19,1	15,1	9,6
Praha 8	129 786	1 587	1 618	33	21	12,2	12,5	20,8	13,2
Praha 9	122 926	1 504	1 372	35	27	12,2	11,2	23,3	18,0
Praha 10	163 591	1 999	2 399	29	23	12,2	14,7	14,5	11,5
Středočeský	1 145 402	16 329	17 632	277	197	14,3	15,4	17,0	12,1
Benešov	88 313	1 348	1 377	19	13	15,3	15,6	14,1	9,6
Beroun	79 618	1 024	1 255	14	13	12,9	15,8	13,7	12,7
Kladno	155 563	2 085	2 373	32	23	13,4	15,3	15,3	11,0
Kolín	99 373	1 395	1 629	25	13	14,0	16,4	17,9	9,3
Kutná Hora	81 837	1 133	1 348	21	14	13,8	16,5	18,5	12,4
Mělník	97 755	1 383	1 415	26	24	14,1	14,5	18,8	17,4
Mladá Boleslav	112 754	1 734	1 603	39	28	15,4	14,2	22,5	16,1
Nymburk	93 362	1 315	1 566	25	16	14,1	16,8	19,0	12,2
Praha-východ	94 739	1 372	1 440	20	11	14,5	15,2	14,6	8,0
Praha-západ	77 070	1 037	1 314	14	10	13,5	17,0	13,5	9,6
Příbram	108 208	1 680	1 465	28	22	15,5	13,5	16,7	13,1
Rakovník	56 810	823	847	14	10	14,5	14,9	17,0	12,2
Jihočeský	689 959	10 537	9 074	175	115	15,3	13,2	16,6	10,9
České Budějovice	165 010	2 386	2 052	37	23	14,5	12,4	15,5	9,6
Český Krumlov	55 928	979	516	17	12	17,5	9,2	17,4	12,3
Jindřichův Hradec	93 894	1 580	1 272	31	17	16,8	13,5	19,6	10,8
Pelhřimov	75 799	1 138	1 125	14	12	15,0	14,8	12,3	10,5
Písek	75 114	1 094	1 118	17	11	14,6	14,9	15,5	10,1
Prachatice	50 601	829	593	19	10	16,4	11,7	22,9	12,1
Strakonice	71 346	1 055	1 041	14	11	14,8	14,6	13,3	10,4
Tábor	102 267	1 476	1 357	26	19	14,4	13,3	17,6	12,9
Západočeský	888 342	13 038	10 848	204	135	14,7	12,2	15,6	10,4
Domažlice	60 216	892	703	10	7	14,8	11,7	11,2	7,8
Cheb	87 794	1 403	923	19	14	16,0	10,5	13,5	10,0
Karlovy Vary	131 528	1 903	1 310	35	27	14,5	10,0	18,4	14,2
Klatovy	92 807	1 316	1 324	16	9	14,2	14,3	12,2	6,8
Plzeň-město	170 701	2 317	2 342	41	29	13,6	13,7	17,7	12,5
Plzeň-jih	73 756	1 044	1 106	16	10	14,2	15,0	15,3	9,6
Plzeň-sever	75 372	1 099	1 043	15	11	14,6	13,8	13,6	10,0
Rokycany	48 579	640	784	9	7	13,2	16,1	14,1	10,9
Sokolov	98 575	1 595	830	27	10	16,2	8,4	16,9	6,3
Tachov	49 014	829	483	16	11	16,9	9,9	19,3	13,3

¹⁾ Bilancovaný stav

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1980 (Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 172 911	18 081	14 246	342	217	15,4	12,1	18,9	12,0
Česká Lípa	87 815	1 485	989	26	17	16,9	11,3	17,5	11,4
Děčín	140 169	2 121	1 563	36	23	15,1	11,2	17,0	10,8
Chomutov	117 453	1 985	1 249	41	25	16,9	10,6	20,7	12,6
Jablonec nad Nisou	88 814	1 367	1 111	26	18	15,4	12,5	19,0	13,2
Liberec	156 065	2 199	1 778	39	26	14,1	11,4	17,7	11,8
Litoměřice	119 751	1 919	1 812	33	22	16,0	15,1	17,2	11,5
Louny	89 290	1 411	1 197	30	22	15,8	13,4	21,3	15,6
Most	119 980	1 808	1 304	32	21	15,1	10,9	17,7	11,6
Teplice	138 573	1 930	1 894	37	22	13,9	13,7	19,2	11,4
Ústí nad Labem	115 001	1 856	1 349	42	21	16,1	11,7	22,6	11,3
Východočeský	1 251 511	18 640	17 310	298	184	14,9	13,8	16,0	9,9
Havlíčkův Brod	98 777	1 611	1 447	26	16	16,3	14,6	16,1	9,9
Hradec Králové	160 892	2 318	2 100	35	22	14,4	13,1	15,1	9,5
Chrudim	107 474	1 649	1 632	25	15	15,3	15,2	15,2	9,1
Jičín	81 656	1 122	1 366	16	11	13,7	16,7	14,3	9,8
Náchod	114 247	1 630	1 735	28	19	14,3	15,2	17,2	11,7
Pardubice	163 915	2 380	1 996	34	21	14,5	12,2	14,3	8,8
Rychnov nad Kněžnou	81 004	1 167	1 222	29	17	14,4	15,1	24,9	14,6
Semily	77 063	1 068	1 199	22	13	13,9	15,6	20,6	12,2
Svitavy	104 782	1 630	1 362	26	17	15,6	13,0	16,0	10,4
Trutnov	124 199	1 827	1 564	21	15	14,7	12,6	11,5	8,2
Ústí nad Orlicí	137 502	2 238	1 687	36	18	16,3	12,3	16,1	8,0
Jihomoravský	2 042 152	31 328	26 091	494	330	15,3	12,8	15,8	10,5
Blansko	108 339	1 586	1 347	25	16	14,6	12,4	15,8	10,1
Brno-město	374 664	4 967	4 770	61	35	13,3	12,7	12,3	7,0
Brno-venkov	161 228	2 351	2 135	36	23	14,6	13,2	15,3	9,8
Břeclav	126 126	2 066	1 509	31	21	16,4	12,0	15,0	10,2
Gottwaldov	191 561	2 950	2 034	52	33	15,4	10,6	17,6	11,2
Hodonín	163 110	2 706	2 010	55	40	16,6	12,3	20,3	14,8
Jihlava	107 047	1 697	1 310	29	19	15,9	12,2	17,1	11,2
Kroměříž	109 021	1 674	1 634	25	15	15,4	15,0	14,9	9,0
Prostějov	116 548	1 890	1 770	37	25	16,2	15,2	19,6	13,2
Třebíč	111 673	1 782	1 498	20	15	16,0	13,4	11,2	8,4
Uherské Hradiště	146 436	2 304	1 862	44	37	15,7	12,7	19,1	16,1
Vyškov	87 747	1 395	1 213	16	12	15,9	13,8	11,5	8,6
Znojmo	115 128	1 970	1 473	26	13	17,1	12,8	13,2	6,6
Žďár nad Sázavou	123 524	1 990	1 526	37	26	16,1	12,4	18,6	13,1
Severomoravský	1 944 670	30 031	21 644	511	350	15,4	11,1	17,0	11,7
Bruntál	110 059	1 963	988	34	20	17,8	9,0	17,3	10,2
Frydek-Místek	219 286	3 364	2 686	56	38	15,3	12,2	16,6	11,3
Karviná	289 601	4 306	2 963	71	55	14,9	10,2	16,5	12,8
Nový Jičín	154 447	2 535	1 770	49	39	16,4	11,5	19,3	15,4
Olomouc	224 158	3 458	2 564	43	29	15,4	11,4	12,4	8,4
Opava	176 364	2 917	1 967	40	26	16,5	11,2	13,7	8,9
Ostrava-město	326 476	4 622	3 740	107	70	14,2	11,5	23,2	15,1
Přerov	139 340	2 051	1 826	45	28	14,7	13,1	21,9	13,7
Šumperk	161 655	2 550	1 598	42	29	15,8	9,9	16,5	11,4
Vsetín	143 284	2 265	1 542	24	16	15,8	10,8	10,6	7,1

¹⁾ Bilancovaný stav

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1980 (Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narozených	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. SSR Bratislava	379 434	7 051	3 431	140	95	18,6	9,0	19,9	13,5
Západoslovenský	1 685 459	30 037	18 736	587	414	17,8	11,1	19,5	13,8
Bratislava-venkov	145 198	2 666	1 660	39	24	18,4	11,4	14,6	9,0
Dunajská Streda	104 739	1 975	1 005	39	31	18,9	9,6	19,7	15,7
Galanta	141 991	2 507	1 613	64	49	17,7	11,4	25,5	19,5
Komárno	109 754	1 804	1 330	43	23	16,4	12,1	23,8	12,7
Levice	123 419	1 937	1 731	32	21	15,7	14,0	16,5	10,8
Nitra	203 251	3 742	2 232	72	52	18,4	11,0	19,2	13,9
Nové Zámky	153 367	2 572	1 928	55	38	16,8	12,6	21,4	14,8
Senica	143 973	2 567	1 589	41	25	17,8	11,0	16,0	9,7
Topoľčany	155 653	3 073	1 454	61	44	19,7	9,3	19,9	14,3
Trenčín	177 256	3 131	1 851	52	40	17,7	10,4	16,6	12,8
Trnava	226 858	4 063	2 343	89	67	17,9	10,3	21,9	16,5
Středoslovenský	1 526 358	28 714	15 397	599	428	18,8	10,1	20,9	14,9
Banská Bystrica	162 300	2 874	1 658	63	47	17,7	10,2	21,9	16,4
Čadca	120 772	2 384	1 113	55	38	19,7	9,2	23,1	15,9
Dolný Kubín	106 853	2 574	887	61	44	24,1	8,3	23,7	17,1
Liptovský Mikuláš	126 012	2 252	1 336	51	38	17,9	10,6	22,6	16,9
Lučenec	95 758	1 626	1 273	35	23	17,0	13,3	21,5	14,1
Martin	105 517	1 952	947	38	31	18,5	9,0	19,5	15,9
Považská Bystrica	154 281	3 017	1 415	67	49	19,6	9,2	22,2	16,2
Prievidza	128 746	2 426	1 040	41	34	18,8	8,1	16,9	14,0
Rimavská Sobota	98 747	1 861	1 340	66	38	18,8	13,6	35,5	20,4
Veľký Krtíš	45 499	725	612	16	10	15,9	13,5	22,1	13,8
Zvolen	116 881	2 072	1 256	31	19	17,7	10,7	15,0	9,2
Žiar nad Hronom	94 101	1 648	1 055	27	18	17,5	11,2	16,4	10,9
Žilina	170 891	3 303	1 465	48	39	19,3	8,6	14,5	11,8
Východoslovenský	1 392 443	29 064	12 970	654	384	20,9	9,3	22,5	13,2
Bardejov	70 795	1 568	664	45	19	22,1	9,4	28,7	12,1
Humenné	105 704	2 068	1 002	49	29	19,6	9,5	23,7	14,0
Košice-město	203 524	3 897	1 486	81	52	19,1	7,3	20,8	13,3
Košice-venkov	97 728	2 045	1 015	47	30	20,9	10,4	23,0	14,7
Michalovce	106 675	2 156	1 233	61	35	20,2	11,6	28,3	16,2
Poprad	136 272	3 151	1 004	59	37	23,1	7,4	18,7	11,7
Prešov	179 850	3 885	1 555	83	54	21,6	8,6	21,4	13,9
Rožňava	85 221	1 579	999	30	20	18,5	11,7	19,0	12,7
Spišská Nová Ves	139 435	3 025	1 262	75	32	21,7	9,1	24,8	10,6
Stará Ľubovňa	42 307	982	405	18	10	23,2	9,6	18,3	10,2
Svidník	40 388	878	408	11	11	21,7	10,1	12,5	12,5
Trebišov	116 536	2 246	1 307	56	31	19,3	11,2	24,9	13,8
Vranov	68 008	1 584	630	39	24	23,3	9,3	24,6	15,2

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst					
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody		územní samostatné ¹⁾	závodní							
Hl. m. Praha	26 317	3 901	2 560	473	375	43	18	12	162	8 803					
ÚNZ hl. m. Praha	13 648	1 378	380	110	—	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-Tuchoměřice			
OÚNZ:															
Praha 1	1 418	281	198	88	19	3	—	1	9	404	Praha 1-Na Fran- tišku FN-Praha 1 — Pod Petřínem				
Praha 2	883	176	150	18	27	2	1	—	10	477	Praha 2-Na Slupi				
Praha 3	869	185	163	18	33	3	2	—	10	510	Praha 3-Žižkov				
Praha 4	2 293	429	405	35	71	4	4	—	36	2 105					
Praha 5	854	185	168	30	30	4	2	2	10	540					
Praha 6	1 318	267	231	21	46	3	2	—	17	898	Praha 6-Bubeneč				
Praha 7	675	136	114	17	20	2	1	—	7	333	Praha 1-U staré školy				
Praha 8	1 286	249	223	16	43	3	3	—	22	1 230					
Praha 9	1 587	321	271	89	37	8	2	5	21	1 162	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Brandýsa n./L.			
z toho: ZÚNZ ČKD	129	41	37	40	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Brandýsa n./L.			
Praha 10	1 486	294	257	31	49	2	1	—	20	1 144	Praha 10-Vršovice				

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikl. mimo sídlo NsP.

²⁾ Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN), radio-terapeutické (onkologické) ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny (O), ozdravovny pro dospělé (OD), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endo-krinologický ústav (E).

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1980)

1. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚJNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní					
Středočeský	19 213	3 048	1 871	314	380	35	10	4	76	3 176			
KÚNZ Praha	3 372	367	78	9	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší LDN Nová Ves pod Pleší LDN-Prosečnice	
OÚNZ:													
Benešov	1 296	222	136	17	27	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Prčice	
Beroun	1 198	201	134	30	27	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN-Beroun	
Kladno	2 352	415	262	76	45	3	—	1	11	544	Kladno Slaný		
z toho ZÚNZ Poldi- SONP	121	45	43	45	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Kladenské doly	29	15	15	15	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 504	253	147	18	33	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín Čáslav	KÚ-Kolín LDN-Kolín LDN-Čáslav	
Kutná Hora	1 125	182	126	20	29	2	—	—	4	160	Kutná Hora	LDN-Kutná Hora	
Mělník	1 278	216	151	35	31	4	1	2	8	406	Mělník	LDN-Mělník-Podolí	
Mladá Boleslav	1 405	247	173	42	35	3	1	1	10	442	Mladá Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-Mladá Boleslav	
Nymburk	1 122	195	136	14	30	4	2	—	12	347	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 268	209	139	14	29	3	1	—	—	—	Brandýs nad Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) OL-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	974	190	154	14	39	2	1	—	7	228	Praha 1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav	
Příbram	1 541	228	151	16	35	4	2	—	11	510	Příbram Sedčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	778	123	84	9	20	2	1	—	5	190	Rakovník	LDN Rakovník	

1) Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP,

2) viz strana 428

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

2. 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 ¹⁾ (sídlo)
		z toho			celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
		celkem	v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní					
Jihočeský	11 561	1 785	1 144	114	227	23	11	—	62	2 888			
KÚNZ České Budějovice	2 314	256	60	2	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dětská)	
OÚNZ:													
České Budějovice	1 385	286	262	29	51	4	4	—	12	560			
Český Krumlov	809	121	83	9	18	2	1	—	9	455	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr	
Jindř. Hradec	1 295	229	148	10	28	3	1	—	7	315	Dačice Jindř. Hradec		
Pelhřimov	1 416	187	126	11	28	4	1	—	4	192	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice n./Lípou OL-Počátky- Kateřina DD-Kamenice n./Lípou LDN-Humpolec	
Písek	1 148	185	121	13	26	2	1	—	4	200	Písek		
Prachatice	773	116	76	6	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec	
Strakonice	1 166	191	119	15	24	3	2	—	9	435	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně	
Tábor	1 255	214	149	19	33	2	1	—	8	323	Tábor		

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 428

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1980)

3. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚÚZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ²⁾	závodní				
Západočeský	16 634	2 311	1 474	249	279	30	16	1	113	4 885			
KÚÚZ Plzeň	3 381	306	74	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
OÚÚZ:													
Domažlice	721	123	89	11	16	1	—	—	6	250	Domažlice		
Cheb	1 917	227	128	7	24	3	—	—	23	765	Aš Cheb Mariánské Lázně	OL-Mariánské Lázně (dětská) DD-Aš LDN-Aš	
Karlovy Vary	2 561	319	203	21	41	3	2	—	31	1 353	Karlovy Vary	DD-Karlovy Vary LDN-Nejdek	
Klatovy	1 580	220	132	11	33	3	1	—	12	442	Klatovy Sušice	LDN-Horažďovice	
MÚÚZ Plzeň-město	2 147	411	328	134	52	5	4	1	10	650	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň	
z toho ZÚÚZ Škoda n. p.	417	101	70	101	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
OÚÚZ:													
Plzeň-jih	689	132	98	5	26	3	2	—	1	66	Stod		
Plzeň-sever	626	136	117	13	27	3	3	—	—	—		LDN-Kralovice DD-Trnová	
Rokycany	712	123	80	10	19	1	—	—	3	131	Rokycany		
Sokolov	1 571	203	149	28	27	3	1	—	21	962	Kraslice Sokolov		
Tachov	729	111	76	9	14	4	3	—	5	230	Planá		

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 428

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

4. 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* (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jesi	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ¹⁾	závodní				
Severočeský	22 927	3 022	1 875	266	363	29	10	1	267	10 850			
KÚNZ Ústí n./Lab.	2 831	292	48	2	—	1	—	—	1	20	Ústí n./Lab.	TRN-Ryjice PL-Horní Beřkovic LDN-Ryjice	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 600	193	127	15	25	3	2	—	19	800	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablonec v Podještědí OL-Cvikov (dětská)	
Děčín	2 470	327	219	29	43	4	2	—	47	1 757	Děčín Rumburk	LDN-Čes. Kamenice O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	2 257	297	181	26	34	3	—	—	15	674	Chomutov	LDN-Vejprty LDN-Cervený Hrádek LDN-Kadaň O-Místo	
Jablonec n./Nisou	1 269	186	134	22	28	3	2	—	20	800	Jablonec n./N.	LDN-Tanvald	
Liberec	2 913	409	252	33	49	2	—	—	42	1 630	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět.) KÚ-Liberec DD-Liberec LDN-Liberec	
Litoměřice	1 589	244	175	21	39	3	1	—	17	690	Litoměřice Roudnice n./L.	LDN-Milešov	
Louny	1 516	188	124	7	29	3	—	—	16	621	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny LDN-Žatec DD-Žatec	
Most	2 711	361	215	51	37	3	1	1	29	1 365	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 607	335	224	29	45	3	1	—	31	1 243	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice	
Ústí nad Labem	1 164	190	176	31	34	1	1	—	30	1 250		DD-Krupka	

1) Tj. další polikliniky v sídle NSP a polikliniky mimo sídlo NSP

2) Viz strana 428.

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1980)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočítány počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní				
Východočeský	22 313	3 071	1 983	245	413	38	12	1	204	7 693		
KÚNZ Hradec Králové	3 628	307	67	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havl. Brod OL-Luže-Košumberk (dětská)
OÚNZ: Havlíčkův Brod	1 506	226	142	13	33	3	2	—	4	202	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lípnice nad Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř
Hradec Králové	1 733	289	254	41	49	3	2	—	20	907	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové
Chrudim	1 339	217	158	21	36	2	1	—	14	401	Chrudim	LDN-Přestavky
Jičín	1 194	184	119	9	28	3	1	—	12	500	Hořice Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka
Náchod	1 759	253	181	25	39	3	—	—	25	1 114	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplice n/Metuji DD-Broumov LDN-Jaroměř
Pardubice	2 228	369	255	53	50	4	2	1	16	698	Pardubice	KÚ-Veská DD-Hořice LDN-Rybitví
Rychnov nad Kněžnou	1 123	167	123	12	27	3	1	—	15	485	Opočno Rychnov nad Kněžnou	LDN-Opočno
Semily	1 347	203	127	10	29	3	—	—	14	447	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n/Pop. OL-Vysoké n/Jiz. (pro dospělé) O-Harrachov KÚ-Jilemnice
Svitavy	2 044	282	169	15	33	4	—	—	15	557	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy OD-Svitavy LDN-Moravská Třebová
Trutnov	2 376	291	189	24	47	4	1	—	33	1 298	Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí	LDN-Hostinné O-Království O-Pec pod Sněžkou O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov O-Špindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové n/Labem (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem
Ústí nad Orlicí	2 036	283	199	22	42	5	2	—	36	1 084	Červená Voda Ústí n/Orlicí Vysoké Mýto	TRN-Zámberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská) LDN-Zámberk

1) Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) Viz strana 428

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

6. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý OÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní					
Jihomoravský	34 076	5 163	3 301	562	635	58	30	9	254	10 822			
KÚNZ Brno	6 616	736	172	9	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice	
OÚNZ: Blansko se sídlem v Boskovicích	1 256	226	171	34	34	3	1	1	8	300	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská)	
MÚNZ Brno-město	4 607	843	701	172	120	12	5	5	46	2 307	Brno, Drobného ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Červený Kopec DD-Brno-Hlinky	
OÚNZ: Brno-venkov	1 732	314	233	29	55	6	5	—	9	300	Brno-venkov		
Břeclav	1 428	227	160	12	43	3	1	—	22	760	Hustopeče Valtice		
Gottwaldov	2 826	432	305	107	50	5	2	2	39	1 652	Gottwaldov Gottwaldov záv. nem.	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov	
z toho: ZÚNZ Svit - Gottwaldov	264	87	69	83	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nem.		
Hodonín se sídlem v Kyjově	2 020	319	219	37	48	2	1	—	12	420	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov	
Jihlava	2 089	263	158	17	31	3	2	—	20	905	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava	
Kroměříž	2 238	280	161	20	33	2	1	—	19	823	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val	
Prostějov	1 501	251	174	27	35	3	2	—	13	580	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín	
Třebíč	1 433	244	163	25	38	3	2	—	11	495	Třebíč	LDN-Moravské Budějovice	
Uherské Hradiště	1 848	306	205	27	44	2	1	—	9	478	Uherské Hradiště		
Vyškov	1 065	193	131	14	30	3	2	—	8	285	Vyškov	DD-Otnice	
Znojmo	1 726	274	169	16	36	2	1	—	25	830	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo	
Žďár nad Sázavou se sídlem v No- vém Městě na Moravě	1 691	255	179	16	38	6	4	1	12	652	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovic- Buchtvův Kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostiště	

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 428

II.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1980)

7. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatně ²⁾	závodní				
Severomoravský	35 317	5 113	3 276	883	529	40	12	6	260	10 771		
KÚNZ Ostrava	3 835	345	77	6	—	1	—	—	—	—	Ostrava	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava
Odbor zdrav. KNV	2 494	260	72	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dětská) LDN-Mor. Beroun
OÚNZ:												
Bruntál se sídlem v Krnově	2 353	268	157	20	33	3	—	—	39	1 460	Bruntál Krnov Rýmařov	LDN-Dvorce TRN-Ježník p. Krnov TRN-Žáry LDN-Kunov LDN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice
Frydek-Místek	3 503	514	345	97	62	5	2	1	17	740	Frydek Třinec-Sosna Třinec-záv. nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) O-Metylovice LDN-Jablunkov
z toho: ZÚNZ Železářny VRSR Třinec	218	60	46	58	—	1	—	1	—	—	Třinec-záv. nem.	
Karviná	4 669	722	472	147	75	4	—	1	18	787	Bohumín Český Těšín Karviná 6- záv. nem. Karviná	DD-Havířov IV LDN-Orlová
z toho: ZÚNZ OKD- Karviná	428	120	98	119	—	1	—	1	—	—	Karviná 6 záv. nem.	
Nový Jičín	2 095	328	233	52	38	4	1	1	23	1 033	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva
Olomouc	2 451	408	335	51	63	4	3	—	41	1 760	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc
Opava	2 392	376	249	24	51	3	1	—	17	735	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava LDN-Budišov nad Budišovkou

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 428

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

8. 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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ²⁾	závodní				
MÚNZ													
Ostrava-město	5 100	919	677	388	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	287	77	60	77	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD Ostrava	288	96	89	96	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ-Vitkovice	793	181	115	170	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
OÚNZ:													
Přerov	2 008	318	212	26	42	2	—	—	12	559	Hranice Přerov		
Šumperk	2 351	360	242	30	49	3	1	—	41	1 489	Jeseník Šumperk	TRN-Šumperk (dětská) PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	2 066	295	205	40	36	3	1	—	19	749	Val. Meziříčí Vsetín	PL-Branky (dětská) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí LDN-Val. Meziříčí LDN-Vsetín	

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 428

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1980)

9. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho	počet jeřál	počet míst				
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních						územní samostatné ²⁾	závodní		
HL. m. SSR Bratislava	7 011	1 025	727	235	100	8	4	2	98	5 544	Bratislava-Kramáre Bratislava, Bezručova	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Bratislava, Teslova DS-Bratislava- Koliba, Jeseniova RÚ-Modra-Harmonia	
Západoslovenský KÚNZ Bratislava	29 516 4 259	4 383 523	2 605 118	353 4	465 —	38 3	13 —	1 —	220 —	9 556 —	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚKVCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Vel. Leváre PL-Velké Zálužie O-Abrahám	
OÚNZ:													
Bratislava-venkov	1 984	325	232	20	45	5	3	—	33	1 327	Bratislava Malacky	DD-Malacky	
Dunajská Streda	1 352	214	150	14	31	3	2	—	10	560	Dunajská Streda		
Galanta	2 167	347	218	31	39	3	1	—	21	785	Galanta Šala		
Komárno	1 438	223	143	16	30	2	1	—	17	608	Komárno	KÚ-Komárno	
Levice	1 697	265	167	18	38	3	—	—	8	345	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	3 052	473	304	42	53	3	1	—	15	541	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	2 108	304	216	27	44	3	2	—	12	585	Nové Zámky P-Šurany P-Štúrovo		
Senica	2 137	294	209	31	42	3	1	—	33	1 481	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	2 231	354	235	46	40	4	—	1	13	668	Bánovce n. Hebravou Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves NS-Partizánske O-Návojevce	
Trenčín	2 654	429	268	49	48	2	1	—	19	968	Trenčín Piešťany		
Trnava	3 131	479	318	55	55	3	1	—	39	1 688	Trnava P-Smolenice		
Ústav TBC a respi- račných nemocí Podunajské Biskupice	1 306	153	27	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN- Bratislava-Podunaj- ské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná	

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 428

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

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 jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické (stanovené)			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Středošlonský	25 839	3 971	2 379	424	409	42	15	4	187	7 973			
KÚNZ Banská Bystrica	2 174	310	66	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica	
FN Martin	1 340	200	48	—	—	1	—	—	—	—	FN Martin		
OÚNZ:													
Banská Bystrica	1 929	310	241	54	39	2	1	—	25	1 200	Brezno	O-Eubietová KÚ-Banská Bystrica	
Čadca	1 547	237	160	20	31	3	2	—	11	524	Čadca	KÚ-Valaská O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín	1 816	263	162	26	30	3	—	—	18	661	Dolný Kubín Námestovo Trstená		
Liptovský Mikuláš	1 984	327	201	41	37	3	1	—	19	690	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô	
Lučenec	1 338	218	142	17	28	3	2	—	4	183	Lučenec		
Martin	1 250	172	143	38	25	3	2	1	23	937		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	2 129	337	228	67	34	5	1	2	17	745	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica -záv. nem.	O-Horovce DD-Púchov	
z toho: ZÚNZ Strojárne a metalurgické závodny Dubnica nad Váhom ZÚNZ Považské strojárne	95	28	28	28	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica -záv. nem.		
Považská Bystrica	94	27	22	22	—	1	—	1	—	—			
Prievidza	1 910	319	197	45	31	3	1	—	9	340	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 654	240	139	16	31	3	1	—	9	325	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	622	99	66	5	15	1	—	—	4	154	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 766	269	176	26	33	2	—	—	10	471	Krupina Zvolen P-Deťva		
Žiar n. Hronom	1 744	258	152	29	29	5	1	1	12	551	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ- Závody SNP Žiar nad Hronom	58	14	13	13	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice	
Žilina	2 636	412	258	40	46	4	3	—	26	1 192	Žilina		

1) Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) Viz strana 428

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1980)

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*) (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jesli	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Východoslovenský	25 420	3 885	2 272	376	371	33	8	1	125	5 053			
KÚNZ Košice	4 409	658	208	5	10	2	—	—	—	—	FN-Košice DFN-Košice		
OÚNZ:													
Bardejov	807	127	85	10	18	2	1	—	6	280	Bardejov		
Humenné	1 941	277	165	34	31	3	1	—	9	430	Humenné Snina	TRN-Humenné	
MÚNZ													
Košice	2 353	433	331	118	36	4	3	1	19	954	Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DS-Košice	
z toho													
ZÚNZ-VSŽ Šaca	617	129	59	54	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.		
OÚNZ:													
Košice	888	165	144	5	31	2	—	—	6	201	Košice Moldava n B.	DD-Štós	
Michalovce	1 868	266	163	27	26	2	—	—	8	293	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre	
Poprad	2 258	328	201	39	33	4	2	—	18	739	Kežmarok Poprad P-Sp. St. Ves		
Prešov	2 975	470	280	41	49	2	1	—	12	550	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov	
Rožňava	1 539	227	126	18	25	2	—	—	8	270	Revúca Rožňava	PL-Plešivec	
Spišská Nová Ves	2 336	327	190	31	35	4	—	—	21	765	Geľnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody	
Stará Ľubovňa	572	98	60	6	14	1	—	—	2	51	St. Ľubovňa		
Svidník	728	107	65	7	14	2	—	—	2	60	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik	
Trebišov	1 983	275	163	21	30	2	—	—	7	250	Kráľ. Chlmec Trebišov	PL-Hraň (dětská) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Trebišov	
Vranov nad Topľou	763	127	89	14	19	1	—	—	7	210	Vranov nad Topľou		

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 428

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 466

11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
(podle stavu k 31. 12. 1980)

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

Ústav TRN = Ústav tuberkulózy a respiračních nemocí

ÚKVCH = Ústav kardiovaskulární 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

f = foniatrické

oč = oční

s = stomatologické

k = kožní

ok = radioterapeutické (onkologické)

př = příjmové nebo centrální příjem

nm = nukleární medicína

rtg = rentgenové

re = rehabilitační

tf = transfúzní

nr = novorozenecké

rp = rychlá zdravotnická pomoc

g = geriatrické

kv = kardiovaskulární chirurgie

kl = kardiologické

oa = oddělení arytmií

z toho v závorce uvedeno vždy u příslušného oddělení:

(dis = dialyzační stanice)

(jdn = jednotka pro doléčování nemocných)

II. 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 ¹⁾
ČSSR			9 816,27	119 286	12,2	87,3	13,7	
ČSR			6 060,33	83 913	13,8	87,8	14,1	
SSR			3 755,94	35 373	9,4	86,3	13,4	
Hl. m. Praha			806,31	10 209	12,7	89,8	15,9	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II - Praha 2	III.	155,29	2 144	13,8	97,9	20,0	int 216 (dis. 12), trn 72, n 155, p 334, np 24, d 251, ž 256, ch 233, o 142, u 96, unk 35, f 30, oč 102, s 62, k 136
	FN - Praha 10	III.	73,88	1 283	17,4	94,4	16,6	int 311 (dis 1), al 10, n 89, np 20, d 80, ž 161, ch 195, pch 174, unk 51, oč 66, k 52, ok 29, nm 5, re 40
	FN-Praha 5-Motol	III.	186,94	1 716	9,2	95,1	14,2	int 212, i 200, trn 66, n 105, p 50, d 268, ž 288, ch 222, nch 20, r 10, o 50, unk 116, oč 25, s 14, ok 37, nm 25, př 8
	Bulovka-Praha 8	III.	134,77	1 797	13,3	85,1	16,2	int 243, i 446, n 69, d 124, ž 170, ch 233, r 15, o 180, u 87, unk 74, oč 36, k 120
	Thomayerova- v Praze 4-Krčiči	III.	122,93	1 585	12,9	80,4	13,3	int 322 (dis 7), i 173, trn 146, n 120, p 40, d 183, ž 137, ch 226, u 62, unk 101, oč 40, re 35
	Záchranná služba	II.	6,85	8	1,2	86,9	18,1	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	27,50	364	13,2	79,3	15,9	int 189, ch 121, u 54
	FN Pod Petřínem	I.	27,45	415	15,1	81,1	16,5	int 161, n 40, d 80, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Slupi ²⁾	I.	12,30	160	13,0	97,4	17,9	int 160
OÚNZ Praha 3	Žižkov ³⁾	I.	4,95	117	23,6	91,6	18,6	int 117
OÚNZ Praha 6	Bubeneč ⁴⁾	I.	10,45	155	14,8	89,7	10,7	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U Staré školy ⁵⁾	I.	11,45	105	9,2	87,7	12,3	int 105
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	17,40	158	9,1	91,4	16,3	int 68, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice ⁶⁾	I.	14,15	202	14,3	86,9	17,4	int 202
Středočeský			708,83	9 158	12,9	85,9	12,6	
KÚNZ	FN I. - Praha 2	III.	129,64	1 138	8,8	92,0	16,5	int 351 (dis 9), trn 116, ž 202, ch 160, r 5, unk 84, oč 112, k 75, ok 33
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	37,40	506	13,5	78,5	11,3	int 86, i 47, d 63, ž 83, ch 122, r 6, unk 40, oč 29, k 30
	Vlašim	I.	15,20	212	14,0	86,0	12,1	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	21,10	301	14,3	85,5	10,5	int 99, d 42, ž 53, ch 107
	Hořovice	I.	21,10	265	12,6	83,6	10,0	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	89,84	1 156	12,9	87,8	13,4	int 165, i 59, trn 105, n 46, d 148, ž 138, ch 139, r 15, o 109, u 50, unk 56, oč 45, k 43, ok 38
	Slaný	I.	17,53	364	20,8	82,7	14,7	int 131, (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

¹⁾ Viz strana 442

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ int 160-FN II

³⁾ int 117-FN 10

⁴⁾ int 100, ž 55 - FN 5

⁵⁾ int 105 - nem. Na Františku

⁶⁾ int 202 - FN 10

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod	I.	15,68	323	20,6	81,8	12,7	int 82, i 108, ž 60, ch 73
	Kolín	II.	54,75	700	12,8	87,9	13,0	int 110, n 60, d 90, ž 82, ch 138, r 5, o 58, u 34, unk 40, oě 38, k 45
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	I.	20,12	276	13,7	87,0	12,7	int 71, d 52, ž 52, ch 101
	Kutná Hora	I.	17,31	314	18,1	86,7	11,9	int 85, d 48, ž 64, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	38,84	568	14,6	83,7	12,3	int 183 (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 100, unk 25, k 47
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	48,52	680	14,0	87,1	11,0	int 139, i 72, n 25, d 70, ž 76, ch 120, o 40, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové	I.	15,64	214	13,7	83,5	11,9	int 69, d 40, ž 43, ch 62
	Nymburk	I.	28,35	329	11,6	75,6	10,9	int 91, d 54, ž 58, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs nad Labem	I.	32,00	470	14,7	85,4	13,3	int 212, n 55, d 41, ž 80, ch 82
	Říčany	I.	9,00	117	13,0	82,8	13,4	int 57, ch 60,
OÚNZ Praha-západ	Praha 1, Klimentská	I.	14,40	236	16,4	93,5	15,8	int 155, ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram	II.	50,46	613	12,2	84,7	12,2	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	85,7	14,6	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	24,85	275	11,1	88,6	9,9	int 95, d 35, ž 60, ch 81, r 4
Jihočeský			387,11	5 541	14,3	87,3	14,3	
ĽÚNZ	Č. Budějovice	III.	117,39	1 478	12,6	92,3	16,1	int 251 (dis 6), i 138, trn 30, n 81, p 116, d 99, ž 178, np 28, ch 161, o 55, u 26, unk 53, oě 42, s 16, k 68, ok 94, nm 12, re 30
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	20,28	295	14,6	95,9	11,4	int 83, d 60, ž 68, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	I.	18,10	258	14,2	85,4	12,4	int 90, d 35, ž 59, ch 74
	Jindř. Hradec	II.	38,15	493	12,9	85,3	13,9	int 118 (jdn 22), n 27, d 45, ž 73, ch 107, o 33, unk 30, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	I.	8,86	185	20,9	78,4	13,7	int 60, d 25, ž 40, ch 60
	Pelhřimov	II.	21,80	372	17,1	79,0	13,0	int 87, n 30, d 31, ž 64, ch 97, r 4, o 30, unk 29
	Požátky	I.	5,20	165	31,7	76,7	16,2	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	42,59	753	17,7	86,9	15,4	int 118, i 65, trn 72, n 37, d 92, ž 80, ch 118, o 63, unk 36, oě 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice	I.	14,00	146	10,4	86,6	11,2	int 46, d 30, ž 29, ch 41
	Vimperk	I.	12,34	134	10,9	82,6	11,8	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	47,07	633	13,4	83,6	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.	41,33	629	15,2	90,8	13,0	int 113, i 60, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 111, o 40, unk 29, oě 29, k 28

¹⁾ viz strana 442

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Západočeský			495,48	7 124	14,4	86,9	14,0	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	112,51	1 514	13,5	90,9	13,4	int 147 (dis 6), i 224, trn 31, n 76, p 101, np 30, d 112, ž 171, ch 180, r 7, o 132, u 60, unk 55, oě 36, s 16, k 96, ok 37, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	22,52	300	13,3	83,4	12,6	int 90, d 50, ž 60, ch 100
OÚNZ Cheb	Aš	I.	17,31	225	13,0	89,2	14,9	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45
	Cheb	II.	43,25	668	15,4	84,3	17,2	int 90, i 80, trn 96, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, unk 40, oě 40, k 40, ok 52
	Mariánské Lázně	I.	15,60	226	14,5	83,2	13,0	int 60, d 30, ž 45, ch 66, r 25
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	78,08	1 112	14,2	85,9	13,7	int 176, i 90, trn 30, n 26, p 66, d 116, ž 165, ch 188, r 5, o 65, u 32, unk 46, oě 35, s 15, k 57
OÚNZ Klatovy	Klatovy	II.	42,23	693	16,4	87,6	15,0	int 130, trn 30, n 45, p 67, d 75, ž 67, ch 72, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50, ok 30
	Sušice	I.	17,34	299	17,2	85,9	15,7	int 140 (jdn 60), d 34, ž 50, ch 75
MÚNZ	Plzeň (měst. nem.)	I.	11,40	246	21,6	86,8	18,1	int 186 (jdn 24), n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (závod. nem.)		24,47	372	15,2	88,5	16,9	int 165, ž 46, ch 137, r 4, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	21,00	220	10,5	84,2	12,2	int 70, d 35, ž 45, ch 70,
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	28,31	370	13,1	86,8	13,3	int 144, d 60, ž 70, ch 96
OÚNZ Sokolov	Kraslice	I.	8,17	149	18,2	86,5	13,7	int 44, d 35, ž 22, ch 48
	Sokolov	II.	31,71	420	13,2	85,2	11,3	int 128, n 36, d 43, ž 78, ch 107, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	21,58	310	14,4	84,2	11,9	int 85, d 40, ž 70, ch 85, r 5, unk 25
Severočeský			766,10	9 953	13,0	85,5	13,9	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	153,25	1 600	10,4	87,5	16,2	int 160 (dis 6), i 120, trn 224 (jdn 30), n 75, p 60, d 91, ž 145, ch 208, nch 20, r 7, o 70, u 40, tr 88, unk 48, oě 45, s 23, k 60, ok 99, nm 17
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	I.	45,47	410	9,0	85,7	9,8	int 150, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	47,32	626	13,2	85,1	13,3	int 167, d 70, ž 84, ch 185, unk 30, oě 30, k 60
	Rumburk ²⁾	I.	33,40	578	17,3	86,2	13,9	int 114, i 70, n 50, d 60, ž 80, ch 104, o 50, unk 25, oě 25
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	61,20	724	11,8	84,6	14,1	int 107, trn 60, n 60, d 55, ž 87, ch 105, o 30, u 35, unk 50, oě 40, k 35, re 60
	Kadaň	I.	20,65	274	13,3	76,7	12,1	int 95, d 46, ž 63, ch 70
	Vejpřty	I.	3,50	60	17,1	88,6	16,3	int 30, ch 30

¹⁾ viz strana 442

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ 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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec n. N.	I.	30,70	466	15,2	89,0	12,6	int 164 (jdn 20), d 52, ž 111, ch 139
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách Liberec	I.	14,99	213	14,2	91,2	15,4	int 83 (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65
		II.	90,01	1 226	13,6	86,5	14,9	int 205 (dis 5), i 80, trn 51, n 60, p 91, d 105, ž 135, ch 152, r 4, o 60, u 36, unk 51, oš 43, s 15, k 60, ok 50, re 28
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	I.	28,67	354	12,4	86,2	9,6	int 93, d 51, ž 65, ch 115, unk 30
	Roudnice n. Lab.	I.	21,62	274	12,7	84,1	12,6	int 73, d 43, ž 62, ch 96
OÚNZ Louny	Louny	I.	16,33	222	13,6	88,2	11,6	int 77, d 37, ž 34, ch 74
	Podbořany	I.	9,85	165	16,8	83,8	14,6	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	I.	14,08	259	18,4	82,6	13,3	int 82, d 36, ž 71, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	101,58	1 385	13,6	82,4	16,0	int 245, i 100, trn 90, n 60, p 90, d 80, ž 158, ch 200, r 12, o 40, u 60, unk 69, oš 80, k 56, re 45
OÚNZ Teplice	Duchcov Teplice	I.	11,59	235	20,3	83,2	12,6	int 89, d 33, ž 43, ch 70
		II.	61,89	882	14,2	86,8	14,1	int 128, i 60, n 40, d 119, ž 120, ch 150, o 80, u 48, unk 40, oš 40, k 57
Východočeský KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	659,33	10 544	16,0	85,0	13,6	
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	112,98	1 472	13,0	87,6	16,4	int 232 (dis 12), i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 145, ž 147, ch 185, nch 95, o 79, u 31, unk 72, oš 72, s 12, k 72, ok 70
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	58,64	939	16,0	84,2	14,9	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oš 46, k 35, ok 20, re 25
OÚNZ Chrudim	Chrudim ²⁾	I.	19,85	328	16,5	89,7	14,7	int 120, d 52, ž 66, (jdn 15), ch 90
OÚNZ Jičín	Hořice Jičín	I.	34,47	567	16,4	86,7	13,7	int 136 (jdn 36), trn 80, n 40, d 50, ž 100, ch 125, r 4, u 32
		II.	10,34	176	17,0	83,5	13,8	int 78 (jdn 22), ž 45, ch 53
OÚNZ Náchod	Jaroměř Náchod	I.	28,74	409	14,2	75,0	11,7	int 101, i 45, p 38, d 35, ž 65, ch 66, unk 35, ok 24
		I.	7,92	168	21,2	86,3	14,3	int 70, ž 38, ch 60
		I.	10,27	182	17,7	83,8	12,9	int 50, d 24, ž 45, ch 63
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	28,76	578	20,1	83,0	13,4	int 87, i 70, n 30, p 25, d 39, ž 82, ch 73, o 46, u 26, unk 35, oš 30, k 35
		II.	76,46	1 182	15,5	86,2	12,8	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 152, ch 204, r 3, o 60, u 41, unk 65, oš 51, s 13, k 50, ok 30

¹⁾ Viz strana 442

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ trn 80, n 40, u 32, r 4 — Pardubice

11. 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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	8,84	164	18,6	84,1	13,3	int 46, d 30, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	I.	17,93	282	15,7	84,1	12,8	int 81, d 48, ž 60, ch 93
OÚNZ Semily	Jilemnice Semily ²⁾	I.	15,09	232	15,4	82,8	12,1	int 72, d 33, ž 60, ch 67
		I.	17,86	280	15,7	88,1	14,8	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
OÚNZ Svitavy	Turnov	I.	17,47	260	14,9	79,9	12,2	int 66, d 55, ž 50, ch 85, r 4
	Litomyšl ³⁾	I.	22,24	430	19,3	81,1	14,0	int 58, i 50, n 40, d 45, ž 40, ch 62, o 40, oč 50, k 45
	Moravská Třebová ⁴⁾	I.	12,43	257	20,7	86,6	13,3	int 69 (jdn 15), n 32, d 46, ž 45, ch 65
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem Trutnov	I.	14,31	209	14,6	91,0	10,9	int 55, d 33, ž 36, ch 58, u 27
		II.	37,17	610	16,4	88,4	12,9	int 110, trn 70, d 55, ž 71, ch 125 (jdn 15), o 43, unk 37, oč 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí ⁵⁾	I.	17,76	303	17,1	77,9	11,8	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 70
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	I.	6,29	138	21,9	89,4	17,8	int 74 (jdn 25), ch 64
	Ústí n. Orlicí	II.	31,18	514	16,5	86,2	12,2	int 106, n 60, p 60, d 60, ž 77, ch 107, r 4, unk 40
	Vysoké Mýto	I.	16,96	270	15,9	84,4	13,3	int 72, d 35, ž 53, ch 110 (jdn 26)
Jihomoravský			1 058,47	14 984	14,2	89,3	13,5	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	213,92	2 353	11,0	89,9	16,1	int 436 (dis 6), n 105, np 20, d 145, ž 444, ch 469, nch 44, r 11, o 202, u 56, pch 91, unk 69, oč 101, s 49, k 111
	FN Brno - Bohunice	III.	39,42	610	15,5	89,6	20,4	int 60, i 200, trn 120, p 130, o 60, re 40
	DFN Brno - Černé Pole	III.	60,39	753	12,5	78,1	11,1	i 261, n 31, d 114, ž 12, ch 129, o 70, unk 69, oč 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	I.	26,72	386	14,4	91,2	11,1	int 101, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno, sady Osvobození	II.	42,51	586	13,8	92,4	11,5	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oč 50, k 49
	Brno, Drobného	I.	21,89	348	15,9	91,0	10,3	int 128, ž 68, ch 152
OÚNZ Brno - venkov	Brno - venkov	I.	46,44	666	14,3	90,9	15,7	int 128, trn 140, n 80, d 35, ž 60, ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	I.	15,15	207	13,7	87,9	10,1	int 51, d 34, ž 50, ch 72
	Valtice	I.	29,65	364	12,3	86,8	11,0	int 78, i 48, trn 39, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	72,55	1 195	16,5	91,6	14,2	int 287 (dis 3), i 38, trn 80 (jdn 30), n 28, d 103, ž 187, ch 184, r 5, o 42, u 88, unk 41, oč 28, k 56, ok 28

¹⁾ Viz strana 442

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ n 50, o 40 - Jičín

³⁾ i 50, n 40, o 40, oč 50, k 45 - Svitavy

⁴⁾ n 32 - Svitavy

⁵⁾ 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. lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov - záv. nemoc.		11,52	226	19,6	94,3	14,1	int 102, n 50, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	71,16	1 145	16,1	91,2	13,3	int 264 (dis 3), i 60, trn 51, n 30, d 109, ž 152, ch 212, r 10, o 34, u 30, unk 45, f 25, oě 63, k 30, re 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	II.	57,84	863	14,9	89,8	13,8	int 161 (jdn 20, dis 3), i 86, trn 30, n 45, d 65, ž 71, ch 131, r 4, o 49, u 41, unk 40, oě 45, k 62, ok 33
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	49,96	679	13,6	92,4	13,0	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124, ch 128, unk 45, oě 103, k 32
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	41,31	705	17,1	87,9	13,6	int 117, i 50, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, o 64, unk 33, oě 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	46,55	749	16,1	88,3	12,4	int 129, i 68, trn 32, n 25, p 40, d 55, ž 135, ch 124, r 5, o 29, unk 32, oě 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	II.	73,83	1 015	13,8	85,8	13,4	int 214 (jdn 39), i 106, trn 80, n 30, d 90, ž 114, ch 147, r 6, o 69, unk 48, oě 40, k 37, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	37,17	573	15,4	91,7	13,8	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	60,85	910	15,0	90,6	14,4	int 124, i 65, trn 51, n 30, p 35, d 62, ž 117, ch 126, r 5, o 36, u 31, unk 36, oě 36, k 51, ok 35, re 70 (jdn 30)
OÚNZ Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	39,64	651	16,4	86,8	11,8	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský			1 178,70	16 400	13,9	90,1	15,1	
KÚNZ	Ostrava 3	III.	126,85	1 444	11,4	92,2	16,5	int 128 (dis 6), i 205, trn 102, n 80, d 91, ž 140, ch 118, nch 37, r 6, pch 30, unk 30, oě 168, s 20, ok 244, nm 20, re 25
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	124,90	1 681	13,5	94,0	17,7	int 281 (dis 5), al 34, trn 60, n 88, p 90, np 30, d 132, ž 165, ch 180, nch 28, r 5, o 52, u 85, unk 77, oě 135, s 28, k 98, ok 60, nm 14, re 39
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál ²⁾	I.	19,35	285	14,7	87,4	13,7	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 45
	Krnov	II.	36,55	566	15,5	88,5	17,3	int 90, n 50, d 55, ž 56, ch 90, o 55, u 54, unk 36, oě 30, re 50
	Rýmařov	I.	13,31	160	12,0	87,3	12,3	int 50, d 25, ž 38, ch 47

¹⁾ Viz strana 442

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ o 25, 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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Frýdek - Místek	Frýdek	II.	64,51	948	14,7	89,7	14,8	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.	44,82	715	16,0	89,0	15,5	int 94, i 83, trn 40, n 40, p 36, d 75, ž 73, ch 90, r 6, o 35, peh 45, unk 24, oč 24, k 50
ZÚNZ TŽ VRSR Třinec	Třinec (záv. nem.)		7,87	135	17,2	89,8	14,9	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín ²⁾	I.	23,91	412	17,2	87,3	17,1	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 86, k 82
	Český Těšín Karviná	I. II.	18,55 118,23	227 1 611	12,2 13,6	84,4 87,4	13,5 15,7	int 70, d 50, ž 43, ch 64 int 360, i 145, trn 146, n 60, d 151, ž 257, ch 290, r 14, o 90, u 28, unk 30, oč 40
ZÚNZ OKD	Karviná 6 ³⁾ (záv. nem.)		14,92	209	14,0	91,7	17,3	int 72, n 43, ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	I.	16,16	231	14,3	86,8	15,5	int 78, d 41, ž 56, ch 56
	Nový Jičín	II.	51,69	709	13,7	90,9	15,5	int 167, trn 47, n 48, d 55, ž 88, ch 114, r 5, unk 43, oč 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	26,74	338	12,6	88,2	12,6	int 80, n 45, d 45, ž 78, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	72,03	1 038	14,4	89,1	13,5	int 162, i 101, trn 86, n 52, d 90, ž 148, ch 116, r 5, o 60, u 46, unk 50, oč 53, s 10, k 53, nm 6
	Vitkov	I.	12,39	210	17,0	88,2	11,1	int 50, d 45, ž 60, ch 55
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nem.)	II.	100,41	1 380	13,7	91,3	16,5	int 450, n 80, d 104, ž 65, ch 218, r 8, o 93, u 62, unk 73, oč 102, s 14, k 111
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		13,22	150	11,4	90,7	14,9	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)		4,00	70	17,5	85,2	21,3	int 70
ZÚNZ VŽKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		54,21	675	12,4	92,2	15,1	int 162 (jdn 48, dis 1), trn 50, n 50, d 62, ž 101, ch 123, r 7, unk 40, oč 30, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice ⁴⁾	I.	28,05	493	17,6	90,9	15,3	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	53,76	712	13,2	91,6	13,6	int 190, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, unk 42, oč 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník	I.	20,91	224	10,7	88,6	13,9	int 76, d 32, ž 55, ch 56, r 5
	Šumperk	II.	56,63	847	15,0	89,3	12,9	int 236, i 75, trn 50, n 20, d 50, ž 140, ch 118, r 6, o 45, unk 34, oč 30, k 43
OÚNZ Zvettín	Valašské Meziříčí ⁴⁾	I.	21,80	387	17,8	90,9	13,0	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	II.	32,93	543	16,5	89,1	12,3	int 94, i 60, n 44, d 54, ž 63, ch 124, r 6, o 32, unk 40, oč 26

¹⁾ Viz strana 442

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ k 82 - Karviná

³⁾ trn 70 - Přerov

⁴⁾ trn 87 - Vsetín

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

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 ¹⁾
Hl. m. SSR Bratislava			174,00	1 692	9,7	87,1	12,4	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava -Kramáre	III.	108,50	1 123	10,4	84,7	12,2	int 116, i 230, n 133, np 25, d 78, ž 150, ch 157, nch 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 35, g 60
	Bratislava, Bezručova	III.	65,50	569	8,7	91,9	12,8	int 112, int II 104, d 172, ž 106, ch 75
Západoslovenský KÚNZ	FN Bratislava	III.	1 214,43	11 515	9,5	87,7	13,7	
	DFN Bratislava	III.	43,58	413	9,5	89,1	16,1	int 158 (dis 8), trn 60, n 68, p 93, ž 244, ch 122, o 117, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oč 85, s 42, k 98, ok 31, tf 14
	ÚKVCH-Bratislava	III.	31,96	157	4,91	84,5	16,9	n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50 r 3, kv 89, kl 50, oa 15
Ústav TRN	Bratislava Podunajské Biskupice	III.	66,00	540	8,2	93,4	29,5	trn 534, r 6
OÚNZ Bratislava-venkov	Bratislava, nám. SNP	II.	42,78	408	9,5	85,0	11,7	int 114, int II 77, d 35, ž 56, ch 71, unk 25, k 30
	Malacky	I.	22,02	192	8,7	87,4	11,8	int 51, d 45, ž 41, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	43,95	409	9,3	82,1	11,4	int 90, int II 85, d 60, ž 88, ch 86
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	60,00	101	1,7	90,1	16,9	int 65, int II 36
	Šaľa	I.	35,25	341	9,7	97,5	10,6	int 70, trn 45, n 35, d 60, ž 60, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	61,04	649	10,6	89,9	14,7	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.	41,00	353	8,6	87,7	11,7	int 72, trn 30, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oč 30
	Šahy	I.	11,35	164	14,4	79,3	14,1	int 40, d 40, ž 34, ch 50
	Želiezovce	I.	20,50	225	11,0	84,2	13,6	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	94,15	1 017	10,8	89,1	14,0	int 115, i 74, trn 64, p 130, d 120, ž 128, ch 89, r 8, o 28, n 69 (dis 3), unk 50, oč 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	I.	26,50	337	12,7	89,9	14,3	int 65, i 48, trn 25, d 68, ž 50, ch 65, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	61,07	544	8,9	91,3	11,6	int 121, trn 40, n 20, d 75, ž 75, ch 62, r 10, o 14, u 25, unk 32, oč 25, k 45
OÚNZ Senica	Myjava	I.	27,62	276	10,0	93,7	12,1	int 74, d 60, ž 60, ch 56, r 5, unk 21
	Skalica	II.	39,07	507	13,0	88,2	13,6	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.	13,03	114	8,7	87,0	10,0	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske Topoľčany	I.	23,37	276	11,8	87,8	12,3	int 68, n 40, d 46, ž 46, ch 76
		II.	54,28	620	11,4	85,4	13,8	int 104, i 70, d 68, ž 90, ch 90, r 7, o 60, u 30, unk 50, oč 27, k 24

¹⁾ Viz strana 442

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

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 ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	121,76	1 264	10,4	83,8	14,1	int 184, int II 111, i 92, trn 66, n 50, p 80, d 129, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 36, oč 34, k 62, ok 16, re 30
OÚNZ Trnava	Piešťany	I.	38,97	455	11,7	82,3	12,3	int 75, i 40, trn 33, d 46, ž 44, ch 90, o 58, unk 33, k 36
	Trnava	II.	79,85	777	9,7	87,9	13,7	int 103, i 89, trn 65, n 56, d 95, ž 60, ch 138, r 5, u 26, unk 41, oč 36, k 42, ok 21
Středoslovenský KÚNZ	Banská Bystrica	III.	1 163,30 163,00	10 942 1 052	9,4 6,5	86,7 88,1	13,3 10,7	int 190 (dis 5), i 75, trn 50, n 60, p 50, np 30, d 56, ž 96, ch 98, r 3, o 15, u 30, tr 65, unk 30, oč 30, s 30, k 60, ok 34, nr 50
FN Martin	Martin	III.	126,48	1 122	8,9	85,4	14,3	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.	48,10	368	7,7	86,6	12,1	int 90, int II 40, d 60, ž 70, ch 90, r 18
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	58,25	408	7,0	91,8	11,5	int 99, i 46, d 63, ž 68, ch 108, unk 24
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	II.	44,09	378	8,6	79,3	12,0	int 68, n 34, d 70, ž 78, ch 68, r 6, o 34, k 20
	Námestovo	I.	4,09	30	7,3	86,0	6,5	ž 30
	Trstená	I.	30,02	294	9,8	88,6	13,7	int 64, trn 60, d 52, ž 33, ch 61, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	68,26	635	9,3	84,4	14,2	int 44, int II 27, i 40, trn 45, n 43, p 70, d 65, ž 77, ch 80, o 37, u 30, unk 24, oč 20, k 33
	Ružomberok	I.	32,77	449	13,7	81,0	16,2	int 79, i 51, trn 42, d 66, ž 70, ch 97, ok 44
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	56,72	595	10,5	89,1	12,9	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	Iľava	I.	23,14	300	13,0	88,5	11,3	int 71, d 71, ž 56, ch 102
	Považská Bystrica	II.	48,96	598	12,2	90,7	13,1	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 Považská strojárne	Považská Bystrica (záv. nem.)		3,14	30	9,6	90,1	12,5	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	69,39	706	10,2	84,2	13,2	int 143, i 90, n 50, d 64, ž 115, ch 100, r 5, o 25, u 30, unk 27, oč 26, k 31
	Handlová	I.	22,37	217	9,7	84,4	13,6	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	25,38	223	8,8	83,1	13,6	int 65, d 50, ž 43, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	55,92	635	11,4	87,7	15,2	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

¹⁾ viz strana 442

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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	25,75	276	10,7	88,3	13,4	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina Zvolen	I.	15,55	150	9,6	85,3	12,7	int 44, d 30, ž 32, ch 44
		II.	55,22	526	9,5	91,1	12,3	int 78, i 32, trn 80, n 25, d 70, ž 60, ch 81, r 4, o 21, unk 35, oě 15, k 25
OÚNZ Žiar n. Hronom	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar n. Hronom	I.	16,99	170	10,0	66,4	13,1	int 60, d 35, ž 35, ch 40
		I.	15,50	145	9,4	91,7	12,1	int 45, d 40, ž 30, ch 30
		II.	39,96	380	9,5	80,4	14,5	int 60, int II 35, trn 80, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	114,25	1 255	11,0	89,9	15,0	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 KÚNZ	FN Košice	III.	1 204,21	11 224	9,3	84,0	13,5	
OÚNZ Bardejov	DFN Košice Bardejov	III.	298,74	2 850	9,5	84,0	13,6	int 426 (dis 14), i 100, trn 60, n 130, p 156, np 25, d 98, ž 361, ch 378, nech 65, r 31, o 154, u 121, tr 72, pch 33, unk 131, oě 138, s 12, k 133, ok 100, re 55, g 35, př 16
		III.	39,97	290	7,3	75,3	14,4	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	60,76	530	8,7	89,2	13,7	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 64, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30
MÚNZ Košice	Snina Šaca (záv. nem.)	I.	22,14	190	8,6	84,9	12,7	int 64, d 32, ž 34, ch 60
			58,00	461	7,9	88,1	14,6	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 Moldava n. Bodvou	II.	3,00	45	15,0	79,2	11,3	d 45
		I.	4,00	40	10,0	70,0	14,8	d 40
OÚNZ Michalovce	Michalovce Sobrance	II.	71,02	713	10,0	88,0	12,4	int 80, i 78, trn 30, n 50, d 85, ž 57, ch 100, r 7, o 28, u 25, unk 26, oě 27, k 29, ok 60, re 31
		I.	10,96	95	8,7	90,1	13,2	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok Poprad	I.	24,29	219	9,0	84,6	12,4	int 50, d 66, ž 50, ch 53
		II.	78,50	860	11,0	68,7	14,3	int 194, i 99, n 56, d 94, ž 84, ch 59, r 8, o 56, tr 59, unk 50, oě 28, k 45, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	126,10	1 119	8,9	90,9	14,3	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

¹⁾ viz strana 442

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

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 ³⁾
OÚNZ Rožňava	Revúca	I.	19,38	232	12,0	80,8	14,6	int 53, d 40, ž 50, ch 55, r 4, k 30
	Rožňava	II.	56,49	467	8,3	85,6	14,0	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.	14,41	155	10,8	80,6	11,5	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	24,81	280	11,3	73,3	14,1	int 30, int II 40, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	55,02	549	10,0	83,6	15,1	int 45, i 40, n 36, p 120, d 65, ž 47, ch 63, r 10, u 60, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	I.	18,28	130	7,1	81,1	10,3	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará Ľubovňa	Stará Ľubovňa	I.	27,25	210	7,7	84,5	11,3	int 62, d 40, ž 49, ch 56, r 3
OÚNZ Svidník	Stropkov	I.	4,62	46	10,0	82,9	11,4	d 20, ž 26
	Svidník	I.	31,02	301	9,7	83,3	11,1	int 90, d 50, ž 34, ch 44, r 3, unk 40, k 40
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	I.	26,16	265	10,1	86,6	12,2	int 95, d 60, ž 50, ch 60
	Trebišov	II.	64,85	645	9,9	80,4	16,7	int 116, i 60, trn 60, n 30, d 70, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oč 30, re 30
OÚNZ Vranov	Vranov n. T.	I.	29,63	200	6,7	99,9	10,4	int 60, d 40, ž 36, ch 64

³⁾ Viz strana 442

11.3.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
ČSSR = SSR			90	3,52	25,6	65,4	7,7
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,0	80,9	8,1
		Šúrany	20	0,63	31,7	70,5	8,4
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,63	31,7	45,8	5,9
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,20	16,7	80,5	8,3
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,56	17,9	34,5	7,7

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. 3.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 007	107,44	28,0	91,6
ČSR			2 287	68,13	33,6	90,8
SSR			720	39,31	18,3	93,8
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	251	7,87	31,9	97,1
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	3,00	29,3	90,5
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,00	30,0	93,0
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	12,74	24,5	85,9
Severočeský	KÚNZ	Ryžice, p. Neštémice	60	2,62	22,9	99,9
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	110	2,0	55,0	89,2
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	8,50	36,5	90,1
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	238	7,16	33,2	84,9
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtův kopec	152	5,00	30,4	96,2
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	0,80	112,5	88,7
		Žáry-Město Albrechtice	125	4,00	31,2	86,5
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	261	5,12	51,0	91,2
	OÚNZ Olomouc	Paseka	125	4,22	29,6	94,8
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Šumperk (dětská)	75	2,10	35,7	95,0
		Nitra-Zobor	520	32,31	16,1	96,1
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	7,00	28,6	87,7

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 487	454,35	36,3	91,8
ČSR			13 620	347,68	39,2	91,4
SSR			2 867	106,67	26,9	93,7
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 700	50,70	33,5	951
Středočeský	KÚNZ	Kosmonosy	1 102	29,98	36,8	100,2
	OÚNZ Praha-v.	Dolní Počernice (dětská)	53	3,00	17,7	91,1
Jihočeský	KÚNZ	Opařany (dětská)	350	9,06	38,6	87,2
	OÚNZ Č. Krumlov	Červený Dvůr ¹⁾	100	2,00	50,0	98,5
	OÚNZ Strakonice	Lnáře	100	2,00	50,0	85,6
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 810	32,71	55,3	93,1
Severočeský	KÚNZ	Horní Beřkovice	860	18,95	45,4	94,6
	OÚNZ Louny	Petrohrad	200	1,00	200,0	92,0
	OÚNZ Teplice	Ročov (dětská)	75	2,50	30,0	63,9
Východočeský	OÚNZ Teplice	Dubí (dětská)	50	1,60	31,3	94,0
	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	34,10	44,9	86,5
Jihomoravský	KÚNZ	Brno-Černovice	1 040	39,99	26,0	91,8
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	820	16,24	50,5	85,7
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	1 550	38,15	40,6	86,3
	OÚNZ Žďár n. S.	Velká Bíteš (dětská)	50	1,51	33,1	90,5
Severomoravský	KÚNZ	Opava	1 270	37,11	34,2	90,8
	OZ KNV-FN Olomouc	Šternberk	730	20,28	36,0	94,9
	OÚNZ Šumperk	Bílá Voda	150	6,00	25,0	92,1
	OÚNZ Vsetín	Branky na Moravě (dětská)	80	0,80	100,0	89,3
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	80	3,11	25,7	97,3
		Hronovce	350	11,00	31,8	92,2
		Pezinok	380	25,08	15,2	90,6
		Veľké Leváre	192	8,00	24,0	97,5
		Veľké Zálužie	410	14,15	29,0	91,6
		Sokolovce	130	4,88	26,6	83,1
Středoslovenský	OÚNZ Martin	Sučany	300	7,95	37,7	96,4
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnica	300	10,00	30,0	98,0
Východoslovenský	OÚNZ Prešov	Prešov	340	15,00	22,7	88,8
	OÚNZ Rožňava	Plešivec	225	5,50	40,9	107,8
	OÚNZ Trebišov	Hraň (dětská)	160	2,00	80,0	88,4

¹⁾ Bez nočního sanatoria (10 lůžek)

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lékařů na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR ¹⁾			5 852	144,00	40,6	91,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Praha	Praha 4-Krč	120	3,00	40,0	91,7
		Praha 8-Bohnice	192	3,80	50,5	89,0
		Tuchoměřice	124	3,00	41,3	98,2
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	91	1,50	60,7	62,5
		Prosečnice	92	3,00	30,7	97,2
	OÚNZ Benešov	Prčice	103	1,60	64,4	90,5
	OÚNZ Beroun	Beroun	79	2,00	39,5	89,6
	OÚNZ Kolín	Kolín	90	0,80	112,5	99,5
	OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	34	1,25	27,2	55,6
		Kutná Hora	42	1,40	30,0	80,4
	OÚNZ Mělník	Podolí	90	2,50	36,0	96,9
	OÚNZ Mladá Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	2,00	35,0	97,1
	OÚNZ Praha-vých.	Vojkov	105	4,00	26,2	83,5
	OÚNZ Praha-záp.	Roztoky u Prahy	123	3,30	37,3	99,8
	OÚNZ Příbram	Jince	49	1,75	28,0	94,4
	OÚNZ Rakovník	Rakovník	55	1,35	40,7	23,6
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	80	2,32	34,5	91,6
	OÚNZ Strakonice	Volyně	78	1,95	40,0	94,7
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	45	1,20	37,5	98,7
	OÚNZ Karl. Vary	Nejdek	58	2,80	20,7	93,2
	OÚNZ Klatovy	Horážďovice	90	3,00	29,3	92,1
	OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	80	2,00	40,0	83,2
Severočeský	KÚNZ Ústí n. Lab.	Ryžice	55	1,50	36,7	94,8
	OÚNZ Česká Lípa	Jablonné v Podještědí	65	1,00	65,0	91,1
	OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	45	1,00	45,0	92,2
		Krásná Lípa	70	2,00	35,0	80,3
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek	60	2,00	30,0	97,6
		Vejprty	40	1,54	26,0	31,3
		Kadaň	60	0,52	115,4	29,9
	OÚNZ Jablonec n. N.	Tanvald	33	0,60	55,0	99,7
	OÚNZ Liberec	Liberec	33	1,00	33,0	84,9
	OÚNZ Litoměřice	Milešov	150	4,00	37,5	91,1
	OÚNZ Louny	Louny	50	—	.	90,7
		Žatec	30	0,50	60,0	99,3
	OÚNZ Teplice	Křemýž	90	1,00	90,0	89,2

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,50	150,0	93,1
	OÚNZ Chrudim	Přestavky	120	1,00	120,0	92,9
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	103	2,95	34,9	93,1
	OÚNZ Náchod	Jaromeř	45	0,50	90,0	97,1
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	80	2,00	40,0	93,7
	OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	53	2,10	25,2	89,4
	OÚNZ Semily	Lomnice n. Popelkou	69	2,00	34,5	92,5
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	57	0,95	60,0	95,7
		Moravská Třebová	46	0,73	63,0	96,6
		Hostinné	103	3,00	34,3	89,4
Jihomoravský	OÚNZ Ústí n. Orł.	Vysoké Mýto	50	1,75	28,6	95,0
		Žamberk	65	1,00	65,0	99,2
	OÚNZ Blansko	Letovice	202	4,50	44,9	97,6
	MÚNZ Brno	Červený kopec	78	3,00	26,0	97,8
	OÚNZ Hodonín	Veselí na Moravě	90	2,40	37,5	93,8
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	136	3,00	45,3	92,8
	OÚNZ Prostějov	Prostějov	145	4,00	36,2	92,1
	OÚNZ Třebíč	Moravské Budějovice	115	3,00	38,3	93,8
	OÚNZ Znojmo	Znojmo	140	2,00	70,0	91,9
	OÚNZ Žďár n. S.	Mostiště	123	2,00	61,5	95,4
Severomoravský		Buchtův kopec-Daňkovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	50	1,00	50,0	91,8
	KÚNZ Ostrava	Klokočov	160	4,19	38,2	90,0
	FN Olomouc	Moravský Beroun	113	3,95	28,6	88,9
	OÚNZ Bruntál	Dvorce	90	1,00	90,0	91,8
		Kunov	50	1,00	50,0	94,0
		Žáry	45	—	.	94,0
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	65	1,88	34,6	96,9
	OÚNZ Karviná	Orlová	100	1,00	100,0	0,0
	OÚNZ Nový Jičín	Odry	40	1,26	31,7	94,8
	OÚNZ Olomouc	Paseka	141	4,18	33,7	96,5
	OÚNZ Opava	Budišov	45	2,00	22,5	98,9
	MÚNZ Ostrava	Ostrava-Radvanice	102	3,00	34,0	97,5
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	24	1,00	24,0	99,4
		Vsetín	85	3,00	28,3	85,4

¹⁾ Včetně 176 lůžek a 6,98 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných; s procentem využití lůžek 92,0.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.6 Radioterapeutické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			137	34,05	4,0	92,9
ČSR			103	25,05	4,1	92,9
SSR			34	9,00	3,8	92,9
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8; Na Truhlářce	103	25,05	4,1	92,9
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	34	9,00	3,8	92,9

11.3.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			641	27,28	23,5	94,9
ČSR			611	26,78	22,8	94,9
SSR			30	0,50	60,0	95,2
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	12,64	17,5	100,0
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	0,90	44,4	90,2
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	13,24	26,4	92,1
Hl. m. Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Modra-Harmónia	30	0,50	60,0	95,2

11.3.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			225	2,62	85,9	86,8
ČSR			130	1,50	86,7	83,8
SSR			95	1,12	84,8	90,6
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	0,50	120,0	89,6
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	—	—	69,8
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	1,00	20,0	129,4
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	71,6
Středoslovenský	OÚNZ Žiar nad Hronom	Sklené Teplice	70	1,00	70,0	95,8

11.3.9 Denní sanatoria¹⁾

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = SSR			125	4,05	30,9	87,9
Hl. m. SSR						
Bratislava	ÚNZ Bratislavy	Bratislava, Kyjevská ²⁾	30	1,75	17,1	100,1
		Bratislava, Teslova ³⁾	35	1,00	35,0	77,4
		Bratislava-Koliba, Jeseniova ⁴⁾	30	0,80	37,5	93,0
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice, Havlíčkova ⁵⁾	30	0,50	60,0	83,7

*) Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na str. 464
Onkologický ústav Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na str. 466

¹⁾ Pro děti do 15 let ²⁾ Vady zraku ³⁾ Nervová onemocnění ⁴⁾ Respirační onemocnění

⁵⁾ Rehabilitace dětí od 1–6 let s dětskou mozkovou obrnou

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			1 930	50,41	38,3	91,9
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) ¹⁾	218	12,44	17,5	86,0
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) - nespec. onem. plic	66	1,80	36,7	99,0
	OÚNZ Praha-východ	Říčany (dětská)	143	2,00	71,5	85,8
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) - nespec. onem. cest dýchacích	110	2,00	55,0	69,0
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně (dět.) - nespec. onem. plic	65	0,60	108,3	95,2
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) - nespec. onemocnění	150	3,06	49,0	80,7
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) - pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	95,9
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dět.) - pohybových poruch	615	18,00	34,2	99,2
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská) - ortopedických vad	70	0,90	77,8	89,8
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾ - plast a rek. chir. ruky	50	4,00	12,5	84,8
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. (dětská) - zrak. vad. Nové Zámky p. Vestřev ¹⁾ - oční	30	0,41	73,2	95,7
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs n. Orlicí (dětská) - ortoped. vad	100	1,71	58,5	96,4
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) - rehabilitační	30	0,50	60,0	92,6
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská) - vad sluchu	143	0,10	1430,0	72,3
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) - vad sluchu a řeči	20	0,29	69,0	94,9

¹⁾ Pro dospělé

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.11 Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 903	14,78	196,4	95,8
ČSR			2 285	10,52	217,2	95,5
SSR			618	4,26	145,1	96,7
Středočeský	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,75	160,0	91,8
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,60	83,3	100,0
		Kamenice nad Lipou	120	0,60	200,0	97,5
	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	83,9
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	125	0,12	1041,7	98,5
		Krásná Lípa	50	0,25	200,0	96,9
	OÚNZ Chomutov	Místo	80	0,35	228,6	95,3
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,51	156,9	96,5
	OÚNZ Teplice	Bořislav	60	0,50	120,0	100,9
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice n. Metují	60	0,23	260,9	100,6
	OÚNZ Semily	Harrachov	65	0,14	464,3	98,4
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. -Království	70	0,25	280,0	93,4
		Pec pod Sněžkou	125	0,50	250,0	96,0
		Špindlerův Mlýn - Bedřichov	68	0,29	234,5	97,7
		Špindlerův Mlýn - Svatý Petr	100	0,42	238,1	97,7
		Vrchlabí-Podhůří	86	0,13	661,5	77,9
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,40	200,0	101,5
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,46	195,6	92,0
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Moravec	110	0,30	366,7	100,5
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	51	0,12	425,0	91,1
		Zlaté Hory	320	2,00	160,0	95,1
	OÚNZ Frýdek- Místek	Metylovice	69	0,24	287,5	95,4
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,26	538,5	102,5
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,60	110,0	98,4
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Abrahám	66	0,47	140,4	88,0
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	101,4
	OÚNZ Topoľčany	Návojevce	20	0,25	80,0	80,5
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Lubietová	40	0,30	133,3	98,2
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	60	0,25	240,0	85,5
	OÚNZ Lipt. Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	104,0
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	99,2
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	60	0,40	150,0	97,2
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,60	83,3	98,1
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,26	307,7	99,0

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 035	71,55	28,4	80,5
ČSR ¹⁾			1 203	45,03	26,7	76,3
SSR			832	26,52	31,4	86,7
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	7,50	18,7	71,8
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	76,9
	OÚNZ Praha-vých.	Strančice	60	2,00	30,0	74,3
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	131	8,45	15,5	90,4
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	84,1
	OÚNZ Most	Most	90	4,00	22,5	76,3
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	84,2
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	1,20	58,3	80,6
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	1,00	55,0	54,2
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	0,69	72,5	66,8
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,00	27,5	82,8
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	2,00	31,0	68,6
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,38	43,5	77,9
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	84,7
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,15	43,5	73,6
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,85	19,3	95,6
	OÚNZ Opava	Opava	93	3,70	25,1	63,9
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	1,75	28,6	74,9
Západoslovenský	Ústav TRN-Podunajské Biskupice	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	89,4
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	87,4
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	95,3
	OÚNZ Senica	Skalica	50	0,75	66,7	85,4
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,87	57,5	84,9
		Valaská	43	0,90	47,8	85,0
	OÚNZ Martin	Martin	130	4,00	32,5	81,6
Východoslovenský	OÚNZ Košice-město	Košice	132	8,00	16,5	77,8
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	50	2,00	25,0	100,6
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	3,50	25,7	86,2
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	87,6
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	60	1,00	60,0	89,9

¹⁾ Včetně 22 míst dětského stacionáře při KÚ v Plzni

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			2 448	39,64	61,8	85,1
ČSR			1 783	29,74	60,0	82,9
SSR			665	9,90	67,2	91,1
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	35	0,50	70,0	73,0
		Říčanská ul.	45	0,50	90,0	73,0
		Kunratice	30	0,50	70,0	75,4
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	92,5
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,50	110,0	76,3
	OÚNZ Praha-západ	Zbraslav	50	0,50	100,0	90,6
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,50	120,0	68,9
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	80,6
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	2,37	53,6	81,9
	OÚNZ Karl. Vary	Karlovy Vary ¹⁾	90	1,40	64,3	80,3
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,27	166,7	88,1
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,69	101,4	74,3
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,8	98,5
	OÚNZ Louny	Žatec	30	0,14	214,3	91,2
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	90,8
Východočeský	OÚNZ Hr. Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	99,3
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,26	115,4	91,6
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	0,31	129,0	87,6
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,32	93,8	88,2
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,25	120,0	76,2
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	32	0,22	145,4	25,6
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlinky ¹⁾	117	5,88	19,9	93,9
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,65	84,6	80,9
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	67,1
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	55	0,40	137,5	83,2
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,3	100,7
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	130	3,00	43,3	66,8
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	93,9
	OÚNZ Karviná	Havířov	30	0,14	214,3	97,9
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	90,3
	OÚNZ Opava	Opava ²⁾	40	0,30	133,3	55,8
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 ¹⁾	137	6,01	22,8	88,6
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	80,7
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ¹⁾	50	1,00	50,0	90,6

¹⁾ Viz strana 463

II. 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 ¹⁾	154	5,00	30,8	85,1
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-venkov	Malacky	60	0,80	75,0	90,3
		Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	95,2
		Brezová pod Bradlom Skalica	36	0,36	100,0	89,7
			85	0,25	340,0	87,6
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,00	60,0	84,5
		Jesenské	35	0,24	145,8	101,6
Východoslovenský	OÚNZ Košice-venkov	Štós	40	0,25	160,0	100,1
		Prešov	50	0,50	100,0	93,2
		Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	97,7

¹⁾ 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.

²⁾ Dětský domov v roce 1980 mimo provoz pro generální opravy budovy.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1980 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		713,31	1 162	87,2	5 503
ČSR		538,33	1 072	86,9	4 210
SSR		174,98	90	91,0	1 293
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	57,35	222	73,8	402
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Čer. Pole, Černopolní 9	13,45	50	81,1	95
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovická 800	161,00	274	85,7	1 087
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulov- ka	25,00	117	94,2	177
Výzkumný ústav chorob revma- tických	Praha 2, Na Šlupí 4	20,40	65	92,6	131
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	25,50	41	81,4	286
Výzkumný ústav traumatolo- gický	Brno, Ponávka 6	19,00	55	85,1	119
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8- Bohnice	19,06	70	96,6	123
Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	37,08	178	97,6	278
Výzkumný ústav endokrinolo- gický	Praha 1-Staré Město, Národní tř. 8	17,00	—	—	117
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vino- hrady, Vino- hradská 48	21,00	—	—	68
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vino- hrady, Šrobá- bárova 48	101,13	—	—	922
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2 Nové Město, Vítěz- ného února 54	7,11	—	—	85
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10- Vinohrady, Šrobárova 48	7,25	—	—	190

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 326 (počet pracovníků 185), Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1980 správané přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 31	7,00	—	—	130
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	15,72	30	99,5	132
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	17,71	60	86,9	127
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	16,90	—	—	86
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	61,35	—	—	472
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	47,09	—	—	222
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	6,59	—	—	34
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	123
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	7,62	—	—	54
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	43

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.15 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přečtený) celkem
ČSSR		804,67	5	×	6 003
ČSR		402,77	497	×	2 507
SSR		401,90	2 888	×	3 496
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 54	7,91	—	—	42
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10-Vinohrady, W. Piecka 98	—	—	—	148
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Praha 10-Vinohrady, Ruská 85	161,00	—	—	467
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	6,80	—	—	144
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		227,06	497	×	1 673
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 31	—	—	—	33
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemocí ve Vys. Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	9,87	285	96,3	193
	Kvetnica	12,42	250	94,2	161
	N. Smokovec	19,68	410	91,5	243
	Tatranská Kotlina	7,26	195	93,2	126
	Tatranská Polianka	14,36	300	93,5	192
	Muráň-Predná Hora ¹⁾	8,15	235	89,1	157
	Vyšné Hágy	42,32	685	91,2	499
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	0,35	—	—	17
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	8,82	160	92,6	148
Ústav klinické onkologie	Bratislava	62,15	200	92,0	382
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	4,19	—	—	65
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	120,82	—	—	325
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,86	—	—	86
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		75,75	168	59,3	814
Ústav lékařské kosmetiky (příspěvková)	Bratislava	11,90	—	—	71
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	17

¹⁾ Psychiatrická léčebna pro nemocné tbc

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1980

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	16	12	4

11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
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 nad Hronom	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 hospodářských organizací v roce 1980 (bez Balney, GŘLZ a VÚB)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely z toho: sezónní	34 771	23 981	10 790
Počet lékařských míst	773,50	507,75	266,75
Počet lůžek na jedno lékařské místo	44,95	47,23	40,60
Ošetřovací dny v tis.	10 945	7 365	3 580
Pobytové dny v tis.	133	97	36
Úbytovací dny v tis.	60	33	27
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	448 107	302 850	145 257
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	378 420	251 971	126 449
domácí platící	27 201	20 779	6 422
cizinci KS (vč. dětí)	15 491	9 537	5 954
cizinci SZ (vč. dětí)	26 995	20 563	6 432
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	18 252	11 503	6 749
Průměrná měsíční mzda	4 620	2 343	2 277
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1 611,6	1 046,2	565,4
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	1 393 208	919 018	474 190
v tom: z veřejných prostředků	1 098 584	721 819	376 765
od platících pacientů domácích	46 058	34 069	11 989
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	138 779	84 996	53 783
od platících cizinců ze SZ (vč. dětí)	109 787	78 134	31 653
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	6 258	3 768	2 490
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	3 667	1 890	1 777
Opatřebení základních prostředků v mil. Kčs	2 589	1 877	712

Pozn.: Podle stavu cen a organizace v příslušném roce

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs)*) v roce 1980 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	4 906 592	3 592 915	1 313 677
	ÚSOL	324 322	170 897	153 425
	Zřídla	250 653	164 395	86 258
	Celkem	5 481 567	3 928 207	1 553 360
	Meziroční index	106,3	107,8	105,1
z toho: dodávky pro Zdravot- nické zásobování	SPOFA	1 475 132	1 046 075	429 057
	ÚSOL	212 734	95 329	117 405
	Zřídla	690	690	—
	Celkem	1 688 556	1 142 094	546 462
	Meziroční index	111,0	111,5	109,2
vývoz celkem	SPOFA	843 082	684 793	158 289
	ÚSOL	19 573	18 082	1 491
	Zřídla	11 375	11 375	—
	Celkem	874 030	714 250	159 780
	Meziroční index	103,0	106,3	92,8
v tom: SZ	SPOFA	423 074	343 690	79 384
	ÚSOL	12 337	11 416	921
	Zřídla	11 127	11 127	—
	Celkem	446 538	366 233	80 305
	Meziroční index	108,8	110,9	103,4
KS	SPOFA	420 266	341 103	79 163
	ÚSOL	7 236	6 666	570
	Zřídla	248	248	—
	Celkem	427 750	348 017	79 733
	Meziroční index	97,5	101,9	85,9
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	242 601	205 999	36 602
	ÚSOL	5 923	5 781	142
	Zřídla	237 973	151 724	86 249
	Celkem	486 497	363 504	122 993
	Meziroční index	104,3	103,3	106,8
dodávky pro zemědělství	SPOFA	678 096	678 096	—
	Meziroční index	124,0	124,0	—

*) Ve velkoobchodních cenách (VC) k 1. 1. 1979

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1980 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	5 258 165	3 892 060	1 366 105
	ÚSOL	365 979	205 047	160 932
	Zřídla	250 249	162 296	87 953
	Průmysl celkem	5 874 393	4 259 403	1 614 990
	Zdravotnické zásobování (Medika)	522 246	372 043	150 203
	Plánovací skupina 190 úhrnem	6 396 639	4 631 446	1 765 193
	Lázně	1 646 111	1 078 137	567 974
	Zdravoprojekt	42 853	18 555	24 298
	Hospodářské organizace celkový úhrn	8 085 603	5 728 138	2 357 465
	Materiálové a jiné náklady bez odpisů a vlivu zahraničního obchodu	SPOFA	3 356 029	2 502 323
ÚSOL		182 182	99 299	82 883
Zřídla		151 523	101 506	50 017
Průmysl celkem		3 689 734	2 703 128	986 606
Zdravotnické zásobování (Medika)		103 742	72 039	31 703
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 793 476	2 775 167	1 018 309
Lázně		742 546	498 111	244 435
Zdravoprojekt		7 106	3 076	4 030
Hospodářské organizace celkový úhrn		4 543 128	3 276 354	1 266 774
Mzdy a odměny za práci celkem		SPOFA	497 447	359 376
	ÚSOL	59 466	34 989	24 477
	Zřídla	34 434	19 948	14 486
	Průmysl celkem	591 347	414 313	177 034
	Zdravotnické zásobování (Medika)	73 792	51 616	22 176
	Plánovací skupina 190 úhrnem	665 139	465 929	199 210
	Lázně	492 185	304 048	188 137
	Zdravoprojekt	23 359	11 021	12 338
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 180 683	780 998	399 658

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1980 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	849 849	647 005	202 844
	ÚSOL	77 743	39 310	38 433
	Zřídla	33 191	22 281	10 910
	Průmysl celkem	960 783	708 596	252 187
	Zdravotnické zásobování (Medika)	292 655	208 128	84 527
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 253 438	916 724	336 714
	Lázně	157 549	128 149	29 400
	Zdravoprojekt	6 947	1 275	5 672
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 417 934	1 046 148	371 786
	Zásoby celkem	SPOFA	1 690 377	1 317 617
ÚSOL		107 622	62 399	45 223
Zřídla		110 606	45 972	64 634
Průmysl celkem		1 908 605	1 425 988	482 617
Zdravotnické zásobování (Medika)		1 901 534	1 324 869	576 665
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 810 139	2 750 857	1 059 282
Lázně		327 109	196 355	130 754
Zdravoprojekt		13 391	8 249	5 142
Hospodářské organizace celkový úhrn		4 150 639	2 955 461	1 195 178
z toho: materiál - vč. materiálu na cestě		SPOFA	1 141 148	867 068
	ÚSOL	53 018	29 480	23 538
	Zřídla	48 482	22 588	25 894
	Průmysl celkem	1 242 648	919 136	323 512
	Zdravotnické zásobování (Medika)	13 529	10 657	2 872
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 256 177	929 793	326 384
	Lázně	63 758	34 131	29 627
	Zdravoprojekt	1 020	—	1 020
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 320 955	963 924	357 031
	Nedokončená výroba	SPOFA	251 819	199 601
ÚSOL		42 609	24 912	17 697
Zřídla		919	919	—
Průmysl celkem		295 347	225 432	69 915
Zdravotnické zásobování (Medika)		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		295 347	225 432	69 915
Lázně		169	169	—
Zdravoprojekt		4 056	—	4 056
Hospodářské organizace celkový úhrn		299 572	225 601	73 971

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1980

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	42 644	18 555	24 089
Počty pracovníků (přepočtené)	570	282	288
Dokončení projektové práce celkem v tis. Kčs	44 528	18 398	26 130
z toho:			
provedeno vlastními pracovníky	40 488	17 055	23 433
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na jednu osobu v Kčs	71,0	60,5	81,4

12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1980 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	280 702	149 479	131 223
ÚSOL	12 585	9 247	3 338
Zřídla	22 346	17 154	5 192
Průmysl celkem	315 633	175 880	139 753
Zdravotnické zásobování	16 047	12 100	3 947
Plánovací skupina 190 úhrnem	331 680	187 980	143 700

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1980 podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 488	2 485	2 497
	v tom: dělníci	2 326	2 324	2 330
	provozní a obsluhující pracovníci	2 215	2 128	2 397
	ostatní pracovníci	2 949	2 948	2 954
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 461	2 466	2 425
	Pracovníci celkem	2 483	2 480	2 491
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 551	2 659	2 427
	v tom: dělníci	2 157	2 215	2 107
	provozní a obsluhující pracovníci	2 250	2 532	2 057
	ostatní pracovníci	3 030	3 049	2 997
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 442	2 477	2 059
	Pracovníci celkem	2 536	2 619	2 416
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 082	2 028	2 168
	v tom: dělníci	1 956	1 888	2 061
	provozní a obsluhující pracovníci	1 575	1 347	1 990
	ostatní pracovníci	2 739	2 798	2 642
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 542	1 542	—
	Pracovníci celkem	2 081	2 026	2 168
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 461	2 464	2 454
	v tom: dělníci	2 279	2 282	2 272
	provozní a obsluhující pracovníci	2 099	2 002	2 284
	ostatní pracovníci	2 950	2 955	2 940
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 459	2 466	2 403
	Pracovníci celkem	2 460	2 464	2 451
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 320	2 335	2 285
	v tom: dělníci	1 848	1 870	1 799
	provozní a obsluhující pracovníci	2 000	2 196	1 890
	ostatní pracovníci	2 544	2 497	2 697
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 334	2 358	2 293
	v tom: dělníci	2 171	2 199	2 134
	provozní a obsluhující pracovníci	2 030	2 046	2 000
	ostatní pracovníci	2 694	2 701	2 680
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 219	—	2 219
	Pracovníci celkem	2 334	2 358	2 293
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 523	3 485	3 559
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 691	3 669	3 713

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1980

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1977	absolutně (v tis. Kčs)	5 239 485	3 678 625	1 560 860
	meziroční index	106,8	107,3	105,7
Produktivita práce	absolutně	251 138	247 037	261 363
	meziroční index	106,4	106,9	105,3
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	20 863	14 891	5 972
	meziroční index	100,4	100,4	100,4
Mzdový fond bez ostat- ních osobních výdajů	absolutně (v tis. Kčs)	615 925	440 310	175 615
	meziroční index	103,2	103,1	103,4
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 460	2 464	2 451
	meziroční index	102,8	102,7	103,0

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1980

VHJ	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OOV (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmysl.) činnosti	13 765	9 578	4 187	411 032	285 555	125 477
	v tom: dělníci	9 710	6 761	2 949	270 968	188 527	82 441
	provozní a obsluhující pracovníci	392	266	126	10 418	6 794	3 624
	ostatní pracovníci	3 663	2 551	1 112	129 646	90 234	39 412
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 619	3 228	391	106 894	95 518	11 376
	Pracovníci úhrnem	17 384	12 806	4 578	517 926	381 073	136 853
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 754	939	815	53 692	29 961	23 731
	v tom: dělníci	933	431	502	24 144	11 454	12 690
	provozní a obsluhující pracovníci	32	13	19	864	395	469
	ostatní pracovníci	789	495	294	28 684	18 112	10 572
	Pracovníci ostat. hospodářství	286	262	24	8 381	7 788	593
	Pracovníci úhrnem	2 040	1 201	839	62 073	37 749	24 324
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 435	880	555	35 852	21 414	14 438
	v tom: dělníci	1 061	646	415	24 901	14 636	10 265
	provozní a obsluhující pracovníci	96	62	34	1 814	1 002	812
	ostatní pracovníci	278	172	106	9 137	5 776	3 361
	Pracovníci ostat. hospodářství	4	4	—	74	74	—
	Pracovníci úhrnem	1 439	884	555	35 926	21 488	14 438
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	16 954	11 397	5 557	500 576	336 930	163 646
	v tom: dělníci	11 704	7 838	3 866	320 013	214 617	105 396
	provozní a obsluhující pracovníci	520	341	179	13 096	8 191	4 904
	ostatní pracovníci	4 730	3 218	1 512	167 467	114 122	53 345
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 909	3 494	415	115 349	103 380	11 969
	Pracovníci úhrnem	20 863	14 891	5 972	615 925	440 310	175 615
Zdravotnické zásobování Medika)	Pracovníci celkem	2 752	1 946	806	76 616	54 520	22 096
	v tom: dělníci	657	454	203	14 570	10 187	4 383
	provozní a obsluhující pracovníci	291	105	186	6 985	2 767	4 218
	ostatní pracovníci	1 804	1 387	417	55 061	41 566	13 495
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	18 608	11 823	6 785	521 230	334 524	186 706
	v tom: dělníci	3 521	2 028	1 493	91 735	53 509	38 226
	provozní a obsluhující pracovníci	7 296	4 636	2 660	177 635	113 806	63 829
	ostatní pracovníci	7 791	5 159	2 632	251 860	167 209	84 651
	Pracovníci ostat. hospodářství	37	—	37	985	—	985
	Pracovníci úhrnem	18 645	11 823	6 822	522 215	334 524	187 691
Zdravo- projekt	Pracovníci celkem	570	282	288	24 094	11 794	12 300
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	508	250	258	22 500	11 006	11 494

) OOV — ostatní osobní výdaje

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.9 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1980

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci	17 384	12 806	4 578
	mzdový fond bez OOV ¹⁾	517 926	381 073	136 853
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 483	2 480	2 491
ÚSOL	pracovníci celkem	2 040	1 201	839
	mzdový fond bez OOV	62 073	37 749	24 324
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 536	2 619	2 416
Zřídla	pracovníci celkem	1 439	884	555
	mzdový fond bez OOV	35 926	21 488	14 438
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 081	2 026	2 168
Průmysl celkem	pracovníci celkem	20 863	14 891	5 972
	mzdový fond bez OOV	615 925	440 310	175 615
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 460	2 464	2 451
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem	2 752	1 946	806
	mzdový fond bez OOV	76 616	54 520	22 096
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 320	2 335	2 285
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem	23 615	16 837	6 778
	mzdový fond bez OOV	692 541	494 830	197 711
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 444	2 449	2 431
Lázně	pracovníci celkem	18 645	11 823	6 822
	mzdový fond bez OOV	522 215	334 524	187 691
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 334	2 358	2 293
Zdravoprojekt	pracovníci celkem	570	282	288
	mzdový fond bez OOV	24 094	11 794	12 300
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 523	3 485	3 559
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem	42 830	28 942	13 888
	mzdový fond bez OOV	1 238 850	841 148	397 702
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 410	2 422	2 386

¹⁾ Ostatní osobní výdaje

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1980

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 700	0500	SPOFA - spojené podniky pro zdravotnickou výrobu			
3350 799	0500	Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11a	NV Praha	1. 4. 58
		Podřízené organizace⁹			
3350 703	0514	Farmakon n. p.	Olomouc, Na Vlčinci 5	Severomoravský	1. 10. 52
3350 704	0514	Galena n. p.	Opava- Komárov	Severomoravský	1. 10. 52
3350 705	0514	Chemopharma n. p.	Ústí n. Labem, Jateční 34	Severočeský	1. 10. 52
3350 706	0514	Léčiva n. p.	Praha-10Dolní Měcholupy 130	NV Praha	1. 4. 58
3350 707	0514	Léčivé rostliny n. p.	Zbraslav n. Vlt.	NV Praha	1. 4. 52
3350 710	1672	Dioptra n. p.	Turnov	Východočeský	1. 1. 56
3350 711	1672	Okula n. p.	Nýrsko	Západočeský	1. 1. 46
3350 721	5100	Oční optika n. p.	Praha 1, Staroměstské nám. 15	NV Praha	25. 7. 65
3350 712	1672	Ergon n. p.	Praha 6, Papírenská 1	NV Praha	1. 1. 69
3350 731	6181	Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii	Praha 3, Kouřimská 17	NV Praha	1. 1. 59
3350 732	6181	Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací	Roztoky u Prahy	Středočeský	1. 1. 59
3350 733	6181	Výzkumný ústav pro biofak- tory a veterinární léčiva	Pohoří- Chotouň	Středočeský	1. 1. 69
3350 800	0500	Ústav sér a očkovacích látek	Praha 10-Vino- hrady, třída W. Piecka 108	NV Praha	1. 4. 58
3350 801	0514	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 1980

1. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářská organizace	Sídlo	Kraj	Zřizeno
ČSR					
3350 803	3100	Velaz-velkochoch laborator. zvířat, n. p.	Praha 6- Lysolaje	NV Praha	17. 1. 59
3350 500	8100	Československé státní lázně a zřídla, generál. ředitel. pro ČSR - vlastní činnost	Praha 10- Vinohrady, tř. W. Piecka 98	NV Praha	1. 1. 67
3350 521	1567	Národní podniky zřídelní výroby v ČSR Západočeská zřídla n. p. se závody: Karlovy Vary Františkovy Lázně Mariánské Lázně Korunní, p. Stráž n. Ohří Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 56
3350 522	1567	Středočeská zřídla n. p. se závody Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Břvany	Bílina	Severočeský Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
3350 523	1567	Moravskoslezská zřídla n. p. se závody: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov p.Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
3350 501	8100	Lázeňské organizace v ČSR Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Toušev Velichovky Bělovec Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
3350 502	8100	Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyně	Třeboň	Jihočeský Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
3350 503	8100	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 1980

2. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 504	8100	Čs. státní lázně Mariánské Lázně s léčebnami: Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstantinovy Lázně	Mariánské Lázně	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
3350 505	8100	Čs. státní lázně Karlovy Vary s léčebnami: Karlovy Vary Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
3350 506	8100	Lázeňská sanatoria IMPERIÁL Karlovy Vary	Karlovy Vary	Západočeský	1. 1. 59
3350 507	8100	Čs. státní lázně Jáchymov	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
3350 508	8100	Čs. státní lázně Teplice s léčebnami: Teplice Bílina Dubí Lázně Kunderatice Lázně Libverda Mšené-lázně	Teplice	Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 57
3350 509	8100	Čs. státní lázně Janské Lázně s léčebnami: Janské Lázně Železnice	Janské Lázně	Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 59
3350 510	8100	Čs. státní lázně Luhačovice s léčebnami: Luhačovice Ostrožská Nová Ves	Luhačovice	Jihomoravský Jihomoravský Jihomoravský	1. 1. 57
3350 511	8100	Čs. státní lázně Teplice nad Bečvou s léčebnami: Teplice nad Bečvou Slatinice	Teplice nad Bečvou	Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57
3350 512	8100	Čs. státní lázně Jeseník s léčebnami: Jeseník Bludov Lipová-lázně Velké Losiny	Jeseník	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 1980

3. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 513	8100	Čs. státní lázně Darkov	Karviná 3-Darkov	Severomoravský	1. 1. 70
3350 514	8100	Čs. státní lázně Karlova Studánka	Karlova Studánka	Severomoravský	1. 1. 70
Účelové organizace:					
3350 531	6181	Výzkumný ústav balneologický	Mariánské Lázně	Západočeský	1. 1. 67
3350 541	7130	BALNEA - reprezentace československých lázní a zřídel	Praha 1, Pařížská 11	NV Praha	1. 7. 66
3350 901	5155	Zdravotnické zásobování oborový podnik	Praha 1, Hybernská 8	NV Praha	1. 7. 63
		s podřízenými závody:			
		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 I. Švabinského 9	Severomoravský	
3350 204	2501	ZDRAVOPROJEKT - státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby	Praha 7, U Pergamentky 12	NV Praha	1. 1. 67 změna z rozpočtové organizace

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1980

4. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR					
3350 701	0514	BIOTIKA, n. p. ¹⁾	Slovenská L'upča	Středoslovenský	1. 1. 53
3350 702	0514	Slovakofarma, n. p. ¹⁾	Hlohovec	Západoslovenský	1. 1. 50
3350 709	1672	Protetika, n. p. ¹⁾	Bratislava, Bojnická 10	NV Bratislava	1. 1. 57
3350 734	6181	Výzkumný ústav léčiv ¹⁾	Modra	Západoslovenský	1. 1. 72
535 1802	0514	IMUNA, n. p. ²⁾	Šarišské Michalany	Východoslovenský	1. 1. 66
535 0899	8100	Čs. štátne kúpele a žriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a žriedel	Bratislava	Bratislava-m.	1. 1. 67
535 0801	8100	Čs. štátne kúpele - Bardejovské kúpele	Bardejov	Východoslovenský	1. 1. 57
535 0808	8100	Čs. štátne kúpele - Lúčky s pridruženými liečebňami: Korytnica Lúčky	Lúčky	Stredoslovenský Stredoslovenský	1. 1. 57 1. 1. 57
535 0809	8100	Čs. štátne kúpele - Nový Smokovec s pridruženými liečebňami: N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy	N. Smokovec	Východoslovenský Východoslov. Východoslov. Východoslov. Východoslov. Východoslov.	1. 1. 57
535 0804	8100	Čs. štátne kúpele - Piešťany s pridruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky	Piešťany	Západoslovenský Západoslov. Západoslov.	1. 1. 57
535 0806	8100	Čs. štátne kúpele - Rajecké Teplice s pridruženými liečebňami: Bojnice	Raj. Teplice	Stredoslovenský Stredoslov.	1. 1. 57

¹⁾ Závod podřízený SPOFA, Praha

²⁾ Závod podřízený ÚSOL, Praha

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1980

Dokončení

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřizeno
SSR					
535 0807	8100	Nimnica Rajecké Teplice Turčianske Teplice Kunerád Čs. štátne kúpele - Sliach s pridruženými liečebňami: Brusno Číž Dudince Sklené Teplice Sliach Kováčová	Sliach	Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov.	 1. 1. 57 1. 1. 57
535 0805	8100	Čs. štátne kúpele - Trenčianske Teplice	Trenčianske Teplice	Západo-slovenský	1. 7. 57
535 0810	1567	Západoslovenské žriedla n. p. Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčie Budiš	Santovka	Západo-slovenský	1. 1. 57
535 0811	1567	Východoslovenské žriedla n. p. Prešov pridružené závody: Salvátor Baldovce Čigelka	Prešov Lipovce Baldovce Čigelka	Východo-slovenský Východoslov. Východoslov. Východoslov.	 1. 9. 1980 1. 1. 57
535 0902	51	MEDIKA Bratislava o. p. pridružené závody: Bratislava Zvolen Košice	Bratislava Bojnická 10 Bratislava, Bojnická 10 Zvolen, Blažovského 4 Košice, Dunajská 10	NV Bratislava NV Bratislava Stredo-slovenský Východo-slovenský	1. 7. 63 1. 7. 63 1. 7. 63
535 0412	2501	Zdravoprojekt - štátna hospodár. projektovo-inžinierska organizácia pre projektovanie zdravot. výstavby atelier Piešťany stredisko Prešov	Bratislava, Bardošova 4 Piešťany Gottwaldove sady 16 Prešov, Holého 20	NV Bratislava Západo-slovenský Východo-slovenský	1. 7. 66 1. 7. 66 1. 7. 74

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.1 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1980		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1980	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
strojný zámečnick	6	—	3	1	2	—	—	—
nástrojař	16	—	15	1	—	—	—	—
provozní zámečnick	1	—	—	1	—	—	1	—
automechanik	—	—	—	—	—	—	1	—
strojný mechanik-stroje a zařízení	3	—	—	—	3	—	4	—
mechanik	1	—	1	—	—	—	4	1
mechanik elektrotechnických zařízení	—	—	—	—	—	—	4	—
elektromechanik s odborným zaměřením na	—	—	—	—	—	—	—	—
— stroje a zařízení	6	—	1	4	1	—	2	—
— rozvodná zařízení	8	—	2	1	5	—	4	—
— měřicí a regul. přístroje	2	—	—	—	2	—	—	—
elektromechanik	1	—	1	—	—	—	2	—
mechanik opravář - stroje a zařízení	19	—	14	2	3	—	—	—
mechanik opravář - silniční, motor. vozidla	3	—	2	—	1	—	—	—
mechanik silnoproud. zařiz. (experiment)	18	—	6	8	2	2	—	—
mechanik automatizační techniky	14	—	2	5	6	1	—	—
mechanik měř. a regul. přístrojů (exper.)	—	—	—	—	—	—	1	1
strojný mechanik brýlové optiky	1	1	1	—	—	—	—	—
mechanik brýlové optiky	26	25	17	9	—	—	14	14
mechanik optiky	17	12	—	—	17	—	11	8
přístrojový optik	41	34	22	19	—	—	—	—
truhlář s odb. zaměř. pro staveb. výrobu	3	—	2	1	—	—	—	—
provozní chemik	—	—	—	—	—	—	41	34
farmaceutický chemik	90	85	—	49	41	—	37	36
provozní chemik s odb. zaměřením pro průmyslovou chemii	90	71	36	36	18	—	47	40
biochemik se zaměřením na farmaceutickou výrobu	197	186	136	37	24	—	23	23
chemik operátor s odb. zaměřením pro průmyslovou chemii	261	178	34	71	97	59	18	6
provozní chemik (exp.)	—	—	—	—	—	—	31	22
chemik operátor s odbor. zaměřením pro farmaceut. výrobu (exp.)	324	240	77	110	65	72	36	21
cukrář	3	3	—	3	—	—	—	—
ortoped-bandažista	—	—	—	—	—	—	1	1
svrškař	7	6	3	4	—	—	1	1
ortopedický obuvník	—	—	—	—	—	—	2	—
ortopedický protetik	2	—	—	—	2	—	—	—
protetik s odbor. zaměřením pro:	—	—	—	—	—	—	—	—
— mechaniku	8	1	4	2	2	—	1	—
— bandaže	7	7	—	—	7	—	2	2
— obuv	18	7	9	8	1	—	1	1
instalatér	3	—	—	2	1	—	—	—
zedník	—	—	—	—	—	—	1	—
zahradník	1	—	1	—	—	—	—	—
prodavač textilu a odívání	—	—	—	—	—	—	2	2
aranžér	—	—	—	—	—	—	1	1
kuchař	195	99	60	74	61	—	51	33
číšník	168	144	62	59	39	8	35	30
kuchař a číšník	14	11	4	6	4	—	3	2
číšník a servírka	87	83	27	33	27	—	26	21
Celkem	1 661	1 193	542	546	431	142	408	300
z toho v učebním oboru s maturitou	661	467	140	198	181	142	122	80

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1980 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách).
celkem 54
z toho ženy 46

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.2 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1980		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1980	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
strojní zámečnick nástrojář	6	—	3	1	2	—	—	—
— provozní zámečnick	16	—	15	1	—	—	—	—
automechanik	1	—	—	1	—	—	1	—
— mechanik	—	—	—	—	—	—	1	—
— mechanik	1	—	1	—	—	—	4	1
elektromechanik s odb. zaměřením na	—	—	—	—	—	—	—	—
— stroje a zařízení	1	—	—	1	—	—	2	—
— rozvodná zařízení	4	—	2	1	1	—	—	—
— měřicí a regul. přístroje	2	—	—	—	2	—	—	—
elektromechanik	—	—	—	—	—	—	2	—
— mechanik-opravář stroje a zařízení	3	—	2	1	—	—	—	—
— mechanik-opravář silnic. motor. vozidla	2	—	2	—	—	—	—	—
— mechanik silnoproud. zařízení	3	—	—	1	—	2	—	—
mechanik automatizační techniky	6	—	2	—	3	1	—	—
— mechanik měř. a regul. přístř. (exp.)	—	—	—	—	—	—	1	1
— strojní mechanik brýlové optiky	1	1	1	—	—	—	—	—
mechanik brýlové techniky	26	25	17	9	—	—	14	14
— mechanik optiky	17	12	—	—	17	—	11	8
— přístrojový optik	41	34	22	19	—	—	—	—
truhlář s odb. zaměřením na staveb. výrobu	3	—	2	1	—	—	—	—
— provozní chemik	—	—	—	—	—	—	41	34
— farmaceutický chemik	90	85	—	49	41	—	37	36
provozní chemik s odb. zaměřením pro průmyslovou chemii	53	39	24	26	3	—	33	27
— biochemik se zaměřením na farmaceutickou výrobu	50	44	50	—	—	—	—	—
— chemik operátor s odb. zaměřením pro průmyslovou chemii	174	132	34	50	54	36	—	—
provozní chemik (exp.)	—	—	—	—	—	—	31	22
— chemik operátor s odb. zaměřením pro farmaceutickou výrobu	138	117	29	31	32	46	—	—
— cukrář	2	2	—	2	—	—	—	—
ortoped. bandažista	—	—	—	—	—	—	1	1
— svrškař	4	3	3	1	—	—	1	1
— ortopedický obuvník	—	—	—	—	—	—	2	—
ortopedický protetik	2	—	—	—	2	—	—	—
— protetik s odb. zaměřením pro:	—	—	—	—	—	—	—	—
— mechaniku	5	—	1	2	2	—	—	—
— bandáže	1	1	—	—	1	—	—	—
— obuv	3	—	2	—	1	—	—	—
instalatér	2	—	—	2	—	—	—	—
— aranžér	—	—	—	—	—	—	1	1
— kuchař	93	54	26	34	33	—	30	17
číšník	103	95	35	43	25	—	26	22
— kuchař a číšník	8	8	2	4	2	—	—	—
Celkem	861	652	275	280	221	85	239	185
z toho v učebním oboru s maturitou	323	249	65	82	91	85	59	45

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1980 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):
celkem 34
z toho ženy 29

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.3 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

SSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1980		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1980	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
strojní mechanik-stroje a zařízení	3	—	—	—	3	—	4	—
mechanik-opravář-stroje a zařízení	16	—	12	1	3	—	—	—
silniční motor, vozidla - mech. opr.	1	—	—	—	1	—	—	—
elektromechanik - stroje a zařízení	5	—	1	3	1	—	—	—
elektromechanik rozvodných zařízení	4	—	—	—	4	—	4	—
provozní chemik průmysl, chemie	37	32	12	10	15	—	14	13
biochemik - farmaceutická výroba	147	142	86	37	24	—	23	23
eukrář	1	1	—	1	—	—	—	—
svrškař	3	3	—	3	—	—	—	—
instalatér	1	—	—	—	1	—	—	—
zahradník	1	—	1	—	—	—	—	—
protetik - mechanika	3	1	3	—	—	—	1	—
protetik - bandáže	6	6	—	—	6	—	2	2
protetik - zdravot. obuv	15	7	7	8	—	—	1	1
kuchař - číšník, kuchařka	102	45	34	40	28	—	21	16
kuchař - číšník, číšnice, servírka	87	83	27	33	27	—	26	21
kuchař - číšník	6	3	2	2	2	—	3	2
mechanik silnoproud. zařízení	15	—	6	7	2	—	—	—
mechanik automatizační techniky	8	—	—	5	3	—	—	—
elektromechanik	1	—	1	—	—	—	—	—
chemik operátor - průmyslová chemie	87	46	—	21	43	23	18	6
chemik operátor - farmaceutická výroba	186	123	48	79	33	26	36	21
číšník	65	49	27	16	14	8	9	8
zedník	—	—	—	—	—	—	1	—
prodavač textilu a odívání	—	—	—	—	—	—	2	2
mechanik elektrotech. zařízení	—	—	—	—	—	—	4	—
Celkem	800	541	267	266	210	57	169	115
z toho v učebním oboru s maturitou	338	218	75	116	90	57	63	35

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1980 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):
celkem 20
z toho ženy 17

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly povětšinou výkazy o síti, pracovnících a mzdových prostředcích a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraji). Pro jejich sestavování platily v roce 1979 směrnice pro zdravotnickou statistiku číslo 12/1977, 13/1977, 14/1977 (v SSR 13/1977, 14/1977). 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, pulsní pupečníku 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 projevily 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.

Invalidní 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 dentistů). 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. Neúplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetinných místech. Do počtu lékařských míst se za počítá i 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 - statistici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které tyto 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 zácvciku, vykazuje zařízení, které se na zácvcik vyslalo.

Počet lékařských míst zahrnuje též místa **dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá jejich oddělené vykazování.

Lékařská místa a lůžka ve specializovaných družích léčebně preventivní péče, bez lázeňských ústavů (tab. 4.5 a 4.6).

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích) včetně klinické základny ILF, 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 dlouhodobé nemocné osoby, pro nezralé děti, intenzivní péče a v psychiatrických koloniích psychiatr. léčeben, určená k rehabilitační péči.

Porodnickými lůžky se rozumějí 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 a jeslích) 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.

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 listy. 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 novorozenecká 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 1968 Mezinárodní statistická klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966) ve znění 8. decenální revize a 9. revize od r. 1979.

Průměrná ošetrovací doba (tab. 5.17) je vypočtena z celkového počtu ošetrovacích dnů a počtu hospitalizovaných.

Využití lůžek ve dnech (tab. 5.17) je zjišťováno z lůžkového fondu bez přihlednutí k přechodným uzavřením lůžek.

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 1980)

Statistická ročenka ČSSR 1981, Praha 1981

Čísla pro každého 1981 (malá statistická ročenka), Praha 1981

Zdravotnická statistika ČSSR, ČSR (vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky, Praha):

Ročník 1981: Hospitalizace 1980
Lázeňská péče 1980
Lékaři, dentisté a farmaceuti 1980
Lékaři v závodních zdravotnických zařízeních 1980
Nemoci z povolání a profesionální otravy 1980
Neodkladná chirurgická pomoc 1980
Léče o nemocné cukrovkou v diabetologických poradnách 1980
Léče o chrup 1980
Perinatální úmrtí a patologické stavy novorozenců 1980
Pohlavní nemoci 1980
Potraty 1980
Pracovníci v resortu zdravotnictví 1980
Přenosné nemoci 1980
Psychiatrická péče 1980
Sebevraždy 1980
Síť zdravotnických zařízení 1980
Tuberkulóza a respirační nemoci 1980
Údaje zdravotnické statistiky z pánevní oblasti 1980
Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1980
Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1980
Územní zdravotnické obvody 1980
Vrozené vady 1980
Zdravotnické školy 1980/1981
Zhoubné novotvary 1977, 1978

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 otiskněny:

Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 54, 104, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3
— vývoj, 1.6, 10.1
— zdravotnických škol, 55, 105, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9
— vývoj, 1,6

Ambulantní léčebně preventivní péče
— činnost, 39, 93
— 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, 49, 54, 100, 8.9, 10.12
— farmaceutů, 8.15

Cizinci v lázeňské péči, 6.3, 6.5, 6.7

Činnost zdravotnických zařízení, 39, 93

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, 49, 100
— 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, 8.10
- poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1
- průměrný věk, 49, 68
- struktura podle věku a území, 68

Děti

- evidované v odděleních tbc a respiračních nemocí, 3.8
- lázeňská péče, 6.1, 6.2, 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, 94, 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 poradny, 4.18, 5.19

Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7

Domovy mládeže, 10.10

Dopravní zdravotnická služba

- činnost, 44, 95, 5.29
- počet aut, 38, 4.32
- pracovníci, 9.7

Endokrinologický ústav, 4.2.1, 11.3.14, 11.3.15

- činnost, 5.27

Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1

Farmaceuti, 49, 100

- celkový počet, 8.11, 8.12
- podle krajů a věkových skupin, 8.13
- podle oborů hlavní činnosti, 8.14
- podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.14
- průměrný věk, 69
- struktura podle věku a území, 69
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, 49, 100

Farmaceutické fakulty, 54, 104, 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, 33, 89, 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, 77, 12.1 až 12.11

Hygienická služba, 17, 73

- asistenti, 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, 31, 87

— nejčastější příčiny, 31, 32, 63, 88

Invalidní důchody — nově přiznané, 31, 63, 87, 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

— náklady, 7.2

— 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, 64, 4.2.2

— změny v počtu míst, 64, 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, 19, 22, 45, 78, 92, 97

— 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 dnů, 6.3, 6.9

Lázeňská péče

— počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.9

— počet ústavů, 6.8

— pracovníci, 9.8

— procento využití lůžek, 6.8

— průměrná doba léčení podle indikačního seznamu, 6.6, 6.7

— přehled jednotek, 6.8

— změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4

Léčebně preventivní péče, 18, 39, 75, 93

Léčebny pro dlouhodobé nemocné, 36, 67, 4.2.1, 11.3.5

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 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 — prodejny, 4.31

Lékárenská služba

— jednotky, 38, 90, 4.31

— laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.31

— pracovníci, 53, 102, 9.6, 9.7

Lékárny, 4.31

— počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7

— počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8

— pomocné zařízení, 4.3

Lékaři, 47, 67, 99

— fluktuace, 9.10

— 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

— 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

Lékaři

- průměrný věk, 48, 67, 68, 99
- 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
- vývoj počtu obyvatel na 1 lékaře v některých zemích světa, 1,9
- 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, 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, 4,2,7
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1,3,4
- v onkologickém oboru, 4,18
- v protialkoholních poradnách, 4,18
- v resortu zdravotnictví, 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

Lékařská místa

- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1,3,4, 1,3,5
- vývoj, 1,3,4
- vývoj na 10 000 obyvatel, 1,3,5
- změny v počtu, 4,2,4

Lékařské fakulty, 54, 104, 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, 7,1, 7,3
- náklady na 1 ošetřovací den, 7,2

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
- 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

Lůžka

- 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, 90, 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, 46, 98

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

Narození, 2.2

- mimo manželství, 57
- podle vitality, pohlaví, porodní váhy 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, 88

Nemocnice, 35, 64, 91, 4.1, 4.2.1

- činnost, 41, 9.4
- 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

Nemocnice

- 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
- 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 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, 64, 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
- změny v počtu lůžek, 4.2.4
- změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dnů, 66

Nemocnost, 27, 84

- 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, 88
- spojená s pracovní neschopností, 28, 59, 62, 86, 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

Neschopnost pracovní

- průměrné procento, 59, 1.2.3, 3.14
- ukončené případy, 3.15.1, 3.15.2
- vývoj, 59, 1.2.3

Noční sanatoria, 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 atestací, 8.9
- 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, 39, 40, 65, 63, 93

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

Obvodní závodní lékaři

- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní zdravotnická střediska

- územní podle počtu pracovišť, 4.8

Obyvatelé

- evidování v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.8
- 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 léčebně preventivní péči, 7.2
- počet, 23, 81, 2.1
- počet hospitalizovaných v nemocnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- podle pohlaví, 2.1
- pohyb, 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, 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 ústavy, 4.2.1

— činnost, 5.27

— přehled ústavů, 11.3.6

Organizace spravované MZ ČSR a MZ
SSR, 11.3.14, 11.3.15

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

— v péči o chrup, 5.11

— v péči o ženu, 5.9

— v územních (závodních) zařízeních
ambulantní léč. prev. péče — vý-
voj, 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 vy-
braných 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 výzkum-
ných ústavech, 5.27

— v odborných léčebných a výzkum-
ných ústavech — změny, 67

Ošetřovací doba — průměrná

— v nemocnicích a porodnicích, 41,
9.4, 5.17

— v odborných léčebných ústavech,
5.27

— vývoj v nemocnicích a porodnicích,
1.4.3

Ošetřovanci

— v odborných léčebných a výzkum-
ných 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, 43, 95, 5.25

Péče lázeňská, 19, 22, 45, 78, 92, 97

Péče o dítě, 40, 94

— činnost ambulantních zařízení, 5.5

— ukazatelé činnosti, 5.6

Péče o chrup, 41, 94

— 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, 41, 94

— činnost v ambulantních zařízeních
5.9

— ukazatelé činnosti, 5.10

Pitevni 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 lékárnou, 1.7, 1.8

— na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7

— na 1 oční optiku, 1.7, 1.8

— na 1 středního zdravotnického pra-
covníka, 1.7

— na 1 zdravotnický 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, 28, 85

— 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, 42, 95, 5.18

Porodnost, 24, 82, 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, 54, 105, 10.11, 10.12

Potravy, 25, 82

- 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, 28, 31, 59, 62, 86, 88, 3.14, 3.15

- vývoj, 59, 1.2.3

Pracovníci, 50, 101

- celkový přehled, 9.1.1
- podle druhu zařízení a kategorií, 9.7

Pracovníci

- 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
- struktura počtu pracovníků, 9.1.3, 9.4.3
- v laboratořích pro kontrolu léčiv, 9.6.2
- v lázeňských léčebnách, 9.8
- v lékárenské službě, 9.6.1
- ve zdravotnické výrobě, 9.15
- 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, 18, 39, 75, 93

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, 40, 93, 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, 84, 3.1**
- absolutní čísla, 3.1.1
 - na 100 000 obyvatel, 3.1.2, 3.1.3
 - 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, 87
 - pracovní neschopnosti, 23, 31, 59, 62, 86, 88
 - smrti, 29, 31, 60, 61, 87, 88
- 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 obyvatelstva, 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, 93, 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
- Rakovina plic — úmrtnost, 3.5**
- Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2.1**
- činnost, 5.27
 - přehled ústavů, 11.3.6
- Rehabilitační ústavy, 4.2.1**
- činnost, 43, 67, 5.27
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.3.7
- Rentgenová oddělení — činnost, 43, 95, 5.23**
- Rozvody, 2.2**
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta**
- počet, 4.32
 - počet ujetých kilometrů, 5.29
- Sítě zdravotnických zařízení, 35, 90**
- celkový přehled, 4.1
 - změny v počtu, 35, 90, 4.2.2
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, 31, 88**
- 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, 95, 5.26**
- Střední zdravotničtí pracovníci**
- podle kategorií, 9.5
 - vývoj počtu, 1.5.2
- Studenti na farmaceutických fakultách, 54, 104, 10.1, 10.3**
- vývoj, 1.6
- Studenti na lékařských fakultách, 57, 104, 10.1, 10.2.1, 10.2.2**
- vývoj, 1.6
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 12**
- Školní zdravotní služba**
- činnost, 40, 94, 5.7
 - ukazatelé činnosti, 5.8
- Těhotné**
- procento přijatých (do ukonč. 16. týdne těhotenství), 41, 94, 5.10
 - přijaté do péče, 5.9
- Tělovýchovně lékařská oddělení**
- činnost, 41, 94, 5.14
 - lékařská místa, 4.18
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2.1**
- pracovníci, 9.7

- Tuberkulóza, 27, 84, 3.4.3
- nově zjištěná onemocnění, 3.4.1, 3.6
 - 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
- Účni v hospodářských organizacích, 12.11
- Ukazatelé — výklad, 489
- Ukazatelé zdravotnického průmyslu, 21, 78
- Ukončené případy pracovní neschopnosti
- na 100 000 pracovníků 3.15.1
 - průměrné trvání jednoho případu, 3.15.1
- Umělé přerušení těhotenství na žádost, 25, 82
- počet žádosti, 1.1.7, 2.8
- Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2
- Úmrtnost, 24, 82, 1.7, 2.2
- dětská — vývoj, 1.1.6
 - do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.19, 3.20
 - kojenecká, 24, 82, 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, 24, 82, 2.2
 - novorozenecká podle okresů, 11.1
 - novorozenecká — vývoj, 1.1.5
 - na rakovinu plic, 3.5
 - perinatální, 25, 83, 2.10
 - perinatální v některých evropských státech, 58
 - perinatální — vývoj, 1.1.6
 - podle příčin smrti, 29, 31, 61, 87, 3.17, 3.18
- Úmrtnost
- specifická — vývoj, 2.11
 - 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 onkologické, 4.2.1, 11.3.6
- pracovníci, 9.7
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků, 4.1, 11.3.15
- frekventanti, 10.13
- 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, 46, 98, 7.1
- na 1 obyvatele — vývoj, 1.11.2
 - vývoj, 1.11.1
- Výroba zdravotnická, 21, 78
- Využití lůžek
- v nemocnicích, 41, 95, 5.15, 5.17
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 43, 5.27
 - vývoj, 1.4.3
- Výzkum, 20, 77
- Výzkumné ústavy, 4.2.1
- činnost, 5.27
 - pracovníci, 9.2
 - přehled ústavů, 11.3.14
 - změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4

- Zahraniční styky, 10
- Záchranná služba
 — činnost, 44, 95, 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, 84
- Zdravotnická výroba, 21, 78, 12.8, 12.9
- Zdravotnická zařízení
 — činnost, 39, 93
 — přehled, 4.2.1
 — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Zdravotnické obvody, 35, 38, 65, 91, 93, 4.7
 — lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, 54, 104
 — vývoj, 1.6
- Zdravotnické školy, 55, 105, 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, 32, 85, 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, 55, 105, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4
 — podle oborů, 10.7.1, 10.7.2, 10.7.3, 10.9
 — podle národnosti, 10.8
 — vývoj počtu, 1.6
- Žádosti o umělé přerušžení 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 družích léč. prev. péče, 4.5
 — počet zdravotnických zařízení, 4.9
- Ženská oddělení poliklinik
 — činnost, 41, 94, 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

OBSAH

Předmluva	3
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1980:	
Československá socialistická republika 7	
Česká socialistická republika	
Úvod	17
Obyvatelstvo a jeho pohyb	23
Zdravotní stav obyvatelstva	27
Síť zdravotnických zařízení	35
Činnost zdravotnických zařízení	39
Lázeňská péče	45
Náklady	46
Lékaři, dentisté a farmaceuti	47
Pracovníci	48
Zdravotnické školství	54
Slovenská socialistická republika	
Úvod	73
Obyvatelstvo a jeho pohyb	81
Zdravotní stav obyvatelstva	84
Síť zdravotnických zařízení	90
Činnost zdravotnických zařízení	93
Lázeňská péče	97
Náklady	98
Lékaři, dentisté a farmaceuti	99
Pracovníci	101
Zdravotnické školství	104

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 1980	60
V. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1980	61
VI. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1980	62
VII. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1979	63
VIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1980 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 1980 proti roku 1979 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

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1.1	Vývoj počtu obyvatel	111
1. 1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1980 v procentech celku	112
1. 1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti	112
1. 1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti	113
1. 1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti	114
1. 1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti	115
1. 1.7	Vývoj počtu hlášených potratů	116
1. 2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci	117
1. 2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	118
1. 2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	119
1. 3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví	120
1. 3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví	121
1. 3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví	122
1. 3.4	Vývoj počtu lékařských míst	123
1. 3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel	124
1. 4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče	125
1. 4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři	126
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	127
1. 5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	128
1. 5.2	Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií	129
1. 5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech	131
1. 6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy, studující a absolventi na těchto školách	132
1. 7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1980	133

1. 8	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v letech 1975—1980	134
1. 9	Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích	135
1.10	Hlavní demografické údaje za některé země	136
1.11.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) v tisících Kčs	137
1.11.2	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) na 1 obyvatele v Kčs	138

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel	141
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva	142
2. 3	Živě narození podle věku matky	143
2. 4	Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1978	143
2. 5	Čistá specifická plodnost	144
2. 6	Věková struktura obyvatelstva	145
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů	146
2. 8	Hlášené potraty	147
2. 9	Hlášená umělá přerušeni těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy	148
2.10	Perinatální úmrtnost	149
2.11	Specifická úmrtnost podle věku	150

3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)

3. 1.1	Vybrané přenosné nemoci	153
3. 1.2	Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel	154
3. 1.3	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi — srovnání s předcházejícími lety	155
3. 2	Úmrtí na infekční nemoci v roce 1979	155
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných v roce 1980: v ČSSR	156
3. 3.2	v ČSR	158
3. 3.3	v SSR	160
3. 4.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami	162
3. 4.2	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	163

3. 4.3	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami — srovnání s předcházejícími lety	164
3. 5	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících	164
3. 6	Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1975—1980	165
3. 7.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1980 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin:	
	v ČSSR	166
3. 7.2	v ČSR	168
3. 7.3	v SSR	170
3. 8	Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1980 podle krajů a dispenzární skupiny	172
3. 9	Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel)	173
3.10.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy:	
	v ČSSR	174
3.10.2	v ČSR	176
3.10.3	v SSR	178
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami	180
3.12	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	181
3.13.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj:	
	v ČSSR	182
3.13.2	v ČSR	183
3.13.3	v SSR	184
3.14	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	185
3.15.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců	187
	— průměrné trvání jednoho případu	187
3.15.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1980	191
3.16	Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v r. 1980. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity	192
3.17.1	Zemřelí podle příčin smrti — absolutně	194
3.17.2	— na 100 000 obyvatel	195
3.18	Úmrtnost podle krajů a příčin smrti	196
3.19.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti — absolutně	197
3.19.2	— na 1000 živě narozených	198
3.20	Kojenecká úmrtnost podle krajů a příčin smrti	199
3.21	Hospitalizace 1979 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léček 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	200

3.22.1	Hospitalizace 1979 — 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	201
3.22.2	v SSR	203
3.23	Hospitalizace 1979 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle kraje ošetření a bydliště	205
3.24.1	Hospitalizace 1979 — 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	206
3.24.2	v ČSR	207
3.24.3	v SSR	208
3.25	Hospitalizace 1979 — 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	209

4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR	217
4. 1.2	v ČSR	218
4. 1.3	v SSR	219
4. 2.1	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	220
4. 2.2	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1980	224
4. 2.3	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1980	224
4. 2.4	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1980	225
4. 3.1	Jesle — resort zdravotnictví	226
4. 3.2	Jesle — mateřská škola — resort školství	227
4. 3.3	Mikrojesle	227
4. 4	Hygienická služba	228
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných družích léčebně preventivní péče	229
4. 6.1	Lůžka ve specializovaných družích léčebně preventivní péče	230
4. 6.2	Struktura lůžek k 31. 12. 1980 a změny v počtu lůžek v roce 1980 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče	231
4. 7	Územní zdravotnické obvody	232
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	233
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	234
4.10.1	Oddělení poliklinik podle oborů	236
4.10.2	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1979 podle oborů	237
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	238
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	238

4.11.3	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1980 podle oborů (resort zdravotnictví)	241
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	242
4.13	Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy	243
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	243
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	245
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	246
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	247
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, radioterapeutickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchranné stanice	248
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	249
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	249
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů	250
4.22	Struktura nemocnic	251
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	252
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	253
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	254
4.26	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	256
4.27	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	257
4.28	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů	259
4.29	Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných	260
4.30	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	261
4.31	Jednotky lékárenské služby	261
4.32	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	262

5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1980	265
5. 2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních územním	267

5. 2.2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních závodním	268
5. 3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	269
5. 3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	270
5. 4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden	271
5. 5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	272
5. 6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	272
5. 7	Činností školní zdravotní služby ve školním roce 1979/80	273
5. 8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	273
5. 9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	274
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	274
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	275
5.12	Ukazatelé péče o chrup	275
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	276
5.14	Činnosti tělovýchovně lékařských oddělení	276
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v roce 1980	
	v ČSSR	277
5.15.2	v ČR	278
5.15.3	v SSR	279
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	280
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	281
5.18	Porodnická péče	295
5.19	Činnost diabetologických poraden	296
5.20	Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů	297
5.21	Činnost oddělení klinické biochemie	299
5.22	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny	301
5.23	Činnost rentgenových oddělení	302
5.24	Činnost rehabilitačních oddělení	304
5.25	Činnost patologicko-anatomických oddělení	305
5.26	Činnost soudně lékařských oddělení	305

5.27	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1980	306
5.28	Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech	307
5.29	Sanitní auta záchranná a dopravní zdravotnické služby	308

6. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1980	311
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1980	313
6. 3	Přijetí pacientů, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1980	313
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	314
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1980	314
6. 6	Počet odláčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1980	316
6. 7.1	Pacienti léčení v roce 1980 v československých státních lázních podle nemocí:	
	v ČSR	317
6. 7.2	v SSR	321
6. 8	Přehled lázeňských jednotek v roce 1980	325
6. 9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1980	326

7. Výdaje (náklady)

7. 1	Výdaje na zdravotnictví	329
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	330
7. 3	Náklady na léky a zdravotnický materiál	335

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle pohlaví a podřízenosti	339
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů	340
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
	v ČSSR	341
8. 3.2	v ČSR	342
8. 3.3	v SSR	343
8. 3.4	Prírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů	344

8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti:	
	v ČSSR	345
8. 4.2	v ČSR	346
8. 4.3	v SSR	347
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin:	
	v ČSSR	348
8. 5.2	v ČSR	349
8. 5.3	v SSR	350
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce:	
	v ČSSR	351
8. 6.2	v ČSR	352
8. 6.3	v SSR	353
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	354
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ:	
	v ČSSR	356
8. 8.2	v ČSR	358
8. 8.3	v SSR	360
8. 9.1	Počet atestací podle oboru:	
	v ČSSR	362
8. 9.2	v ČSR	364
8. 9.3	v SSR	366
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin	368
8.11	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti	369
8.12	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů	370
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	371
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	373
8.15	Počet atestací podle oboru	374

9. Pracovníci

9. 1.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	379
9. 1.2	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1980 podle skupin organizací	379
9. 1.3	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12	380
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	380
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	381
9. 4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	382
9. 4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1980 podle kategorií a oborů	383
9. 4.3	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1980 podle kategorií a oborů	384
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	385

9. 6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě	387
9. 6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv	387
9. 7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení: v ČSSR	388
9. 7.2	v ČSR	392
9. 7.3	v SSR	396
9. 8	Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	400
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	401
9.10.1	Změny ve stavech lékařů v roce 1980	402
9.10.2	Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1980	402
9.11	Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	403
9.12	Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb.	403
9.13	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	403
9.14	Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací	405
9.15	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě	406

10. Zdravotnické školství

10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi	409
10. 2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1980) a absolventi v r. 1980	410
10. 2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1980	412
10. 2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1980	412
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1980) a absolventi v roce 1980	413
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	413
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	414
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	414
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium	415
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání	415
10. 6	Zdravotnické školy ve školním roce 1980/81	416
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — čtyřleté denní studium	417
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	418
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — dvouleté denní studium	419

10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem	419
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1980/81 — studium při zaměstnání	420
10.10	Domovy mládeže	421
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	422
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	422
10.13	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	422

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1980	425
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví	428
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů:	441
11. 3.1	nemocnice	443
11. 3.2	porodnice	453
11. 3.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	454
11. 3.4	psychiatrické léčebny	455
11. 3.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	456
11. 3.6	radioterapeutické ústavy	458
11. 3.7	rehabilitační ústavy	458
11. 3.8	noční sanatoria	458
11. 3.9	denní sanatoria	458
11. 3.10	ostatní odborné léčebny	459
11. 3.11	ozdravovny	460
11. 3.12	kojenecké ústavy	461
11. 3.13	dětské domovy	462
11. 3.14	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1980 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	464
11. 3.15	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	466
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1980	467
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví	467

12. Hospodářské organizace

12. 1	Sít a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1980	471
12. 2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1980	472
12. 3	Finanční ukazatelé v roce 1980 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971	473
12. 4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1980	475
12. 5	Provedené investiční práce celkem v roce 1980	475

12. 6	Průměrné měsíční mzdy v roce 1980 podle kategorií	476
12. 7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	477
12. 8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií	478
12. 9	Pracovníci, mzdové fondy a prům. měsíční mzdy	479
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví k 31. 12. 1980	480
12.11.1	Učni v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví: v ČSSR	486
12.11.2	v ČSR	487
12.11.3	v SSR	488
	Stručný výklad pojmů a ukazatelů	489
	Seznam statistických publikací	492
	Věcný rejstřík	493
	Obsah	505

Zdravotnictví ČSSR 1981

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky
v Praze 10, Tr. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavem
zdravotníckej štatistiky Bratislava, Martanovičova 6.
Nákladem Statistického a evidenčního vydavatelství
tiskopisů Praha, Praha 1, Tržiště 9.

Vytiskly Tiskařské závody, n. p., závod 4, Praha 1,
Jungmannova 15.

Povolovací číslo MK ČSR 59-239-81

Náklad 2400 výtisků

Jen pro služební potřebu

98 737 0