

ČSSR

zdravotnictví

1984

ČSSR
zdravotnictví
1984

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, PRAHA

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, BRATISLAVA

ZDRAVOTNICTVÍ ČSSR 1984

OPRAVNÝ LÍSTEK

Prosíme čtenáře, aby si v knize opravili tyto tiskové chyby:

Strana	Tabulka, řádek, sloupec (bez textového)	Vytištěno	Správně má být
25	2. ř. zdola	tg	dg
56	1. ř. shora	Plánovný	Plánovaný
58	3. ř. shora	[3,0 %]	[o 3,0 %]
58	13. ř. zdola	samavoIné	samovoIné
93	nádpis	neschopnosti	pracovní ne- schopnosti
306	26. ř. shora	posudkoáv	posudková
399	2. ř. zdola, 4. sl.	97,5	75,5
442	14. ř. shora		— na 1 lékař. místo v léčeb- ně pre-

PŘEDMLUVA

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

Uzávěrka údajů byla provedena k 5. dubnu 1984. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Praze a Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Bratislavě.

V červnu 1984

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

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

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ
V ROCE 1983**

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V roce 1983 si celá světová pokroková veřejnost připomněla dvě výročí muže, jehož dílo bylo právem nazváno „majákem lidstva“: 165 let uplynulo od narození Karla Marxe a 100 let od jeho úmrtí. Tato výročí jsou dvojnásob významná v době, kdy stále větší aktuálnosti nabývá zápas za odvrácení hrozby války. Fakt, že přes veškeré úsilí, vynaložené gigantické prostředky a bezohledný teror se imperialismu nepodařilo zastavit ani zpomalit postupující přeměny světa, je z velké části důsledkem obrovského přínosu Marxova učení pro světové mírové hnutí. Marx vyvrátil dřívější všeobecně proklamovanou víru, že války jsou jakýmsi nevyhnutelným průvodním jevem vývoje lidské společnosti. Dokázal, že válka je společensko-historickým jevem, který má jednoznačný třídní charakter. Odhalil vzájemné sepětí a závislost mezi politikou a válkou.

Dnes více než kdy jindy platí, že na společném, rozhodném postupu všech pokrokových demokratických a mírumilovných sil do velké míry závisí, zda-li se podaří navždy zahradiť cestu nebezpečným záměrům imperialismu, který — v čele s vládou USA — tvrdostně odmítá zastavit horečné zbrojení a sabotuje všechny návrhy SSSR a ostatních sil míru v tomto směru.

Hlasy proti válce však znějí stále silněji. V Praze byla v červnu 1983 uskutečněna jedna z nejvýznamnějších mírových akcí posledních let. Světové shomáždění za mír a život, proti jaderné válce. Více než dva a půl tisíce delegátů, odborníků a pozorovatelů téměř ze 140 zemí celého světa si šest dnů vyměňovalo zkušenosti z mírového hnutí, rokovalo nad nejpálčivějšími problémy samotné existence lidstva, setkávalo se navzájem i s mnoha mírumilovnými lidmi v Československu, ujišťovalo se o svém úsilí přispět k zachování lidského rodu, k odstranění hrozby jaderné války.

Otevřený dialog lidí nejrůznějšího věku, povolání, společenského postavení, politického přesvědčení i náboženského vyznání byl zároveň obrovskou demonstrací mírových sil celého světa. Odpověděl všem, kteří pochybují, že existují možnosti čelit válečným hrozbám. Hlas míru zazněl z Prahy do všech zemí pěti kontinentů.

Během jednání se uskutečnilo 11 dialogů o základních otázkách války a míru. Na svých zájmových schůzkách se sešli ženy, poslanci, vědci, odboráři, pedagogové, lékaři, spisovatelé a umělci, právníci, novináři, sportovci, mládež a jiní. Všichni vyjádřili přesvědčení, že spojí-li se ke spolupráci lidé ze všech koutů světa, mohou nalézt nejenom společnou řeč, ale i společné řešení mnoha sporů bez nutnosti použití vojenské síly.

To je také hlavní myšlenkou výzvy účastníků Světového shromáždění, adresované všem lidem světa: „Příprava jaderné války je nejtěžším zločinem proti lidstvu. Válka však není nevyhnutelná. Ještě není pozdě zabránit jaderné katastrofě. Záchrana je v rukou nás všech, všech mužů a žen, kteří jsou pevně rozhodnuti společně bojovat za mír“.

Lékaři na závěr schůzky své zájmové skupiny schválili závěrečnou zprávu o jejím průběhu a výsledcích, která byla přednesena i na závěrečném plenárním zasedání. Své požadavky a doporučení formulovali do těchto osmi bodů:

1. Lékařské skupiny ze všech zemí by měly usilovat o to, aby do učebních osnov lékařských fakult byl zařazen předmět Zdravotní účinky jaderné války, pokud možno na multidisciplinární bázi.

2. Je třeba poskytnout plnou podporu výzvě Mezinárodního hnutí lékařů usilujících o odvrácení jaderné války (IPPNW), jakož i podpisové kampani s tím spojené.
3. Předkládá se ke zvážení pořádat každoročně Lékařské dny míru.
4. Bylo předloženo několik návrhů na vědecké výzkumné projekty, týkající se zdravotních následků válek, např. „Děti a válka“, „Válka a hlad“.
5. Je třeba podporovat vznik lékařských skupin v rozvojových zemích a doporučit jim, aby se při své práci opíraly o národní a mezinárodní organizace lékařů, které již existují.
6. Za současné situace volají lékaři naléhavě po uskutečnění akcí s cílem dosáhnout:
 - zmrazení jaderných zbraní, včetně výroby, zkoušek a rozmisťování jakýchkoli dalších útočných hlavíc a nosičů,
 - následného omezení arsenálu jaderných zbraní,
 - vytvoření pásem bez jaderných zbraní všude, kde je to možné,
 - aby všechny jaderné mocnosti prohlásily, že nepoužijí jaderných zbraní jako první.
7. Lékaři se připojují k přirozenému odporu, který veřejnost pocituje vůči chemickým, biologickým a radioaktivním zbraním včetně neutronové bomby, a obrací se na ženevský Odzbrojovací výbor s naléhavou výzvou, aby projednal formulaci komplexního zákazu všech způsobů válčení, které vyvolávají onemocnění.
8. Lékaři také naléhavě požadují, aby byly vyčleněny zdroje na řešení problémů rozvoje Třetího světa; zvláštní podpory si zaslouží SZO, UNICEF a FAO se svými programy primární zdravotnické péče, základní výživy a čisté vody pro všechny do konce tohoto století.

Průběh a výsledky zdravotnických styků se zahraničím v roce 1983

Činnost ministerstva zdravotnictví ČSR a ministerstva zdravotnictví SSR v oblasti zahraničních styků v roce 1983 vycházela z úkolů a cílů československé zahraniční politiky po XVI. sjezdu KSČ.

Na jednotlivých úsecích bylo dosaženo těchto výsledků:

ve spolupráci se socialistickými státy

zdravotnické styky se socialistickými státy se v roce 1983 řídily usneseními z jednání porady ministrů zdravotnictví socialistických zemí, konané v září 1982 v Mongolské lidové republice. Již tradičně mnohostranná spolupráce se týkala otázek ideového a organizačního charakteru socialistického zdravotnictví a rozvoje mnohostranné a dvoustranné spolupráce. Pozornost byla věnována plnění úkolů, vyplývajících pro čs. zdravotnictví z této porady, věnované „Základním principům organizace zabezpečení obyvatelstva socialistických zemí léky“.

V průběhu roku 1983 se práce soustředila na přípravu materiálů k další poradě ministrů zdravotnictví socialistických zemí, konané v prosinci 1983 v Havaně na Kubě, na téma poskytování základních zdravotnických služeb, jejich současného stavu a perspektivy.

Mnohostranná spolupráce v oblasti zdravotnictví v rámci RVHP vyplývá pro ČSSR z jejího členství ve stále komisi RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví. Vzhledem k tomu, že ČSSR je mezinárodním koordinátorem problému „Transplantace orgánů a tkání a problémy transplantace imunologie“, plní Institut klinické a experimentální medicíny v Praze rovněž funkci hlavní spolupracující organizace i v rámci uzavřené dohody mezi členskými státy RVHP k činnosti mezinárodní soustavy o spolupráci v oblasti transplantace ledvin „Intertransplant“. Dále se rozvíjela i činnost Mezinárodního informačního střediska členských států RVHP o nežádoucích účincích lékařů (registrace, evidence, aktualizace údajů) na bázi Státního ústavu pro kontrolu léčiv v Praze.

V rámci dvoustranné spolupráce pokračovala v rámci prováděcích plánů, sjednaných k mezivládním zdravotnickým dohodám spolupráce se **Svazem sovětských socialistických republik**, která byla z čs. strany zaměřena na problematiku vědeckého řízení a organizace zdravotnictví, na prevenci a diagnostiku srdečně-cévních onemocnění, zhoubných nádorů, virových onemocnění, nové operační přístupy v oftalmologii a ortopedii a na hygienické aspekty životního prostředí. Ze sovětské strany se převážně soustředila na otázky imunologie obecné i transplantace, na problematiku virových i respiračních onemocnění, na ochranu zdraví matky a dítěte a na využití výpočetní techniky v medi-

cíně. Přímá meziústavní spolupráce se uskutečňuje v rámci 86 konkrétních dohod. Významných úspěchů bylo dosaženo v oblasti umělé náhrady srdce, i když dosud v oblasti experimentální. V roce 1983 se uskutečnily tradiční kurzy v Centrálním ústavu pro doškolování lékařů (COLIUV) v Moskvě: šestitýdenní kurs čs. hygieniků a šestitýdenní kurs čs. organizátorů zdravotnictví. — Naopak v ČSSR bylo přijato 30 vedoucích organizátorů sovětského zdravotnictví, účastníků 4 měsíčního kursu COLIUV v Moskvě na dvouletý kurz exkurzí.

Bohatá a přínosná byla účast čs. revmatologů na X. revmatologickém kongresu v Moskvě.

O vysokém hodnocení čs.-sovětské spolupráce v oblasti zdravotnictví a v oblasti farmaceutického průmyslu svědčí to, že prezident ČSSR s. G. Husák propůjčil ministru zdravotnictví SSSR prof. s. P. Burenkovovi Řád přátelství, který mu předal v červenci 1983 ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc. Zlatá medaile ČSMS za spolupráci v oblasti psychiatrie byla v dubnu 1983 předána akademiku Morozovovi. Státní vyznamenání Medaile J. E. Purkyně bylo uděleno náměstkovi ministerstva zdravotnictví SSSR s. J. F. Isakovovi.

Jednou z nejvýznamnějších akcí vzájemné spolupráce byly tradiční Československo-sovětské lékařské dny (15.—20. listopadu 1983). Akce potvrdila znovu vzájemné přátelství a bratrské vztahy, které se vytvářely v uplynulých letech mezi československými a sovětskými vědci a zdravotníky. — Počátkem října 1983 se uskutečnila v ČSSR konference na filosofických otázkách medicíny. Seminář přispěl k prohloubení ideologického působení při dalším vzdělávání lékařů.

Velmi rozsáhlá spolupráce s Německou demokratickou republikou dosáhla nové kvality uspořádáním prvních dnů zdravotnictví ČSSR. — NDR v Drážďanech ve dnech 27.—30. září 1983. Možnosti bezdezizových studijních cest je oboustranně plně využíváno. Realizuje se 35 přímých meziústavních dohod.

Nadále pokračuje ve stejném rozsahu dvoustranná spolupráce s Maďarskou lidovou republikou, Bulharskou lidovou republikou a SFR Jugoslávií.

Úspěšně pokračuje též spolupráce s Kubou, zaměřená především na pomoc Kubě v rozvoji dětské kardiochirurgie a doškolování lékařů a farmaceutů. Diplomatickou cestou byl podepsán Plán spolupráce mezi vládou ČSSR a vládou Rumunské socialistické republiky o spolupráci v oblasti zdravotnictví na léta 1983—1987.

Spolupráce s Vietnamskou socialistickou republikou probíhá v souladu s ustanoveními plánu spolupráce a v rámci vědeckotechnické spolupráce. V ČSSR se školí řada vietnamských odborníků, přijíždějících na různé dlouhé studijní pobyty, které zajišťuje Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů. Významnou událostí, již se také zúčastnili přední čs. odborníci, bylo mezinárodní sympozium o použití herbicidů a defoliantů za války a jejich pozdních účincích na člověka, konané v Hočiminově městě. Bylo konstatováno, že ani za 12 let se stav neupravil a dosud trvá defektní skladba lesa, fauny i flory, způsobená použitím otravných látek americkou armádou, a to zejména dioxinem, látkou silně toxickou, mutagenní a neurotoxickou. Čs. vědci pomáhali v odborné formulaci a dokazování uvedených poškození jako důsledku použití těchto chemických zbraní při americké agresi ve Vietnamu. Spolupráce s Mongolskou lidovou republikou probíhala ve stejném rozsahu jako v minulých letech. Koncem roku 1983 byl v Praze podepsán Plán spolupráce v oblasti zdravotnictví mezi vládou ČSSR a vládou Korejské lidové demokratické republiky na léta 1984—1986, při návštěvě ministra zdravotnictví KLLDR s. Pak Mjong Bina v ČSSR. Ve vztahu k Laoské lidové demokratické republice se spolupráce realizuje rovněž podle prováděcího plánu ke zdravotnické dohodě. Do LLDR byli vysláni 2 čs. odborníci (urolog a traumatolog), aby pomohli uvést do chodu oddělení nemocnice ve Vientianu. V ČSSR byli na stáži laosští odborníci (pediatr a stomatolog), přijati byli také pacienti na léčení v ČSSR. V Kambodžské lidové republice i nadále působí tým čs. zdravotnických pracovníků v nemocnici v Takeo. V r. 1983 přijeli do ČSSR na studijní pobyty dva lékaři a čtyři střední zdravotničtí pracovníci. Úspěšně se rozvíjí spolupráce s Jemenskou lidovou demokratickou republikou. V únoru navštívil JLDR náměstek ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. V. Vacek, DrSc za doprovodu vedoucího katedry nemocí tropů a subtropů ILF prof. MUDr. V. Šerého, DrSc a hlavního hygienika MZ SSR MUDr. Calpaše. V ČSSR byli přijati dva jemenští organizátoři zdravotnictví na dobu 8 týdnů.

Spolupráce s rozvojovými zeměmi se uskutečňuje po několika liniích, a to bilaterálně, v rámci technické pomoci rozvojovým zemím, v rámci mezinárodních vládních organizací a školením a doškolováním zdravotnických pracovníků z těchto zemí v ČSSR.

Z bilaterální spolupráce se uvádějí návštěvy ministrů zdravotnictví **Syrské arabské republiky** (Dr. Rí fájho) a **Nepálského království** (p. Arjana Narasingha), během jejichž návštěv byly projednány otázky spolupráce. Do **Mosambiku** byli počátkem r. 1983 vysláni dva čs. odborníci k provedení analýzy a zpracování studie o možnostech rozvinutí pěstování, sběru a zpracování léčivých rostlin v Mosambiku. V rámci technické pomoci působilo v rozvojových zemích z ČSR 296 zdravotnických pracovníků (nejvíce v Líbii, a to 126). Ze SSR bylo k 1. 11. 1983 činných v rozvojových zemích 286 zdravotnických pracovníků. V rámci mezinárodních vládních organizací působí v některých rozvojových zemích čs. odborníci (prostřednictvím Světové zdravotnické organizace v Afghánistánu, v Jemenské lidové demokratické republice, na Filipínách, v Bangladeši). Krátkodobě ve funkci poradců působili čs. odborníci v Saúdské Arabii, Singapur, Indonézii, Thajsku a Kuvajtu. Jako stipendisté Světové zdravotnické organizace byli přijati v ČSSR lékaři z Afghánistánu, Indie, Jemenské lid. dem. republiky, Maroka. Na specializační přípravě nebo odborné lékařské stáži byla v ČSSR v průběhu roku 1983 řada lékařů z rozvojových zemí (jen v ČSR šedesát).

Rozsáhlá byla účast ČSSR na činnosti **Světové zdravotnické organizace**. Čs. delegace, vedená ministrem zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopcem, CSc, kterého vystřídal ministr zdravotnictví SSR akademik Emil Matejíček, se zúčastnila 36. zasedání Světové zdravotnické organizace v Ženevě. Regionálního zasedání, konaného v Madridu, se zúčastnila delegace, vedená rovněž ministrem zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopcem, CSc. Ministerstva zdravotnictví ČSR a SSR usluhují na půdě Světové zdravotnické organizace o prosazování mírového poslání a cílů čs. zahraniční politiky. V rámci programu Zdraví pro všechny do roku 2000 byly podávány informace o socialistických zásadách čs. zdravotnictví, o bezplatné péči a dostupnosti pro veškeré obyvatelstvo. Na fóru této organizace byla také podána informace o eliminaci spalniček v ČSSR. Čs. lékaři byli vysláni na stipendijní pobyty na přední světová pracoviště ve Velké Británii, Nizozemí, Švédsku a USA. — Jako krátkodobí poradci SZO působilo 44 čs. odborníků v zahraničí. V ČSR se uskutečnila dvě zasedání SZO, a to o rizikových faktorech ischemické choroby srdeční u dětí a zasedání Task Group Acrylontiril. Do ČSSR přijeli kromě oblastního ředitele SZO Dr. Kapria paní Anna Beckingham-Chokrieh, Dr. E. Leparski, Dr. Oblapenko, Dr. Mercon, p. Jack Ling a Igor Rozov — vesměs představitelé aparátu SZO.

Ve vztahu ke **kapitalistickým zemím** je třeba zaznamenat podpis Prováděcího plánu ke zdravotnické dohodě s **Velkou Británií** (na podzim 1983), návštěvu ministra zdravotnictví **Recka**, během jehož návštěvy byl v Praze podepsán první prováděcí plán k mezinárodní zdravotnické dohodě.

V rámci prováděcích plánů ke kulturním dohodám se uskutečnily studijní cesty čs. odborníků do Francie a Nizozemí.

Řada čs. odborníků byla vyslána do zahraničí za účelem školení na dovezené technice. — Hlavní hygienička ČSR MUDr. D. Zusková se zúčastnila Mezinárodního symposia o kontrole poliomyelitidy ve Washingtonu, prof. MUDr. Z. Dienstbier, DrSc. konference italských lékařů „Medicina per la pace“, jejímž smyslem bylo mobilizovat zdravotnické kruhy k širší podpoře myšlenky o předcházení nukleární válce. Čs. delegace, vedená prof. MUDr. P. Pudlákem, DrSc, se zúčastnila 3. kongresu mezinárodní lékařské organizace „Mezinárodní hnutí lékařů za odvrácení jaderné války“ (IPPNW), který se konal v Holandsku a jehož se zúčastnili vědečtí a veřejní pracovníci z více než 40 zemí světa. Čs. delegace se tohoto zasedání aktivně zúčastnila a získala řadu odborníků k účasti na pražském Světovém kongresu za mír a život proti jaderné válce. Velký počet čs. odborníků se zúčastnil také XIII. mezinárodního kongresu chemoterapie ve Vídni koncem srpna 1983.

V ČSSR byla přijata řada nemocných z různých zemí na léčení. Převážná většina byla přijata na základě dohod, event. na základě reciprocity. V ČSR bylo přijato více než 100 pacientů, v SSR asi 20. V odůvodněných případech bylo umožněno některým diagnosticky vhodným pacientům zakoupit dinary za zvýhodněný kurs pro léčebný klimatický pobyt v SFRJ.

Rozsáhlá byla činnost České lékařské společnosti, která uspořádala v ČSR v průběhu r. 1983 17 akcí mezinárodního charakteru, jichž se zúčastnilo celkem 2842 účastníků. Čs. zdravotničtí pracovníci se podílejí v 75 vědeckých mezinárodních nevládních organizacích zdrav. charakteru kolektivním členstvím a v 60 individuálním členstvím.

ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V roce 1983, který byl třetím rokem 7. pětiletky, byly dále realizovány úkoly XVI. sjezdu Komunistické strany Československa a dále zaváděny do praxe principy Souboru opatření ke zdokonalení soustavy plánovitého řízení národního hospodářství.

Hlavní úkoly resortu zdravotnictví na rok 1983 vycházely ze Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—1985.

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

Hygienická služba. Činnost hygienické služby v roce 1983 byla zaměřena na plnění rozpracovaných úkolů vyplývajících ze Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—1985 a dále hlavních úkolů vyhlášených hygienikem ČSR pro období 7. pětiletky.

Na úseku hygieny obecné a komunální byla v roce 1983 věnována pozornost péči o zdravý stav vody, zejména vody pitné, určené k hromadnému zásobování obyvatel. Činnost na tomto úseku byla dále zaměřena na řadu aktuálních úkolů, týkajících se složek životního prostředí. Také pokračovalo pravidelné sledování úrovně znečištění ovzduší se zaměřením na kysličník siřičitý a polétavý prach a byly připraveny podklady pro měření kysličníku dusíku. Měření se prováděla ve vybudované jednotné měřicí síti hygienické služby a získaná data byla centrálně zpracována a publikována. Plní se úkoly související se studiem hygienickotoxikologického působení pesticidů a jejich reziduí v životním prostředí. Pokračovalo studium znečištění ovzduší výfukovými plyny. Dále se pokračovalo ve studiu genetických důsledků působení chemických látek v životním prostředí a plnil se úkol sledování účinků nox působících ze zevního prostředí na kůži nebo kůži pronikajících do organismu.

V oblasti hluku a vibrací se činnost hygienické služby zaměřila na úkoly odborného usměrňování a koordinace komplexu opatření proti hluku, zejména při snižování hluku strojů, územním plánování a výstavbě v souladu s usnesením vlády ČSR č. 218/1981 „ke zprávě o postupu plnění opatření ke zlepšení ochrany proti hluku, přijatých do r. 1980 včetně souboru opatření pro období 7. pětiletky“. V rámci této činnosti byla připravena osnova zprávy pro vládu ČSR o realizovaných opatřeních v jednotlivých resortech za období do r. 1983. Byla připravena databanka hygienické služby pro výsledky měření hluku a vibrací a kontrolu plnění podmínek hlavního hygienika ČSR, adresovaných výrobcům a uživatelům v rámci omezování hluku a vibrací strojů a zařízení překračujících požadavky vyhl. č. 13/1977 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Na úseku hygieny výživy se v roce 1983 pokračovalo v úkolech studia průniku cizorodých látek do potravinového řetězce, především nitridů a nitrátů jako možných prekurzorů nitrosaminů, vybraných těžkých kovů a mykotoxinů. Byly vypracovány a vyhodnoceny metodiky na stanovení nitrosaminů a z tohoto hlediska prověřeny některé základní potraviny. Studoval se přechod cizorodých látek z obalů do potravin. Bylo pokračováno ve studiu výskytu rizikových mikroelementů v základním potravinovém řetězci. Rovněž se pokračovalo v řešení dílčího úkolu sledujícího výživu jako ochranný faktor.

Na úseku hygieny dětí a dorostu byl v roce 1983 ukončen úkol hlavního hygienika ČSR „Posilování fyzického rozvoje dětí v mateřských školách.“ Ukazuje se, že zavádění otužovacího režimu má kladný vliv na snížení počtu onemocnění respiračními chorobami u dětí předškolního věku. Rovněž další úkol hlavního hygienika „Suplementace vitamínem C a nemocnost dětí“ byl dokončen. Dále se pokračovalo ve studiu vlivu životního prostředí na zdravotní stav dětí a mládeže. I nadále se rozvíjela kompenzační opatření pro děti z oblastí se znečištěným životním prostředím, např. kompenzační pobyty, jako jsou školy v přírodě a zvýšená kapacita míst pro děti z těchto oblastí v letní dětské rekreaci. Na základě hodnocení dětských letních táborů jednotným systémem sběru dat (ISHD) lze konstatovat, že hygienická situace se zlepšuje. Zemědělské brigády mládeže byly také hodnoceny metodikou ISHD. V souvislosti s přípravou nového školského zákona a vyhlášek s tím souvisejících byl sledován hygienický provoz škol a zkušenosti z hygieny pedagogického procesu se pak uplatnily v dotváření vyhlášky a instrukcí o základních školách. Pokračovalo se v psychologickém šetření reprezentativních skupin dětí a dorostu v podmínkách nové výchovně vzdělávací soustavy. Byly zpracovány údaje o studijní zátěži, režimu práce a odpočinku a volném čase studentů 1. ročníků vysokých škol. Také byla zhodnocena úroveň tělesné zdatnosti dětí a dorostu v různých životních podmínkách.

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

V oboru hygieny práce byla v podstatě dokončena kategorizace rizikových pracovišť, tj. pracovišť se zvýšeným nebezpečím vzniku nemocí z povolání, průmyslových otrav a jiných poškození zdraví z práce, na nichž se proto musí pracovníci podrobovat specializovaným preventivním lékařským prohlídkám. Tím se zejména vytvářejí předpoklady pro racionálnější využití kapacity, zejména závodních zdravotnických zařízení, vyčleňených pro preventivní činnost a pro vedení organizací, a pro objektivnější určení pořadí naléhavosti řešení dosud přetrvávajících nedostatků na pracovištích.

Pokračovalo se ve výzkumné činnosti při plnění státního technického plánu výzkumu fyzikálních faktorů pracovního prostředí a jejich vlivu na člověka.

Dále se pokračovalo v jednotném systému sběru dat při hygienických šetřeních v dětských letních táborech, při zemědělských brigádách mládeže, v potravinářských prodejnách a v zařízeních společného stravování otevřeného typu, u krytých a nekrytých bazénů s recirkulací vody.

Na úseku epidemiologie byla i v roce 1983 věnována nejvyšší pozornost úkolům vyplývajícím z virologického programu. Průběžně byly plněny úkoly týkající se akutních respiračních onemocnění, virových hepatitid, parotitidy apod. Byly připraveny návrhy surveillance onemocnění záškrtem, dávivým kašlem, přenosnou dětskou obrnou a tetanem. Dále byl vypracován návrh systému ukazatelů pro jednotné hodnocení stavu a režimu lůžkových oddělení z hlediska boje proti nosokomiálním nákazám.

Epidemiologická situace byla v roce 1983 vcelku příznivá. Nemocnost salmonelózou měla i v tomto roce klesající tendenci. Počet hlášených případů onemocnění klesl ve srovnání s předchozím rokem o 12 %. Ve většině případů šlo o sporadické případy onemocnění. Větší epidemické výskyty byly hlášeny z kraje Severočeského, Jihomoravského a Severomoravského. Pokles nemocnosti byl v tomto roce zaznamenán i u onemocnění bacilární úplavicí. Větší epidemické výskyty byly hlášeny z kraje Středočeského, Severočeského a Jihomoravského. Ve většině případů všech hlášených epidemických výskytů salmonelóz i bacilární úplavice nepřesáhly tyto epidemie rámec jednoho okresu nebo kolektivního zařízení.

Situace ve výskytu virové hepatitidy A byla příznivá shodně jako v předchozím roce. Byly hlášeny pouze ojedinělé menší ohraničené výskyty v kraji Středočeském, Zápa-dočeském a Jihomoravském.

Epidemická situace ve výskytu ostatních přenosných onemocnění byla klidná.

V 6. týdnu roku 1983 prudce stoupla nemocnost akutními respiračními onemocněními a v dalších týdnech se epidemický výskyt postupně šířil. Šlo o typický epidemický výskyt charakterizovaný prudkým, avšak krátkodobým zvýšením nemocnosti. Na vzestupu nemocnosti se podílely viry chřipky subtypu A/H3N2 i ostatní respirační viry. Nejvíce byla postižena skupina dětí předškolního a školního věku.

Léčebně preventivní péče. V léčebně preventivní péči byla hlavní pozornost, tak jako v předcházejících letech, soustředěna na plnění úkolů „Souboru opatření k základnímu

zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—1985⁴, které jsou především zaměřeny na zvýšení kvality uspokojování potřeb obyvatelstva a na prohloubení preventivní a dispenzární péče, zejména o mladou generaci a o pracující.

Počet lékařských míst obvodních územních a závodních lékařů se stále zvyšuje a dosáhl v roce 1983 5077,20 lék. míst, z toho 3284 v územních a 1793 u závodních lékařů. Počet ženských lékařů v obvodních službách (územních i závodních) se zvýšil na 735 a tím připadá na jednoho ženského lékaře 7228 žen, počet obvodních dětských lékařů se zvýšil na 2143 lék. míst a na jednoho obvodního pediatra nyní připadá v průměru 1130 dětí. Největší nárůst lékařských míst v obvodních službách připadá na obvodní územní a závodní stomatology a dosáhl 4758 lékařských míst. Tím připadá v průměru na jednoho obvodního stomatology 2170 obyvatel, což znamená, že stanovená relace 2500 obyvatel na jednoho stomatology byla vysoce překročena. Přírůstkem lékařských míst v závodních obvodních službách se cílově orientuje především do hornictví, uranového průmyslu a jaderné energetiky, do odvětví s vyšší rizikovostí pracovních podmínek nebo s. vyšší nemocností a do zemědělské velkovýroby. V říjnu 1983 vstoupila v platnost nová směrnice o poskytování obvodních zdravotnických služeb a poskytování zdravotnických služeb pracujícím na závodech (č. 15/1983 Věst. MZ ČSR). Tato směrnice umožňuje pověřovat územní obvodní lékaře péčí o pracující v zemědělské velkovýrobě a v malých závodech. Tímto opatřením se zvyšuje počet pracujících, jímž je poskytována závodní péče, která se v současné době pohybuje kolem 2,9 miliónů.

V roce 1983 se zvýšil počet lékařských míst posudkových lékařů o 33,5 na celkový počet 458,08 lék. míst. Na jedno lékařské místo posudkového lékaře nyní připadá 11 861 pracujících.

Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz se v prvních třech letech sedmé pětiletky pohyboval u pracujících ve výrobních a nevýrobních organizacích 4,31 a 4,48 %, u členů JZD 4,04—4,15 % a dosáhl v roce 1983 celkového průměru 4,44, což je o 0,1 % horší než v roce 1982. Na prvním místě příčin pracovní neschopnosti se řadí akutní onemocnění dýchací soustavy včetně chřipky, na druhém místě pak poranění a otravy a dále následující nemoci svalové a kosterní soustavy, trávicího ústrojí, nemoci močové a pohlavní soustavy a nemoci oběhové soustavy. Průměrné trvání pracovní neschopnosti se snížilo v roce 1983 na 16,8 dne, u členů JZD na 18,7 dne.

Kvalitu léčebně preventivní péče, která je věnována ženám a dětem dokumentuje příznivý vývoj hlavních ukazatelů populačního vývoje, kde kojenecká úmrtnost (14,4 %) a novorozenecká úmrtnost (9,9 %) má neustále klesající trend. Prohlubuje se preventivní péče o ženu a vzrůstá počet preventivních prohlídek žen (cca 150 000 prohlídek více než v roce 1982). Rozšiřuje se prekoncepční genetická péče, která je především zaměřena na prevenci výskytu vrozených vývojových vad. Zdokonaluje se péče o fyziologické novorozence a o novorozence s patologickými stavy a nízkou porodní hmotností, rozšiřuje se systematická preventivní péče o děti do 14 let. Zlepšuje se komplexní léčebně preventivní péče včetně rehabilitační péče o defektní děti.

Rozvoj míst v jeslích je v 7. 5LP příznivý a v roce 1983 je v jeslích k dispozici 74 869 míst, což umožňuje umístit v jeslích všech typů 22,8 % dětí jeslového věku již v roce 1983 a stanovený úkol 7. pětiletky je již nyní překročen.

Celospolečenský program péče o staré a dlouhodobě nemocné se soustředil na zvyšování počtu míst v léčebnách pro dlouhodobě nemocné. Do konce roku 1983 se získalo reprofilizací 343 lůžek a novou výstavbou 331 lůžek, takže celkově se počet zvýšil na 6526 lůžek, což znamená, že na 1000 obyvatel nyní připadá 0,6 lůžka v LDN. Rovněž se zvýšil počet pracovních míst středních zdravotnických pracovníků — zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné občany v jejich domácnostech na celkovou hodnotu 1134,7 prac. míst. Tím byla zatím dosažena průměrná relace 0,35 pracovních míst na jeden územní obvod v ČSR se značnými rozdíly mezi jednotlivými kraji. Stanovený normativ je naplněn nebo prakticky již naplněn v Jihočeském, Východočeském a Jihomoravském kraji; za touto relací zaostává kraj Severomoravský (pouze 0,17) a Středočeský (0,18).

V ambulantní péči se zvyšuje počet lékařských míst v poliklinikách o 413,3 a dosáhl celkové hodnoty 18 615,2 lék. místa. Zvýšení počtu lék. míst umožňuje rozšiřovat a komplikovat odborná vyšetření a rozšíření dispenzární péče.

Počet lůžek v ústavní péči se prakticky nemění, rovněž ani v nemocnicích. I když novou výstavbou přibyla lůžka, musela na druhé straně být některá lůžka ve starých

objektech pro havarijní stavy uzavírána, takže v roce 1983 došlo k poklesu lůžek proti roku 1980 o 330 a dosáhl celkového počtu 83 583 lůžek, což odpovídá relaci 81,0 lůžek na 10 000 obyvatel. V odborných léčebných ústavech a v ostatních lůžkových zařízeních je k dispozici pro 10 000 obyvatel 27,5 lůžek.

Počet hospitalizovaných se v ČSR zvýšil v roce 1983 o více než 28 000 a celkově bylo hospitalizováno 1 863 755 pacientů. Vzrostl také počet ošetrovacích dnů na více než 25,5 miliónu a zlepšilo se využití lůžek na 307 dnů v roce. Průměrná ošetrovací doba naopak klesla ve srovnání s rokem 1980 ze 14,1 na 13,7 dne.

Výkonnost všech úseků společných a vyšetřovacích složek prudce v posledních letech stoupá. Jejich význam pro zkrácení diagnostického a terapeutického procesu však bývá podceňován a počet lékařských míst i ostatních zdravotnických pracovníků jen zvolna roste. V roce 1983 přibýlo v těchto složkách celkově 89 lékařských míst a pracuje v těchto složkách na 1823 lék. míst.

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

Lůžkový fond dosáhl 23 887 lůžek, což je plnění na 100 %. V ústavní lázeňské péči bylo přijato do léčeni celkem 308 059 osob, tj. proti roku 1982 o 3080 více. Roční plán byl překročen o 7841 osob. Ve srovnání s dílčími plány zůstal jen u pacientů z nesocialistických států plánovaný počet nesplněn; u ostatních skupin ústavních pacientů byl překročen. Poměrně vysoké překročení plánu u samoplátců — podobně jako v roce 1982 — je důsledkem toho, že se lázeňské organizace snažily kompenzovat neplnění plánu u klientely z nesocialistických zemí. Ošetrovacích dnů v lázeňské léčebné péči bylo uskutečněno 7 540 005, takže plán byl překročen o 110 399 dní. Proti roku 1982 byl počet ošetrovacích dnů překročen o 63 909.

Do ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčeni bylo přijato celkem 37 761 pacientů, tj. o 1613 více než v minulém roce; roční plán byl překročen o 3752 osob. Léčbu tohoto typu prováděly lázeňské organizace operativně podle svých možností.

Plán pracovníků byl splněn na 12 129, což je prakticky na 100 % (překročení o 6 osob).

Na Výzkumný ústav balneologický (VÚB) v Mariánských Lázních připadá z celku 119 lůžek (jako v minulém roce), na nichž bylo odléčeno 1136 osob a uskutečněno 36 315 ošetrovacích dnů. Plán pracovníků (186) byl splněn na 100 %.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. V oblasti státního plánu technického rozvoje koordinovala pracoviště vědeckovýzkumné základny (VVZ) MZ ČSR 16 úkolů. Jeden z těchto úkolů byl řešen prvním rokem, tři byly řešeny druhým rokem a ostatních 12 úkolů rokem třetím.

V programu P 17 Péče o zdraví lidu jsou koordinačními pracovišti ústavy: Institut klinické a experimentální medicíny, který koordinuje 2 úkoly, Institut hygieny a epidemiologie (4 úkoly), Výzkumný ústav psychiatrický (1), Ústav hematologie a krevní transfúze (1), Státní ústav pro kontrolu léčiv (1), Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví (1), další úkoly koordinují pracoviště VHJ Spofa: Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii (3), Výzkumný ústav pro biofaktory a veterinární léčiva (1), Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací (1) a poslední úkol koordinuje nesamostatné vědeckovýzkumné pracoviště Ústavu sér a očkovacích látek.

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

V roce 1983 5 ústavů vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR bylo nadále koordinačními pracovišti 5 hlavních úkolů řešených v rámci programu V — Struktura a funkce živé hmoty — a VII — Biologické a lékařské základy zdravého vývoje člověka — státního plánu základního výzkumu. Pracoviště vědeckovýzkumné základny řešila i řadu dalších úkolů ze státního plánu základního výzkumu nebo se na jejich řešení podílela, a to na úrovni dílčích úkolů nebo jejich etap.

Resortní plán technického rozvoje byl v roce 1983 rozdělen do 170 hlavních úkolů koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK). Průběžné plnění úkolů stanovené pro rok 1983 bylo dobré, etapy řešení stanovené pro toto období byly splněny. V roce 1983 proběhla průběžná oponentní řízení všech 170 hlavních úkolů.

Vědecká rada ministerstva zdravotnictví ČSR v roce 1983 posoudila 27 ukončených vědeckovýzkumných prací z oblasti resortního plánu technického rozvoje (RPTR), 2 práce z oblasti státního plánu základního výzkumu (SPZV) a 1 práci z oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR). Cena ministra zdravotnictví ČSR pro rok 1983 byla udělena MUDr. Vladimíru Šabatovi, CSc. a kolektivu pracovníků Ústavu pro péči o matku a dítě v Praze za práci SPTR „Frenatální léčba hypotrofie plodu dlouhodobými infúzemi“, MUDr. Jaroslavu Formánkovi, CSc. a kolektivu pracovníků Institutu hygieny a epidemiologie v Praze za práci RPTR „Systém pro řízený sběr, předzpracování a zpracování dat pro zdravotnický výzkum“ a „Za zásluhy o vybudování Institutu klinické a experimentální medicíny jako integrovaného výzkumného ústavu, za činnost v předsednictvu vědecké rady ministerstva zdravotnictví ČSR a za zásluhy o popularizaci lékařské vědy“ akademiku Prokopu Málkovi, pracovníku Institutu klinické a experimentální medicíny v Praze.

Ve VVZ MZ ČSR pracovalo celkem 6391 pracovníků (průměrný přepočtený stav ke dni 31. 12. 1983), z toho 3343 pracovníků výzkumu a vývoje. Pracovníků výzkumu a vývoje s vysokoškolským vzděláním - včetně vědeckých a vědeckotechnických bylo 1679. Vědeckých pracovníků bylo 675 a vědeckotechnických 214, z toho 24 univerzitních profesorů a 62 docentů, 98 doktorů věd a 646 kandidátů věd. Z toho v centrálně řízených rozpočtových organizacích bylo 4188, mezi nimi 20 univerzitních profesorů a 52 docentů, 81 doktorů věd a 334 kandidátů věd.

Plnění plánu hospodářských organizací přímo řízených ministerstvem zdravotnictví ČSR. Úkoly plánované na rok 1983 v plánovací skupině 190 (tj. jednak zdravotnický průmysl - VHJ Spofa, ÚSOL a zřídelní výroba - jednak Zdravotnické zásobování) a plánovací skupině 761 (jednak lázeňské služby, jednak Zdravoprojekt) byly splněny ve všech ukazatelích určených pro kontrolu a hodnocení plánu jako celku.

Plánovaný objem zdravotnické výroby byl splněn na 102,3 % a proti roku 1982 bylo dosaženo růstu o 3,3 %.

Dodávky pro vývoz do nesocialistických zemí ve VC byly splněny u VHJ Spofa na 106,3 %, u ÚSOL na 108,3 %; pro vývoz do socialistických zemí na 108,0 resp. 115,2 %.

Nejdůležitější výrobní programy zdravotnické výroby byly vesměs splněny s jedinou výjimkou insulinu, kde v důsledku změn technologie bylo plněno jen na 57,2 %.

Ve zřídelní výrobě byl plán výroby minerálních vod překročen o 56,0 tis. hl (4,6 %), z toho u vod léčivých o 17,6 tis. hl (7,0 %), s přísadou o 29,6 tis. hl (7,0 %) a u stolních o 8,8 tis. hl (1,6 %). Zřídelní soli bylo vyrobeno 141,3 tun - plán překročen o 0,9 %.

Plán odbytu splnily výrobní organizace MZ ČSR na 102 %, což proti roku 1982 představuje nárůst o 1,7 %. Plán dodávek pro oborové podniky Zdravotnické zásobování a Mediky splnily organizace zdravotnické výroby na 101,8 % - index 1983/1982 101,5. Dodávky pro vnitřní obchod byly splněny na 106,3 % ve VC.

Plán úsporných opatření ve VHJ Spofa ve výši 33,2 mil. Kčs byl částkou 36 mil. Kčs splněn na 108,4 %. Nejvýznamnější z těchto opatření byla náhrada dovozu obalového skla v n. p. Galena za 8,7 mil. Kčs a náhrada dováženého clopamidu chlortalidonem za 7,9 mil. Kčs.

Oborový podnik Zdravotnické zásobování překročil plán nákupu v MC o 9,1 %, z toho v léčivech o 7,9 %. Na tomto překročení má největší podíl nákup z dovozu v částce + 318,4 mil. Kčs MC, který umožnil pokrýt požadavky léčebně preventivní péče a vyvarovat se nepředvídaných výkyvů v zásobování. Dodávky lékařské službě vzrostly proti roku 1982 o 8,3 % v MC a jejich plán byl překročen o 229,7 mil. Kčs MC tj. o 4,6 %, z toho léčiva o 209,9 mil. Kčs tj. 5,1 %.

Lázeňské hospodářské organizace dosáhly k 31. 12. 1983 celkového počtu 23 887 lůžek, čímž byl plán splněn na 100 %. Proti roku 1982 poklesl počet lůžek o 280 z důvodů rekonstrukcí lázeňských objektů, zejména v Mariánských Lázních. Plán ošetrovacích dnů byl překročen o 290 399 a skutečnost dosáhla 7 540 005 dnů, tj. 104 % plánu. Přes snížený počet lůžek bylo tak dosaženo většího počtu ošetrovacích dnů proti roku 1982, a to o 63 909, tj. o 0,9 %. Nesplněny zůstaly jen ošetrovací dny u pacientů z nesocialistických zemí v důsledku zhoršení mezinárodních vztahů a hospodářské situace. Plánovaný počet ústavních pacientů byl překročen o 7841 (2,6 %) a proti minulému roku stoupl o 3080 při sníženém lůžkovém fondu, což svědčí o efektivním využívání lůžkového fondu v organizacích. Plán ambulantních pacientů byl překročen o 3752 (11 %) a proti roku 1982 stoupl jejich počet o 1613 osob (4,5 %). Zahraničních návštěvníků, kterým

lázeňské organizace poskytly ubytování, stravování a jiné služby bez poskytnutí léčebné péče, bylo 1958 ze socialistických zemí a 2237 z nesocialistických zemí. Plánovaný počet lékařských míst nebyl splněn o 13,5 [2,5 %], což je pokles proti roku 1982 o 1,4 %. Přes nesplnění tohoto ukazatele nedošlo ke zhoršení léčebné péče. Devizové inkaso ze soc. zemí bylo překročeno o 26,9 mil. Kčs, tj. o 38,8 %. Na překročení se podílí jednak vyšší počet pacientů, jednak vyrovnání skluzů z minulých let. Devizové inkaso z nesoc. zemí bylo překročeno o 192 tis. Kčs (0,3 %). Počet pracovníků vzrostl proti roku 1982 o 24 osob. Většinou jde o osoby se změněnou pracovní schopností.

Zdravoprojekt — Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby překročil plánovanou hodnotu dokončených projektových prací v roce 1983 o 1237 tis. Kčs (+ 6,9 %), takže celková hodnota dosáhla 19 237 tis. Kčs. Z toho vlastními pracovníky bylo dosaženo 18 231 tis. Kčs. Výkony celkem byly překročeny o 390 tis. Kčs (1,9 %).

Státní plán investiční výstavby za plánovací skupinu 190 ve výši 325,9 mil. Kčs byl splněn na 280,6 mil. Kčs, tj. 86,1 %. Hlavní závazné úkoly státního plánu byly splněny takto:

- výstavba sulfonamidů RS — 4 Chemopharma Ústí n. L.: plán 116,4 mil. Kčs, skutečnost 88,7 mil. Kčs, plnění 76,2 %;
- rozšíření výroby námelových alkaloidů — 1. stavba, Galena Opava: plán 37,9 mil. Kčs, skutečnost 38,3 mil. Kčs, plnění 101,0 %.

Z plánovaného počtu 7 staveb k dokončení v roce 1983 byly dokončeny jen 3 stavby s RN nad 2 mil. Kčs, z toho jedna centralizovaná stavba „Čistírna odpadních vod“ v n. p. Galena Opava (plán 10,3 mil. Kčs, skutečnost 9,2 mil., úspory 1,1 mil. Kčs).

V odvětví lázeňských služeb byl plán 137,3 mil. Kčs splněn na 106,9 mil. Kčs, tj. 77,9 %.

Plánovaný počet pracovníků za plánovací skupinu 190 byl splněn. V rámci VJH Spofa chybělo 9 osob a ve zřídelní výrobě také 9 osob, naproti tomu v o. p. Zdravotnické zásobování byl plán překročen s povolením Středočeského KNV. Průměrná mzda činila 2587 Kčs a proti roku 1982 vzrostla o 56 Kčs (2,2 %). Produktivita práce z upravených vlastních výkonů na 1 pracovníka činila Kčs 90 443 (proti plánu více o 2,0 %, proti roku 1982 více o 5,5 %). Absence pro nemoc a úraz stoupla ve všech organizacích, hlavně vlivem chřipkových onemocnění, a v průmyslových podnicích činila 7,0 % proti 6,3 % v roce 1982. Podíl práce přesčas klesl ze 3,4 na 3,3 %. Koeficient směnnosti v průmyslových podnicích klesl z 1,260 na 1,256.

Celospolečenské programy

Péče o ženu a dítě. Na jedno lékařské místo ženského lékaře připadá nyní 7228 žen. Předpokládanou relaci (7000 žen) mají splněny kraje Jihočeský, Severomoravský a Hl. m. Praha. Na 1 lékařské místo obvodního pediatra vychází 1130. dětí. Na hodnotu 1100 dětí nebo nižší se dostali v Hl. m. Praze, ve Středočeském a Jihočeském kraji. Podíl dětí jeslového věku, které lze umístit do jeslí, překročil hodnotu 22 % a činí 22,8 %.

Péče o staré a dlouhodobě nemocné. Počet lůžek v léčebnách pro dlouhodobě nemocné se od začátku pětiletky zvýšil o 674 a docílil 6526, tj. 0,63 lůžek na 1000 obyvatel. Počet lůžek v jednotkách pro doléčování nemocných se zvýšil na 887 a na 1000 obyvatel tedy připadá 0,09 lůžek. Počet pracovních míst geriatrických sester se od začátku pětiletky zvýšil o 113,49 na 1134,71 a na územní zdravotnický obvod připadá 0,35 pracovního místa geriatrické sestry.

Péče o pracující. Celkem přibýlo v závodní péči 348 lékařských míst (vč. železničního zdravotnictví a uran. průmyslu). V závodních obvodních službách přibýlo 116,33 lékař. míst obvodních lékařů, 10,41 LM ženských lékařů a 106,10 LM stomatologů. Počet lékařských míst posudkových lékařů se od začátku pětiletky zvýšil o 33,49 na 458,08 a na 1 LM připadá v ČSR méně jak 12 000 pracujících.

Boj proti společensky nejzávažnějším onemocněním. Boj proti nejzávažnějším onemocněním je stále intenzivnější. Podle inovovaného programu pokračují preventivní prohlídky zaměřené na vybraná onemocnění v okresech Kolín, Most, Šumperk a Znojmo.

V roce 1982 bylo prohlédnuta 27 771 osob a na 1000 vyšetřených bylo zjištěno 1,8 zhubných novotvarů, 23 hypertenzí a 5 diabetiků. V roce 1983 se začal realizovat integrovaný program prevence a kontroly neinfekčních onemocnění s cílem snížit působení rizikových faktorů na vznik těchto onemocnění.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvatelstva ČSR (tab. 1.1.1, 2.1) dosáhl podle předběžných údajů FSÚ ke konci roku 1983 10 328 221, z čehož 5 318 461, tj. 51,49 % tvořily ženy. Přírůstek za rok 1983 činil 7035, tj. 0,06 %. Na 1000 mužů připadalo koncem roku 1983 1061,6 žen (1982: 1062,2). Tato číselná převaha zůstává soustředěna do starších věkových skupin. Na 1000 mužů připadá žen:

ve věku 0—14 let	953
15—59 let	1 002
60 let a více	1 505

Převaha žen je způsobena vyšší úmrtností mužů ve všech věkových skupinách (viz tab. 2.11). Mezi živě narozenými naopak převažují chlapci. V roce 1983 se živě narodilo 928 dívek na 1000 chlapců.

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

Rok	Z celkového počtu připadá v % na věkovou skupinu		
	0—14	15—59	60 a více
1950	24,0	63,5	12,5
1961	25,4	59,7	14,9
1970	21,3	60,5	18,2
1975	22,3	59,1	18,6
1976	22,7	59,2	18,1
1977	23,1	59,3	17,6
1978	23,3	59,7	17,0
1979	23,3	59,8	16,9
1980	23,5	59,7	16,8
1981	23,5	59,5	17,0
1982	23,5	59,4	17,1
1983	23,5	59,2	17,3

Pozn.: V letech 1950 a 1961 podle sčítání lidu za léta 1970 až 1982 ze stavů k 31. 12. (1983 předběžné údaje).

Složky, které nejnvýznamněji ovlivňují reprodukci obyvatelstva, jsou na jedné straně děti ve věku do 14 let, na druhé obyvatelstvo od 60 let výše. Zatímco podíl obyvatelstva ve věku 15—59 let zůstává již 20 let skoro neměněn s nepatrným kolísáním mezi 59,1 a 60,5 %, podíl dětí stoupl z 21,3 % v roce 1970 na 23,5 v roce 1980 a od té doby

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

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

Sňatečnost (tab. 1.1.3, 2.2) se po negativním vývoji od roku 1975 znovu zvýšila na 7,8 sňatku na 1000 obyvatel. I nadále trvá stoupající trend u rozvodovosti — 2,8 rozvodu na 1000 obyvatel; 36,5 na 100 sňatků. Z krajů mají nejvyšší sňatečnost Severočeský 8,5 a Západočeský 8,4, nejnižší Východočeský 7,3 a Jihočeský 7,4. Nejvyšší rozvodovost Severočeský 3,9 a Hl. m. Praha 3,8, nejnižší Jihočeský a Jihomoravský 2,2.

Porodnost (tab. 1.1.4, 2.2; počet živě narozených na 1000 obyvatel) dále klesla ze 13,7 na 13,3. To je stejně jako v roce 1960 nejnižší poválečná úroveň.

Úmrtnost mírně stoupla z 12,7 v roce 1982 na 12,9, tj. třetí nejvyšší hodnota od roku 1945. Přesto je to nižší hodnota než poslední lokální maximum v roce 1981 (13,1).

Přirozený přírůstek zřetelně poklesl z hodnoty 1,1 na nejnižší úroveň ze sledovaného období — 0,4.

Z krajů (tab. 2.2) mají nejvyšší porodnost Severomoravský 14,1 a Severočeský 14,0, nejnižší Hl. m. Praha 10,8 a Středočeský 12,6. Úmrtnost mají nejvyšší kraj Středočeský 15,0 a Hl. m. Praha 14,9, nejnižší Severomoravský 11,1 a Severočeský 11,7. Přirozený přírůstek je nejvyšší v Severomoravském 3,0 a Severočeském kraji 2,3, naproti tomu přirozený úbytek vykazují Hl. m. Praha — 4,0, Středočeský kraj — 2,4 a Východočeský kraj — 0,3. Změny v pořadí krajů proti roku 1982 i 1981 nejsou významné.

Mrtvorozenost (počet mrtvě narozených na 1000 všech narozených) dosáhla v roce 1981 nejnižší dosud zaznamenané úrovně 5,2, v roce 1982 stoupla na 5,5 a v roce 1983 se zvýšila o 0,1 na 5,6.

Kojenecké úmrtnost klesla na dosud nejnižší úroveň 14,4, tj. pokles o 0,6 proti roku 1982. Stejně tak trvá klesající trend novorozenecké úmrtnosti z 10,3 na 9,9, což je rovněž nejnižší dosažená hodnota.

Z krajů měly nejnižší kojeneckou úmrtnost Jihočeský 12,5 a Východočeský 13,1; nejvyšší Hl. m. Praha 16,5 Západočeský 15,6 a Severočeský 15,4. Ponovorozenecká úmrtnost byla nejnižší v Hl. m. Praze 4,0 a v Severomoravském kraji 4,1 a nejvyšší v Západočeském 5,4 a Severočeském 5,1.

Perinatální úmrtnost (tab. 1.1.6) opět v roce 1982 poklesla na 14,2 mrtvě narozených a zemřelých do 7 dnů života a 1000 živě narozených. Jde o snížení proti roku 1981 o 2,1 %. Významně se snížila i časná úmrtnost (o 6,5 %) a poporodní úmrtnost (o 6,7 %).

Potraty (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9), kterých bylo v roce 1983 hlášeno 92 033 mají od roku 1977 stoupající tendenci. Oproti roku 1982 došlo ke zvýšení o 502 (0,54 %). Přitom počet samovolných potratů (16 989) zůstává na úrovni roku 1982 (16 990) a má od roku 1975 klesající trend, kdežto počet umělých přerušení těhotenství stoupl ze 74 531 na 75 037 (o 506, tj. 0,67 %). Ze 100 hlášených ukončených těhotenství skončilo v roce 1983 32,6 umělým přerušením a 7,4 samovolným potratem proti 31,9 resp. 7,3 v roce 1982.

Ukazatelé potratovosti se dále zhoršují zejména ve vztahu ke klesající porodnosti. Počet samovolných potratů na 100 narozených dětí se sice udržuje zhruba na stejné úrovni, tj. 12,3 v roce 1983, ale počet umělých přerušení na 100 narozených dětí stoupl z 52,4 na 54,3 tedy o 3,6 %. Z krajů mají nejhorší charakteristiky potratovosti: Hl. m. Praha se 49,8 potraty na 100 ukončených těhotenství a 99,0 na 100 narozených dětí, kraj Severočeský 42,1 resp. 72,8 a Severomoravský 40,6 resp. 68,4; nejpříznivější ukazatele mají kraj Jihomoravský 34,7 resp. 53,3 a Východočeský 36,6 resp. 57,8.

Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství stoupl ze 78 809 na 79 532 (0,9 %). Struktura umělých přerušení těhotenství podle důvodu zůstává obdobná jako v roce 1982, pouze „obtížná situace u ženy neprovdané“ postoupila ze 4. místa na 3. a vyměnila si tak místo s důvodem „nejméně tři žijící děti“.

Pořadí:	Důvod	Podíl v %	Podíl se zvětšil (+) nebo zmenšil (-) v %
1.	Zdravotní	19,2	- 0,8
2.	Finanční tíseň rodiny	16,2	- 0,3
3.	Obtížná situace u ženy neprovdané	15,9	+ 0,7
4.	Nejméně 3 žijící děti	15,4	- 0,4
5.	Jiné důvody	10,8	+ 0,3
6.	Selhání intrauterinní antikoncepce	9,5	+ 0,4
7.	Bytová tíseň rodiny	7,6	- 0,2
8.	Prokázaný rozvrat rodiny	2,7	+ 0,2
9.	Pokročilý věk ženy	2,4	+ 0,1
10.	Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	0,3	0,0
11.	Znásilnění nebo jiný trestný čin	0,0	0,0

V jednotlivých věkových skupinách stojí na prvním místě tyto důvody: 15—24 „obtížná situace u ženy neprovdané“, 25—29 „finanční tíseň rodiny“, 30—39 „nejméně 3 žijící děti“, 40—44 „pokročilý věk ženy“.

Čistá specifická plodnost, tj. počet živě narozených dětí na 1000 žen ve věku 15—49 let (tab.2.5) stále klesá od roku 1975, v roce 1981 o 5,9 %, v roce 1982 o 2,0 % a v roce 1983 o 2,6 %, a to z hodnoty 58,3 na dnešní úroveň 56,8. Pokles postihuje všechny rozhodující věkové skupiny žen.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

Vývoj počtu onemocnění sledovanými přenosnými nemocemi byl nejednotný. V roce 1983 nebylo hlášeno žádné onemocnění dětskou obrnou, trachomem ani záškrtem. Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel stoupl (+) nebo klesl (—) ve srovnání a) s průměrem let 1978—1982, b) s rokem 1982 v ‰:

	a)	b)
břišní tyfus	+ 4,6	+ 35,3
paratyfus B	— 57,1	— 40,0
jiné infekce způsobené salmonelami	— 2,3	— 17,4
bacilární úplavice	+ 52,4	— 4,5
dávivý kašel	— 37,5	+ 69,2
spála	— 17,5	— 8,0
meningitis meningococcica	+ 24,0	+ 0,9
tetanus	— 42,9	— 20,0
spalničky	— 99,6	— 10,0
zarděnky	— 67,7	— 15,0
virový zánět mozku	— 42,8	— 50,5
virový zánět jater	— 52,7	+ 4,4
z toho: typ A	.	+ 5,7
typ B	.	+ 3,6

Ze 24 případů břišního tyfu se nejvíce (9) vyskytlo podobně jako v roce 1982 v Západočeském kraji. Nejvyšší výskyt jiných infekcí způsobených salmonelami je hlášen u Jihomoravského kraje (156,9 na 100 000 obyv.) a Východočeského (124,4 na 100 000 obyvatel), nejmenší v Hl. m. Praze (44,1). Výskyt bacilární úplavice je nejvyšší v Jihočeském kraji (463,8 na 100 000 obyv.), nejnižší opět v Hl. m. Praze (53,2). Dávivý kašel zaznamenal v roce 1983 vyšší výskyt, a to zejména v Jihomoravském kraji (12 případů ze 23). Nemocných spálou bylo nejvíce v Jihomoravském kraji (272,4 na 100 000 obyv.), nejméně ve Středočeském kraji (137,4). Výskyt meningitis meningococcica se pohyboval od 0,3 na 100 000 obyv. v Jihomoravském kraji až po 1,9 v Západočeském a Severomoravském kraji. Tetanus a spalničky vykazují jeden z nejméně výrazných poklesů, vyrovnaně ve všech krajích. Velmi rozdílný je výskyt zarděnek v jednotlivých krajích ČSR. Tak na jedné straně jsou tři kraje s vyšším výskytem: Jihočeský (140,1

na 100 000 obyv.), Severočeský (235,3) a Jihomoravský (165,0); ostatní kraje mají průměr okolo 63 případů na 100 000 obyvatel, nejméně Západočeský kraj (34,0). Virový zánět mozku zaznamenal výrazné snížení zvláště v Jihočeském kraji i když je zde výskyt stále nejvyšší (4,4 na 100 000 obyv.), Severočeský kraj nevykázal ani jeden případ. Výskyt virového zánětu jater má ve všech krajích vyrovnanou úroveň, stále však trvá výrazně nejvyšší zastoupení virového zánětu jater B v Hl. m. Praze, kde je v jediném kraji vyšší výskyt než u typu A a činí 46,5 případů na 100 000 obyvatel.

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci zůstává stále na úrovni předchozích let. V roce 1983 připadlo na 100 000 obyvatel 6,4 úmrtí na tuto diagnózu.

Tuberkulóza

V roce 1983 pokračoval pokles počtu nově zjištěných onemocnění tbc. Toto snížení v posledních dvou letech není tak rychlé zvláště u tbc plicní. To se týká nejen všech obyvatel, ale i dětí do 14 let.

Závažnou skutečností je zvýšení počtu recidiv především plicní tbc, které je dominantní u starších věkových skupin. Recidivy u dětí do 14 let se nevyskytly.

Vývoj počtu zjištěných onemocnění a recidiv tbc (na 100 000 obyvatel)

1. Nově zjištěná onemocnění

Rok	Všechno obyvatelstvo	Děti do 14 let
Tbc celkem: 1981	35,6	2,0
1982	34,2	3,6
1983	32,5	2,4
1983 (1981 = 100)	91,3	120,0
1983 (1982 = 100)	95,0	66,7
Tbc plicní: 1981	30,4	1,4
1982	29,0	2,1
1983	28,3	1,4
1983 (1981 = 100)	93,1	100,0
1983 (1982 = 100)	97,6	66,7
Tbc mimoplicní: 1981	5,2	0,6
1982	5,2	1,5
1983	4,2	1,0
1983 (1981 = 100)	80,8	166,7
1983 (1982 = 100)	80,8	66,7

2. Recidivy (všechno obyvatelstvo)

Rok	tbc celkem	plicní	mimoplicní
1981	6,2	5,5	0,7
1982	6,0	5,2	0,8
1983	6,4	5,7	0,7
1983 (1981 = 100)	103,2	103,6	100,0
1983 (1982 = 100)	106,7	109,6	87,5

Úmrtnost na tbc a pozdní následky tbc (tg.: 010—018, 137) činila 3,4 úmrtí na 100 000 obyvatel (v roce 1982 — 3,2).

Pohlavní nemoci

Počet hlášených onemocnění přijící proti roku 1982 mírně stoupl, zvláště u čerstvých onemocnění. Nejvyšší přírůstek byl zaznamenán v Jihočeském kraji, kde bylo hlášeno 67 nových onemocnění. Celkový počet je však nižší než poslední maxima výskytu v roce 1980, 1981.

Vyrovnaný průběh má počet onemocnění kapavkou, kde se posledních 6 let udržuje okolo hranice 9400. Proti roku 1982 došlo k mírnému poklesu o 259 onemocnění, tj. o 2,6 %. Nejvyšší výskyt si udržuje Severočeský kraj (169,7 na 100 000 obyvatel).

Nepříznivý se jeví výskyt 2 případů *Ulcus molle* a 1 případ *Lymphogranuloma venereum*.

Vývoj počtu onemocnění pohlavními nemocemi (na 100 000 obyvatel):

Rok	Přijíce celkem	čerstvá onemocnění	Kapavka
1979	3,4	1,2	90,0
1980	5,4	3,1	88,0
1981	4,6	2,4	93,7
1982	3,5	1,8	96,1
1983	3,7	1,8	93,6
1983 (1981 = 100)	80,4	75,0	99,9
1983 (1982 = 100)	105,7	100,0	97,4

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

Celkové průměrné procento pracovní neschopnosti (pracovníků včetně výrobních družstev, bez JZD) opět zaznamenalo vzestup. Po posledním lokálním maximu v roce 1980 (4,55) zaznamenalo v roce 1981 jen nepatrný pokles (4,31), aby se v roce 1982 opět zvýšilo na 4,34 a nyní dokonce na 4,47. To je třetí nejvyšší hodnota od roku 1970. Na tomto negativním vývoji má nejvyšší podíl Severomoravský kraj (4,95) a Severočeský (4,66), ukazatel vylepšují v Jihočeském (4,18) a Východočeském kraji (4,21). U pracovníků JZD je průměrné procento nižší 4,10 oproti hodnotě 3,96 v roce 1982. Zde je výrazně nejhorší hodnota v Severočeském kraji (4,67), naopak nejlépe je na tom Jihočeský (3,94) a Jihomoravský kraj (3,95).

Průměrný počet onemocnění na 100 pracovníků (bez JZD) činil 97,7 (proti 92,1 v roce 1982), průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti se výrazně snížilo na 16,7 dne, tj. o 0,5 dne proti roku 1982. Jeden pracovník v průměru pronesl 16,3 kalendářního dne (15,9 v roce 1982).

U pracovníků JZD jsou tyto hodnoty následující: počet onemocnění na 100 pracovníků činí 80,3, průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti je 18,7 dne a na 1 pracovníka připadá 15,0 dne prac. neschopnosti.

Na počtu případů pracovní neschopnosti (bez JZD) se nejvíce podílely nemoci dýchací soustavy (49,34 % proti 45,95 % v roce 1982), dále poranění a otravy (11,52 %), nemoci svalové a kosterní soustavy (10,21) a nemoci trávicí soustavy (8,50 %). Stejně pořadí je i při srovnání podle počtu pronesaných dnů.

Situace v pracovní neschopnosti podle odborových svazů nevykazuje podstatné rozdíly od stavu v roce 1982.

Je třeba připomenout rozdíly v ukazatelích pracovní neschopnosti, která je sledována FSÚ a ÚZIS odlišně.

Příčiny smrti

V roce 1983 zemřelo v ČSR 133 580 osob¹⁾, což je o 2815 (2,2 %) více než v roce 1982. Úmrtnost tedy činila 12,93 na 1000 obyvatel proti hodnotě 12,67 v roce 1982.

Třída mezinárodní klasifikace nemocí	Počet úmrtí na 100 000 obyvatel		Podíl na celkovém počtu úmrtí v %		Index úmrtnosti	Vzestup (+) nebo pokles (-) počtu úmrtí na 100 000 obyvatel
	1983	1982	1983	1982	1983/1982	
I. Infekční a parazitární nemoci	6,4	5,4	0,49	0,43	118,4	+ 1,0
II. Novotvary	262,5	256,9	20,29	20,26	102,3	+ 5,6
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	22,2	20,9	1,72	1,65	106,2	+ 1,3
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,7	9,2	0,67	0,72	95,1	- 0,5
VII. Nemoci oběhové soustavy	718,6	696,2	55,53	54,92	103,3	+ 22,4
VIII. Nemoci dýchací soustavy	85,1	82,7	6,58	6,52	103,1	+ 2,4
IX. Nemoci trávicí soustavy	49,0	48,2	3,79	3,80	101,8	+ 1,2
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	31,7	31,3	2,45	2,47	101,4	+ 0,4
XIV. Vrozené vady	7,0	7,3	0,54	0,57	96,4	- 0,3
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	9,4	10,2	0,73	0,80	92,4	- 0,8
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	7,2	9,1	0,56	0,72	78,7	- 1,9
XVII. Poranění a otravy	80,7	83,7	6,23	6,60	96,5	- 3,0
IV, V., XI. - XIII.	5,3	6,7	0,42	0,54	78,8	- 1,4
Celkem	1293,8	1267,8	100,00	100,00	102,2	+ 26,0

¹⁾ údaje za rok 1983 jsou předběžné

Z uvedené tabulky je patrné, že ke zvýšení úmrtnosti došlo především ve třídě „infekční a parazitární nemoci“ (v SSR došlo naopak k výraznému snížení), ve třídě „novotvary“ stejně jako v roce 1982 u nemocí oběhové soustavy, dále ve třídě III., VIII., IX. X. Naopak ke snížení došlo především u duševních poruch a ve třídě XVI. MKN. Podíl dvou nejzávažnějších tříd (nemocí oběhové soustavy a zhoubné novotvary) na celkovém počtu úmrtí se i nadále zvýšil, a to ze 75,2 % na 75,8 %.

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

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

Nejzávažnější skupiny nemocí

Pro určení pořadí nejzávažnějších tříd MKN jsme vzali (stejně jako v minulých ročenkách) pořadí:

- podle příčin smrti za rok 1983 s vahou 2,
- podle počtu případů prac. neschopnosti za rok 1983 s vahou 1,
- podle počtu dnů prac. neschopnosti za rok 1983 s vahou 1,

- podle počtu nově přiznaných invalidních důchodů za rok 1982 s vahou 1,
 — podle počtu nově přiznaných částečných invalidních důchodů za rok 1982 s vahou 1.

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

V porovnání s minulým rokem došlo k menším přesunům v pořadí mezi 4. až 6. místem (zvýšila se závažnost novotvarů) a vzájemně si vyměnily pořadí třídy V. a III.

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

V roce 1982 bylo nově přiznáno celkem 22 015 plných invalidních důchodů a 13 684 částečných invalidních důchodů. Proti roku 1981 je to vzrůst o 1778 (5,2 %).

Na 100 000 důchodově zabezpečených osob připadlo 404 nově přiznaných plných invalidních důchodů (o 28 více, tj. 7,5 % než v roce 1981) a 251 částečných invalidních důchodů (o 3 více; 1,2 %). Na 100 000 důchodově zabezpečených mužů v roce 1982 připadlo 766 přiznaných důchodů, tedy více než u žen (524 na 100 000 žen). U mužů i žen se jedná o zvýšení proti minulému období.

Z nově přiznaných plných invalidních důchodů připadlo 31,4 % na nemoci oběhové soustavy (snížení o 2,6 %), 13,9 % na novotvary (snížení o 0,7 %), 13,4 % na duševní poruchy (zvýšení o 5,7 %). U částečně invalidních důchodů tvoří nejvyšší podíl nemoci oběhové soustavy (31,9 %, což je zvýšení o 0,4 %), nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (22,7 %; snížení o 0,3 %). Na dalších místech jsou to poranění a otravy a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů (obě třídy 10,0 %).

Nemocnost a úmrtnost osob mimo pracovní poměr (0—14letí, 65letí a starší) v ČSR v roce 1982

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

Na celkovém výskytu přenosných nemocí se děti podílejí více než dvěma třetinami (70,2 %), u onemocnění zhoubnými novotvary 0,6 %. U tuberkulózy dýchacího ústrojí představují děti 1,7 % ze všech postižených (zvýšení proti roku 1981 o 0,6) a mimoplicní tbc byla nově zjištěna u 534 osob, z nichž 6,7 % tvořily děti ve věku 0—14 let (zvýšení o 3,91 proti roku 1981). Z celkového počtu dokonanych sebevražd představovaly děti 0,2 % a u sebevražedných pokusů 2,2 %. Na onemocnění pohlavními nemocemi se děti podílely 0,3 % u sifilidy (snížení proti roku 1981 o 1,7) a 0,3 % u gonorrhoe.

Na úmrtnosti všeho obyvatelstva se 0—14leté děti podílejí nejvíce u těchto nemocí: u onemocnění vzniklých v perinatálním období 100,0 %, u vrozených vývojových vad 92,24 % a u nemocí nervové soustavy a smyslových orgánů 16,40 %. Nejvyšší podíl na

celkové úmrtnosti dětí (0—14 let) mají tyto nemoci: onemocnění vzniklá v perinatálním období (35,77 %), vrozené vady (23,73 %) a poranění a otravy (15,98 %).

Oproti minulému období nedošlo k výraznějším přesunům ani změnám.

Více než polovina prvních léčebných ošetření nebo vyšetření u dětí připadá na chřipku a zánět horních dýchacích cest (53,0 %). Dále v pořadí jsou: akutní zánět průdušek (7,8 %), ekzémy a ostat. nemoci kůže a podkožního vaziva (5,9 %), střevní nemoci (5,0 %), úrazy a otravy (3,8 %).

Na celkovém výskytu přenosných nemocí se osoby 65leté a starší podílejí pouze 3,5 %, u onemocnění zhoubnými novotvary 55,9 % (snížení proti roku 1981 o 2,0). Z nově zjištěných onemocnění tuberkulózou dýchacího ústrojí bylo 39,9 % starších osob (o 1,8 méně než v předchozím období), u recidiv tohoto onemocnění byl podíl starších osob 40,6 % (snížení téměř o 5 %). U mimoplicní tbc činily starší osoby 40,8 % nově zjištěných případů a 25,9 % u recidiv. Z celkového počtu dokonaných sebevražd tvořily starší osoby 32,8 % a u sebevražedných pokusů 6,5 %. Na onemocnění pohlavními nemocemi se starší osoby podílely 16,4 % u sifilidy a 0,1 % u gonorrhoe. Vesměs jde o snížení hodnot ukazatelů proti roku 1981.

Na úmrtnosti všeho obyvatelstva se starší osoby podílejí více než 50 % u 11 tříd nemocí, a to nejvíce u těchto: příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy — 84,62 %, nemoci oběhové soustavy — 83,22 %, nemoci dýchací soustavy — 83,15 %, nemoci kůže a podkožního vaziva — 80,00 %. Proti předchozímu roku došlo ke snížení podílu „... nedostatečně charakterizovaných stavů“ o 10,54 %. Struktura úmrtnosti starších osob ukazuje na dvě hlavní příčiny smrti — nemoci oběhové soustavy (61,73 %) a novotvary (17,15 %). Přitom došlo ke zvýšení u nemocí oběhové soustavy o 3,5 % v porovnání s rokem 1981.

Starší osoby mají výrazný podíl na počtu hospitalizovaných. Nejvíce těchto osob bylo léčeno v LDN — 78,2 % všech hospitalizovaných, dále velké zastoupení je na interních odděleních nemocnic (45,4 %), na odděleních TRN (37,9 %). Průměrná ošetrovací doba je u starších osob v průměru delší.

Úmrtnost dětí (0—14 let) a starších osob (65 let a více) v roce 1982 v ČSR

Skupiny nemocí	Zemřelí			Struktura zemřelých podle příčin smrti	
	celkem	z toho do 14 let (v %)	z toho 65 let a více (v %)	0—14 let	65 let a více
Infekční a parazitární nemoci	556	5,40	66,19	1,02	0,38
Novotvary	26 494	0,66	62,67	5,92	17,15
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	2 157	2,18	73,53	1,60	1,64
Nemoci krve a krevetvorných orgánů	165	9,70	64,85	0,54	0,11
Duševní poruchy	265	1,52	46,42	0,14	0,13
Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	945	16,40	28,25	5,27	0,28
Nemoci oběhové soustavy	71 808	0,06	83,22	1,39	61,73
Nemoci dýchací soustavy	8 528	1,70	83,15	4,93	7,33
Nemoci trávicí soustavy	4 970	1,33	64,39	2,24	3,31
Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 227	0,12	75,74	0,14	2,52
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	15	—	—	—	—
Nemoci kůže a podkožního vaziva	80	—	80,00	—	0,07
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	179	—	68,16	—	0,13
Vrozené vady	751	92,94	—	23,73	—
Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 052	100,00	—	35,77	—
Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	943	4,14	84,62	1,33	0,82
Poranění a otravy	8 630	5,45	49,44	15,98	4,40
Celkem	130 765	2,25	74,03	100,00	100,00

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

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

Celkový počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v resortu zdravotnictví ČSR se během roku 1983 zvýšil z 30 394,38 na 31 402,83 tj. o 1008,45 (3,3 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel z 29,45 v roce 1982 na 30,40 v roce 1983. Počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči včetně specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství se zvýšil z 18 863,22 na 19 320,70 tj. o 457,48 (2,4 %).

Podíl této složky léčebně preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1983 61,5 %. V územních zařízeních ambulantní péče se zvýšil počet lékařských míst z 15 159,39 na 15 461,78 tj. o 302,39 (2,0 %), v závodních zařízeních ze 3194,84 na 3312,10 tj. o 117,26 (3,7 %), ve specializační průpravě v oboru všeobecného lékařství z 508,99 na 546,82, tj. o 37,83 (7,4 %).

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil z 3242 na 3259 tj. o 17 (0,5 %). Počet lékařských míst obvodních územních lékařů vzrostl z 3271 na 3291 tj. o 20 (0,6 %).

Počet lůžek v resortu zdravotnictví ČSR stoupl v roce 1983 ze 136 030 na 136 149 tj. o 119 lůžek (0,1 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel zůstává ukazatel na stejné výši jako v roce 1982 tj. 131,8.

V nemocnicích stoupl počet lůžek (vč. lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a ve stanicích záchranné služby) z 83 671 na 83 823 lůžek tj. o 152 (0,2 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel z 81,1 na 81,2. V odborných léčebných ústavech vzrostl počet lůžek z 26 872 na 27 134 tj. o 262 (1,0 %), v lázeňských léčebnách klesl z 24 048 na 23 768 tj. o 280 (1,2 %) a v ústavech vědecko-výzkumné a vývojové základny včetně ostatních ústavů přímo řízených klesl z 1439 na 1424 tj. o 15 (1,0 %).

Nemocnice

Počet nemocnic vzrostl o jedno zařízení ze 154 na 155, jedná se o závodní nemocnici ZÚNZ Stavební závody Praha v rámci ÚNZ Hl. m. Prahy (prozatím s 1 interním oddělením s 30 lůžky). Čistý přírůstek 152 lůžek se skládá z přírůstků o 1257 lůžek (nejvíce v krajích Jihomoravském 449, Hl. městě Praze 298 a v Západočeském 290) a z úbytků o 1145 lůžek (nejvíce v krajích Jihomoravském 344, Západočeském 241 a Severomoravském 175).

Z přírůstků připadá na novou výstavbu 818 lůžek (Jihomoravský kraj 440 lůžek, Hl. m. Praha 192, Západočeský 150), na reprofilizaci 52, na rekonstrukci 344 a „jiné“ 63. Z úbytků připadá na reprofilizaci 214 (nejvíce v Severomoravském kraji 108 a Západo-

českém 72), na rekonstrukci 412 (nejvíce Západočeský kraj 159, a Středočeský kraj 96), na likvidaci 475 lůžek (nejvíce Jihomoravský kraj 329 a Hl. m. Praha 70) a 44 „jiné“. Kromě toho bylo ke konci roku dlouhodobě uzavřeno (tj. vyřazeno z provozu na dobu delší než rok) 280 lůžek, nejvíce v Severočeském kraji 104 a Jihomoravském 95.

Odborné léčebné ústavy

Počet ústavů se zvýšil celkem o 1, byla vyčleněna jako samostatné zařízení LDN v Českém Brodě, která byla doposud součástí LDN Kolína.

Čistý přírůstek 262 lůžek vypývá z přírůstku 305 a úbytku 43 lůžek, z toho přírůstek reprofilizací 176 (nejvíce v Severomoravském kraji 108), rekonstrukcí 119.

U léčeben pro dlouhodobě nemocné je čistý přírůstek 295 lůžek, vyplývající z přírůstku 302 a úbytku 7 lůžek (reprofilizací + 176 - 4, rekonstrukcí + 116, „jiné“ + 10 - 3). Dlouhodobě uzavřeno bylo 200 lůžek, všechny v LDN; z nich 180 v Severočeském kraji.

Lázeňské léčebny

Ubyla 1 lázeňská léčebna. V lázeňské organizaci Karlovy Vary v lázeňském domě „Carlton“ byla 1 léčebna pro dospělé a dětská léčebna. Po adaptaci, která skončila v 1. čtvrtletí 1983 zanikla dětská léčebna.

V lázeňských léčebnách ubylo celkem 280 lůžek v důsledku rekonstrukce některých objektů zvláště v lázeňských organizacích Mariánské Lázně - 270, Teplice v Čechách - 64; přírůstek vykazují Poděbrady + 7, Teplice nad Bečvou + 29 a Karlovy Vary + 95.

Kojenecké ústavy a dětské domovy

Ubylo 1 zařízení, dětský domov pro děti 1-3leté ve Východočeském kraji OÚNZ Svitavy. Tento dětský domov byl pro nízké využití sloučen se stávajícím kojeneckým ústavem. Celkový počet míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech se snížil o 40 míst (tj. 1,4 %).

Dětský stacionář

Oproti roku 1982 nedošlo k žádné změně. Jako samostatné zařízení existuje pouze 1 zařízení v MÚNZ Plzeň se 60 místy.

Jesle

V resortu zdravotnictví ČSR vzrostl počet jeslí z 1436 na 1448. (1072 územních, 376 závodních). Počet míst stoupl z 61 288 na 61 646 (46 487 územních, 15 159 závodních vč. družstevních). Procento využití míst kleslo ze 72,9 na 68,1 a průměrný denní počet dětí klesl ze 43 522 na 40 582 tj. o 6,8 %.

V resortu školství vzrostl počet společných zařízení jeslí - mateřská škola z 323 na 338 (227 územních a 111 závodních) a počet míst stoupl z 11 179 na 11 578 (7872 územních a 3706 závodních). Procento využití míst kleslo z 71,6 na 67,4 % a průměrný denní počet dětí klesl ze 7848 na 7640 tj. o 2,6 %.

Počet mikrojeslí klesl z 397 na 308 tj. o 22,4 % a počet míst z 2 072 na 1 645 tj. 20,6 %. Nejvyšší pokles zaznamenal Východočeský kraj - 40 zařízení se 190 místy. Průměrný počet míst na jedno mikrojesle činil koncem roku 1983 5,34.

Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR. Počet ústavů zůstal nezměněn, počet lůžek klesl o 15.

Ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů a VÚB) vzrostl počet lůžek celkem (bez novorozeneckých) o 399 lůžek (tj. o 0,36 %). Největší absolutní přírůstek lůžek mají léčebny pro dlouhodobě nemocné 295 (4,7 %), plastické chirurgie 98 (25,1 %) a interní 74 (0,4 %). Největší absolutní úbytek mají lůžka v oboru ženském 102 (0,9 %), infekčním 93 (2,1 %) a psychiatrickém 58 (0,4 %).

Relativně byl posílen nejvíce obor plastické chirurgie (98 lůžek = 25,1 %), nemoci z povolání (30 lůžek = 15,5 %) a neurochirurgický (30 lůžek = 12,3 %). Nejvíce ztratil obor traumatologický, který je postupně začleňován do oboru chirurgického.

Ke konci roku 1983 byla v ČSR 1 nemocnice bez interního oddělení (DFN v Brně), nemocnic bez chirurgického oddělení bylo 11 (7,1 %), bez dětského 31 (20 %) a bez ženského 22 (14,2 %).

V síti zařízení **územní ambulantní léčebně preventivní péče** bylo ke konci roku 1983 267 poliklinik, 1196 obvodních zdravotnických středisek, 656 lékařských stanic, 50 ženských poraden a 1752 dětských poraden. Proti minulému roku přibýly 2 polikliniky, (1 v Hl. m. Praze a 1 v Jiho­moravském kraji) a 5 lékařských stanic. Ubyla 4 obvodní zdravotnická střediska, 1 ženská poradna a 17 dětských poraden (nejvíce v kraji Jiho­moravském 6 a Severomoravském 8).

Mezi **závodními ambulantními zařízeními resortu** zdravotnictví ČSR bylo 37 poliklinik, 657 obvodních zdravotnických středisek a 1000 lékařských stanic. Přibýlo 38 obvodních zdravotnických středisek (nejvíce ve Východočeském kraji 12 a v Severočeském kraji 10); lékařských stanic přibýlo 29 (nejvíce v Severočeském kraji 22).

V síti železničního zdravotnictví ubýlo 10 lékařských stanic, a to reorganizací.

Z 1196 územních zdravotnických středisek mělo 821 (68,6 %) všechna 4 základní pracoviště, bez pracoviště ženského lékaře bylo 277 (23,2 %), bez pracoviště dětského lékaře 15 (1,2 %) a bez obou těchto služeb 51 (4,3 %).

V obvodech pracovalo 3305 obvodních územních lékařů — fyzických osob, z nichž 1585 (48,0 %) v poliklinikách, 1672 (50,6 %) v obvodních zdravotnických střediskách a 48 (1,4 %) v lékařských stanicích.

Na celkovém přírůstku 1008,45 lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
lůžková péče	+ 425,77	42,22
ambulantní péče	+ 419,65	41,61
specializační průprava pro obor všeobecného lékařství	+ 37,83	3,75
společné vyšetřovací a léčebné složky	+ 88,81	8,81
hygienická služba	+ 12,16	1,21
společný řídicí aparát	+ 0,50	0,05
ostatní složky	+ 23,73	2,35

V nemocnicích stoupl počet lék. míst o 385,13; v odborných léčebných ústavech o 35,45; v lázeňských léčebnách klesl o 7,50 a v kojeneckých ústavech a dětských domovech klesl o 1,23; ve výzkumných ústavech a ostatních ústavech přímo řízených stoupl o 13,92

Z přírůstku 419,65 lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) v ambulantní péči připadlo nejvíce oboru stomatologickému 125,37 (29,9 %), všeobecnému lékařství 73,38 (17,5 %) a dětskému 56,19 (13,4 %).

V síti jednotek **lékárenské služby** bylo celkem 872 lékáren (o 2 více než v roce 1982), 215 výdejen léků vedených lékárníkem (o 4 méně), 947 výdejen léků vedených lékařem (o 11 více), 27 výdejen zdravotnických potřeb (o 3 více) a 6 výdejen léčivých rostlin (zůstává beze změny), 21 sběrných služeb receptů (beze změny) a 8 laboratoří pro kontrolu léčiv (beze změny).

Vozový park záchranné služby a dopravní zdravotnické služby ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl koncem roku 1983 celkem 3949 sanitních aut (o 30 více (0,8 %) než v roce 1982) z toho 3574 v dopravní zdravotnické službě vč. záchranné služby (více o 34 tj. 1,0 %), 319 v hygienické službě (méně o 1 tj. 0,3 %).

Počet osobních aut pro návštěvní službu a lékařskou službu první pomoci klesl ze 129 na 120 (o 9 tj. 7,0 %), klesl počet mikrobuseů ze 153 na 144 (o 9 tj. 5,9 %), klesl i počet ostatních aut včetně STW z 988 na 951 (o 37 tj. 3,7 %).

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče — územních a závodních (tab. 5.1 — 5.3) odpracovali lékaři celkem 36 470 498 hodin, o 1,1 % více, než v roce 1982. Z tohoto počtu odpracovaných hodin připadá 83,4 % na zařízení územní a 16,6 % na zařízení závodní. V územní péči činilo procento hodin odpracovaných lékaři v zařízení 73,3 %, v závodní péči 83,3 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) dosáhl v roce 1983 téměř 154,5 milionů (154 447 504), proti roku 1982 vzrostl o 2 452 425, tj. 1,6 %. V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 178 087 ošetření (vyšetření), o 2,1 % více než v loňském roce. Z celkového počtu ošetření bylo provedeno v zařízeních územních 82,2 %, v zařízeních závodních 17,8 %.

Dentisté odpracovali celkem 298 184 hodin a poskytli pacientům 767 824 (vyšetření). Objem jejich činnosti se proti roku 1982 zmenšil u odpracovaných hodin o 16,4 %, u ošetření o 16,9 %.

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 6 360 357 hodin a poskytli 36 223 635 ošetření (vyšetření). Proti roku 1982 je to o 0,25 % hodin více a o 1,14 % ošetření více. Objem ošetření (vyšetření) v návštěvní službě byl v roce 1983 u obvodních územních lékařů zhruba stejný (— 508) jako v roce 1982. U závodních obvodních lékařů stoupl počet odpracovaných hodin o 2,4 % a počet ošetření (vyšetření) o 3,8 %.

Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři 2 660 035 hodin a poskytli 4 100 909 vyšetření (ošetření), z toho 1 112 028 v návštěvní službě. Proti roku 1982 vzrostl objem odpracovaných hodin o 1,3 %, objem vyšetření o 3,1 %.

V lékařské službě první pomoci připadlo z	v % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	82,2	8,6	8,7
ošetření (vyšetření) celkem	74,0	13,9	11,6
z toho v návštěvní službě	93,3	6,3	—

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali celkem 729 663 hodin, o 1,3 % více než v roce 1982. Celkový počet kontrol stoupl proti roku 1982 o 4,0 %. Při těchto kontrolách bylo zjištěno 84 191 případů porušení léčebného režimu, tj. 6,8 % všech kontrolovaných (o 0,1 % více než v roce 1982).

Změny v počtu ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (5.2.1) kolísají proti roku 1982 v intervalu $\pm 0,2$. V zařízeních závodních (tab. 5.2.2) vykazují výraznější změnu jen oddělení tbc a respiračních nemocí (+ 0,7).

Porovnáme-li hodnoty v krajích, vykazuje v územní péči nejčastěji nejvyšší počet ošetření na 1 hodinu lékaře kraj Severočeský (obor interní, školní zdravotní služba, žen-

ský ortopedický, urologický) a Hl. město Praha (tbc a respirační nemoci, psychiatrický, dorostový a tělovýchovně-lékařský). V závodní péči je na prvním místě v republice v počtu ošetření na 1 hodinu lékaře 5X Západočeský kraj (obor interní, tbc a respiračních nemocí, ženský, ortopedický a kožní).

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel (vůbec, nebo příslušné skupiny obyvatelstva) [tab. 5.3.1] vykazují trvale oddělení dětská (včetně školní zdravotní služby) (130,3), obvodní a závodní lékaři (70,1), oddělení dorostová (61,4) a ženská (23,8). Vzrůst sledovaného ukazatele proti roku 1982 zaznamenaly všechny obory, s výjimkou tbc a respiračních nemocí a kožního oboru.

Počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři na 100 obyvatel [tab. 5.3.2] poklesl pouze v oboru kožním. Nejvyšších hodnot dosáhl sledovaný ukazatel opět na dětských odděleních (1075,7), u obvodních lékařů (515,4), dorostových lékařů (430,5) a ženských lékařů (143,0).

V psychiatrických odděleních poliklinik a ordinacích AT [tab. 5.4] odpracovali lékaři celkem 616 042 hodin, o 1,2 % více než v roce 1982. Počet vyšetření vzrostl o 3,0 % na 1 430 834. Z toho prvních vyšetření bylo 21,3 % a z nich prvních vyšetření u dětí 14,3 %. 178 ordinací pro alkoholiky a toxikomany evidovalo na konci roku 1983 128 090 pacientů, o 0,9 % více než koncem roku 1982. Lékaři bylo ve sledovaném roce odpracováno 69 973 hodin a provedeno 321 967 vyšetření, z toho 15,5 % prvních vyšetření. Nejvyšší počet alkoholiků či toxikomanů připadá na 100 obyvatel v Praze (2,15) a Západočeském kraji (1,80).

V ambulantních zařízeních pro péči o dítě [tab. 5.5, 5.6] odpracovali lékaři celkem 3 316 403 hodin, o 1,9 % více než v roce 1982. Počet hodin odpracovaných dětskými sestrami vzrostl o 1 % na 5 999 487. Počet provedených vyšetření vzrostl o 0,6 % na 18 773 484. Návštěvy u dětí vykonané v rodinách lékařů vzrostly z 585 423 v roce 1982 na 613 232 v roce 1983. Na 100 dětí do 1 roku vedených v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden připadalo průměrně 1440 preventivních a 801 léčebných vyšetření. Oba ukazatele proti roku 1982 mírně vzrostly, nejnižší hodnotu vykazuje v obou ukazatelích Východočeský kraj. Na 100 dětí 1—5ti letých připadalo v roce 1983 222 preventivních a 864 léčebných vyšetření. V úhrnu bylo každé dítě (1—14 letě) preventivně vyšetřeno 4krát a léčebně 6krát.

Školní zdravotní služba [tab. 5.7, 5.8] disponovala ve školním roce 1982/1983 412,61 lékařskými místy. Celkem bylo odpracováno 715 521 hodin, z toho 48,5 % při preventivních vyšetřeních, 15,9 % v dispensární péči a 35,6 % při plnění ostatních úkolů ŠZS. Školní zdravotní sestry odpracovaly celkem 959 304 hodin, z toho 56,9 % při spolupráci s lékařem, 43,1 % při ostatních úkolech ŠZS. Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispensární péči o děti chronicky nemocné, vadné a ohrožené vzrostl v uplynulém školním roce o 6,8 % na 589 217 vyšetření. Počet dispenzarizovaných dětí vzrostl o 3,5 %. Ošetření (vyšetření) příležitostná vzrostla o 174 178 na 2 060 774, vyšetření epidemiologická poklesla z 537 142 na 505 670 (— 5,9 %).

Procento dětí systematicky vyšetřených na mateřských školách [z celkového počtu zapsaných dětí] činilo ve školním roce 1982/83 110,6 %, na základních školách 100,7 %. Poklesl počet dětí připadajících na 1 lékařské místo školního lékaře z 5269 na 5123 a počet dětí na 1 školní zdravotní sestru z 3852 na 3821.

Ambulantní zařízení pro péči o ženu [5.9, 5.10] přijala v roce 1983 nově 148 295 těhotných, o 1354 (0,9 %) méně než v předešlém roce. Podíl žen přijatých do ukončení 16. týdne těhotenství klesl z 98,3 % na 98,1 %, počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou vzrostl z 10,4 na 10,5. Vzrostl také podíl preventivních prohlídek na počtu gynekologických vyšetření z 35,9 % na 36,4 %. Celkem bylo v roce 1983 provedeno 7 327 806 gynekologických vyšetření (+ 4,3 % proti r. 1982). Vzrostl počet prvně zjištěných ca rodidel o 6,2 % na 3318, počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených) vzrostl o 8,4 % na 3031.

V péči ochrup [tab. 5.11—5.13] odpracovali v roce 1983 lékaři a dentisté celkem 9 377 274 hodin, proti roku 1982 vzrostl počet odpracovaných hodin o 1,8 %. Podíl hodin odpracovaných v zařízení činil v roce 1983 85,6 %. Celkem bylo poskytnuto pacientům 22 673 935 ošetření (vyšetření), z toho 75,3 % dospělým včetně dorostu a 24,7 % dětem. Proti roku 1982 vzrostl počet ošetření o 1,2 %. Na 1 lékařské (dentistické) místo připadlo 1939 obyvatel, o 45 méně než v roce 1982. Na 100 obyvatel ČSR bylo v roce 1983

provedeno v průměru 220 ošetření chrupu, včetně preventivních prohlídek, o 3 vyšetření více než v předešlém roce. Počet výkonů na 100 obyvatel vzrostl ze 191 v r. 1982 na 193 v roce 1983.

Objem práce zubních laboratoří se proti roku 1982 výrazně zvýšil. Zatímco v r. 1982 připadalo na 1 pracovní místo zubního laboranta 546 protetických výrobků, v r. 1983 563 výrobků. Počet odpracovaných hodin na výrobu 1 protetického výrobku klesl z 3,2 na 3,1. Na 100 snímácích náhrad připadalo stejně jako v roce 1982 22,4 mástků. Vzrostl podíl prací z náhradních kovů na 100 prací z drahých kovů a to ze 169,9 v roce 1982 na 175,3 v roce 1983.

V tělovýchovně lékařských odděleních včetně zdravotnického zabezpečení vrcholového sportu (tab. 5.14) provedli lékaři celkem 453 016 vyšetření (ošetření) a o 2,3 % méně než v roce 1982. Počet odpracovaných hodin vzrostl z 279 874 na 286 462 (+ 2,4 %). Z celkového počtu provedených vyšetření připadalo na tělovýchovně-lékařská oddělení 80,1 %, na zajištění vrcholového sportu 19,9 %.

V nemocnicích spravovaných národními výbory (5.15—5.17) činil stav lůžek koncem r. 1983 83 583, o 0,2 % (tj. 152 lůžek) více než v roce 1982. Počet ošetřovacích dnů vzrostl o 0,3 % na 25 587 874. Počet přijatých pacientů vzrostl z 1 847 099 na 1 864 799 v roce 1983 (+ 1,0 %). Využití lůžek ve dnech maximální lůžkové kapacity bylo v roce 1983 stejně jako v roce 1982 307,0 dní, skutečná lůžková kapacita byla využívána na 88,7 % (+ 0,3 % proti r. 1982). Nejnižší využití lůžek ve dnech vykazuje trvale Východočeský kraj (295,2 dne) a nejvyšší Severomoravský kraj (318,4 dne). Proti roku 1982 výrazněji pokleslo využití lůžek v oboru tbc a respiračních nemocí, nemocí z povolání, ženském, ARO, plastické chirurgie, kožním a nukleární medicíny. Nejvýrazněji vzrostlo využití lůžek na alergologických odděleních a na lůžkách foniatrických.

Průměrná ošetřovací doba na nemocničních lůžkách v ČSR klesla z 13,8 dní na 13,7 dne, obrát lůžek vzrostl o 0,3krát na 23,6, prostoj lůžka schopného provozu klesl z 1,8 dne na 1,7 dne. Výrazně se zlepšil ukazatel počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo, z 11,1 na 10,6. Na 100 lůžek I. typu připadalo koncem roku 1983 7,29 lékařských míst, na 100 lůžek II. typu 7,51 lékařských míst a v nemocnicích III. typu 10,12 lékařských míst.

V porodnické péči (tab. 5.18) bylo v roce 1983 použito psychoprofylaxe ve 34,7 případech ze 100 ústavních porodů (proti 34,4 v roce 1982). Nejvyšší procento takto vedených porodů vykazoval Severočeský kraj (37,4 %), nejnižší Hl. město Praha (29,6 %). Procento operativních porodů stoupl v ČSR ze 7,5 % v roce 1982 na 7,9 % v roce 1983.

Na 100 ukončených těhotenství připadlo v roce 1983 39,5 potratů (v roce 1982 38,7). Nejvyšší procento potratů vykazuje Praha (50,5) a Severočeský kraj (41,9), nejméně potratů je v Jihomoravském kraji (34,8). Podíl mimoděložních těhotenství zůstal stejně jako loni a předloni na 0,9 %.

Diabetologických ordinací (tab. 5.19) pracovalo v ČSR k 31. 12. 1982 celkem 267 (+ 6 zařízení proti r. 1982) a bylo v nich evidováno 375 282 osob (+ 6,2 % proti r. 1982). Z celkového počtu léčených osob bylo stejně jako loni 44,4 % mužů a 55,6 % žen. Léčeno jen dietou bylo 49,2 % pacientů, léčeno PAD bylo 38,7 %, 11,3 % pacientů bylo léčeno insulinem a 0,8 % kombinovanou léčbou (insulín + PAD). Na 100 000 obyvatel připadalo v roce 1982 3422,3 pacientů, v roce 1983 3633,6 pacientů. Výrazně vyšší podíl diabetiků vykazují ženy — na 100 000 žen připadalo 3925,2 diabetiků, na 100 000 mužů 3323,9 diabetiků. Nejvyšší podíl pacientů léčících se na cukrovku vykazuje Středočeský kraj (na 100 000 obyvatel 4064,6 diabetiků).

V odděleních klinické biochemie (tab. 5.20) bylo v roce 1982 provedeno 105 763 385 vyšetření, objem všech vyšetření vzrostl proti roku 1982 o 6,0 %. Nejvyšší měrou se na počtu vyšetření podílela biochemická kvantitativní vyšetření běžná (36,8 %) a základní vyšetření moče (33,9 %). Proti roku 1982 poklesl počet lékařských míst na odděleních klinické biochemie ze 181,64 na 180,83. Pracovní místa jiných odborných pracovníků s vysokoškolským vzděláním vzrostla o 10,77 na 318,98 a dále přibývalo 75,69 pracovních míst zdravotních laborantů. Pracovní místa ostatních pracovníků vzrostla z 515,76 na 528,59. V úhrnu tedy vzrostla pracovní místa v odděleních klinické biochemie proti roku 1982 o 98,48 na 3600,44. Na 1 laboranta připadalo v roce 1983 41 120 vyšetření (v r. 1982 39 953 vyšetření), což představuje 10,24 vyšetření na 1 obyvatele (+ 0,57 proti r. 1982). Na 1 pracovní místo připadalo 29 375 vyšetření (+ 895 proti r. 1982).

Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny (tab. 5.21) pracovalo v ČSR koncem roku 1983 42 (+ 4 proti r. 1982). Tato oddělení disponovala 84,26 lékařskými místy v resortu zdravotnictví a 16,20 lékařskými místy v resortech školství (+ 7,26 lék. míst, celkem proti r. 1982). Objem radionuklidových vyšetření vzrostl proti r. 1982 o 15,4 % na 540 349 vyšetření. Počet terapeutických aplikací vzrostl o 37,4 % na 1513.

Radiodiagnostických oddělení (tab. 5.22) pracovalo v roce 1983 na území ČSR celkem 225 (+ 3) a oddělení disponovalo celkem 715,13 lékařskými místy (+ 18,76 l. m.). Pracovní místa radiologických laborantů vzrostla proti roku 1982 o 38,81 na 2466,22 pracovních místa, u ostatních zdravotnických pracovníků vzrostla pracovní místa z 342,66 na 351,81. Celkem bylo provedeno 11 374 364 vyšetření (+ 3,6 %), na 1 lékařské místo připadalo v roce 1983 15 905,3 vyšetření (v r. 1982 15 766,5), na 1 pracovní místo radiologického laboranta 4612,1 vyšetření (v r. 1982 4523,1).

Rehabilitační oddělení (tab. 5.23) disponovala celkem roku 1983 253,15 lékařskými místy (+ 11,14 l. m.), 2468,04 pracovními místy rehabilitačních pracovníků (+ 156,88) a 467,88 pracovními místy ostatních zdravotnických pracovníků (- 21,74). Evidováno bylo 1103 283 ambulantních i hospitalizovaných pacientů (+ 4,9 %), u nichž bylo provedeno 503 727 vstupních (+ 5,5 %) a 604 635 kontrolních vyšetření (+ 3,7 %).

Patologicko-anatomických oddělení (tab. 5.24) pracovalo v ČSR k 31. 12. 1983 celkem 70 a disponovala celkem 245,92 lékařskými místy. Celkem bylo provedeno 39 148 pitev, což představuje 29,3 % pitvaných ze všech zemřelých v daném roce. Proti roku 1982 vzrostlo procento pitvaných o 0,3 %. Nejvyšší procento pitvaných vykazuje Severomoravský (37,0 %) a Jihočeský kraj (36,6 %).

Soudně lékařských oddělení (tab. 5.25) pracovalo v ČSR v roce 1983 celkem 9, stejně jako v roce 1982. Počet lékařských míst vzrostl z 32,49 v roce 1982 na 36,10 v roce 1983. Pracovní místa zdravotních laborantů vzrostla o 4,42 na 47,39, pitevních laborantů — preparátorů o 1,00 klesla na 2,00. Také pracovní místa sanitářů v pitevně klesla z 26,81 na 25,04. Celkem bylo provedeno 5405 zdravotních pitev, o 11,9 % více než v roce 1982.

U odborných léčebných a ostatních ústavů (tab. 5.26) se hlavní ukazatele změnilly proti roku 1982 takto (+ vzestup v %, — pokles v %). Výjimku činí průměrná ošetrovací doba, kdy přírůstek či úbytek je vyjádřen ve dnech.

Druh ústavu	Počet propuštěných a zemřelých	Počet ošetrovacích dnů	Průměrná ošetrovací doba	Procento využití lůžek
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 2,5	- 1,7	- 4,6	- 1,8
Psychiatrické léčebny	+ 3,3	+ 1,4	- 2,0	+ 1,1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 4,3	+ 3,7	- 0,7	+ 0,2
Radioterapeutické ústavy	+ 3,3	+ 2,6	+ 0,4	+ 2,2
Rehabilitační ústavy	+ 1,2	- 0,1	+ 0,3	- 0,7
Ozdravovny	+ 2,4	- 0,2	- 1,2	0,0
Odborné léčebny	+ 9,8	+ 1,5	- 4,7	+ 0,8
Noční sanatoria	+ 0,2	- 6,0	- 1,2	+ 6,1
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny	+ 2,8	- 4,0	- 1,0	+ 0,6
Dětský stacionář	—	+ 66,7	—	+ 2,4
Kojenecké ústavy	- 3,5	+ 0,4	+ 5,2	+ 0,6
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	+ 25,4	- 2,4	- 34,3	+ 2,4
Dětské domovy pro děti do 3 let	- 2,2	- 9,8	- 12,6	+ 4,6

Zdravotní sestry pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech (tab. 5.27). Počet pracovních míst geriatrických sester vzrostl v roce 1983 proti roku 1982 o 55,06 na 1134,71. Na 1 územní obvod připadalo v průměru 0,35 prac. místa geriatrické sestry. Nejnižší relaci vykazuje trvale Severomoravský (0,17) prac. místa na 1 územní zdravotnický obvod) a Středočeský kraj (0,18), nejlepší situace je v Jihočeském kraji (0,50).

V záchranné a dopravní zdravotnické službě (tab. 5.28) bylo provedeno v roce 1983 2 169 481 převozů nemocných (+ 6,2 % proti roku 1982) Počet převezených nemocných na 100 obyvatel vzrostl z 38,5 na 41,6.

LÁZEŇSKÁ PÉČE

V roce 1983 dosáhl lůžkový fond v lázeňských léčebnách 23 768 lůžek, z toho pro dospělé a dorost 21 614 a pro děti 2154. Kromě toho bylo ve Výzkumném ústavu balneologickém v Mariánských Lázních 119 lůžek.

Z celkového počtu 23 768 lůžek sloužilo k léčení chorob oběhového ústrojí 18,0 %, nemocí trávicího ústrojí 23,8 %, nespecifikovaných nemocí cest dýchacích 14,9 %, nemocí nervových 6,8 %, pohybového ústrojí 23,2 %, duševních 4,0 %, gynekologických 4,2 % a ostatních 5,1 % lůžek.

V lázeňských léčebnách včetně VÚB Mariánské Lázně bylo uskutečněno celkem 17 612 163 léčebných výkonů, z toho 13,6 % minerálních a termálních koupelí, 5,8 % peloidních výkonů, 7,5 % výkonů s použitím léčebných přírodních zdrojů, 16,1 % vodoléčeb a masáží, 20,0 % rehabilitací, 12,7 % elektrofyziálních výkonů, 12,7 % inhalací, 5,0 % umělých koupelí, 6,6 % ostatních výkonů.

VÝDAJE (NÁKLADY)

V roce 1983 se vydalo na zdravotní péči obyvatelstva v ČSR 17 776 mil. Kčs, což je proti roku 1982 více o 4,2 %. Na 1 obyvatele připadá 1721,74 Kčs, tj. o 87,22 Kčs více než v minulém roce.

Na celkových výdajích se podílely zdravotnické rozpočtové organizace spravované národními výbory 94 % a organizace řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR 6 %.

Ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje o 3,8 % [proti min. roku] na 18 710 mil. Kčs a neinvestiční výdaje činily 15 349 mil. Kčs.

Z neinvestičních výdajů připadá na

	v r. 1983 v %	v r. 1982 v %
mzdové prostředky	40,7	41,5
léky	21,0	20,0
spec. zdrav. materiál	7,2	6,0
údržba	5,8	5,9
potraviny	5,8	—

Na provoz nemocnic se vynaložilo v roce 1983 celkem 6286 mil. Kčs, tj. 39,8 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadlo na 1 lůžko 75 397 Kčs [zvýšení proti min.roku o 5 %] a na 1 ošetřovací den 245,39 Kčs. Lůžka byla využita na 307,3 dne, tj. o 0,3 dne více než v roce 1982.

V ambulantní péči byly provozní náklady proti minulému roku vyšší o 5,2 % a dosáhly částky 6630,0 mil. Kčs. Z těchto nákladů připadlo na 1 lékařské místo 360 715 Kčs, na 1 obyvatele 642,17 Kčs (610,89 v minulém roce). Náklady na léky v propočtu na 1 lékařské místo činily 131 291 Kčs, proti minulému roku více o 8312 Kčs. Každý občan ČSR obdržel v ambulantní péči léky za 233,73 Kčs, tj. o 9,3 % více než v minulém roce.

Náklady na léky dosáhly v roce 1983 v zařízeních spravovaných národními výbory výše 3231,2 mil. Kčs a proti roku 1982 bylo vydáno více o 9,3 %. Každý občan ČSR spotřeboval léků za 312,96 Kčs, což je o 26,27 Kčs více než v minulém roce. Těžiště nákladů na léky je v ambulantní péči, kde z celkové částky bylo vydáno 74,2 %.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

Lékaři (tab. 8.1—8.7)

Počet lékařů — fyzických osob (bez lékařů FMNO, FMV, MV ČSR a MS ČSR) činil k 31.12. 1983 celkem 36 065, tj. o 813 (2,3 %) lékařů více než v roce 1982. Z tohoto počtu jich pracovalo v resortu zdravotnictví 33 083, tj. 91,7 % všech lékařů, ve školství 1945 (5,4 %) lékařů a v ostatních resortech 1037 lékařů (2,9 %). Tudiž ani v roce 1983 nedošlo k žádným strukturálním změnám.

V ústavech národního zdraví a v zdravotnických zařízeních přímo řízených národními výbory pracovalo 31 587 lékařů, tj. 87,6 % ze všech lékařů a 95,5 % z lékařů pracujících v resortu zdravotnictví.

Na 10 000 obyvatel připadlo koncem roku 1983 v ČSR 34,92 lékařů a na 1 lékaře připadá 286 obyvatel (což je snížení o 7 obyvatel v porovnání s rokem 1982). Počítali jen lékaře v ústavech národního zdraví, pak na 10 000 obyvatel připadá 30,58 lékařů a na 1 lékaře 327 obyvatel.

Kraj	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře
Hl. m. Praha	55,30	181
Středočeský	30,07	333
Jihočeský	28,45	351
Západočeský	32,45	308
Severočeský	26,84	373
Východočeský	27,92	358
Jihomoravský	30,07	333
Severomoravský	29,66	337

Struktura zastoupení lékařů v jednotlivých krajích tedy nedoznala výraznějších změn proti minulým rokům.

Struktura podle oborů činnosti (v %):

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

Obvodní služby (územní a závodní) včetně všeobecného lékařství zajišťuje celkem 15,8 % všech lékařů.

Podíl žen — lékařek na celkovém počtu lékařů i nadále vzrostl z 51,0 % na 51,7 %.

Z jednotlivých oborů činností mají ženy — lékařky nejvyšší zastoupení v oboru dětském (75,7 %), kožním (69,0 %), očním (68,2 %) a stomatologickém (64,6 %). Naopak nejméně feminizované jsou chirurgické obory, např. neurochirurgický (9,3 %), chirurgický (15,7 %), ortopedický (12,6 %), traumatologický (13,6 %). Malé zastoupení žen je i v urologickém oboru (10,6 %), v organizaci zdravotnictví a posudkovém lékařství.

Věková struktura lékařů se proti předcházejícímu roku výrazně nezměnila, přitom průměrný věk se zvýšil na 40,8 roku. U mužů věk nepatrně vzrostl o 0,1 roku na průměrný věk 43,8 roku. Ženy — lékařky „zestárly“ o 0,3 roku a jejich průměrný věk činí 38,0 let.

Z hlediska věkového složení lékařů v jednotlivých krajích má nejvyšší zastoupení lékařů v důchodovém věku Hl. m. Praha (17,2 %), dále Východočeský kraj (11,6 %) a Středočeský kraj (11,5 %); průměr ČSR činí 11,0 % lékařů. Naopak podíl lékařů do 39 let je nejnižší v Hl. městě Praze — 40,4 %, což je výrazná odchylka od průměru ČSR 54,8 %.

Více než 4400 lékařů v ústavech národního zdraví pracovalo ve dvou a více oborech. Z celkového počtu 31 587 lékařů v ÚNZ jich mělo 73,6 % specializaci v příslušném oboru, 9,8 % bylo přiděleno do příslušného specializačního oboru a jen 0,7 % do jiného. Specializaci v jiném oboru mělo 3,8 % lékařů a 5,1 % jich bylo bez specializace. V sedmi oborech, kde není vyžadován určitý druh specializace, pracovalo 7,0 % lékařů.

Dentisté (tab. 8.8)

Počet dentistů má neustále klesající trend, za rok 1983 jich ubylo 13, což je snížení o 6,8 % na počet 177. Průměrný věk je 65,3 let. Do 59 let pracovalo pouze 21 dentistů (11,9 %). Nejvíce dentistů působí ve Východočeském kraji (50), Středočeském (38) a Severočeském (32).

Farmaceuti (tab. 8.9—8.12)

V ČSR bylo v roce 1983 celkem 4553 farmaceutů, tj. o 9 méně než v předchozím roce. Z tohoto počtu představují ženy 70,2 % (vzestup o 3,0 %). Průměrný věk mužů je 49,7 let, u žen 35,1. Z celkového počtu pracovalo 4356 (95,7 %) farmaceutů ve zdravotnictví. Z tohoto počtu jich nejvíce pracovalo v lékárnách (76,9 %), v řídicích složkách lékařské služby (3,1 %), ve zdravotnické výrobě (2,6 %), ve zdravotnickém zásobování (2,1 %) a v kontrole léčiv (2,0 %).

PRACOVNÍCI

Celkový počet pracovníků — fyzických osob — v resortu zdravotnictví ČSR koncem roku 1983 dosáhl 248 222 a byl o 4341, tj. o 1,78 % vyšší než před rokem. Od počátku 7. 5LP vzrostl o 11 630 (4,92 %); průměrný roční přírůstek činil 3877 — 1,64 %. Počet žen se zvýšil za uplynulý rok o 3217 (o 1,68 %) a od počátku 7. 5LP o 9 854 (o 5,34 %), což bylo průměrně ročně o 3285, tj. o 1,78 %. Koncem roku 1983 bylo v resortu zdravotnictví ČSR 194 422 žen bez žen na mateřské dovolené a těch, které měly pracovní volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené. Z celkového počtu obyvatel v ČSR činil počet pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR k 31. 12. 1983 podíl 2,40 % a proti roku 1980 byl vyšší o 0,10 %. V organizacích léčebně preventivní péče, tj. v organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvem zdravotnictví ČSR včetně lázeňských organizací a společenské organizace pracovalo z celkového počtu pracovníků 92,0 % a z nich v organizacích spravovaných národními výbory 85,1 %.

Z celkového přírůstku za rok 1983 připadlo na organizace léčebně preventivní péče 4245 pracovníků, tj. 97,79 % a z toho na organizace spravované národními výbory 3957 (91,15 %). Tím vzrostl počet pracovníků v roce 1983 v organizacích léčebně preventivní péče o 1,88 % a v organizacích spravovaných národními výbory o 1,91 %.

Ve zdravotnických zařízeních resortu pracovalo koncem roku 1983 33 046 lékařů — fyzických osob. Z nich mělo 3952 (12,0 %) zkrácenou pracovní dobu a 4236 (12,8 %) pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Tito lékaři odpracovali týdně smluvně navíc 27 552 hodin, což odpovídá průměrně délce 1 úvazku nad stanovenou pracovní dobu 6,5 hodin týdně. Proti stavu před rokem bylo v roce 1983 lékařů se zkrácenou pracovní dobou více o 176 a počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu se zvýšil pouze o 16; průměrný týdenní pracovní úvazek nad stanovenou pracovní dobu byl o půl hodiny kratší. Jde skoro výhradně o lékaře v zařízeních spravovaných národními výbory, kde z celkového počtu lékařů mělo zkrácenou pracovní dobu 95,6 % a nad stanovenou pracovní dobu pracovalo 99,6 % všech lékařů ze zdravotnických zařízení resortu. Z 4220 lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu 2882 (68,3 %) pracovalo v přesčasové práci, při čemž počet takto odpracovaných hodin činil průměrně týdně 6,42 (v roce 1982 6,23). Ve vedlejší činnosti odpracovalo 1162 lékařů (27,5 %) a průměrný týdenní počet jimi odpracovaných hodin činil 6,93 (v roce 1982 6,82); ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách pracovalo 176 lékařů (o 15 více než v roce 1982) s průměrným týdenním počtem odpracovaných hodin 5,43 (4,78 v roce 1982). I když počty lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu celkem, v přesčasové práci i ve vedlejší činnosti (kromě vedlejší činnosti ve zdravotnických školách) v roce 1983 byly nižší než v roce 1982, týdenní průměry takto odpracovaných hodin byly vyšší.

Koncem roku bylo ve zdravotnických zařízeních resortu 4384 žen na mateřské dovolené (o 310—6,6 % méně v roce 1982) a na další mateřské dovolené 12 233 (o 519—4,1 % méně než před rokem). V zařízeních spravovaných národními výbory byl počet žen na mateřské dovolené ve srovnání s rokem 1982 nižší o 331 (7,5 %) a žen na další mateřské dovolené nižší o 453 (3,8 %).

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory a ministerstvem zdravotnictví ČSR včetně lázeňských organizací pracovalo koncem roku 1983 celkem 183 651 žen, což bylo o 3136 (1,7 %) více než koncem roku 1982; v zařízeních spravovaných národními výbory bylo 169 346 žen, tj. o 2954 (1,8 %) více než před rokem. Od počátku 7. 5LP zvýšil se počet žen v těchto zařízeních o 9665 (o 5,6 %) s průměrným ročním přírůstkem 3222 ženy.

Po přepočtu kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu činil přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických zařízeních resortu spravovaných národními výbory a ministerstvem zdravotnictví ČSR včetně lázeňských organizací 217 381. Jedna fyzická osoba představovala tak v roce 1983 v průměru 0,9425 pracovníka přepočteného. Přepočtený počet pracovníků ve srovnání s rokem 1982 byl v roce 1983 vyšší o 3604, tj. o 1,7 %. V zařízeních spravovaných národními výbory se zvýšil o 3323, rovněž o 1,7 %, na 198 392 a v zařízeních spravovaných ústředně o 281 (1,5 %). Od počátku 7. 5LP činil nárůst těchto pracovníků celkem 10 677 (5,2 %) s průměrným ročním přírůstkem 3559, v zařízeních spravovaných národními výbory 10 034 (5,3 %) s průměrným ročním přírůstkem 3345 a v zařízeních řízených ústředně 643 (3,5 %) s průměrným přírůstkem za rok 214.

Na celkovém přírůstku počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních se v roce 1983 jednotlivé kategorie pracovníků podílely takto:

	Stav k 31. 12.		Přírůstek (úbytek)	
	1982	1983	absolutně	v %
Lékaři	29 707	30 778	+1 071	+ 3,6
Farmaceuti	3 493	3 475	- 18	- 0,5
Dentisté	158	145	- 13	- 8,2
Zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním a jiní odborní prac. ve zdravotnictví	3 361	3 559	+ 198	+ 5,9
Střední zdravotničtí pracovníci	89 918	92 232	+2 314	+ 2,6
Nižší zdravotničtí pracovníci	6 992	6 542	- 450	- 6,4
Pomocní zdravotničtí pracovníci	7 961	7 958	- 3	0,0
Odborní pracovníci celkem	141 590	144 689	+3 099	+ 2,2
Učitelé	1 608	1 619	+ 11	+ 0,7
Vychovatelé SZŠ	227	237	+ 10	+ 4,4
Technicko-hospodářští pracovníci	15 002	15 087	+ 85	+ 0,6
Pracovníci dělnických povolání a provozní pracovníci ve stravovacích provozech	54 304	54 943	+ 639	+ 1,2
Ostatní pracovníci	1 046	806	- 240	- 22,9
Pracovníci úhrnem	213 777	217 381	+3 604	+ 1,7

Od počátku 7. 5LP zvýšil se počet lékařů o 9,9 %, farmaceutů o 1,5 %, jiných odborných pracovníků o 14,8 %, středních zdravotnických pracovníků o 7,6 %. Naopak se snížil počet farmaceutů o 0,5 %, dentistů o 46,5 %, nižších zdravotnických pracovníků o 5,9 % a pomocných zdravotnických pracovníků zcela nepatrně, takže celkový počet odborných zdravotnických pracovníků od roku 1980 vzrostl o 6,2 %. Z ostatních kategorií došlo k výraznějšímu vzestupu u pracovníků dělnických povolání a provozních pracovníků ve stravovacích provozech o 4,6 %, počet technicko-hospodářských pracovníků se změnil minimálně o + 0,2 a podstatněji se snížil počet ostatních pracovníků o 22,4 % většinou přesunem do jiných kategorií.

Stavy pracovníků ovlivňuje do značné míry jejich pohyb. Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory v roce 1983 opustilo svá místa 4544 lékařů — fyzických osob, tj. 15,3 % počátečního stavu 29 709, a to odchodem

— do armády a k výkonu veřejných funkcí	406	8,9 % všech odchodů
— odchodem do domácnosti	385	8,5
— odchodem na mateřskou dovolenou	1 040	22,9
— odchodem do důchodu	439	9,7
— úmrtím	84	1,8

— plánovitými převody	105	2,3
— změnou zaměstnání	1090	24,0
— z jiných důvodů	995	21,9

Na jejich místo přišlo

— z armády a z výkonu veřejných funkcí	466	7,4 % všech příchodů
— z domácnosti	465	7,4
— z mateřské dovolené	939	14,9
— plánovitými převody	110	1,7
— změnou zaměstnání	1 340	21,2
— z jiných zdrojů, ale ne ze škol a kursů	1 780	28,2

Tím převýšil přírůstek o 556 úbytek. K tomu nástupem ze škol při prvním vstupu do zaměstnání a návratem ze škol a kursů při zaměstnání přibýlo dalších 2213 lékařů, takže celkový přírůstek za rok 1983 činil 1789 lékařů a jejich počáteční stav se zvýšil o 6 % na 31 478.

Z počátečního stavu 3650 farmaceutů — fyzických osob ubylo celkem 704, tj. 19,3 %. Na jejich místa přišlo bez nástupů ze škol a kursů pouze 574, čímž vzniklo pasivní saldo 130 fyzických osob, které nebylo vyrovnáno ani nástupem 121 farmaceutů ze škol a kursů, takže počet farmaceutů ke konci roku byl o 9 nižší než počáteční stav.

U středních zdravotnických pracovníků odešlo z počátečního stavu 88 079 celkem 11 333, tj. 12,9 % (v roce 1982 to bylo 13,7 %). Z jiných zdrojů než ze škol jich nastoupilo 9687. Vzniklo tím pasivní saldo 1646 SZP, na němž se z 53,5 % podílela mateřská dovolená; na mateřskou dovolenou odešlo 4676 žen a z mateřské dovolené se jich vrátilo 3795 čili méně o 881. Ze škol a kursů jich přišlo 3942 a z nich po nahrazení pasivního salda zůstalo jako skutečný přírůstek 2296 SZP, tj. 2,61 % počátečního stavu. Pohyb středních zdravotnických pracovníků celkem a zvlášť zdravotních a dětských sester v roce 1983 podle příčin je patrný z následujícího přehledu.

	Střední zdravot. pracovníci celkem		z nich sestry			
			zdravotní		dětské	
	absolutně	v %*)	absolutně	v %*)	absolutně	v %*)

Přírůstek

— z armády a z výkonu veřejných funkcí	33	0,2	3	0,0	2	0,1
— nástupem ze škol a učilišť (1. vstup do zaměstnání)	3 833	28,1	1 995	28,2	828	27,9
— návratem ze škol a kursů při zaměstnání	109	0,8	71	1,0	10	0,3
— z domácnosti	1 138	8,4	664	9,4	197	6,6
— příchodem z mateřské dovolené	3 795	27,8	1 734	24,5	959	32,3
— plánovitými převody	310	2,3	203	2,9	67	2,2
— změnou zaměstnání	2 884	21,2	1 503	21,3	589	19,8
— jinak	1 527	11,2	900	12,7	322	10,8

Úbytek

— do armády a k výkonu veřejných funkcí	37	0,3	6	0,1	—	—
— odchodem do domácnosti	1 048	9,2	521	9,0	213	7,9
— odchodem na mateřskou dovolenou	4 676	41,3	2 368	40,7	1 199	44,7
— odchodem do důchodu	1 110	9,8	603	10,4	183	6,8
— úmrtím	78	0,7	36	0,6	10	0,4
— odchodem do škol a kursů	29	0,2	15	0,3	3	0,1
— plánovitými převody	289	2,6	164	2,8	96	3,6
— změnou zaměstnání	2 669	23,6	1 340	23,0	600	22,4
— jinak	1 397	12,3	761	13,1	377	14,1

* z celkového přírůstku/úbytku

Z počátečního stavu 42 488 zdravotních sester ubylo během roku 1983 celkem 5814 (13,7%), z toho odchodem na mateřskou dovolenou 2368 (40,7%). Celkový přírůstek bez nástupů ze škol a kursů činil 5007, z toho příchodem z mateřské dovolené 1734 (34,6%). Příchody z mateřské dovolené pokryly odchody na mateřskou dovolenou ze 73,2%. Z příchodů ze škol a kursů (2066) bylo třeba pokrýt především pasivní saldo 807 zdravotních sester, takže jako skutečný přírůstek zůstalo 1259 sester, čímž se jejich počáteční stav zvýšil o 3%. Z počátečního stavu 19 499 dětských sester opustilo svá místa 2681 (13,8%). Na jejich místa nastoupilo bez přírůstků ze škol a kursů (838) pouze 2136 čili o 545 méně, čímž vzniklo pasivní saldo — do určité míry zapříčiněné větším odchodem na mateřskou dovolenou než činily příchody z mateřské dovolené (— 240). Pokrytím pasivního salda přírůstky ze škol a kursů vznikl jako skutečný, přírůstek 293 dětských sester, o které se zvýšil jejich počáteční stav na 19 792, tj. o 1,5%.

Počet pracovníků v lékárenské službě se během roku 1983 zvýšil z 8264 o 137 (1,7%) na 8401, přičemž se snížil počet farmaceutů o 4 na 3296, počet nižších zdravotnických pracovníků o 8 na 26 a počet technicko-hospodářských pracovníků o 14 na 334. Z celkového počtu farmaceutů pracovalo 3194 (96,9%) v lékárnách. Počet pracovníků v lékárenské službě bez laboratorní pro kontrolu léčiv se podílel na celovém počtu pracovníků v zařízeních spravovaných národními výbory 4,2% a tento podíl zůstává již po několik let téměř beze změny.

Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory se v roce 1983 proti roku 1982 zvýšila o 5 Kčs a proti roku 1981 o 29 Kčs. Základní, osobní plat včetně náhrad vzrostl v roce 1983 proti roku 1982 o 11 Kčs a proti roku 1981 o 36 Kčs.

Změny výše průměrné měsíční mzdy v roce 1983 proti roku 1982 u jednotlivých kategorií pracovníků ukazuje následující přehled:

Kategorie pracovníků	Přírůstek (+), úbytek (—) průměrné měsíční mzdy v Kčs celkem		z toho u základního, osobního platu včetně náhrad	
	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři	— 4	—0,1	— 9	—0,2
Farmaceuti	+10	+0,3	—14	—0,4
Dentisté	—34	—1,1	—15	—0,5
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—56	—1,7	—66	—2,3
Střední zdravotničtí pracovníci	— 5	—0,0	— 4	—0,2
Nižší zdravotničtí pracovníci	— 1	—0,0	+ 3	+0,2
Pomocní zdravotničtí pracovníci	+21	+1,0	+18	+1,1
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 5	+0,2	+ 2	+0,1
Učitelé	— 6	—0,2	—147	—5,0
Vychovatelé	+59	+2,2	—97	—4,2
Technicko-hospodářští pracovníci	+39	+1,5	+138	+6,5
Pracovníci dělnických povolání a provozní pracovníci ve stravovacích provozech	— 6	—0,3	+80	+6,0
Ostatní pracovníci	— 3	—0,1	—69	—3,6
Pracovníci úhrnem	+ 5	+0,2	+11	+0,5

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty (tab. 10.1—10.2.3). Na 7 lékařských fakultách v ČSR (Univerzita Karlova: fakulta všeobecného lékařství, dětského lékařství, lékařská hygienická v Praze, lékařská v Plzni a Hradci Králové; UJEP v Brně: fakulta lékařská; UP Olomouc: fakulta lékařská) bylo k 30. 9. 1983 zapsáno 7797 posluchačů čs. státní příslušnosti a 402 cizinců. Z celkového počtu studujících čs. státní příslušnosti bylo 4437 žen, tj. 56,9 %. Ve studiu při zaměstnání nestudoval nikdo.

Proti loňskému školnímu roku klesl počet posluchačů čs. státní příslušnosti o 323 (4,0 %). Studujících cizí státní příslušnosti bylo zapsáno o 23 více (6,1 %).

Do 1. ročníku bylo nově přijato 1221 posluchačů čs. státní příslušnosti, tj. o 30 (2,5 %) více než v předchozím roce.

V roce 1983 absolvovalo 1453 posluchačů čs. státní příslušnosti, tj. o 145 (9,1 %) méně proti minulému škol. roku. Posluchačů cizí státní příslušnosti absolvovalo 51.

Z celkového počtu posluchačů bylo v oboru všeobecného lékařství zapsáno 68,2 % posluchačů, v dětském lékařství 12,7 %, na hygieně 6,3 % a na stomatologii 12,8 %. Tím došlo k tomu, že stomatologie má oproti minulému roku více posluchačů než na hygieně i než v dětském lékařství. V letošním školním roce tvoří posluchači lékařských fakult 8,5 % ze všech posluchačů vysokých škol ČSR, což je další pokles.

Výuku na těchto fakultách zajišťovalo 516 interních profesorů a docentů, tj. o 23 (4,7 %) více než v loňském roce a 1212 ostatních interních učitelských pracovníků (o 50 méně).

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Na farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové bylo zapsáno v denním studiu 825 posluchačů čs. státní příslušnosti a 38 cizinců. Ve studiu při zaměstnání studovalo 35 posluchačů. Došlo tedy ke zvýšení počtu posluchačů denního studia o 62 (8,1 %) a ke snížení u studia při zaměstnání (o 3, tj. 7,9 %) na 35 posluchačů. Většinu studujících tvoří ženy — 76,7 %.

Do sboru interních profesorů a docentů přibyl 2, takže jejich počet činí 16, naopak ubyli 3 ostatní učitelští pracovníci.

Postgraduální studium (tab. 10.11 a 10.12). V roce 1983 se zúčastnilo postgraduálního studia 4469 lékařů a 299 farmaceutů. U lékařů jde o zvýšení o 524 účastníků (13,3 %), farmaceutů naopak 223 (42,7 %) ubylo.

Kvalifikační atestaci úspěšně vykonalo:

	lékařů	farmaceutů
I. stupně	1 774	155
II. stupně	426	34
nástavbové obory	303	12

Zdravotnické školy (tab. 10.4.1—10.10)

Ve školním roce 1983/84 bylo v ČSR 54 středních zdravotnických škol s 606 třídami denního studia, došlo tedy ke snížení o 17 tříd a dále ve studiu při zaměstnání ubylo 20 tříd.

K 15. 9. 1983 v denním studiu bylo zapsáno 19 039 žáků, tj. o 379 (2,0 %) méně než v minulém šk. roce. Ve studiu při zaměstnání studovalo 1352 žáků tj. o 434 (24,3 %) méně. Na středních zdravotnických školách tedy celkem (vč. studia při zaměstnání) studuje 20 391 žáků, což je o 813 (3,8 %) méně než v minulém roce.

Ve čtyřletém denním studiu bylo zapsáno 17 517 žáků, z toho 17 430 (99,5 %) dívek v 556 třídách. V porovnání s minulým školním rokem se počet žáků snížil o 45 (0,3 %) a počet tříd o 4, tedy průměrný počet žáků v 1 třídě opět stoupl z 31,4 na 31,5. Nejvyšší průměr žáků na 1 třídu je opět ve Středočeském kraji (33,1) a navíc v Severočeském kraji (32,4), nejnižší v Jihomoravském (30,4); oproti minulému škol. roku se rozdíly v početnosti žáků ve třídách snížily.

Ve dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií studovalo 1522 žáků, z toho 1378 (90,5 %) dívek. Vzhledem k postupnému rušení tohoto typu studia došlo v roce 1983 ke snížení počtu tříd ze 62 na 50 a ke snížení počtu žáků o 303 (16,6 %). Průměr na 1 třídu činí 30,4 žáků.

V ČSR došlo v roce 1983 ke zrušení dvouletých zdravotnických škol. Výchova nižších zdravotnických pracovníků je nadále zajišťována učebním oborem „zdravotník“.

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

Kraj	Úhrnem	Denní studium		Studium při zaměstnání
		4 leté	2 leté pro absolventy gymnázií	
absolutně				
ČSR	20 391	17 517	1 522	1 352
Hl. m. Praha	3 252	2 552	332	368
Středočeský	1 890	1 756	58	76
Jihočeský	1 158	1 100	—	58
Západočeský	1 647	1 466	126	55
Severočeský	2 598	2 170	206	222
Východočeský	2 134	1 949	97	88
Jihomoravský	4 463	3 766	463	234
Severomoravský	3 249	2 758	240	251
v procentech				
ČSR	100,0	85,9	7,5	6,6
Hl. m. Praha	100,0	78,5	10,2	11,3
Středočeský	100,0	92,9	3,1	4,0
Jihočeský	100,0	95,0	—	5,0
Západočeský	100,0	89,0	7,7	3,3
Severočeský	100,0	83,5	7,9	8,6
Východočeský	100,0	91,3	4,6	4,1
Jihomoravský	100,0	84,4	10,4	5,2
Severomoravský	100,0	84,9	7,4	7,7

Do 1. ročníku denního studia bylo nově přijato 5066 žáků, což je proti předchozímu roku o 731 (12,6 %) méně. Na tomto úbytku se podílí 514 žáků ve čtyřletém denním studiu, 217 ve dvouletém studiu pro absolventy gymnázií.

Do 1. ročníku studia při zaměstnání bylo nově přijato 207 posluchačů, tj. o 49 (19,1 %) méně proti loňskému školnímu roku.

Přehled o počtu absolventů za šk. rok 1982/83 podle druhu studia v porovnání s předcházejícím rokem znázorňuje tato tabulka:

Druh studia	Počet absolventů	Změna proti předchozímu roku	
		absolutně	v %
Denní studium celkem	5 058	+334	+ 6,6
v tom: čtyřleté	4 125	+370	+ 9,9
dvouleté pro absolventy gymnázií	903	+174	+23,9
dvouleté na ZOŠ	30	-210	-87,5
Studium při zaměstnání	600	- 33	- 5,2
Úhrnem	5 658	+301	+ 5,6

Absolventi podle oborů a druhu studia:

Obor	Úhrnem	Denní studium				Studium při zaměstnání
		celkem	4 leté	2 leté pro absolventy gymnázií	2 leté na ZOŠ	
a) absolutně						
Zdravotní sestry	2 909	2 492	2 475	17	—	417
Dětské sestry	1 050	1 040	995	45	—	10
Dietní sestry	86	67	67	—	—	19
Ženské sestry	220	219	—	219	—	1
Rehabilitační pracovníci	273	241	—	241	—	32
Asistenti hygienické služby	92	79	—	79	—	13
Zdravotní laboranti	363	329	298	31	—	34
Radiologičtí laboranti	167	144	—	144	—	23
Zubní laboranti	121	121	121	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	262	251	169	82	—	11
Oční optici	49	45	—	45	—	4
Ošetřovatelky	66	30	—	—	30	36
Pěstounky	—	—	—	—	—	—
Celkem	5 658	5 058	4 125	903	30	600

b) v procentech

Zdravotní sestry	51,4	49,2	60,0	1,9	—	69,5
Dětské sestry	18,6	20,5	24,2	5,0	—	1,7
Dietní sestry	1,5	1,3	1,6	—	—	3,2
Ženské sestry	3,9	4,3	—	24,2	—	0,2
Rehabilitační pracovníci	4,8	4,8	—	26,6	—	5,3
Asistenti hygienické služby	1,6	1,6	—	8,8	—	2,2
Zdravotní laboranti	6,4	6,5	7,2	3,4	—	5,6
Radiologičtí laboranti	3,0	2,9	—	16,0	—	3,8
Zubní laboranti	2,1	2,4	2,9	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	4,6	5,0	4,1	9,1	—	1,8
Oční optici	0,9	0,9	—	5,0	—	0,7
Ošetřovatelky	1,2	0,6	—	—	100,0	6,0
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

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

a) podle druhu studia:

denní studium celkem	98,8	dvouleté denní studium pro	
čtyřleté denní studium	99,5	absolventy gymnázií	90,5
		studium při zaměstnání	94,2

b) podle oborů

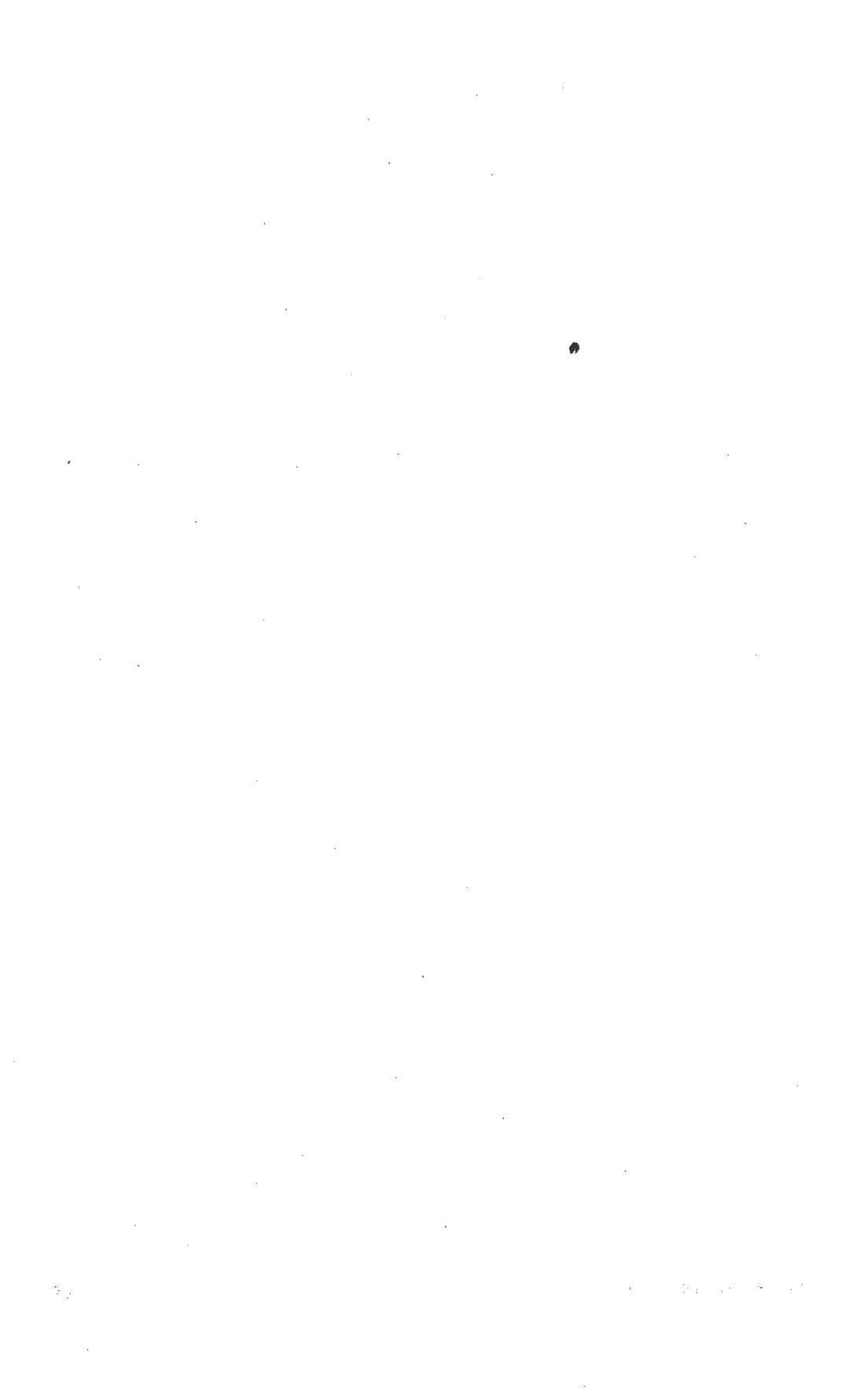
zdravotní sestry	99,2	radiologičtí laboranti	77,7
dětské, dietní a ženské sestry	100,0	zubní laboranti	95,5
rehabilitační pracovníci	93,0	farmaceutičtí laboranti	98,4
asistenti hygienické služby	90,9	oční optici	74,6
zdravotní laboranti	97,1		

Interních učitelů vyučovalo k 15. 9. 1983 na středních zdravotnických školách 1295, tj. proti minulému šk. roku o 38 méně.

Pro ubytování žáků středních zdravotnických škol slouží stejně jako v minulém roce 47 **domovů mládeže**, ve kterých bylo ubytováno 4677 žáků, tj. o 41 (0,9 %) méně než v minulém šk. roce.

Pomaturitní specializační studium (tab. 10.13) ukončilo závěrečnými zkouškami v roce 1983 celkem 1872 pracovníků, což je o 24 (1,3 %) více oproti minulému roku. Kursy absolvovalo 3564 pracovníků, tj. o 568 více než v roce 1982 a o 102 více než v roce 1981.

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA



V tretom roku siedmej päťročnice sa zdravotno-politické opatrenia rezortu orientovali v zmysle XVI. zjazdu KSC a zjazdu KSS najmä na ďalšie zintenzívnenie starostlivosti o životné a pracovné prostredie, vrátane epidemiologickej bezpečnosti vody a potravín.

Na zabezpečenie ďalšieho rastu hmotnej a kultúrnej úrovne obyvateľstva, podmieneného rozvojom spoločenskej výroby, sa venovala na úseku liečebno preventívnej starostlivosti osobitná pozornosť ochrane zdravia pracujúcich, starostlivosti o ženu a mladú generáciu. V tejto súvislosti pokračovali práce na plnení úloh kardiovaskulárneho a onkologického programu a ďalších úloh, ako sú obsiahnuté v nasledujúcich správach útvarov Ministerstva zdravotníctva SSR.

Hygienická služba orientovala v roku 1983 svoju prácu na usmerňovanie činnosti rezortov a národných výborov ovplyvňujúcej životné a pracovné prostredie a tým aj zdravie obyvateľstva a pracujúcich.

Tažiskovou problematikou úlohy sledovania zmien faktorov životného prostredia a ich vplyvu na zdravotný stav obyvateľstva bolo zhodnotenie akútnej respiračnej chorobnosti u 1626 detí zo znečistených oblastí a u 506 detí z oblasti kontrolnej s vysokými rozdielmi v neprospech detí zo znečistených oblastí (10X vyššia incidencia). V rámci sledovania vplyvu chemizácie v poľnohospodárstve na zložky životného prostredia stanovovali sa vybrané kontaminujúce chemické látky v povrchových a spodných vodách, poľnohospodárskych plodinách a potravinárskych výrobkoch. Napriek tomu, že DDT sa už 8 rokov nepoužíva, perzistuje ešte stále v pôde a dostáva sa do potravinárskych výrobkov (napr. maslo). V priemere ide o nižšie hodnoty ako je prípustný limit, hodnoty sa však v niektorých oblastiach prekračujú. Podobná situácia je pri HCH. Sledovanie podzemných pitných aj povrchových vôd ukázalo, že nedošlo k podstatným zmenám v obsahu dusičnanov, nepriaznivé výsledky sa zistili najmä v poľnohospodárskych oblastiach Západoslovenského a Stredoslovenského kraja. Obsah ťažkých kovov v pitných a povrchových vodách so približuje k povoleným limitom. Výsledky boli už využité k stanoveniu limitov dusičnanov dusitanov v čerstvej zelenine a v dojčenskej výžive. V roku 1983 sa započalo so sledovaním vplyvu vybraných veľkokapacitných poľnohospodárskych závodov živočíšnej výroby na životné prostredie s cieľom prehodnotiť doteraz platné ochranné vzdialenosti od obytnej zástavby. V stanovenom rozsahu pokračuje úloha, zameraná na sledovanie hluku v životnom prostredí obytných zón a hodnotenie jeho dopadu na zdravotný stav obyvateľstva. Vykonalo sa meranie hluku, zhodnotenie hlukových pomerov a spracovanie hlukových máp vybraných miest v SSR, ktoré tvoria dôležitý podklad pre orgány územného plánovania NV pri riadení a usmerňovaní investičnej výstavby.

V rámci hlavnej úlohy zameranej na zabezpečovanie komplexnej zdravotníckej starostlivosti o pracujúcich vystavených pôsobeniu nepriaznivých faktorov pracovného prostredia sa získavali podklady na určenie nových NPK-P chemických látok, a to jednak sledovaním výskytu látok v pracovnom prostredí, jednak mimoriadnymi lekáorskými prehliadkami exponovaných pracovníkov vo vybraných závodoch SSR. Vykonala sa previerka používania etylénoxidu na pracoviskách sterilizácie v zdravotníctve a posúdili sa jestvujúce prístroje z hľadiska hygienického.

Sledovalo a usmerňovalo sa plnenie opatrení na znižovanie hluku v SSR, pričom sa postupne komplexne hodnotila hluková záťaž pracujúcich a na základe získaných výsledkov sa určovali potrebné preventívne opatrenia. V tejto oblasti sa dosiahli pozitívne výsledky.

Začala sa realizácia programu na spracovania údajov o pracoviskách, na ktorých je zvýšené nebezpečenstvo choroby z povolania, priemyselovej otravy, alebo iného poškodenia zdravia a zjednotili a zobjektívizovali sa kritériá na vyhlasovanie rizikových pracovísk.

V rámci plnenia úlohy zdravotno-hygienické zabezpečovanie jadrovo-energetických zariadení sa vykonával preventívny a bežný hygienický dozor so zameraním na hodnotenie miery zdravotného rizika, založenom na komplexnom hodnotení údajov o individuálnej expozícii. Osobitná pozornosť sa venovala otázke antidót pri vnútornom ožiarení, vypracovaniu návrhu komplexnej zdravotníckej starostlivosti o pracovníkov jadrovej energetiky.

Ukončila sa I. etapa úlohy zameranej na sledovanie režimu práce a odpočinku žiakov základných škôl, v rámci ktorej sa získali podrobné údaje od 2916 žiakov, ich učiteľov a rodičov. Spracované výsledky a závery úlohy boli predložené Ministerstvu školstva SSR na realizáciu opatrení, smerujúcich k ozdraveniu režimu práce a odpočinku žiakov základných škôl v SSR.

Pri riešení problematiky prenosu nákaz cestou potravín s dôrazom na koncentráciu živočíšnej a potravinárskej výroby, najmä so zameraním na technologické postupy, sa získali výsledky, ktoré sa využili pri normalizačnom konaní, pri riešení hygienickej akosti mlieka a pri opatreniach na zlepšenie mikrobiálnej akosti vaječných hmôt a výrobkov z nich.

V rámci úlohy zintenzívniť boj proti prenosným chorobám sa pozornosť venovala najmä uskutočňovaniu virologického programu. Pri prevencii vírusových hepatítid sa zaviedli nové diagnostické postupy pri hepatitíde typu B a pripravilo sa očkovanie najviac ohrozených zdravotníckych pracovníkov proti tomuto ochoreniu (dialyzačné strediská). Po uskutočnení 4 kontrolných štúdií sa začalo očkovanie séronegatívnych žiačok 7. tried ZDŠ proti rubeole. Výsledky programu imunizácie sa pravidelne sledujú imunologickými štúdiami. Najvýznamnejším úspechom v rámci virologického programu bolo prerušenie prenosu nákazy pri osýpkach, čím sa dosiahlo svetové prvenstvo pri prevencii morbil.

V rámci boja proti nozokomiálnym nákazám sa intenzívne sledovala problematika rozvoja a budovania centrálnych sterilizácií. Previerka sterilizácie v ambulatných zariadeniach ukázala, že na Slovensku sa dosiahlo zrušenie improvizácie sterilizácie varom vo všetkých zariadeniach, čo je významným krokom predovšetkým v boji proti vírusovým nákazám.

V rámci spolupráce na onkologickom programe sa vykonala inventarizácia výskytu karcinogénnych látok v pracovnom prostredí a vypracovali sa analytické metódy na stanovovanie niektorých karcinogénnych látok. Pripravila sa úprava o povinnom testovaní chemických látok, vrátane ich mutagénnych a karcinogénnych vlastností. V rámci spolupráce na kardiovaskulárnom programe sa venuje pozornosť najmä mikrobiologickej diagnostike streptokokových nákaz.

V liečebno-preventívnej starostlivosti sa zvýšil počet lekárskeho miest v ambulatných zariadeniach, počet územných zdravotníckych obvodov a najmä závodných zdravotníckych stredísk, pričom sa pozornosť venovala primeranému rozširovaniu obvodnej pediatrickej, gynekologickej a stomatologickej starostlivosti. Na jeden stanovený územný zdravotnícky obvod pripadalo priemerne 3726 obyvateľov. Celkový priemer prekročili mesto Bratislava, Východoslovenský a Stredoslovenský kraj. V závodnej zdravotnej starostlivosti najväčší počet pracujúcich, včítane členov JRD, pripadal na jedno lekárske miesto závodného obvodného lekára v Stredoslovenskom a Východoslovenskom kraji, najmenej pracujúcich v hlavnom meste SSR Bratislava. Závodnú zdravotnú starostlivosť má zabezpečenú v priemere 65 %, v kľúčových odvetviach národného hospodárstva však až 80—95 % pracujúcich. Pokračoval aj rozvoj závodnej zdravotnej starostlivosti o pracujúcich v poľnohospodárstve. O účinnosti starostlivosti o zdravie pracujúcich svedčí, že percento pracovnej neschopnosti pre choroby a úrazy v celoslovenskom meradle sa v posledných rokoch stabilizovalo na pomerne priaznivej úrovni a u poistencov kolíše okolo 3,8 %.

V súvislosti so zavádzaním rozsiahlych nových nemocničných komplexov do prevádzky vzrástol v sledovanom období aj počet lôžok na 1000 obyvateľov v SSR celkom a najmä

v nemocniciach s poliklinikou. Najviac nemocničných lôžok na 1000 obyvateľov pripadá vo Východoslovenskom kraji a najmenej v meste Bratislave. Osobitný dôraz sa kladol na efektívne využívanie lôžok podľa zásad diferencovanej starostlivosti o chorých a na reprofilizáciu lôžok v prospech zaostávajúcich odborov. Využitost lôžok ani v jednom kraji nevykazovala podstatnejšie odchýlky od celoslovenského priemeru. Významnejšie integračné a reprofilizáčn é opatrenia sa uskutočnili v Bratislave, Banskej Bystrici, Košiciach a v okresoch Galanta, Nové Zámky, Topoľčany, Liptovský Mikuláš, Spišská Nová Ves, Trebišov a Svidník.

Pre zlepšov anie diagnostiky veľký význam malo dobudovávanie siete oddelení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek. V záujme zdokonaľovania ich činnosti sa vykonali opatrenia na ich centralizáciu, na postupné zabezpečenie ich vedenia lekármi s príslušnou kvalifikáciou a na uplatňovanie nových diagnostických postupov v praxi. V meste Bratislave, v okresoch jednotlivých krajov a vo väčšine veľkých a vysokošpecializovaných zariadení bola prakticky ukončená centralizácia klinicko-biochemických, röntgenových a fyziatricko-rehabilitačných oddelení. Podľa záverov XVI. zjazdu KŠČ osobitná pozornosť pri rozvíjaní spoločných zložiek sa venovala budovaniu siete a kádrovému posilňovaniu zariadení a pracovísk pre liečebnú rehabilitáciu.

Pokračovalo rozvíjanie starostlivosti o ženu a dieťa, čo dokumentuje tá skutočnosť, že na jedného gynekológa pripadá 7 031 žien vo veku od 0 rokov vyššie a na jedného detského lekára v priemere 1 176 detí. Prehĺbila sa starostlivosť o ženy v prekoncepčnom období, s osobitným zreteľom na ženy s ohrozenou tehotnosťou a na poruchy plodu. Do preventívnej praxe sa zaviedli nové vyšetrovacie metódy (ultrazvukové, cytologické a genetické vyšetrenia). Zlepšilo sa odborné vedenie pôrodov. Boli zriadené ďalšie ambulancie pre patologickú tehotnosť, onkogynekológiu, antikoncepciu a gynekológiu detského veku. V šestonedeli sa zavádza na ženských oddeleniach nemocníc súžitie matky s novorodencom v tej istej miestnosti. V starostlivosti o dieťa sa všestraný dôraz kladie na dojčenie a plnenie laktáčného programu. Zlepšila sa evidencia a starostlivosť o poškodené deti. Zvýšil sa počet lekárov v školskej zdravotníckej službe a rozšírila sa kapacita jaslí.

Veľký význam pre realizáciu úloh v boji proti spoločensky najzávažnejším chorobám malo aj naďalej plnenie celospoločenských preventívnych zdravotníckych programov. V rámci kardiovaskulárneho programu sa bu dovali kardiologické pracoviská, jednotky intenzívnej starostlivosti a koronárne jednotky. Pokračoval aj rozvoj staníc rýchlej zdravotníckej pomoci, funkčnej diagnostiky a pomerničnej rehabilitácie. Prehĺbili sa poznatky lekárov prvej línie v kardiológii. Mimoriadna pozornosť sa venovala komplexnej starostlivosti o chorých, otázkam ischemickej choroby srdca arteriosklerózy, zvýšeného krvného tlaku, poruchám pľúcneho obehu a cievnym mozgovým a periférnym poruchám, ako aj pružnému prenášaní overených nových vedeckých poznatkov do praxe. Zvýšila sa účinnosť a efektívnosť zdravotno-výchovného pôsobenia na širokú verejn osť zameraná na zlepšov anie výživy, životosprávy, životného štýlu a pohybovej aktivity. V rámci onkologického programu sa dobudovávala sieť poliklinických oddelení klinickej onkológie a rozšírila sa kapacita Krajského ústavu klinickej onkológie v Banskej Bystrici. V krajoch pokračuje budovanie registra onkologických ochorení, zriaďovanie melanómových komisií a komisií pre ochorenia mliečnej žľazy.

V rámci virologického programu sa osobitná pozornosť venovala prevencii vírusového zápalu pečene. Zaviedli sa nové účinnejšie diagnostické postupy na včasné zistenie tejto choroby a začalo sa s očkovaním zdravotníckych pracovníkov z tých pracovísk, kde sú najviac ohrození vírusovým zápalom pečene typu B. Pristúpilo sa k očkovaniu séro-negatívnych dievčat 7. tried ZŠ proti rubeole za účelom zníženia výskytu vrodených vývojových chýb u novorodencov. Najvýraznejším úspechom v rámci virologického programu bolo zníženie prenosu nákazy pri osýpkach.

V zmysle rozpracovaného geriatrického programu sa zvýšil počet poliklinických i lôžkových geriatrických oddelení. Približne v polovici počtu územných zdravotníckych obvodov pracujú zdravotné sestry pre starostlivosť o staré a dlhodobe choré osoby. Ich počet v porovnaní s rokom 1982 sa zvýšil zo 438 na 473, pričom v priemere na jeden obvod najväčší pracovný úväzok sestry vykazuje mesto Bratislava a Východoslovenský kraj.

Pristúpilo sa aj k budovaniu a zariaďovaniu liečební pre dlhodobe chorých. Liečebne tohto druhu boli uvedené do prevádzky v Lehniciach, Nových Zámkov a v obci Strážske v okrese Michalovce. V NsP v Galante bolo zriadené oddelenie pre dlhodobe chorých.

Kúpeľná starostlivosť v SSR bola v roku 1983 poskytnutá 149 255 ústavným a 38 675 ambulantným pacientom, z toho 15 130 pacientov bolo zahraničných. V rámci plnenia celospoločenských programov sa uskutočňovala včasná rehabilitačná kúpeľná liečba osôb po infarkte srdcového svalu a po kardiochirurgických operáciách na 175 lôžkach. Počet liečených na tieto choroby sa zvýšil na 1720. Boli rozpracované nové liečebné postupy u pacientov vyšších vekových skupín. Rozvinula sa kúpeľná liečba tráviaceho ústrojenstva detí. Do praxe boli zavedené nové diagnostické a liečebné postupy ako aj funkčná záťažová diagnostika na overenie výsledkov liečby, akupunktúra, používanie sauny u chorôb pohybového a dýchacieho ústrojenstva, magnetoterapia využívajúca účinky silných magnetických polí a iné.

Za účelom zvyšovania účelnosti hospodárnosti v predpisovaní liekov a zdravotníckych potrieb bolo sledované odstraňovanie negatívnych javov v tejto oblasti. Vykonali sa opatrenia na aktivizovanie príslušných komisií, na pravidelné vydávanie metodických listov usmerňujúcich predpisovanie liekov v krajoch a okresoch, na kontrolu správneho a racionálneho postupu pri predpisovaní antibiotík, na prehĺbenie spolupráce lekárov a farmaceutov a zlepšovanie informačnej služby. Zlepšilo sa odborno-metodické riadenie predpisovania liekov hlavnými, krajskými a okresnými odborníkmi. Boli vydané zásady, v zmysle ktorých lekárenské zariadenia s súladom s racionalizáciou zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti budú zabezpečovať liečivá a zdravotnícke potreby pre príslušné ambulantné a nemocničné zariadenia. Bol vypracovaný návrh zásad koncentrácie a špecializácie prípravy liekov v zariadeniach lekárenskej služby a realizačný projekt komplexného využívania výpočtovej techniky pre sledovanie obehu liečiv v ÚNZ v SSR. Zriadila sa rezortná skúšobňa liečiv v Štátnom ústave pre kontrolu liečiv v Bratislave. Bola schválená nová úprava MZ SSR o výdaji liečiv bez lekárskeho predpisu. Pokračovali práce na novelizácii smerníc o hospodárení s omamnými látkami a smerníc o určovaní noriem zásob v zariadeniach lekárenskej služby.

Vedeckovýskumná činnosť v oblasti lekárskeho a farmaceutického vied v SSR prebiehala v roku 1983 v súlade s plánom rozvoja vedy a techniky na 7. päťročnicu. Orientácia výskumu smerovala predovšetkým k tým úlohám, u ktorých je predpoklad ich urýchleneho a efektívneho riešenia pre potreby zdravotníckej praxe.

Pracoviská vedecko-výskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR sa v roku 1983 podieľali na riadiacej a koordinačnej činnosti nasledovne:

— V štátnom pláne základného výskumu boli v roku 1983 koordinované 3 hlavné úlohy:

- regulačné faktory výživy v patogenéze metabolických porúch a ich možná korekcia;
- výskum vplyvu fyzikálnej záťaže na regulačné funkcie organizmu;
- závažné duševné ochorenia — patogenéza

v programe VII „Biologické a lekárske základy zdravotného vývoja človeka s celkovým počtom 24 čiastkových úloh. Ich riešenie prebieha podľa plánu.

— V štátnom pláne technického rozvoja v programe P 17 „Starostlivosť o zdravie ľudu“ pracoviská VVZ MZ SSR v roku 1983 koordinovali 7 hlavných úloh, riešiacich zlepšenie prevencie, diagnostiky a liečenia spoločensky najzávažnejších chorôb. Z hľadiska potrieb praxe a možností pracovísk VVZ sú úlohy: etiológia, epidemiológia a prevencia vybraných nákaz; výskum výživy a vplyvu nutričných faktorov u obyvateľstva za meniacich sa životných podmienok; výskum chronických ochorení dýchacieho ústrojenstva; výskum chorôb pohybového ústrojenstva, diagnostika, liečba, prognóza a prevencia reumatických chorôb; vplyv nepriaznivých faktorov strojárstva, hutníctva a chemického priemyslu na zdravie človeka; výskum vplyvu klimatických faktorov na zdravie ľudu; výskum starnutia a staroby.

— V štátnom cieľovom programe A 12 „Vybrané chemické výroby“ koordinovali pracoviská rezortu zdravotníctva SSR v roku 1983 2 úlohy: „výskum syntetických liečiv a liečiv mikrobiálneho pôvodu“ a „výskum liečivých rastlín a prírodných látok pre farmaceutickú výrobu“.

— V programe P 04 „Aplikovaná kybernetika“ koordinovali v roku 1983 pracoviská VVZ 1 úlohu „ASR technologických procesov a výkonných zdravotníckych zariadení“.

ktorej cieľom", je nielen zvädzanie jednotlivých mechanizmov; ale celých systémov, schopných komplexne automatizovať ako hlavné, tak i pomocné činnosti v základnom zdravotníckom zariadení.

Na riešení všetkých výskumných úloh sa podieľali okrem pracovísk vedecko-výskumnej základne MZ SSR i pracoviská mimo VVZ riadené MZ SSR, pracoviská riadené národnými výbormi, pracoviská rezortu školstva, SAV.

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

— Úlohy rezortného plánu lekárskeho a farmaceutického výskumu SSR sú zabezpečené v rámci 49 hlavných problémových komisií sú zatriedené do 126 hlavných úloh s 696 čiastkovými úlohami. Zaoberajú sa komplexom výskumných úloh klinického, aplikačného charakteru.

Vedecko-výskumnú základňu MZ SSR tvorí 9 centrálné riadených rozpočtových organizácií s počtom pracovníkov 1287, 1 samostatná hospodárska organizácia VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 263 a 4 nesamostatné pracoviská VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 260, spolu výskumná a vývojová základňa MZ SSR tvorí 14 organizácií s počtom pracovníkov 1810.

V roku 1983 boli udelené 2 Ceny ministra zdravotníctva SSR, a to:

- kolektívu riešiteľov pod vedením prof. MUDr. P. Nádvorníka, DrSc. za dosiahnuté výsledky v oblasti chirurgického liečenia cievnych ochorení mozgu, z ktorých najzávažnejší spoločenský problém predstavujú uzávery oklúzie ciev a ich krvácania - ruptúry;
- kolektívu pracovníkov Výskumného ústavu liečiv a n. p. Slovokofarmy pod vedením doc. Ing. R. Frimma, CSc. za vývoj a zavedenie do výroby periférneho vazodilatans a hemoreologika pentoxifylín.

Hospodárske organizácie riadené Ministerstvom zdravotníctva SSR dosiahli v roku 1983 priaznivé výsledky v plnení plánu.

V zdravotníckom priemysle sa splnil plán hrubej výroby na 101,5 % a plán výroby tovaru na 101,1 %. Oproti roku 1982 sa zvýšila výroba o 203 527 tis. Kčs, t.j. o 11,5 %.

V rámci VHJ Spofa pretrvávali technologické ťažkosti pri zavedení plnej prevádzky vo výrobe technického lyzínu po rekonštrukcii v n. p. Biotika. Napriek týmto ťažkostiam plán hrubej výroby i výroby tovaru splnili všetky podniky začlenené do VHJ Spofa.

V n. p. Imuna sa splnil plán výroby rovnomerne po celý rok a oproti roku 1982 sa výroba zvýšila o 3,8 %.

Podiel nových výrobkov na výrobe tovaru určených pre VHJ Spofa na 15,07 % bol prekročený o 2,57 %.

Žriedelné podniky prekročili plán výroby o 1,5 %. V priebehu roka bol plán v súlade so sezónnym charakterom tejto výroby a aj hlavná letná sezóna prebehla bez porúch v zásobovaní minerálnou vodou.

V odbyte sa sledovalo najmä uspokojenie liečebno-preventívnej starostlivosti a naplnenie vývozných úloh.

Odbyt celkom bol splnený na 99,9 % a oproti roku 1982 sa zvýšil o 9,0 %. Dodávky pre hlavný odbytový smer pre Zdravotnícke zásobovanie a Medikum sa splnil na 102,1 %. Podniky zdravotníckej výroby v priebehu celého roka pružne reagovali na dopyt zdravotníckeho terénu napriek problémom s meškaním dovážaných surovín a tiež aj časťmi zmenami v sortimentnom zložení požiadaviek.

Plnenie úloh pre vnútorný obchod bolo priaznivé. Dodávky pre vnútorný obchod dosiahli 228,9 mil. Kčs v MC, čo predstavuje prekročenie plánu o 1,8 % a nárast oproti roku 1982 o 3,2 %.

Vývozné úlohy vo VC aj v FCO splnili všetky výrobné podniky. Plán vývozu do socialistických štátov bol splnený na 105,5 % vo VC a na 118,4 % vo FCO. Plán vývozu do nesocialistických štátov bol splnený na 139,4 % vo VC a na 105,2 % vo FCO. Zvýšenie vývozu v roku 1983 vytvorilo predpoklady pre zabezpečenie plánovaných úloh vývozu pre rok 1984, a to najmä zaradením niektorých nových fondov do vývozných palety a tiež rozšírením sortimentu ekonomicky výhodných vývozov.

Hospodárske výsledky vo všetkých ukazateľoch finančného plánu boli dobré. Plán tvorby zisku splnili organizácie zdravotníckeho priemyslu na 126,1 %.

Plánovný počet pracovníkov bol splnený na 100,1 %, produktivita práce z upravených vlastných výkonov na 105,5 % a priemerná mesačná mzda vzrástla oproti roku 1982 o 0,8 %.

Medika o. p. splnil plán nákupu celkom na 109,5 % a plán nákupu liečiv na 104,5 %. V súlade s prekročením plánu realizácie bolo aj vyššie plnenie plánu dodávok pre lekárenskú službu. Plán realizácie liečiv v MC bol splnený na 102,0 % a oproti roku 1982 je to nárast o 6,3 %.

Kúpeľné organizácie splnili plánovaný počet postelí na 100,9 %. Prekročenie plánu o 91 postelí priaznivo ovplyvnili rekonštrukcie niektorých objektov kúpeľných organizácií.

V rámci ústavnej kúpeľnej starostlivosti sa v roku 1983 odliečilo 149 255 pacientov, z toho 8139 detí. Ambulantné služby využívalo v kúpeľoch 32 708 pacientov.

Plánom stanovený počet ošetrovacích dní 3 605 542 bol prekročený o 63 647 ošetrovacích dní. Plán sa splnil na 101,8 %.

Nosným programom na úseku kúpeľnej liečebno-preventívnej starostlivosti bolo vytváranie predpokladov pre splnenie celospoločenských programov a skvalitňovanie kúpeľnej starostlivosti.

Služby Ústavu lekárskej kozmetiky zaznamenali v roku 1983 vzostup, čo sa prejavilo v prekročení plánu výkonov o 1,5 % a následne vo zvýšení tržieb. Paleta poskytovaných špeciálnych odborných kozmetických úkonov sa rozšírila.

Plán lekárskejších miest v kúpeľných organizáciách a v Ústave lekárskej kozmetiky bol splnený na 94,9 % a plán pracovníkov na 99,9 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2409,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 101,3 %. Oproti roku 1982 vzrástla priemerná mesačná mzda o 0,6 %.

Zdravoprojekt splnil všetky rozhodujúce ukazovatele. Plánovaný objem výkonov bol splnený na 107,5 % a plán upravených vlastných výkonov na 111,8 %. Plán zisku bol prekročený o 2104 tis. Kčs.

Plánovaný ročný objem dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bol splnený na 106,5 %. Splnením úloh vecnej náplne podľa uzavretých hospodárskych zmlúv boli splnené aj celospoločenské úlohy.

Plán pracovníkov bol splnený na 101,0 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 3644,— Kčs.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvateľov SSR (tab. 1.1.1, 2.1) dosiahol podľa predbežných údajov FŠÚ ku koncu roka 1983 5 108 817 osôb, z toho 2 600 701, t.j. 50,9 % tvorili ženy rovnako ako v roku predchádzajúcom. Prírastok za rok 1983 činil 34 501, t.j. 0,68 %. Na 1000 mužov pripadlo koncom roka 1983 1 036,5 žien (1982: 1036). Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách. Podľa predbežných údajov vekového zloženia obyvateľstva k 31.12. 1983 na 1000 mužov pripadá žien:

vo veku od 0 do 14 rokov	958,6
od 15 do 59 rokov	1008,9
a od 60 rokov vyššie	1351,1.

Uvedené proporcie vyplývajú z vyššej úmrtnosti mužov vo všetkých vekových skupinách.

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

Rok	Z celkového počtu pripadá v % na vekovú skupinu		
	0—14	15—59	60 a viac
1950	28,9	61,1	10,0
1961	31,5	57,3	11,2
1970	27,3	58,8	13,9
1980	26,1	60,5	13,4
1981	26,1	60,3	13,6
1982	26,2	59,9	13,9
1983	26,3	59,6	14,1

Poznámka: Údaje za rok 1950—1980 zo Štatistickej ročenky ČSSR 1980.
Údaje za roky 1981—1983 predbežné údaje k 31. 12.

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

Sobášnosť v roku 1983 poklesla v porovnaní s predchádzajúcim rokom z 8,0 na 7,9 prípadov na 1000 obyvateľov (o 1,25 %).

Rozvodovosť sa zvýšila z 1,3 rozvodov na 1000 obyvateľov v roku 1982 na hodnotu 1,4 (o 7,7 %). Zníženie počtu sobášov a zvýšenie rozvodov spôsobilo zníženie čistej sobášnosti (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) z hodnoty 6,7 na 6,5 (3,0 %) a počet rozvodov na 100 uzavretých sobášov sa zvýšil zo 16,2 na 17,3 (o 6,8 %). Z krajov najvyššiu sobášnosť vykazuje Východoslovenský a Západodoslovenský 7,9 a najnižšiu Stredoslovenský 7,7. V rozvodovosti najvyššiu hodnotu malo Hl. m. SSR Bratislava 3,3 a najnižšiu Východoslovenský kraj 1,1.

Pôrodnosť (počet živo narodených na 1000 obyvateľov) pokračovala v klesajúcej tendencii aj v roku 1983. V porovnaní s predchádzajúcim rokom klesla z relácie 18,3 na 18,0 (o 1,6 %). Zníženie pôrodnosti sa prejavilo vo všetkých krajoch. Najvýraznejší pokles zaznamenalo Hl. m. SSR Bratislava zo 16,9 na 16,1 (o 4,7 %). V Západodoslovenskom kraji poklesla zo 17,0 na 16,8 (o 1,2 %), Stredoslovenskom z 18,1 na 17,9 (o 1,1 %) a Východoslovenskom z 19,9 na 19,8 (o 0,5 %).

Úmrtnosť v roku 1983 sa zvýšila v porovnaní s rokom 1982 z 10,0 na 10,2 prípadov na 1000 obyvateľov (o 2,0 %). Z krajov najvýraznejšie zvýšenie vykazuje Stredoslovenský z 9,7 na 10,2 (o 5,2 %). V Západodoslovenskom kraji sa zvýšila z 11,0 na 11,4 (o 3,6 %), Východoslovenskom z 9,0 na 9,2 (o 2,2 %) a Hl. m. SSR Bratislave z 9,0 na 9,1 (o 1,1 %).

Prírodný prírastok poklesol v roku 1983 z hodnoty 8,4 na 7,7 (o 8,3 %). Najvyšší pokles zaznamenalo Hl. m. SSR Bratislava zo 7,9 na 7,0 (o 11,4 %). V Západodoslovenskom kraji klesol zo 6,1 na 5,5 (o 9,8 %), Stredoslovenskom z 8,3 na 7,7 (o 7,2 %) a vo Východoslovenskom z 10,9 na 10,6 (o 2,8 %).

Dojčenská úmrtnosť klesla zo 17,9 na 1000 živo narodených v roku 1982 na 17,5 (o 2,2 %), novorodenecká úmrtnosť z 12,3 na 11,8 (o 4,1 %). Mrtvorodenosť sa zvýšila zo 6,2 na 6,8 (o 9,7 %). V Hl. m. SSR Bratislave a Západodoslovenskom kraji zaznamenali zníženie dojčenskej a novorodeneckej úmrtnosti a v Stredoslovenskom a Východoslovenskom kraji zvýšenie. Najnižšia dojčenská i novorodenecká úmrtnosť bola v Západodoslovenskom kraji a najvyššia v Stredoslovenskom kraji. Mŕtvorodenosť bola najvyššia vo Východoslovenskom kraji 7,9 a najnižšia v Hl. m. SSR Bratislave 5,0.

Perinatálna úmrtnosť (tab. 1.1.6, 2.10) podľa rozboru MZ SSR klesla v porovnaní s rokom 1982 zo 17,0 prípadov na 1000 živo narodených na 15,1 prípadov (o 11,2 %). Podiel postnatálnej úmrtnosti na celku sa zvýšil zo 63,4 % na 65,6 % a podiel antenatálnej klesol z 36,6 % na 34,4 %. Percento pitvaných sa zvýšilo z 99,3 na 99,7. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť vykazuje Stredoslovenský kraj 16,9 a najnižšiu Západodoslovenský 13,0.

Potratov (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) v roku 1983 bolo zaregistrovaných 43 071, t.j. absolútne o 539 a relatívne o 1,3 viac ako v predchádzajúcom roku. Samovoľných potratov bolo 9410 a 9 prípadov viac ako v roku 1982. Na umelé prerušenie tehotnosti v roku 1983 pripadlo 33 625 čo je o 518, t.j. o 1,6 % viac ako v roku 1982.

Z 1000 ukončených tehotností hlásených v roku 1983 pripadlo 69,6 na samovoľné potraty ako v roku 1982 a 248,9 na umelé prerušenia, oproti 245,0 v roku 1982. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1983 10,2 samovoľných potratov a 36,5 umelých prerušení oproti 10,1 a 35,7 v roku 1982. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v Hl. m. Bratislava 78,6 a najnižší v kraji Východoslovenskom 41,7.

Poradie dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto: Najmenej 3 žijúce deti 28,4 %, zdravotný 15,5 %, osamelá žena 15,0 %, finančná tieseň rodiny 10,5 %, bytová tieseň 9,0 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie 5,4 %, rozvrat rodiny 2,6 % a na ostatné dôvody pripadá 13,6 %.

Počet podaných žiadostí v roku 1983 sa zvýšil o 496, t.j. o 1,4 %. Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 35 259 žiadostí a z nich bolo zamietnutých 1022 (2,9 %), ku krajským komisiam sa odvolalo 645 (63,1 %), v krajských komisiách bolo zamietnutých 118 (18,3 %).

Pri porovnaní roku 1983 s rokom 1982 podľa dôvodov vykonaných potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1983 oproti roku 1982 v %
	1983	1982	
Zdravotný	5 203	5 259	— 1,6
Pokročilý vek ženy	394	448	—12,1
Najmenej 3 žijúce deti	9 540	9 666	— 1,3
Strata manžela alebo jeho ťažký zdravotný stav	86	91	— 5,5
Rozvrat rodiny	880	716	22,9
Osamelá žena	5 059	4 941	2,4
Finančná tieseň rodiny	3 544	3 278	8,1
Bytová tieseň rodiny	3 039	2 960	2,7
Znásilnenie alebo iný trestný čin	1	—	—
Zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie	1 801	1 891	— 3,0
Iné dôvody	4 078	3 857	5,7
Spolu	33 625	33 107	1,6

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

(tab. 1.2.1, 3.1. — 3.3.)

Vývoj sledovaných prenosných chorôb v roku 1983 bol v porovnaní s rokom 1982 priaznivejší u desiatich zo 14 sledovaných chorôb. Rovnako ako v roku 1982 nebolo hlásené žiadne ochorenie na záškrt. Len tri choroby vykazujú oproti roku 1982 zvýšený výskyt.

Salmonelóza vzrástla v roku 1983 v relácii na 100 000 obyvateľov na hodnotu 101,9 oproti hodnote 100,0 v roku 1982, to je o 1,9 %. Výraznejšie zvýšenie výskytu zaznamenala **infekčná žltáčka**, a to z hodnoty 72,7 v roku 1982 na 81,5 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1983, to je o 12,1 %. Zvýšenie výskytu vykazuje aj **tetanus**, a to absolútne z 1 prípadu v roku 1982 na 4 prípady v roku 1983.

Zníženie výskytu oproti roku 1982 zaznamenali: **Brušný týfus** z hodnoty 0,7 na 0,6 prípadov na 100 000 obyvateľov (absolútne z 34 na 33 prípadov). **Paratýfus** sa v roku 1982 vyskytol v 1 prípade, v roku 1983 nebol hlásený žiadny prípad tohoto ochorenia. Najvýraznejší pokles zaznamenáva **dyzentéria**, a to z hodnoty 587,5 na 128,3 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 78,2 %. **Čierny kašeľ** klesol z hodnoty 2,8 na 2,0 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 28,6 %. **Sarlach** zaznamenal ďalší pokles výskytu, a to zo 113,5 na 92,1 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je 18,9 %. **Meningokoková meningitída** klesla z hodnoty 1,0 na 0,9 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 10,0 %. Na **osýpky** ochorelo v SSR v roku 1982 23 obyvateľov, v roku 1983 22 obyvateľov. Výrazné zníženie výskytu zaznamenáva **rubeola**, a to z hodnoty 185,7 na 127,6 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 31,3 %. Výskyt **vírusovej encefalitídy** klesol z 0,9 prípadov na 100 000 obyvateľov na hodnotu 0,7, to je o 22,2 %. **Bakteriálna meningitída** sa vyskytla v 4,1 prípadoch na 100 000 obyvateľov v roku 1983 oproti 4,6 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982, čo je o 10,9 % menej.

Tuberkulóza

(tab. 1.2.2, 3.4 — 3.6)

Klesajúci trend súborného ukazovateľa chorobnosti na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív spolu — pokračoval aj v roku 1983. Bolo hlásených 52,3 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti hodnote 53,0 v roku 1982, to je o 1,3 % menej. Novozistená mimoplúcna tuberkulóza vrátane recidív vykazuje v roku 1983 pokles zo 4,9 na 3,9 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 20,4 %.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1983 evidovaných 131 osôb s aktívnou tuberkulózou oproti 139 v predchádzajúcom roku, to je o 5,8 % menej.

Úmrtnosť na tuberkulózu sa oproti roku 1982 znížila. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1983 na túto príčinu 1,1 osôb na 100 000 obyvateľov oproti relácii 1,5 v roku 1982, to je o 26,7 % menej.

U detí do 15 rokov sa v roku 1983 počet novozistených ochorení vrátane recidív znížil z 84 na 71 prípadov. V prepočte na 100 000 detí do 15 rokov sa výskyt detskej tuberkulózy v roku 1983 oproti roku 1982 znížil z hodnoty 6,3 na 5,3 prípadov.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou sa znížil z 224 v roku 1982 na 182 v roku 1983, to je o 18,8 %.

Pohlavné choroby

(tab. 3.7, 3.8)

V roku 1983 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby znížil oproti roku 1982 o 177 prípadov, t.j. o 5,1 %.

Počet novohlásených ochorení na syfilis sa znížil z relatívnej hodnoty 1,7 v roku 1982 na 1,4 prípadov v roku 1983 t.j. o 17,7 %. V porovnaní s priemerom rokov 1978 — 1982 ide o zníženie 29,2 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1983 znížil na 14 prípadov oproti 27 v roku 1982, čo je o 47,2 %. Relatívne to znamená zníženie z hodnoty 0,5 na 0,3 prípadov, to je o 40 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt kvapavky sa oproti roku 1982 znížil z hodnoty 66,5 na 62,9 na 100 000 obyvateľov (5,4 %). Oproti priemeru rokov 1978 — 1982 sa úroveň jej výskytu zvýšila o 0,5 %.

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	—	—	27,3	36,3	9,1	—	—	—	72,7
ženy	—	—	9,1	9,1	—	—	—	9,1	27,3
spolu	—	—	36,4	45,4	9,1	—	—	9,1	100,0
b/ Syphilis neskoré a latentné formy									
muži	—	—	2,0	7,8	3,9	3,9	13,7	15,8	47,1
ženy	—	—	3,9	3,9	2,0	7,8	15,7	19,6	52,9
spolu	—	—	5,9	11,7	5,9	11,7	29,4	35,4	100,0
c/ Gonorrhoea									
muži	0,1	—	27,2	22,1	3,5	0,5	0,2	0,1	53,7
ženy	0,1	0,2	29,2	13,6	2,5	0,4	0,2	0,1	46,3
spolu	0,2	0,2	56,4	35,7	6,0	0,9	0,4	0,2	100,0

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

(tab. 3.11 — 3.13)

Priemerné percento pracovnej neschopnosti pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD), vykazuje v SSR vzostup z hodnoty 3,85 % v roku 1982 na 3,98 % v roku 1983. Počet ochorení na 100 pracovníkov tiež zaznamenal vzostup zo 72,1 prípadov v roku 1982 na 78,8 prípadov v roku 1983. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch kleslo z 19,5 dňa v roku 1982 na 18,4 dňa v roku 1983.

Nepriaznivý trend vývoja chorobnosti spojenej s pracovnou neschopnosťou nastal aj u družstevných roľníkov a učňov JRD. Priemerné percento pracovnej neschopnosti stúplo z hodnoty 4,00 % v roku 1982 na 4,13 % v roku 1983. Počet ochorení pripadajúcich na 100 družstevných roľníkov a učňov JRD stúplo z relácie 65,9 prípadov v roku 1982 na 72,5 prípadov v roku 1983. Pritom priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch kleslo z hodnoty 22,2 dňa v roku 1982 na 20,8 dňa v roku 1983.

Na prvom mieste v poradí podľa počtu prípadov pracovnej neschopnosti pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD) sú v SSR choroby dýchacej sústavy s veľkým odstupom od ostatných ochorení podielom 44,6 % (v roku 1982 39,1 %). Na druhom mieste sú zranenia a otravy, ktoré tvoria 13,8 % ochorení (v roku 1982 15,1 %), tretie miesto zaujímajú choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva 12,1 % (v roku 1982 12,9 %) a na štvrtom mieste sú choroby tráviacej sústavy podielom 7,1 % zo všetkých ochorení (v roku 1982 8,4 %).

Rovnaké poradie je aj v ukazovateli počtu zmeškaných dní pre chorobu. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste s 25,0 % dní (v roku 1982 21,8 %), ďalej sú zranenia a otravy 17,3 % (v roku 1982 18,2 %), choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva 14,7 % (v roku 1982 14,9 %) a na štvrtom mieste sú choroby tráviacej sústavy podielom 8,7 % (v roku 1982 9,5 %).

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

(tab. 3.11.)

V roku 1982 bolo priznaných zamestnancom aj jednotlivo hospodáriacim roľníkom 11 227 invalidných a 6577 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1981 výraznejšie vstúpil počet invalidných dôchodkov o 2140 (t.j. o 23,6 %) a miernejší vzostup vykazujú čiastočné invalidné dôchodky o 301 (t.j. o 4,8 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 454 plných a 266 čiastočných invalidných dôchodkov.

Na desať najčastejších príčin invalidity pripadlo v roku 1982 95,2 % všetkých novo-priznaných dôchodkov. Z týchto prvých päť najpočetnejších skupín tvorilo až 73,3 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri plných invalidných dôchodkoch boli na prvých piatich miestach tieto najpočetnejšie skupiny chorôb: choroby obehovej sústavy, duševné poruchy, nádory, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov a choroby sústavy svalov kostí a spojivového tkaniva (spolu tvorili 77,5 % z celku).

Príčiny čiastočných invalidných dôchodkov boli v nasledujúcom poradí: choroby obehovej sústavy, choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov, zranenia a otravy a choroby dýchacej sústavy (spolu tvorili 75,9 % z celku).

Príčiny smrti

(tab. 3.11, 3.15 — 3.18)

V roku 1983 sa zvýšila relácia počtu zomrelých na 100 000 obyvateľov na všetky príčiny smrti z hodnoty 996,9 na 1023,6 prípadov, t.j. o 2,7 % oproti predchádzajúcemu roku.

Najčastejšou príčinou smrti absolútne aj relatívne boli choroby obehovej sústavy, ktoré sa zvýšili z hodnoty 520,0 na 528,2, t.j. o 1,6 %. Na túto triedu pripadlo 51,6 % celkovej úmrtnosti. Vnútri triedy vykazuje vzostup akútny infarkt myokardu z hodnoty 76,9 na 81,9 (o 6,5 %), ischemická choroba srdca z 92,3 na 108,3 (o 17,3 %), cievne choroby mozgu z 103,8 na 115,1 (o 10,9 %) a chronické reumatické choroby srdca zo 4,9 na 5,0 (o 2,0 %). Úmrtnosť na ostatné choroby srdca v rámci tejto triedy klesla: hypertenzná choroba z 21,4 na 15,7 (o 26,6 %), iné choroby srdca zo 63,7 na 48,8 (o 23,4 %). Druhou najčastejšou príčinou boli nádory, ktoré klesli z hodnoty 174,5 na 172,1 t.j. o 1,4 %. Treťou v poradí príčin smrti boli choroby dýchacej sústavy, ktoré sa zvýšili z hodnoty 105,3 na 124,6 t.j. o 18,3 %.

Ďalšími chorobami v poradí najčastejších príčin smrti boli zranenia a otravy, ktoré zaznamenali pokles zo 63,8 prípadov na 61,9 (o 3,0 %), choroby tráviacej sústavy, ktoré sa zvýšili zo 44,5 na 48,9 prípadov (o 9,9 %), choroby močovej a pohlavnej sústavy s poklesom z 22,8 na 20,9 prípadov (o 8,3 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy, ktoré sa zvýšili zo 16,7 na 17,3 (o 3,6 %), niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období s poklesom zo 17,7 na 16,8 (o 5,1 %).

Na tieto najčastejšie príčiny smrti pripadlo dovedna 96,9 % celkovej úmrtnosti. Ostatné choroby boli zastúpené v štruktúre príčin smrti v relácii na 100 000 obyvateľov v tomto poradí: vrodené chyby 7,6, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 6,2, choroby infekčné a parazitárne 2,4 duševné poruchy 0,2, choroby krvi a krvotvorných ústrojov a komplikácii v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí 0,1, choroby sústavy svalov kostí a spojivového tkaniva 0,0; na choroby kože a podkožného tkaniva nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia.

Dojčenská úmrtnosť sa v roku 1983 znížila z pomerného čísla 17,95 na 17,52 zomrelých do 1 roku na 1000 živo narodených, t.j. o 0,43 (2,4 %). Pokles zaznamenali vrodené chyby z 3,77 na 3,55 (o 5,8 %), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 9,68 na 9,29 (o 4,0 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy z 0,40 na 0,37 (o 7,5 %). Zvýšenie zaznamenali infekčné a parazitárne choroby z 0,12 na 0,15 (o 25,0 %), nádory z 0,09 na 0,14 (o 55,6 %), choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov z 0,13 na 0,24 (o 84,6 %), choroby obehovej sústavy z 0,01 na 0,11 (o 1000,0 %), choroby dýchacej sústavy z 2,86 na 2,87 (o 3,5 %), tráviacej sústavy z 0,12 na 0,18 (o 50,0 %) a tiež močovej a pohlavnej sústavy 0,01, na ktoré nebol v predchádzajúcom roku ani jeden prípad úmrtia.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

(tab. 3.11.)

1. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (44,6 % prípadov a 25,0 % dní). Z celkového počtu chorôb dýchacej sústavy pripadá 33,8 % na chrípku, 18,6 % na akútny zápal mandlí a 47,6 % na ostatné choroby dýchacej sústavy. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacej sústavy siedme miesto (4,2 % plných invalidných a 6,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s podielom 12,2 %.
2. Choroby obehovej sústavy sú v príčinách pracovnej neschopnosti na šiestom mieste v počte prípadov (4,0 %) a na piatom mieste podľa počtu dní zmeškaných pre chorobu (8,6 %). Sú na prvom mieste medzi príčinami invalidity podielom 25,6 % plných invalidných a 24,8 % čiastočných invalidných dôchodkov. Naďalej ostávajú najčastejšou príčinou smrti (51,6 % zo všetkých úmrtí).
3. Zranenia a otravy zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (13,8 % prípadov a 17,3 % zmeškaných dní pre chorobu). Z celkovej chorobnosti spojenej s pracovnou neschopnosťou predstavujú zranenia a otravy pri výkone zamestnania 3,7 prípadov a na počte zmeškaných dní pre chorobu sa podieľajú 5,0 %. Zranenia a otravy mimo výkonu zamestnania predstavujú 10,1 % a 12,3 % dní zmeškaných pre chorobu a úraz, čo je skoro trojnásobne vyšší počet prípadov a dva a polnásobne vyšší počet zmeškaných dní ako u zranení pri výkone zamestnania. Medzi príčinami invalidity zaujímajú šieste miesto (4,8 % plných invalidných a 10,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sú na štvrtom mieste (6,1 %).

4. Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva sú ako príčina pracovnej neschopnosti na tretom mieste (12,1 % prípadov a 14,7 % zmeškaných dní pre chorobu). Tretie miesto zaujímajú aj v príčinách invalidity s počtom prípadov 8,1 % plných invalidných a 21,4 % čiastočných invalidných dôchodkov. V poradí príčin smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.
5. Choroby tráviacej sústavy sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na štvrtom mieste ako v počte prípadov (7,1 %), tak aj v počte zmeškaných dní pre chorobu (8,7 %). Medzi príčinami invalidity sú na ôsmom mieste (3,3 % plných invalidných a 5,3 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sú na piatom mieste (4,8 %).
6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú v príčinách pracovnej neschopnosti na siedmom mieste (3,9 % prípadov a 4,8 % dní). Ako príčina invalidity zaujímajú štvrté miesto (9,9 % plných a 12,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na jedenástom mieste (0,6 %).
7. Nádory sú na dvanástom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti z hľadiska počtu prípadov (0,6 %) a na jedenástom mieste z hľadiska počtu zmeškaných dní pre chorobu (2,2 %). Medzi príčinami invalidity zaujímajú piate miesto (12,3 % invalidných a 1,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sú na druhom mieste (16,8 %).
8. Choroby močovej a pohlavnej sústavy sú v príčinách pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,2 %) a na šiestom mieste v počte zmeškaných dní pre chorobu (5,1 %). Ako príčina invalidity sú na deviatom mieste (2,9 % plných a 3,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na šiestom mieste (2,1 %).
9. Duševné poruchy zapríčinili 1,7 % prípadov a 3,0 % zmeškaných dní, čo znamená desiate miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti. Druhé miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity podielom 21,6 % plných invalidných a 5,6 % čiastočných invalidných dôchodkov. V poradí príčin smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.
10. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním sú v príčinách pracovnej neschopnosti až na trinástom mieste, a to ako v počte prípadov (0,5 %), tak aj v počte zmeškaných dní pre chorobu (1,1 %). Sú na desiatom mieste medzi príčinami invalidity s 2,6 % plných a 3,0 % čiastočných invalidných dôchodkov. V príčinách smrti zaujímajú ôsme miesto (1,6 %).

Poznámka: Údaje o príčinách invalidity sú za rok 1982.

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Organizačné zmeny

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV ako aj v organizáciách priamo riadených MZ SSR nedošlo v roku 1983 k žiadnym organizačným zmenám.

Rozvoj siete

V počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti nastala zmena iba v odborných liečebných ústavoch. Celkove pribudli 2 liečebne pre dlhodobé chorých. V okrese Nové Zámky bola daná do prevádzky dňa 30. 6. 1983 liečebňa pre dlhodobé chorých so 70 postevami. Vznikla v rámci reprofilizácie v starej nemocnici z oddelenia ARO, urologického a očného oddelenia. V Stážskom v okrese Michalovce v zmysle rozpisaneho plánu bola tiež otvorená dňa 30. 6. 1983 liečebňa pre dlhodobé chorých. Liečebňa je umiestnená v budove, ktorú poskytol závod Chemko n. p. Strážske po dohode s OÚNZ Michalovce.

Z osobitých detských zariadení sa dojčenské ústavy detské domovy nemenili. **Počet detských jasí v rezorte zdravotníctva** sa zvýšil zo 675 na 683 a počet miest v jaslách sa zvýšil z 29 726 na 30 326 t.j. o 600. Celkove pribudlo 8 jasí (novozriadených 15 a 7 bolo zrušených resp. ubudnutých (jedny jasle prešli do rezortu školstva). Okrem toho 3 jasle spolu so 70 miestami boli preradené zo závodných do územných jasí. Z novozriadených jasí bolo 10 územných a 5 závodných. Z nich bolo 7 v kraji Stredoslovenskom, 4 v Západoslovenskom, 2 vo Východoslovenskom a 2 v Hl. m. SSR Bratislava. Zrušených bolo v kraji Západoslovenskom 4, v Hl. m. SSR Bratislava 2 a vo Východoslovenskom 1.

Počet jasí v rezorte školstva, spoločné zariadenie jasle — materská škola vzrástol o 42 jasí zo 416 na 458 (novozriadených 44 a 2 boli zrušené) a v počte miest z 15 794 na 17 257 (novozriadených 1703 a 240 bolo zrušených) t.j. 1463 miest.

Počet mikrojasí vzrástol zo 65 na 68 a v počte miest z 335 na 348.

V sieti **lekárskej služby** za celý rok pribudli iba 2 lekárne (3 novozriadené a 1 zrušená). V Hl. m. SSR Bratislava pribudla 1 lekáreň v novostavbe na sídlisku — typizovaná budova, na Buďonného ulici. V okrese Nové Zámky bola zriadená v IV. štvrtroku v NsP Nové Zámky lekáreň III. typu. V Michalovciach bola v II. štvrtroku otvorená lekáreň I. typu pri novom trojobvode po skončení investičnej výstavby. V Žiline 1 lekáreň I. typu ubudla, prešla medzi výdajne liekov.

Územné zdravotnícke obvody: Počet stanovených územných zdravotníckych obvodov sa v roku 1983 zvýšil o 10 (z 1359 na 1369). **Novozriadené 13:** V Hl. m. Bratislava 3.

V ÚOZS Lúky, Buďonného č. 1—19 od 1. 4. a od 1. 6. na tej istej ulici č. 9. Od 1. 12. v ÚOZS Dvory, Mičurinova č. 8—10. V **Zsl. kraji** 3, Šamorín V. a Vrakúň (okres Dunajská Streda) a Šurany IV. (okres Nové Zámky). V **Ssl. kraji** 3, Martin X. Považská Bystrica VII. a Veľký Krtíš IV. Vo **Vsl. kraji** 4, Michalovce VIII., IX., a v Prešove obvody XVIII. a XIX.

Zrušené 3: V okrese Senica to bol Rudník a Senica V. a v okrese Veľký Krtíš to bol obvod Čebovce.

Posteľový fond

V rezorte zdravotníctva pribudlo za celý rok 569 posteľí (novozriadených 726 a 157 bolo zrušených). Zariadenia spravované NV mali celkový prírastok 524, kúpeľné liečebné ústavy + 105 a rozpočtové organizácie riadené MZ SSR mali úbytok 60 posteľí.

Zo zariadení spravovaných NV zmeny s posteľovým fondom nastali v liečebnách pre dlhodobé chorých, v ozdravovniach a v nemocniciach.

Liečebne pre dlhodobé chorých mali oproti roku 1982 prírastok 130 posteľí. Týka sa to dvoch nových liečební v okrese Nové Zámky + 70 a v Strážskom v okrese Michalovce + 60.

Detstské ozdravovne znížili svoj posteľový fond o 60 posteľí. Týka sa to ozdravovne v Serafínove v okrese Čadca, ktorá je v rekonštrukcii a budú v nej trvať adaptačné práce dlhší čas.

Nemocnice (vrátane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek) mali celkový prírastok za SSR 454 posteľí (novozriadených 491 a 37 bolo zrušených).

Prírastky mali tieto nemocnice: **Zsl. kraj** 176: Galanta 90, kde bolo v novej nemocnici odovzdané do prevádzky očné oddelenie s 30 a detské odd. so 60 posteľami. Komárno 30 na nervovom oddelení po skončení adaptačných prác. V Nitre bolo vytvorené samostatné novorodenecké oddelenie s 8 posteľami. Priestory sa vytvorili z izolačného boxu novorodeneckých posteľí pri ženskom oddelení, kde je zabudovaný centrálny rozvod kyslíka a nebolo potrebné uskutočniť adaptačné práce. Nové Zámky 48 nasiedovnými zmenami: V súvislosti s otvorením novej nemocnice boli robené reprofilizačné zmeny, výsledkom ktorých bol úbytok 14 posteľí na internom oddelení na príkaz hygienika. V starej nemocnici reprofilizáciou rozšírili kožné oddelenie a 8 posteľí. V novovybudovanej nemocnici bolo dané do prevádzky ďalších 30 posteľí na det. odd. a bola zriadená JIS pri ARO s 12 posteľami. Do prevádzky bola daná JIS pri detskom oddelení s 5 posteľami, 7 posteľí pre deti s nízkou pôrodnou váhou takisto pri detskom oddelení. **Ssl. kraj** 100: V Čadci 50 posteľí na nervovom oddelení, ktoré bolo dané do prevádzky po adaptácii bývalej zasadačky OÚNZ. Dolný Kubín 30, kde dali do prevádzky doliečovacie oddelenie po adaptácii budovy po bývalom kožnom oddelení. Trstená 8 posteľí na detskom oddelení, po presťahovaní do novovybudovaného objektu. V NsP Považská Bystrica 12 (na internom 6, chir. 4 a ARO 2) novou výstavbou ARO a stanice rýchlej zdravotníckej pomoci. **Vsl. kraj** 215: Bardejov 40, kde sa neurologické oddelenie presťahovalo do administratívnej budovy po rekonštrukcii a zvýšilo posteľe o 15 a v priestoroch bývalého neurologického oddelenia v NsP otvorili nové kožné oddelenie s počtom 25 posteľí. V OÚNZ Prešov pribudlo 175 posteľí. Po odstránení kolaudačných závad bol odovzdaný do prevádzky samostatný pavilón, získaný investičnou výstavbou, v ktorom bolo zriadené geriatrické oddelenie nemocnice so 73 posteľami. Ďalej bolo zriadené samostatné novorodenecké odd. s počtom 80 posteľí a rozšírenie oddelenie ORL o 11 a očné taktiež o 11 posteľí.

Úbytky (za SSR 37 posteľí): v Trnave bol na základe súhlasu odboru KNV a ONV znížený posteľový fond o 20 na internom oddelení. Liptovský Mikuláš 9 na základe rozhodnutia plánovacieho odboru ONV, zdrav. odboru ONV a riaditeľstva OÚNZ. Zníženie bolo na chirurgickom odd. — 4 v dôsledku pristavby ARO a na nedonoseneckom oddelení — 5 v dôsledku zrušenia starostlivosti o nedonosenecké deti pre spádovú oblasť Dolný Kubín. V Trebišove ubudlo 8 posteľí (4 na kožnom a 4 na doliečovacom odd.). Okrem toho v NsP Levoča bolo zrušené infekčné oddelenie s počtom 40 posteľí a tieto boli reprofilizované na rozšírenie interného odd. + 10, nervového + 8 a bolo vytvorené fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie s počtom 12 posteľí. O zvýšených 10 posteľí bolo rozšírené infekčné oddelenie v NsP Krámpachy.

Rozpočtové organizácie riadené MZ SSR mali úbytok 60 postelí. Týka sa to liečební tbc a respiračných chorôb vo Vysokých Tatrách, kde ubudlo 55 postelí a 5 v psychiatrickej liečebni v Prednej Hore. V jednotlivých OLÚ boli v r. 1982 zvýšené posteľe na prechodnú dobu z titulu zníženia čakacej doby na hospitalizáciu a boli zariadené do posteľového fondu. Toto prechodné zvýšenie postelí v r. 1982 bolo vykonané v jestvujúcich objektoch na úkor hygienického minima a preto boli z posteľového fondu v r. 1983 vyňaté.

Kúpeľné liečebné ústavy mali prírastok 105 postelí. Tento prírastok bol iba v Trenčianskych Tepličiach a vznikol dehotelizáciou LD „Pramenný dvor“ so 64 posteľami, dehotelizáciou LD „Zemányi I“ a po úprave predčasným uvedením do prevádzky ako LD „Váh“ s 22 posteľami a LD „Polom“ s 19 posteľami.

V sieti územných zariadení **liečebno-preventívnej starostlivosti** bolo na konci roka 1983 113 polikliník, 646 obvodných zdravotníckych stredísk, 122 lekárskech staníc (vrátane staníc dentistov), 16 poradní ženských a 535 detských. Oproti stavu ku koncu roka 1982 pribudli 2 obvodné zdravotnícke strediská a ubudli 4 poradne ženské a 6 detských.

Závodné ambulatné zariadenia tvorilo 8 polikliník, 444 obvodných zdravotníckych stredísk a 376 lekárskech staníc. Pribudlo 25 obvodných zdravotníckych stredísk 15 lekárskech staníc.

Zo 646 obvodných zdravotníckych stredísk 458 (70,9 %) mali všetky 4 základné pracoviská, pracovisko ženského lekára nemalo 144 (22,3 %) stredísk, 7 stredísk (1,1 %) bolo bez detského lekára a 9 (1,4 %) obvodných zdravotníckych stredísk nemalo ani jednu z týchto služieb.

V obvodoch pracovalo 1356 obvodných územných lekárov (fyzických osôb); z nich 602 (44,4 %) bolo v poliklinikách, 750 (55,3 %) v obvodných zdravotníckych strediskách a 4 (0,3 %) v lekárskech staniaciach.

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti odpracovali v r. 1983 lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 17 216 tisíc hodín. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je to o 576 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení predstavuje vzrast o 3,5 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 71 395 tisíc ošetrení-vyšetrovaní, čo je o 1667 tisíc viac. Percentuálny prírastok predstavuje 2,4 %. Z celkového počtu pripadalo na návštevnú službu 1489 tisíc ošetrení — vyšetrení — percentuálny nárast 5,5 % oproti roku 1982.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 61 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1982 je to o 18 tisíc (22,8 %) hodín menej. Dentisti z územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 118 tisíc ošetrení-vyšetrovaní, čo je zníženie o 51 tisíc (30,2 %) ako v minulom roku. Tento klesajúci trend poukazuje na skutočnosť, že služby dentistov sa postupne nahrádzajú kvalifikovanými službami lekárov stomatológov.

Na úseku oddelení všeob. lekárstva lekári odpracovali úhrnom 2575 tisíc hodín. Je to o 2 tisíc (0,1 %) — hodín menej ako v roku 1982. Vykonali 14 997 tisíc ošetrení-vyšetrovaní, čo je o 176 tisíc (1,2 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov vykonaných v byte je 5,5 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1593 tisíc hodín. Je to nárast o 70 tisíc (4,6 %) hodín. Počet ošetrení-vyšetrovaní bol 9689 tisíc, čo je nárast o 670 tisíc (7,4 %).

Lekári v lekárskej službe prvej pomoci odpracovali spolu 1290 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1982 je to o 65 tisíc (5,3 %) viac. Poskytli 2418 tisíc ošetrení-vyšetrovaní, čo je tiež nárast o 160 tisíc (7,1 %). Z toho v návštevnej službe poskytli 450 tisíc ošetrení-vyšetrovaní, čo predstavuje zvýšenie o 42 tisíc (10,3 %).

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebných režimov práceneschopnými odpracovali 229 tisíc hodín. Aj tu ide o zvýšenie o 10 tisíc hodín (4,6 %).

Najvyšší počet hodín odpracovaných lekármi v územných a závodných zariadeniach na 100 obyvateľov vykazujú lekári v detských oddeleniach (138,0 %), obvodní, územní a závodní lekári (61,6), dorastoví lekári (80,9) a ženský lekári (24,8).

Počet ošetrení-vyšetrovaní, ktoré poskytli lekári v územných a závodných zariadeniach ambulantnej starostlivosti na 100 obyvateľov, bol v roku 1983 najvyšší na detských oddeleniach (1084,9) na dorastových (550,1), u obvodných územných a závodných lekárov (468,6) a ženských oddeleniach (140,9).

V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach lekári odpracovali spolu 267 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1982 je to o 10 tisíc (3,9 %) hodín viac.

Počet vyšetrení predstavoval 660 tisíc, z čoho bolo prvých vyšetrení 124 tisíc a z nich u detí 16 tisíc. Celkový počet vyšetrení sa zvýšil o 53 tisíc (8,7 %), z nich prvých vyšetrení sa znížil o 203 (0,2 %) a i u detí o 2766 (14,6 %).

Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku sledovaneho obdobia bol 88 648, na konci 95 337. V porovnaní s minulým rokom sa teda počet evidovaných pacientov zvýšil o 6689 (7,5 %). Aj vyšetrení bolo 179 tisíc, čo je o 24 tisíc viac v porovnaní s minulým rokom.

V detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára odpracovali lekári v úhrne 1780 tisíc hodín. Je to o 52 tisíc (3,0 %) viac ako v roku 1982. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 4 tisíc (2,1 %), v liečebnej starostlivosti o 33 tisíc (2,9 %) ako v roku 1982. Počet vyšetrení — ošetrení sa však znížil na 11 876 tisíc, čo znamená o 37 tisíc (0,3 %) menej ako v predchádzajúcom roku.

V školskej zdravotníckej službe odpracovali lekári úhrnom 252 tisíc hodín, čo je o 1 tisíc (0,4 %) viac ako v roku 1982. Počet ošetrení (vyšetrení) poskytnutých v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a prostredím ohrozených detí bol 256 tisíc. Počet ošetrení-vyšetrení príležitostných bol 666 tisíc a počet vyšetrení z epidemiologických dôvodov bol 465 tisíc. Počet dispenzarizovaných detí v ŠZS bol 157 tisíc.

Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára vykázali za rok 1983 túto činnosť: do starostlivosti bolo prijatých 101 117 tehotných žien, čo je o 1142 (1,1 %) žien viac ako v roku 1982. Aj počet žien prijatých do evidencie IV. mesiaca tehotnosti bol vyšší o 1640 (1,7 %).

Počet lekárskeho vyšetrení (ošetrení) sa úhrnom zvýšil o 98 tisíc (2,8 %), z nich počet vyšetrení:

- a) tehotných o 35 tisíc (3,3 %)
- b) preventívnych (depistážnych) gynekologických o 32 tisíc (6,0 %)
- c) ostatných gynekologických o 57 tisíc (3,3 %)
- d) preventívnych (dispenzárnych) gynekologických sa znížil o 25 tisíc (11,6 %).

Ukazovateľ počtu lekárskeho vyšetrení tehotných na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 10,6 na 10,8. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa znížilo z 30,5 na 30,0.

V starostlivosti o chrup odpracovali lekári a dentisti 4315 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 116 tisíc hodín (2,8 %). Z úhrnného počtu odpracovaných hodín vykazuje zvýšenie počet odpracovaných hodín v ordinácii, a to o 74 tisíc (2,0 %). Zvýšenie kvality služieb na úseku starostlivosti o chrup vyjadruje ďalší pokles relácie počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto, a to z hodnoty 2177 na 2053. Počet protetikých výrobkov na 1 pracovné miesto zubného laboranta sa znížil zo 467 na 461. V roku 1982 pripadlo 146,8 prác z náhradných kovov na 100 prác z drahých kovov, v roku 1983 sa už zvýšila relácia na 158,4.

V telovýchovno-lekárskeho oddeleniach odpracovali lekári 104 538 hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami je 110 016. Počet ošetrení-vyšetrení pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach 121 700.

Vo vrcholovom športe lekári odpracovali 41 583 hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami bol 23 623. Počet ošetrení-vyšetrení pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach činil 8538.

V nemocniciach a pôrodniciach sa zväčšil objem výkonov o 17 137. Rovnako v počte prijatých ošetrovancov z 801 311 na 818 448 (2,1 %). Nárast predstavoval 216 953 v počte ošetrovacích dní z 10 665 271 na 10 882 224 (2,0 %). Priemerný ošetrovací čas ostáva oproti roku 1982 nezmenený 13,3. Využitie postelí sa zvýšilo z 84,8 % na 85,0 % a priemerný počet postelí na priemerné lekárske miesto zaznamenáva oproti roku 1982 zníženie z 9,5 na 9,3.

V pôrodníckej starostlivosti oproti predchádzajúceho roku vzrástla relácia poíratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených poíratov a mimomaternicových tehotností z 31,2 na 31,5. Mimomaternicová tehotnosť ostáva nezmenená 0,6. Zo 100 ústavných pôrodov bol pokles pri komplikovaných eklampsiách z 0,05 na 0,03, ale vzrástol počet pôrodov:

- a) s použitím psychoprofylaxie z 28,8 na 29,1
- b) operačných (bez operácií v III. dobe) zo 7,0 na 7,3

V diabetologických poradniach bolo koncom roku 1983 55,17 lekárskech miest a 70,20 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári v poradniach odpracovali 108 195 hodín, čo je o 4318 hodín (4,2 %) viac ako v roku 1982. Z toho v zariadeniach sa počet hodín zvýšil na 96 109, to je o 2636 (2,8 %) hodín. Strední zdravotníckí pracovníci odpracovali 135 551 hodín, čo predstavuje tiež zvýšenie o 4449 (3,4 %) hodín a v zariadeniach 130 790 hodín, teda o 4825 (3,8 %) viac ako v roku 1982. Na konci roka 1983 bolo v evidencii 149 719 osôb. Aj počet liečených diabetikov vzrástol o 8983 (6,4 %). Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 2773,7 na 2930,6.

Do lôžkového chirurgického oddelenia patria tieto odbory: chirurgia, neurochirurgia, ortopedia, urológia, traumatológia, plastická chirurgia a kardiochirurgia. Medzi sledovanými výkonmi mal najväčší podiel operácie appendektómie (13 905), operácie žlčových ciest (13 028), operácie hernie (12 701) a operácie kostí (8541). V SSR bolo vykonaných 109 916 operácií, t.j. o 5303 viac ako v roku 1982.

V oddeleniach klinickej biochémie bolo 28 058 231 vyšetrení, čo je o 1 410 815 vyšetrení viac ako v roku 1982. Počet vyšetrení na 1 laboranta sa zvýšil z 19 582 na 19 757 a na 1 obyvateľa z 5,27 na 5,51. Celkový počet pracovných miest sa zvýšil z 2122,89 (r. 1982) na 2196,64 (r. 1983). Počet lekárskech miest klesol zo 128,59 na 116,42. Počet zdravotníckych laborantov sa zvýšil z 1356,79 na 1420,14.

V oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny sa počet lekárskech miest zvýšil zo 16,31 na 18,90. Počet stredných zdravotníckych pracovníkov sa však mierne znížil z 57,70 na 57,20 oproti minulému roku. Úhrnom bolo vykonaných 104 098 vyšetrení, čo je o 8517 (8,9 %) vyšetrení viac ako v roku 1982. Z toho rádiioizotopových vyšetrení in vivo bolo 22 713 — nárast o 460 (2,1 %) a in vitro 81 385 nárast o 8057 (11,0 %).

V rádiodiagnostických oddeleniach sa počet lekárskech miest znížil o 4,52 (1,7 %), ostatných zdravotníckych pracovníkov o 13,45 (6,0 %). Počet rádiodiagnostických laborantov sa zvýšil o 32,53 (2,8 %). Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom bol 4 570 201, čo je o 125 810 (2,8 %) vyšetrení viac ako v roku 1982.

V rehabilitačných oddeleniach sa v porovnaní s minulým rokom zvýšil počet lekárskech miest zo 158,02 na 166,29 (5,2 %), rehabilitačných pracovníkov z 1031,16 na 1041,68 (1,0 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov z 314,27 na 344,95 (9,8 %). Počet evidovaných pacientov vzrástol o 8407 (2,0 %). Vstupných vyšetrení bolo 324 032, čo je nárast o 10 353 (3,3 %) ako aj kontrolných 435 143, čo je 12 683 (3,0 %) viac.

V patologicko-anatomických oddeleniach bolo vykonaných 13 001 pitiev, čo je pokles o 134 pitiev. Percento pitvaných z počtu všetkých zomretých sa znížilo z 26,3 na 25,0. Počet 31 patologicko-anatomických oddelení sa nezmenil. Počet lekárskech miest sa zvýšil zo 104,38 (r. 1982) na 115,00.

V súdno-lekárskech oddeleniach zostáva počet oddelení nezmenený 7. V počte pracovných miest nastal nárast:

- lekárov z 28,09 na 28,71
- zdravotníckych laborantov zo 46,00 na 51,00
- sanitárov v pitevni z 12,00 na 12,50.

Počet pitevných laborantov-preparátorov sa oproti roku 1982 nezmenil 5,00. Počet zdravotných pitiev bol 7330, čo je o 802 (27,4 %) viac ako v r. 1982.

V odborných liečebných výskumných a ostatných ústavoch sa percento využitia postelí zvýšilo nasledovne: v liečebniach TBC a respiračných chorôb z 93,1 % na 93,8 %, v psychiatrických liečebniach z 92,2 % na 92,5 %, v dennom sanatóriu z 88,6 % na 89,9 %, v endokrinologickom ústave z 87,4 % na 90,1 %, v ústavoch vedeckovýskumnej a vývojovej základne s postelovou zložkou z 99,0 % na 99,1 %, v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 90,9 % na 91,4 %. K zníženiu percenta využitia postelí došlo: v rádioterapeutických ústavoch z 92,5 % na 91,3 %, v ozdravovniach z 95,5 % na 85,3 %, v nočných sanatóriách z 89,0 % na 77,6 %, v dojčenských ústavoch z 87,1 % na 85,2 % a v detských domovoch do 3 rokov z 80,2 % na 78,9 %. V liečebniach pre dlhodobé chorých je percento využitia postelí 43,1 %.

V činnosti zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobe chorých občanov v územných zdravotníckych obvodoch odpracovali zdravotné sestry 680 997 hodín, čo je vzrast o 76 781 hodín. Počet ošetrení-vyšetrovaní v návštevných službách 613 003 tiež znamená nárast o 78 936. Počet pracovných miest zdravotných sestier 472,88 predstavuje nárast o 25,83 miest. Počet odpracovaných hodín na 1 pracovné miesto sa zvýšil z 1352 (rok 1982) na 1440 (rok 1983). Aj počet vyšetrovaní na 1 pracovné miesto sa zvýšil z 1195 na 1296.

V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe počet prevozov chorých sanitnými autami sa zvýšil o 25 738 (2,2 %), aj počet prevezených chorých sa tiež zvýšil o 56 881 (2,8 %). Sanitné autá ubehli o 1193 km (2,2 %) viac ako v roku 1982. Počet ubehnutých km na 1 prevoz zostal nezmenený 47,1. Počet prevezených chorých na 100 obyvateľov sa tiež zvýšil z 39,3 (r. 1982) na 40,8 (r. 1983).

KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1983 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 10761 postelí. Ich počet sa oproti roku 1982 zvýšil o 105 postelí, t.j. o 1,0 %. Zvýšenie nastalo v kúpeľnej organizácii Trenčianske Teplice: v dôsledku dehotelizácie LD „PRAMENNÝ DVOR“ a LD „ZEMANYI“ — pribudlo 64 postelí, v dôsledku rekonštrukcie a predčasným uvedením do prevádzky LD „VÁH“ — 22 postelí a LD „POLOM“ — 19 postelí.

Percento využitia postelí sa znížilo o 2,7 % z roku 1982 — 96,4 na 93,7 v roku 1983.

Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1982 znížil o 5,02, t.j. o 1,9 %.

Počet postelí pripadajúcich na 1 lekárske miesto sa zvýšil o 1,11, t.j. o 2,8 %.

V roku 1983 sa liečilo v kúpeľoch SSR 149 255 ústavných pacientov. Ich počet sa znížil oproti roku 1982 o 275, t. j. o 0,2 %.

Počet liečených poistencov sa znížil oproti roku 1982 o 1446, t. j. o 1,7 %.

Počet platiacich pacientov — tuzemcov sa zvýšil oproti roku 1982 o 288, t.j. o 4,3 %.

Počet pacientov — cudzincov sa zvýšil oproti roku 1982 o 781, t.j. o 5,6 %.

Počet liečených dôchodcov a umelcov sa oproti roku 1982 zvýšil o 310, t. j. o 1,7 %.

Počet členov JRD sa oproti roku 1982 znížil o 167, t.j. o 2,3 %.

Celkový počet ošetrovacích dní sa oproti roku 1982 znížil o 8510, t.j. o 0,2 %.

V ambulantnej liečbe bolo zaznamenané výrazné zvýšenie u pacientov — z verejných prostriedkov o 3055, t.j. o 21,1 %, zaznamenané bolo zvýšenie aj u pacientov — cudzincov o 49, t.j. o 6,2 %. Pokles nastal u pacientov platiacich — tuzemcov o 871, t.j. o 5,7 %.

Ambulantná liečba v roku 1983 zaznamenala celkom oproti roku 1982 zvýšenie o 2233 pacientov, t.j. o 7,3 %. Celkový počet liečebných výkonov bol v roku 1983 — 8 754 278. V porovnaní s rokom 1982 stúpol o 172 483, t.j. o 2,0 %.

Z posteľového fondu v kúpeľných liečebniach pre dospelých bola väčšia časť vyhradená pre choroby pohybových ústrojov — 55,2 %. Pre choroby zažívacích ústrojov bolo vyhradených 13,1 %, pre nešpecifické choroby dýchacích ciest bolo vyhradených 11,1 %, pre choroby obehových ústrojov 7,5 %, pre choroby ženské 3,7 %. Ostatné indikačné skupiny chorôb boli zastúpené 1,7 % — 2,9 % posteľami z celkového počtu.

V detských kúpeľných liečebniach v SSR bolo v roku 1983 odliečených 8139 detí. V porovnaní s rokom 1982 počet odliečených detí poklesol o 203, t.j. o 2,4 %. Znížil sa aj počet ošetrovacích dní o 13 691, t.j. o 3,0 %.

Poradie v počte zastúpenia posteľového fondu podľa indikácií sa oproti roku 1982 nezmenilo. Polovica postelí — 50,0 % bola vyhradená pre nešpecifické choroby dýchacích ciest, štvrtina postelí — 24,9 % pre choroby pohybových ústrojov, 9,2 % pre choroby obehových ústrojov, 7,6 % pre choroby kožné, 4,7 % pre choroby nervové a 3,6 % pre choroby zažívacieho traktu.

Celkový počet postelí v detských kúpeľných liečebniach sa počtom 1371 oproti roku 1982 nezmenil.

NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1983 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo v SSR 7924,3 mil. Kčs a oproti roku 1982 sa zvýšili o 4,3 %. Na 1 obyvateľa pripadá 1556,63 Kčs, t.j. o 53,37 Kčs viac ako v roku 1982.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie riadené národnými výbormi 92,19 % a na organizácie riadené Ministerstvom zdravotníctva SSR 7,81 %.

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa celkové výdavky zo 6986,7 mil. Kčs v roku 1982 zvýšili na 7305,8 mil. Kčs, t.j. o 4,6 %.

Neinvestičné výdavky v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi vzrástli zo 6357,0 mil. Kčs v roku 1982 na 6612,8 mil. Kčs, t.j. 4,0 %.

Z neinvestičných výdavkov pripadá v % na:

	rok	
	1982	1983
mzdové prostriedky	43,8	42,9
lieky	19,0	20,6
špeciálny zdravotnícky materiál	6,3	7,2
údržba	5,5	5,5
ostatné vecné výdavky	25,4	23,8

Z úhrnných prevádzkových nákladov v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi pripadá na nemocnice a ambulantnú starostlivosť 83,39 %.

Prevádzkové náklady na nemocničnú starostlivosť sa zvýšili z 2700,9 mil. Kčs v roku 1982 na 2841,1 mil. Kčs v roku 1983, t.j. o 5,19 % a tvoria 41,0 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 75 728.— Kčs (viac o 2834.— Kčs oproti roku 1982) a na 1 ošetrovací deň 261,07 Kčs (čo je o 7,83 Kčs viac oproti roku 1982).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 27,34 Kčs (v roku 1982 to bolo 26,11.— Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 18,69 Kčs (v roku 1982. 15,36 Kčs).

V ambulantnej starostlivosti sa prevádzkové náklady zvýšili z 2755,2 mil. Kčs v roku 1982 na 2938,8 mil. Kčs v roku 1983, t.j. o 6,7 % a tvoria 42,4 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadlo 343 592.— Kčs oproti 332 240.— Kčs v roku 1982 a na 1 obyvateľa 577,28 Kčs oproti 545,13 Kčs v roku 1982.

Náklady na lieky v ambulantnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 115 028.— Kčs oproti 106 585.— Kčs v roku 1982 a v prepočte na 1 obyvateľa na 193,26 Kčs oproti 174,88 Kčs v minulom roku.

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulantnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili z 25 657.— Kčs v roku 1982 na 30 348.— Kčs v roku 1983 a v prepočte na 1 obyvateľa zo 42,10 Kčs v roku 1982 na 50,99 Kčs v roku 1983.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet lekárov ku koncu roka 1983 v SSR bol 17 669. Oproti roku 1982 stúpol o 428 (2,5 %).

Podiel lekárov v rezorte zdravotníctva vzrástol oproti roku 1982 z 92,6 % na 92,9 % na konto poklesu ostatných rezortov zo 7,4 % na 7,1 % v roku 1983.

V mimoevidenčnom počte (vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a iné) bolo 1134 lekárov, z toho 728 žien (64,2 %) a 406 mužov (35,8 %). Počet obyvateľov na 1 lekára klesol z 294 na 289 v roku 1983.

Poradie najfrekvencovanejších odborov činnosti na prvých dvoch miestach sa oproti roku 1982 nezmenilo, a to: zuboliečitelia 2587 (2550 lekárov, 37 dentistov), t. j. 14,4 % a obvodní a závodní lekári — 2066, t. j. 11,7 %. Obvodní územní lekári tvoria počtom 1335 — 7,6 % všetkých lekárov a závodní lekári počtom 731 — 4,1 %. Na tretom mieste sú pediatri počtom 1930 — 10,9 %, internisti počtom 1903 — 10,8 % sú na štvrtom mieste. Na piatom mieste gynekológovia 980 — 5,6 %, chirurgovia 926 — 5,2 % na šiestom mieste. Siedme miesto počtom 484 — 2,7 % patrí lekárom pracujúcim v hygiene, epidemiológii a mikrobiológii. Anestezioloresuscitační lekári počtom 443 — 2,5 % sú na ôsmom mieste, neurológovia 398 — 2,3 % sú na deviatom mieste. Na desiatom mieste sú lekári pre tbc a pľúcne choroby počtom 374 — 2,1 %. Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 2 %.

Feminizácia v SSR stúpila oproti roku 1982 z 50,4 % na 51,0 %. Podľa jednotlivých krajov bol vzostup nasledovný: v Západoslovenskom kraji zo 49,7 % na 50,4 % (+ 0,7 %), vo Východoslovenskom kraji zo 49,5 % na 50,2 % (+ 0,7 %), v Hl. m. Bratislava z 54,0 % na 54,6 % (+ 0,6 %), v Stredoslovenskom kraji z 50,2 % na 50,8 % (+ 0,6 %).

V jednotlivých odboroch činnosti sú ženy zastúpené nasledovne: v pediatrii vrátane ŠZS 78,1 %, v oftalmológii 78,0 %, v dospelostvom lekárstve 76,2 %, v kožnom lekárstve ako i vo všeobecnom lekárstve rovnako 75,3 %, v klinickej hematológii a transfúznej službe 75,0 %, v zdravotníckej výchove 69,0 %, v ARO 59,4 %, v psychiatrii 59,3 %, v infekčnom lekárstve 58,6 %, v stomatológii 56,4 %, v rádioterapii rovnako i v rehabilitácii 56,1 %, v neurológii 55,3 %, v pracovnom lekárstve 54,2 %, v klinickej biochémií 53,0 %. Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 50,0 %. V niektorých menej zastúpených odboroch činnosti napr. Zdravotnícke školy je zo 7 lekárov 6 žien, v záchrannnej službe je z 19 lekárov 12 žien, v alergológii je z 19 lekárov 11 žien, v protetiky zo 4 lekárov sú 2 ženy.

Vo vekovej skladbe v celoslovenskom úhrne v porovnaní rokov 1982—1983 bol vzostup len u 30—39 ročných z 37,8 % na 39,0 %. V ostatných dekádach bol pokles; do 29 rokov z 25,8 % na 25,7 %, u 40—49 ročných z 18,5 % na 18,3 %, u 50—59 ročných z 14,3 % na 13,8 %, nad 70 rokov z 0,4 na 0,3 %. V jednotlivých krajoch bola situácia nasledovná: v Hl. m. Bratislava došlo k vzostupu v prvých dvoch dekádach. Do 29 rokov z 12,0 % na 12,8 %, u 30—39 ročných z 33,5 % na 34,7 %. Pokles bol u 40—49 ročných z 25,0 % na 24,9 %, u 50—59 ročných z 22,5 % na 21,5 %, u 60—69 ročných zo 6,3 % na 5,5 %, u 70 ročných z 0,8 % na 0,6 %.

V Západoslovenskom kraji bol vzostup opäť v prvých dvoch dekádach; do 29 rokov z 23,1 % na 23,4 %, u 30—39 ročných z 37,9 % na 39,0 %; v ostatných dekádach bol zaznamenaný pokles: u 40—49 ročných z 18,7 % na 18,5 %, u 50—59 ročných z 15,5 % na 14,8 %, u 60—69 ročných z 4,3 % na 3,8 %, nad 70 rokov z 0,6 na 0,5 %.

V Stredoslovenskom kraji bol vzostup len v dekáde 30—39 ročných zo 40,3 % na 41,4 %. Rovnaký podiel zostal v dekádach 40—49 ročných 18,1 % podobne ako u lekárov nad 70 rokov 0,3 %. V ostatných dekádach bol pokles: do 29 rokov z 26,0 % na 25,4 %, u 50—59 ročných z 12,8 % na 12,6 %, u 60—69 ročných z 2,4 % na 2,2 %.

Vo Východoslovenskom kraji sa zvýšil podiel 30—39 ročných z 38,5 % na 39,5 %; rovnaký zostal u najmladších lekárov — 27,0 %, ako i u najstarších 0,2 %. Pokles zaznamenala dekáda 40—49 ročných z 18,6 % na 18,2 %, 50—59 ročných z 13,4 % na 13,0 %, 60—69 ročných z 2,3 % na 2,1 %.

Dentisti v roku 1983 poklesli v SSR oproti roku 1982 zo 43 na 37. V Hl. m. Bratislava zostala 1 dentistka vo veku 40 rokov. V Západoslovenskom kraji poklesol počet zo 14 na 11 dentistov vo veku od 55—69 rokov. V Stredoslovenskom kraji ostalo nezmenené 13 dentistov vo veku od 45—69 rokov. Vo Východoslovenskom kraji poklesol počet z 13 na 12 dentistov vo veku od 35—69 rokov.

Farmaceutov v roku 1983 pribudlo 92 — 3,8 %, tým ich počet stúpol z 2453 na 2545.

Z celkového počtu bolo 2031 — 79,8 % žien a 514 — 20,2 % mužov. V rezorte zdravotníctva pracovalo 2350 — 92,3 % farmaceutov, v rezorte školstva 135 — 5,3 %; v SAV-e 52 — 2,0 %, v rezorte dopravy 4 — 0,2 % rovnako ako v inom odbore 4 — 0,2 %.

Feminizácia pokračovala i v roku 1983. Podiel farmaceutiek vzrástol oproti roku 1982 zo 78,9 % na 79,8 %. Najvyšší bol v SAV-e 82,7 %, v rezorte zdravotníctva 80,5 %, v školstve 66,7 %.

Vo vekovej skladbe farmaceutov v SSR došlo k výkyvom. Vyššie zastúpenie bolo vo veku do 29 rokov z 30,8 % na 32,5 %, u 30—39 ročných z 32,8 % na 33,3 %. V dekáde 40—49 ročných zostalo zastúpenie 16,6 %. K výraznejšiemu poklesu došlo v dekáde 50—59 ročných zo 16,8 % na 15,5 %, u 60—69 ročných z 2,8 na 2,1 %. Farmaceutov nad 70 rokov nemáme zamestnaných.

V porovnaní s rokom 1982 nevykazovala štruktúra farmaceutov podľa odboru činnosti výraznejšie zmeny. V lekární pracovalo 1713 — 67,3 %, t. j. o 1,1 % viac ako v roku 1982, v inom odbore 225 — 8,8 % (+0,3 %), vo výskumných ústavoch rezortu zdravotníctva 71 — 2,8 % farmaceutov +0,1 % oproti roku 1982, v zdravotníckom zásobovaní 70 — 2,8 % rovnako ako v roku 1982, v zdravotníckej výrobe 2,6 %. Ostatné odbory sú zastúpené od 0,5 % po 2 %.

Celkový počet špecializácií u farmaceutov v roku 1983 bol 1599. Je to o 108 viac ako v roku 1982. Ak odpočítame farmaceutov do 29 rokov, prípadne na jedného farmaceuta 1 špecializácia. Prevažnú väčšinu tvoria špecializácie I. stupňa 1444 — 90,3 %, II. stupňových špecializácií bolo 93 — 5,8 % a nadstavbových 62 — 3,9 %. Z 1444 I. stupňových špecializácií bolo najviac zastúpené lekárenstvo — 1347, t. j. 93,3 %.

PRACOVNÍCI

V rámci racionalizačných a organizačných opatrení v oblasti riadenia a správy v hospodárstve došlo vo Východoslovenskom kraji (Košice-mesto) k preradení kategórie pomocných prevádzkových pracovníkov v územných detských jasliach pod správu ÚNZ.

Koncom roka 1983 pracovalo v rezorte MZ SSR 117 700 fyzických osôb, čo je o 3140 viac ako v predchádzajúcom roku (2,7 %).

V zdravotníckych službách (vrátane kúpeľov) vzrástol počet pracovníkov zo 107 199 na 110 204, čo je 93,6 % všetkých pracovníkov v rezorte. V počte je to nárast 3005 pracovníkov, čo predstavuje 2,7 %.

V odvetvi zdravotníckej výroby — vrátane Výskumného ústavu liečiv sa zvýšil počet pracovníkov o 128. Týmto sa ich počet zvýšil na 6361 osôb, čo je 5,4 % z úhrnu všetkých pracovníkov. V n. p. Medika sa stav pracovníkov zvýšil z 821 na 825 pracovníkov, čo je 0,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa stav pracovníkov taktiež zvýšil z 307 na 310, t. j. 0,3 % z celkového počtu pracovníkov v rezorte.

Na celkovom počte obyvateľov SSR sa počet pracovníkov v rezorte zdravotníctva SSR podieľal 2,30 %.

Z celkového počtu pracovníkov tvorili ženy v počte 90 913 77,2 %. Oproti stavu v predchádzajúcom roku sa zvýšil ich počet o 2595, čo je 2,9 %.

V celkovom počte nie je zahrnutých 8404 pracovníčok, ktoré boli k 31. 12. 1983 na materskej dovolenke a tiež ženy, ktoré mali neplatené voľno z titulu opatery dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky. Z nich v zdravotníckych službách bolo 7848, z čoho pripadlo na zariadenia spravované NV 7146 žien a na hospodárske organizácie 556 žien.

Po prepočítaní pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov koncom roka 1983 zo 112 213 na 114 568 pracovníkov, čo je o 2355 (2,1 %) viac. Z toho v zdravotníckych službách sa zvýšil prepočítaný počet pracovníkov zo 104 852 na 107 072, čo je o 2220 (2,1 %) viac. Z nich na zariadenia spravované NV pripadá 95 182, t. j. 83,1 % z celku a v hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov z 7361 na 7496, čo je o 135 (1,8 %) viac.

Z celkového počtu lekárov 16 470 fyzických osôb v zdravotníckych službách malo 1092 (6,6 %) skrátený pracovný čas a 583 (3,5 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas. Ich priemerný týždenný počet hodín je 6,6.

Koncom roka 1983 pripadlo z úhrnného počtu lekárov na zariadenia spravované NV 15 488, z nich so skráteným pracovným časom 929 (6,0 %). Lekárov pracujúcich zmluvne nad stanovený pracovný čas bolo 567 (3,7 %). Ich priemerný týždenný počet hodín bol 6,6.

V celom rezorte zdravotníctva SSR bol koncom roka 1983 celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov 2355 (2,1 %). Z toho v zdravotníckych službách 2220 (1,9 %), v hospodárskych organizáciách 135 (0,1 %). V zariadeniach spravovaných NV 2164 (1,9 %).

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

	Stav k 31. 12.		Prírastok (úbytok)	
	1982	1983	absolútne	v %
Lekári	15 050	15 545	+ 495	+ 3,3
Farmaceuti	1 760	1 846	+ 86	+ 4,9
Dentisti	39	34	- 5	-12,8
Zdrav. pracov. s iným VŠ vzdelaním	57	4	- 53	-29,8
Iní odborní pracovníci v zdravotníctve	1 923	2 016	+ 93	+ 4,8
Strední zdrav. pracov.	42 336	43 518	+1182	+ 2,8
Nižší zdrav. pracovníci	3 287	2 907	- 380	-11,6
Pomocní zdrav. pracov.	4 757	5 162	+ 405	+ 8,5
Spolu odbor. zdrav. prac.	69 209	71 032	+1823	+ 2,6
Učítelia	725	768	+ 43	+ 5,9
Vychovávateľa SZŠ	109	114	+ 5	+ 4,6
Pracovníci technicko-hospodárski	6 792	6 805	+ 13	+ 0,2
Prevádzkoví pracovníci	27 855	28 202	+ 347	+ 1,2
Ostatní	162	151	- 11	- 6,8
Celkom	104 852	107 072	+2220	+ 2,1

V lekárenskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo 3940 pracovníkov — prepočítané počty — čo bolo o 138 (3,6 %) viac.

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

farmaceuti	1 732
strední zdrav. pracovníci (farmaceutickí laboranti)	1 310
nižší zdravotníckí pracovníci	9
pomocní zdravotníckí pracovníci	487
technicko-hospodárski pracovníci	118
prevádzkoví pracovníci	269
ostatní pracovníci	15

V kategórii lekárov bol v roku 1983 nasledovný pohyb:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1983 — 14 468 lekárov (fyzických osôb). Počas roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu, alebo inak ubudlo 1937 lekárov, čo predstavuje 13,4 % z úhrnu.

Celkový prírastok lekárov v zariadeniach spravovaných NV v roku 1983 je 2368, z iných zdrojov ako zo škôl bol nasledovný:

príchodom z armády a z výkonu verejných funkcií	258
návratom zo škôl a kurzov	—
z domácnosti	74
príchodom z materskej dovolenky	605
plánovité prevody	154
zmena zamestnania	414
iné prírastky	863

Príčiny (smery) úbytkov v kategórii lekárov mali túto štruktúru:

do armády a k výkonu verejných funkcií	223
odchodom do domácnosti	64

odchodom na materskú dovolenku .	588
odchodom do dôchodku	106
úmrťm	46
plánovité prevody	70
zmena zamestnania	• 361
iné dôvody	478

Na základe úpravy Ministerstva zdravotníctva SSR zrušil sa výnos MZ SSR o úprave odmeňovania lekárov — učiteľov lekárskejších fakúlt za činnosť v liečebno-preventívnej starostlivosti, v dôsledku čoho dňom 1. januára 1983 bol s nimi uzavretý vedľajší pracovný pomer v zmysle § 70 ZP. Tým sa zvýšili iné prírastky lekárov v SSR na 863.

V roku 1983 nastúpilo 589 nových absolventov lekárskejších fakúlt.

Konečný stav lekárov v SSR k 31. 12. 1983 za NV predstavuje 15 488 lekárov—fyzických osôb.

V zariadeniach spravovaných NV mala kategória farmaceutov 1723 fyzických osôb. Celkový prírastok v roku 1983 bol 169 a úbytok 196. Po nástupe 98 absolventov farmaceutickej fakulty je celkový prírastok 71 farmaceutov.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných NV bol nasledovný:

z počiatočného stavu 40 252 ubudlo 5399 stredných zdrav. pracovníkov (z toho z materskej dovolenky sa vrátilo 2667, čo je o 534 pracovníčok menej ako na materskú dovolenku odišlo). Zo škôl nastúpilo 2153 (t.j. 32,9 % z celkového prírastku) SZP. Tento pohyb má však pasívny výsledok 1007. Po nástupe 2153 absolventov zo škôl je celkový skutočný prírastok 1146 stredných zdravotníckych pracovníkov. Konečný stav k 31. 12. 1983 predstavuje 41 398 stredných zdravotníckych pracovníkov-fyzických osôb.

Priemerná mesačná mzda v roku 1983 v celom rezorte zdravotníctva je 2625 Kčs a z toho za organizácie spravované národnými výbormi 2617 Kčs.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty. Na 3 fakultách v SSR (Univerzita J. A. Komenského v Bratislave — s odborními všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatólogie, Martin — s odborom všeobecného lekárstva a Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach — s odborními všeobecného lekárstva a stomatólogie) bolo 30. 9. 1983 zapísaných spolu 2712 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich znížil o 117 (4,3 %).

Na lekárskych fakultách študovalo 184 cudzincov, čo bolo o 19 viac (11,5 %) ako v predošlom roku. Na lekárskych fakultách študovalo 74 žien cudzej štátnej príslušnosti.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti študovalo 1632 žien, t.j. 60,2 %.

Do prvého ročníka bolo prijatých 439 nových poslucháčov, čo predstavuje zvýšenie o 17 poslucháčov oproti minulému roku.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 76,6 % všeobecné lekárstvo, 14,8 % detské lekárstvo a 8,6 % stomatólogiu.

V školskom roku 1983/1984 bolo z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti 2466 (90,9 %) poslucháčov slovenskej národnosti, 79 (2,9 %) českej, 39 (1,4 %) ruskej a ukrajinskej, 126 (4,7 %) maďarskej, 1 (0,0 %) nemeckej a 2 (0,1 %) inej.

V roku 1983 končilo štúdium 559 absolventov, čo je o 149 (21,0 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Z celkového počtu absolventov bolo 323 žien, čo je o 101 žien menej ako v roku 1982.

Výučbu zabezpečovalo 238 profesorov a docentov a 535 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo viac o 12 profesorov a docentov a ostatných učiteľských pracovníkov o 10.

Farmaceutická fakulta. Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1983/1984 zapísaných v dennom štúdiu 630 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo znamená zníženie stavu o 78 (11,0 %) poslucháčov. Z celkového počtu študujúcich bolo 543 žien, čo je o 64 (11,1 %) menej.

V štúdiu popri zamestnaní študuje 50 poslucháčov, z toho 44 žien.

Na fakulte študovalo 7 cudzích štátnych príslušníkov, čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 1 (12,5 %) menej.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo prijatých 125 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti minulému školskému roku bol zaznamenaný vzrast o 23 (22,5 %) poslucháčov.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 442 (70,2 %) poslucháčov slovenskej národnosti, 140 (22,3 %) českej, 7 (1,2 %) ruskej a ukrajinskej, 2 (0,3 %) poľskej, 34 (5,4 %) maďarskej, 1 (0,2 %) nemeckej a 2 (0,4 %) inej.

V porovnaní s predchádzajúcim rokom absolvovalo v roku 1983 na farmaceutickej fakulte 202 poslucháčov, čo je o 10 (4,7 %) absolventov menej. Z nich bolo 180 (89,1 %) žien.

Výučbu v školskom roku 1983/1984 zabezpečuje 30 profesorov a docentov a 96 ostatných učiteľských pracovníkov.

Stredné zdravotnícke školy

V školskom roku 1983/84 bol počet stredných zdravotníckych škôl 23 nezmenený, počet tried v dennom štúdiu je 311, oproti minulému roku je o 4 triedy menej.

V štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 275 tried, teda o 1 menej, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 30 tried, t.j. o 2 menej, v dvojročnom štúdiu 6 tried, t.j. o 1 menej ako v minulom roku.

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

Na týchto školách študovalo v dennom štúdiu 10 194 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z nich bolo 9941 dievčat (97,5 %).

V štvorročnom štúdiu (SOŠ) študovalo 9214 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z nich 9085 dievčat (98,6 %). V porovnaní s minulým rokom počet žiakov klesol o 26 (0,3 %).

V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií (ŠAG) študovalo 886 žiakov, z nich 875 dievčat (88,6 %). Celkový stav sa znížil o 8 (0,9 %).

V dvojročnom odbornom štúdiu študovalo 94 žiakov, z toho bolo 71 (75,5 %) dievčat. V tomto odbore študovalo o 28 (23,0 %) žiakov menej.

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých žiakov 2874, z nich 2597 (97,1 %) dievčat. Stav novoprijatých žiakov sa znížil o 165 (10,7 %).

Do štvorročného štúdia bolo novoprijatých 2185 žiakov, z toho bolo 2169 (99,3 %) dievčat, čo je tiež o 272 (7,0 %) žiakov menej.

Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 450 žiakov, z toho bolo 396 (88,0 %) dievčat. Celkový počet žiakov sa znížil o 2 (0,4 %).

Do dvojročného odborného štúdia prijali 39 žiakov, z toho dievčat 32 (82,1 %). Oproti predchádzajúcemu roku prijali o 2 (5,4 %) žiakov viac.

V roku 1983 absolvovalo v dennom štúdiu 2665 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z toho 2576 (96,7 %) dievčat. Celkový stav predstavoval zvýšenie o 197 (8,0 %) žiakov.

Z celkového počtu bolo v štvorročnom štúdiu (SOŠ) 2187 absolventov, v dvojročnom štúdiu (ŠAG) 413 absolventov a v dvojročnom odbornom štúdiu (ZOŠ) 65 absolventov.

Z celkového počtu 2665 absolventov denného štúdia bolo podľa študijných odborov 1079 (40,5 %) zdravotných sestier, 711 (26,7 %) detských sestier, 115 (4,3 %) ženských sestier, 39 (1,5 %) diétnych sestier, 63 (2,4 %) rehabilitačných pracovníkov, 249 (9,3 %) zdravotníckych laborantov, 58 (2,2 %) rádiologických laborantov, 94 (3,5 %) zubných laborantov, 111 (4,2 %) farmaceutických laborantov, 81 (3,0 %) asistentov hyg. služby 55 (2,0 %) ošetrovateliek a 10 (0,4 %) masérov.

Štúdium popri zamestnaní v školskom roku 1983/84 prebiehalo na 18 školách, kde študovalo v 39 triedach 908 poslucháčov, z toho 853 (93,9 %) žien. Z celkového počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 7 triedach 136 (15,0 %) poslucháčov. Formou diaľkového štúdia v 32 triedach 686 (75,5 %) a externou formou 86 (9,5 %) poslucháčov.

Zo 169 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 39 (23,0 %) zdravotných sestier, 41 (24,3 %) detských sestier, 4 (2,4 %) diétnych sestier, 12 (7,1 %) rehabilitačných pracovníkov, 15 (8,9 %) zdravotníckych laborantov, 2 (1,2 %) rádiologických laborantov, 9 (5,3 %) farmaceutických laborantov, 6 (3,5 %) asistentov hyg. služby a 41 (24,3 %) ošetrovateliek.

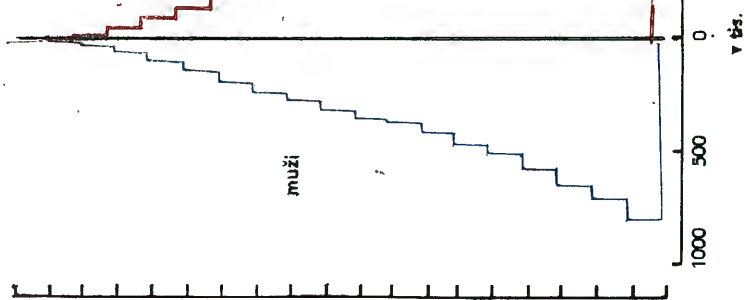
V školskom roku 1983/84 vyučuje na stredných zdravotníckych školách v SSR 600 interných učiteľov, z nich bolo 506 (84,3 %) žien a 1037 externých učiteľov, z toho 488 (47,1 %) žien.

Vykazovaný počet domovov mládeže v porovnaní s minulým rokom zostáva nezmenený: 15.

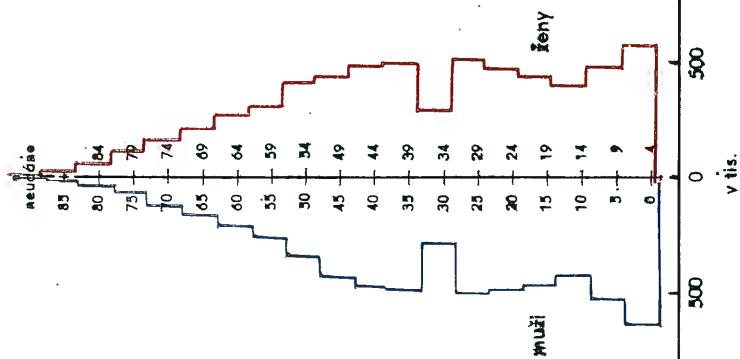
Celková posteľová kapacita ku dňu 31. 10. 1983 v 15 DM bola 2588 a počet ubytovaných žiakov bol 2591, z toho 2508 dievčat (96,8 %).

1. VĚKOVÉ SLOŽENÍ OBYVATELSTVA V ČSSR

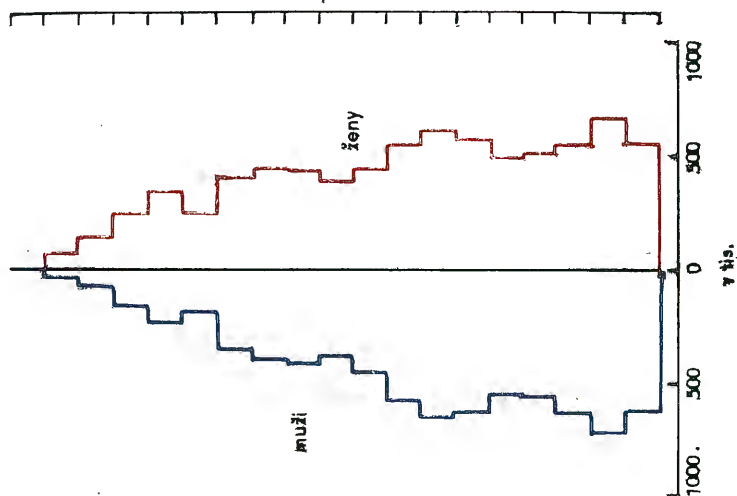
1900



1950

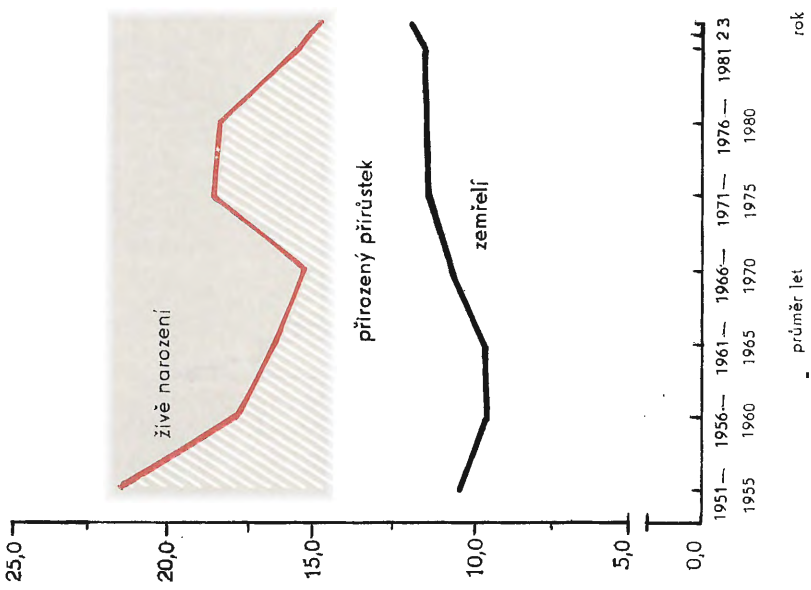


1983



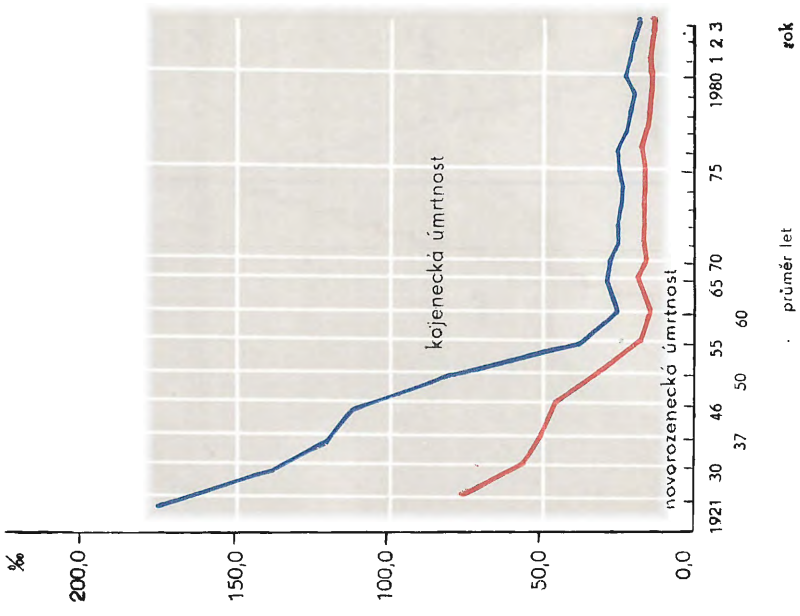
2. PŘIROZENÝ POHYB OBYVATELSTVA V ČSSR

(na 1000 obyvatel)



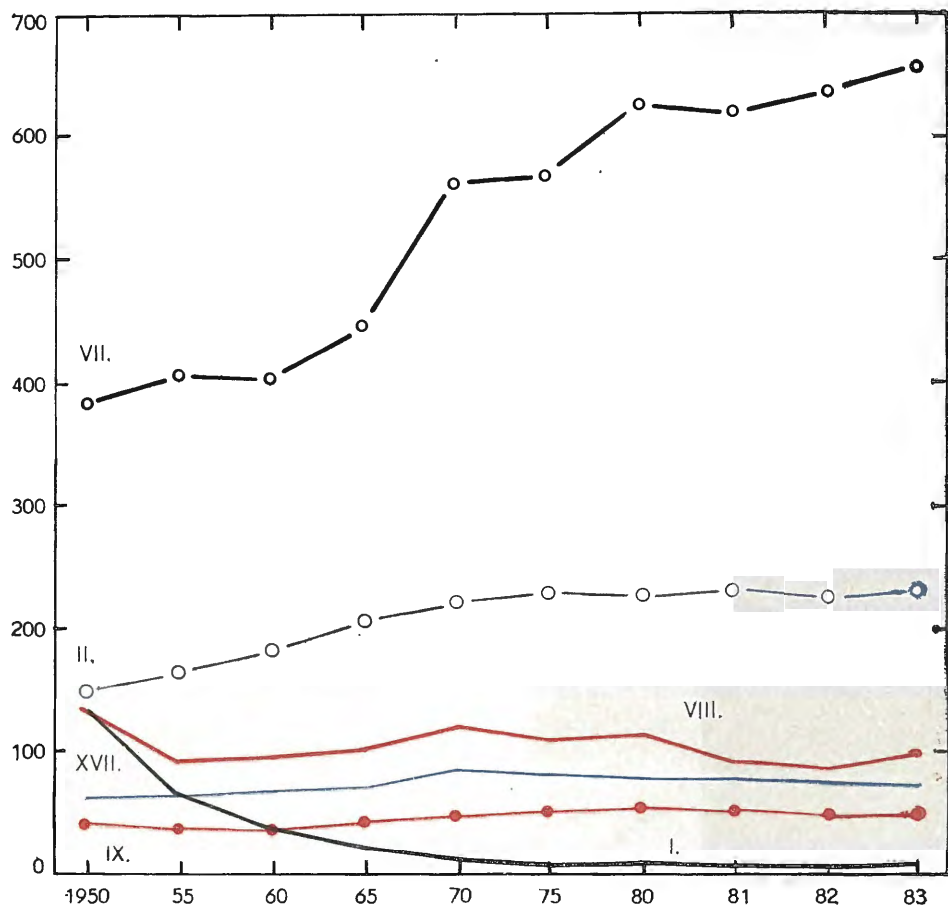
KUJENECKA A NOVOROZENECKA ÚMRTNOSTI V ČSSR

(počet zemřelých dětí na 1000 živě narozených)



3. ÚMRTNOST PODLE VYBRANÝCH PŘÍČIN SMRTI V ČSSR

(zemřeli na 100 000 obyvatel)

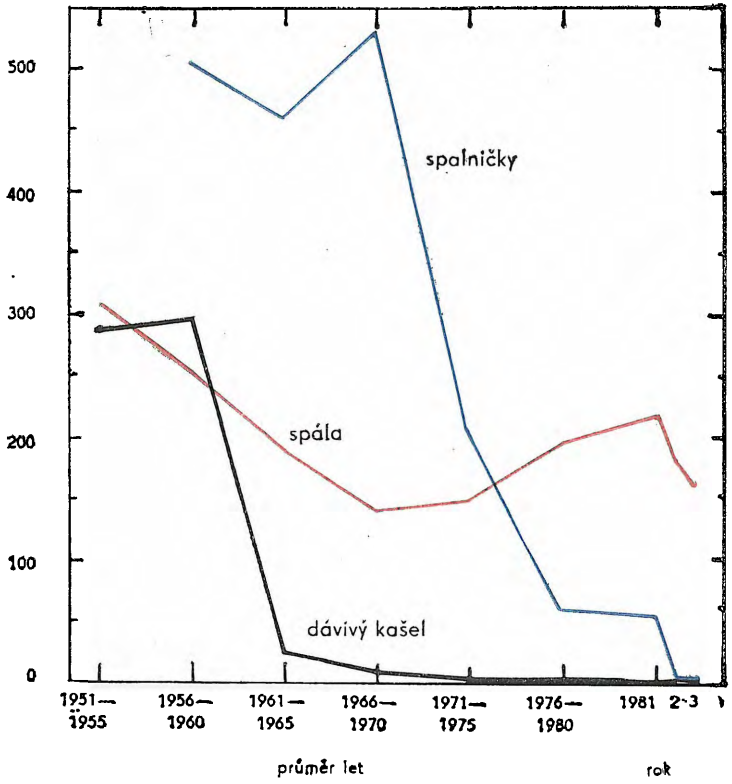
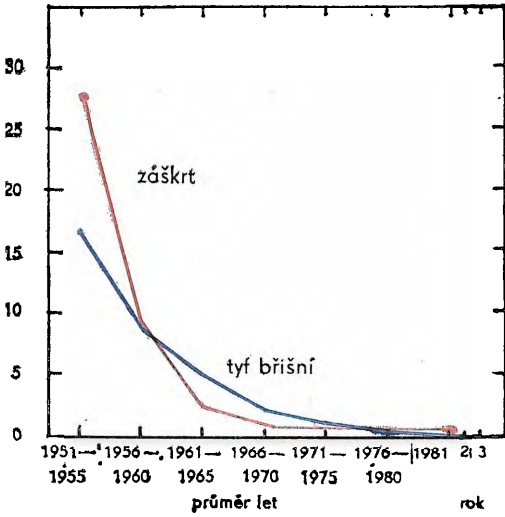


- I. Nemoci infekční a parazitární
- II. Novotvary
- VII. Nemoci oběhové soustavy
- VIII. Nemoci dýchací soustavy
- IX. Nemoci trávicí soustavy
- XVII. Poranění a otravy

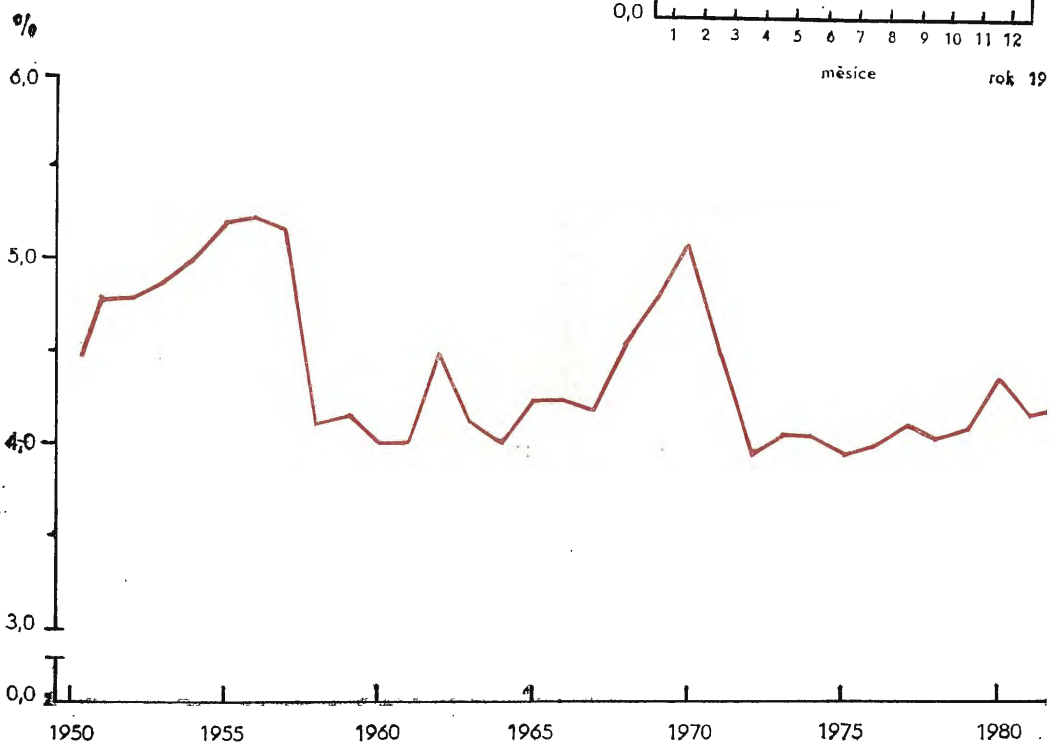
4. VYBRANÉ PŘENOSNÉ NEMOCI

V ČSSR

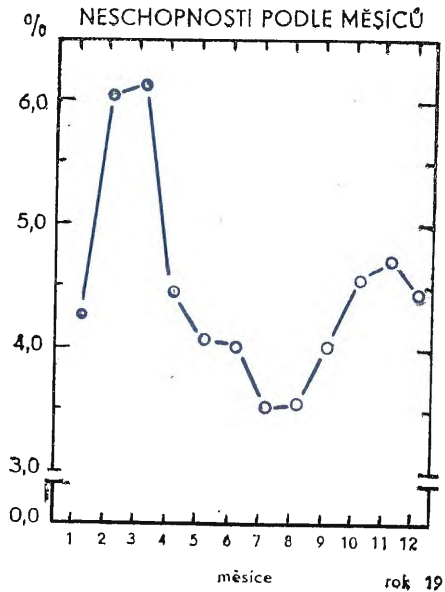
(na 100 000 obyvatel)



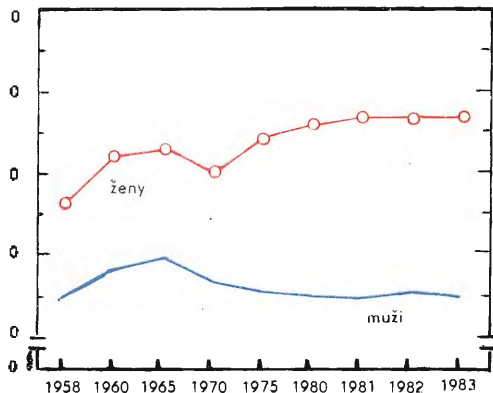
5. VÝVOJ PROCÉNTA PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI V ČSSR



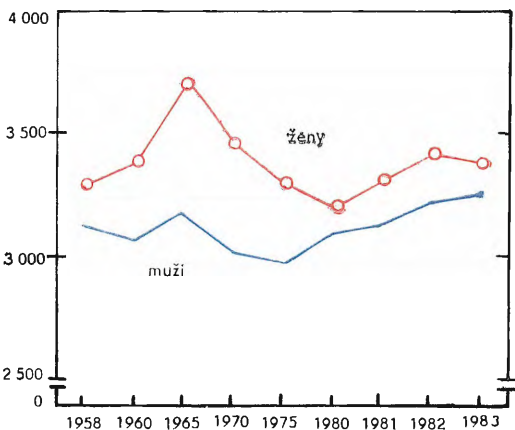
PRŮMĚR PROCÉNTA PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI PODLE MĚSÍCŮ



Novotvary

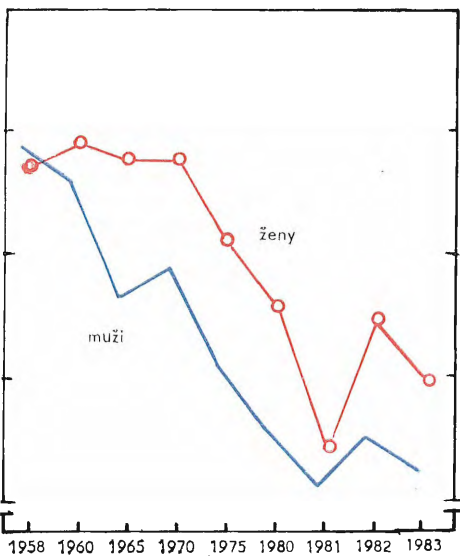


Nemoci oběhové soustavy

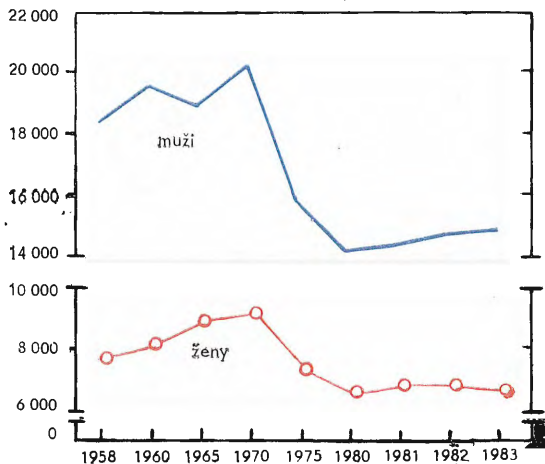


6. UKONČENÉ PŘÍPADY PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NA 100 000 PRACUJÍCÍCH V ČSSR

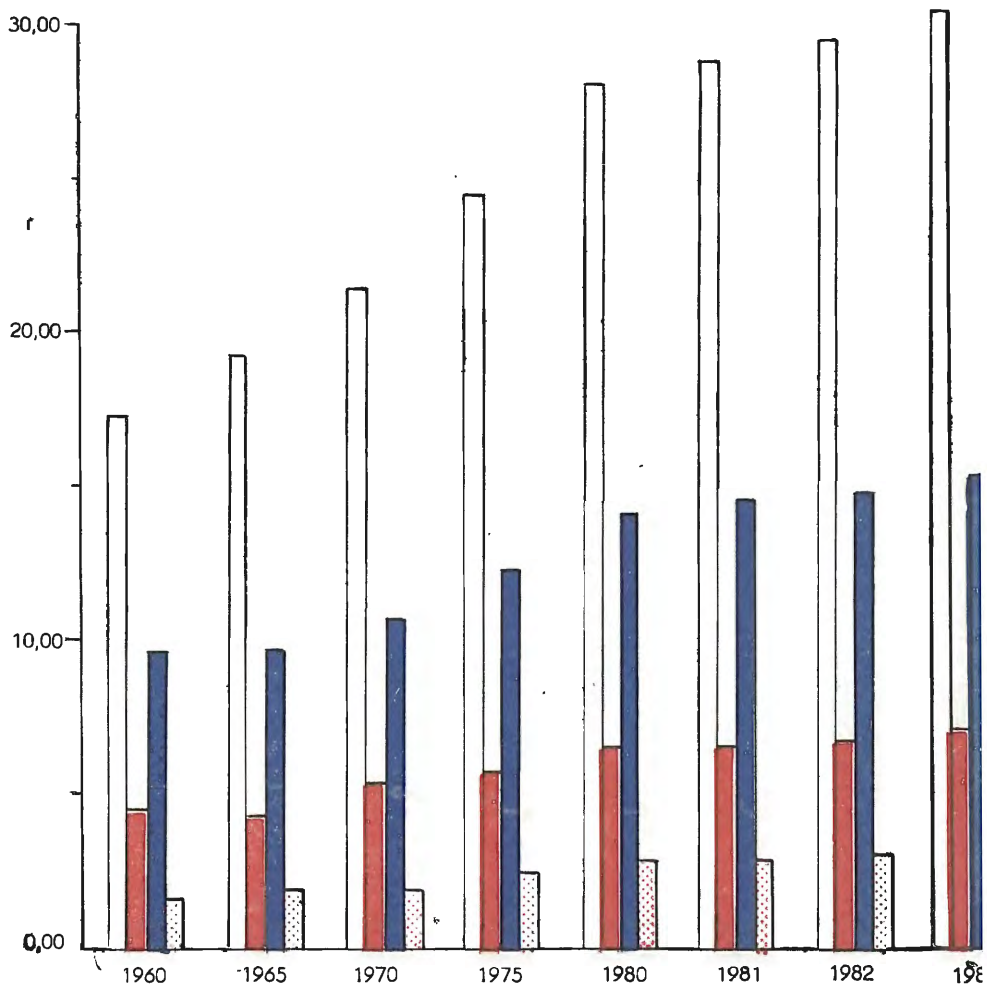
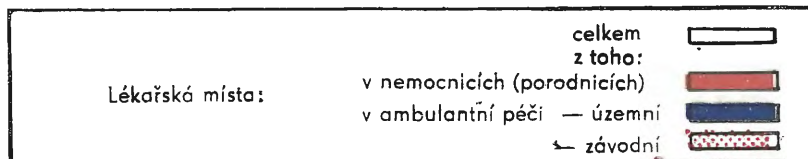
Nemoci trávicí soustavy



Poranění a otravy

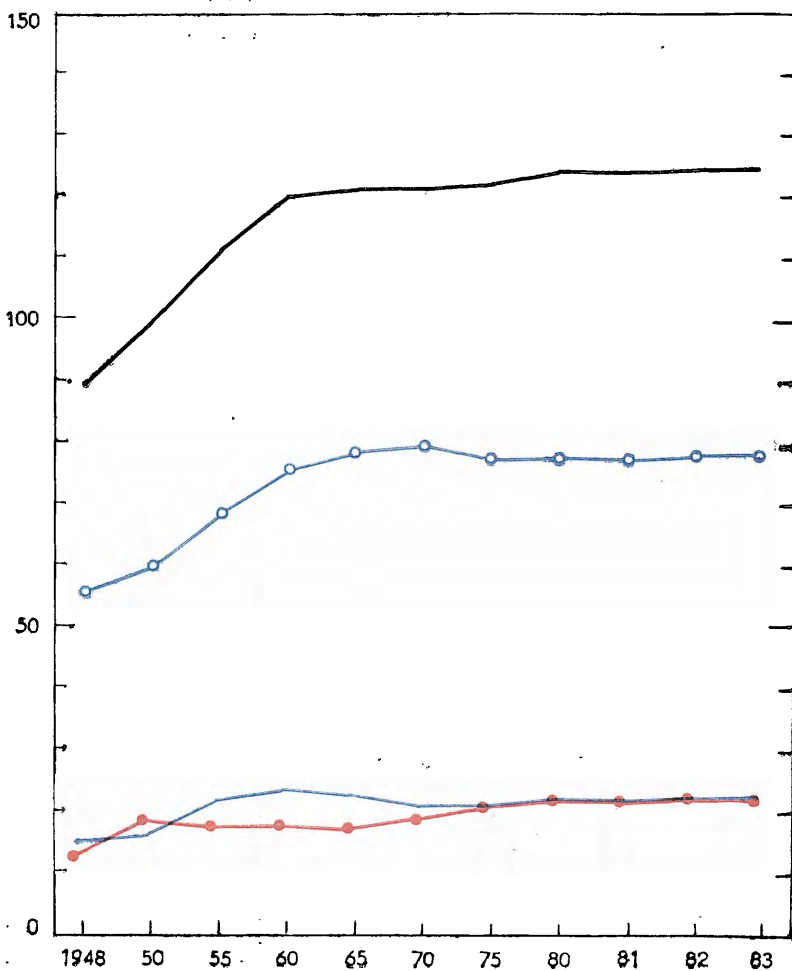
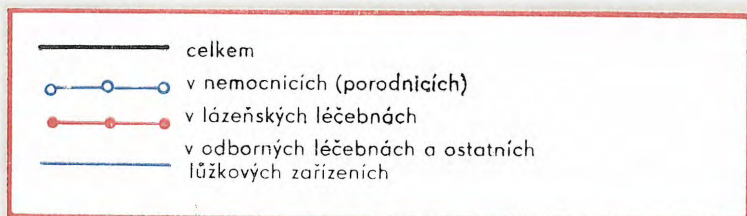


7. POČET LÉKAŘSKÝCH MÍST V RESORTU ZDRAVOTNICTVÍ V ČSSR NA 10 000 OBYVATEL



8. VÝVOJ POČTU LŮŽEK V RESORTU ZDRAVOTNICTVÍ V ČSSR

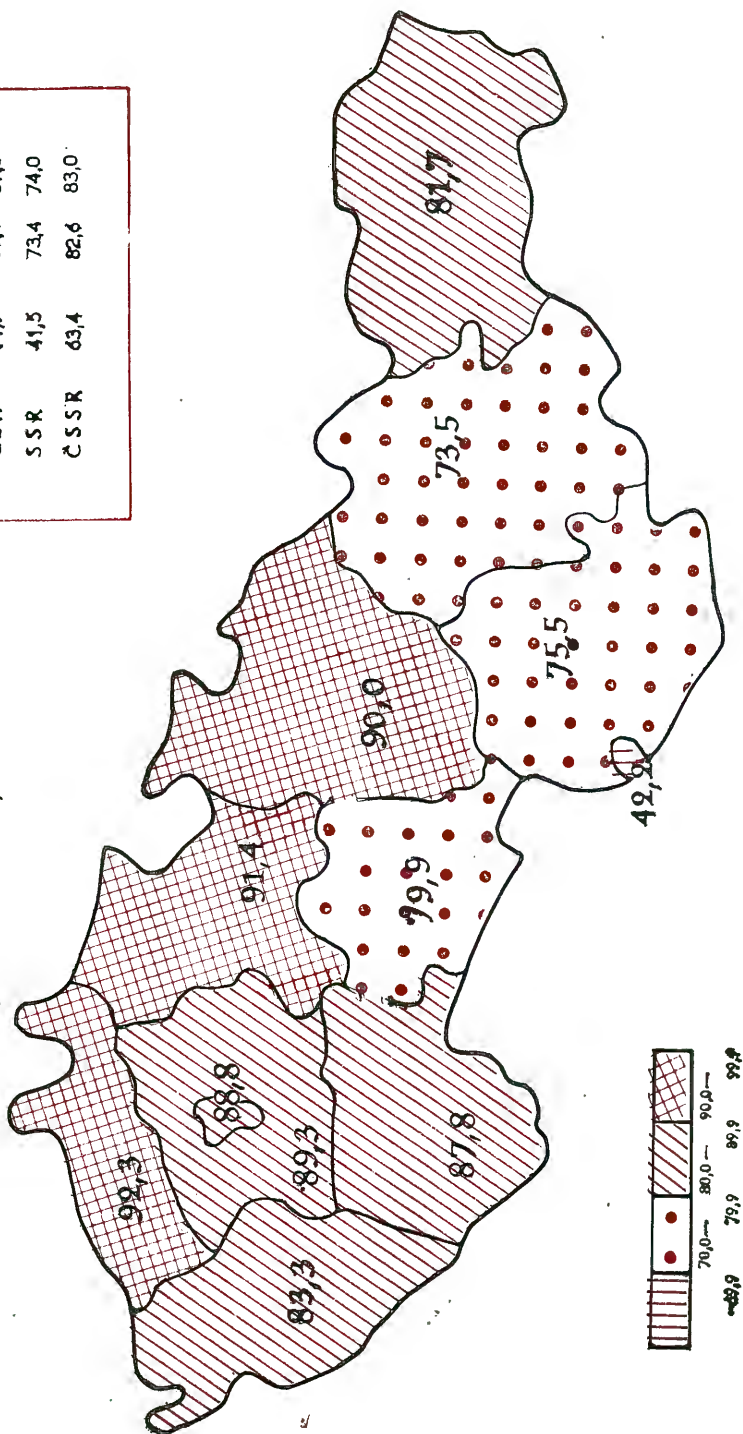
(na 10 000 obyvatel)



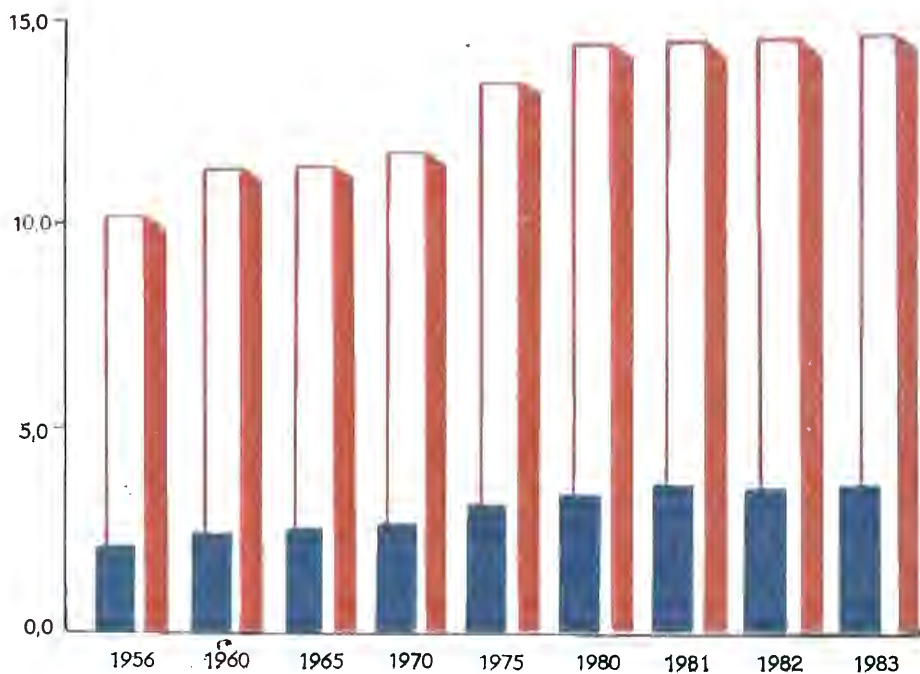
**9. LŮŽKA V NEMOCNICÍCH (PORODNICÍCH) A LÉČEBNÁCH
PRO DLOUHODOBĚ NEMOCNÉ NA 10 000 OBÝVATEL
PODLE JEDNOTLIVÝCH KRAJŮ V ČSSR**

(Stav k 31. 12. 1983)

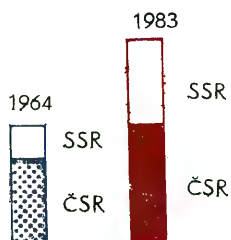
	1951	1982	1983
ČSR	71,9	87,1	87,5
SSR	41,5	73,4	74,0
ČSSR	63,4	82,6	83,0



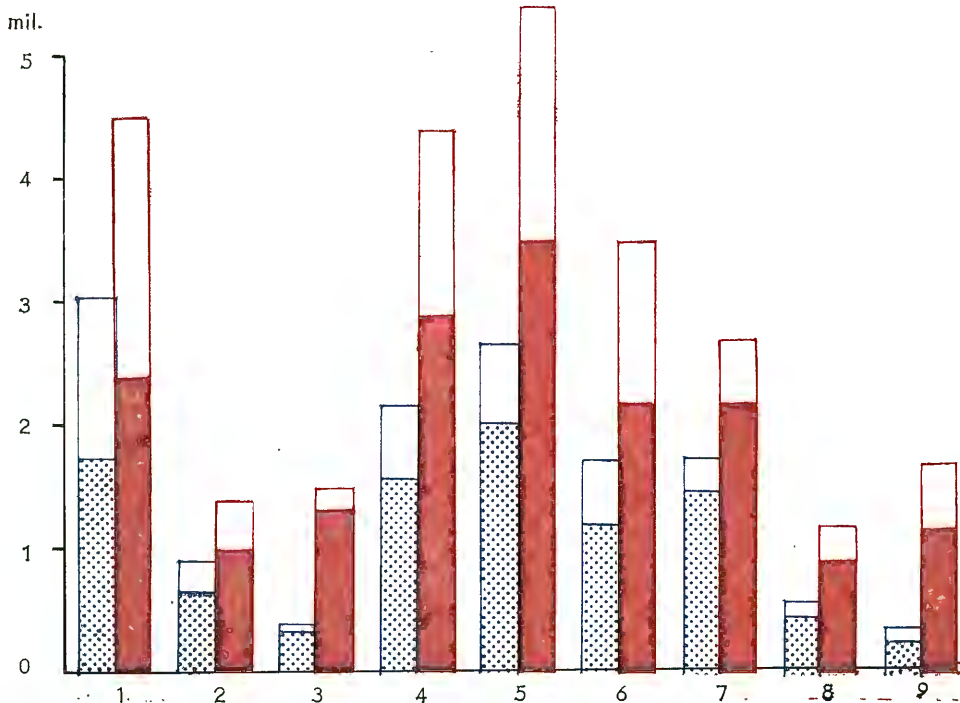
10. ČINNOST LÉKAŘŮ (DENTISTŮ) V AMBULANTNÍ LÉČEBNĚ
PREVENTIVNÍ PÉČI V ČSSR
(zařízení územní i závodní)



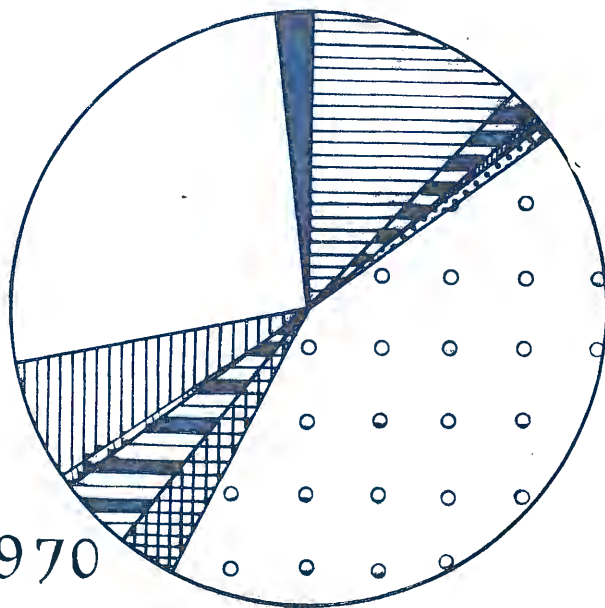
11. PODANÉ LÉČEBNÉ VÝKONY V LÁZEŇSKÝCH LÉČEBNÁCH V ČSSR



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



12. PRACOVNÍCI V RESORTU ZDRAVOTNICTVÍ
 PODLE KATEGORIÍ V ČSSR



lékaři



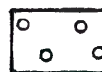
farmaceuti



dentisté



jiní odb. prae.
 ve zdrav. péči



SZP



NZP



PZP



učitelé



tech. hosp.
 pracovníci

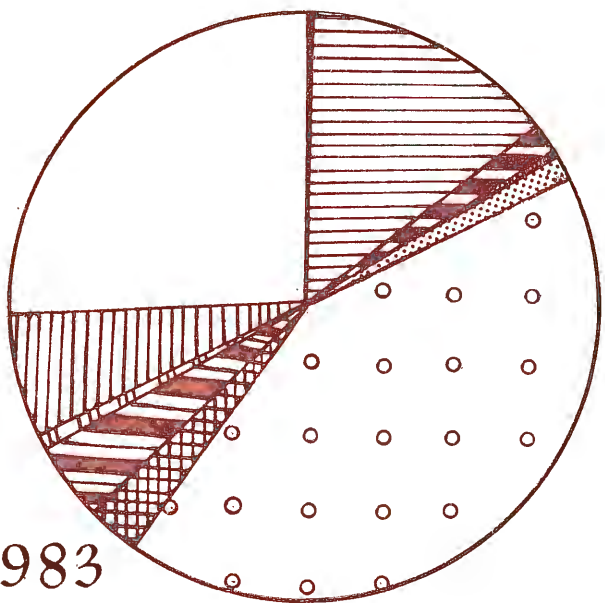


provozní
 pracovníci



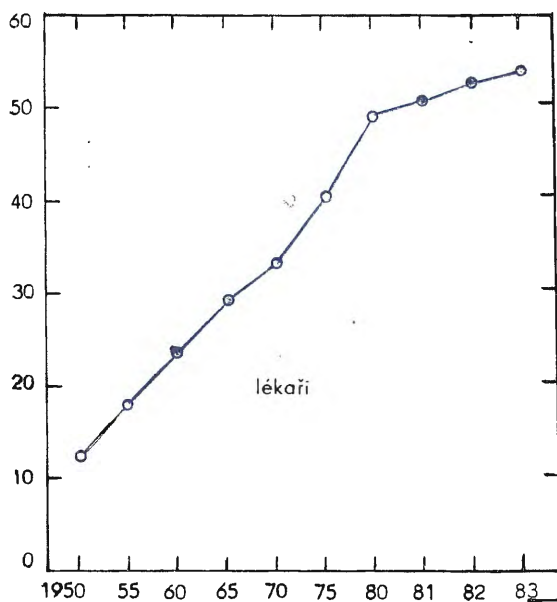
ostatní
 pracovníci

1970

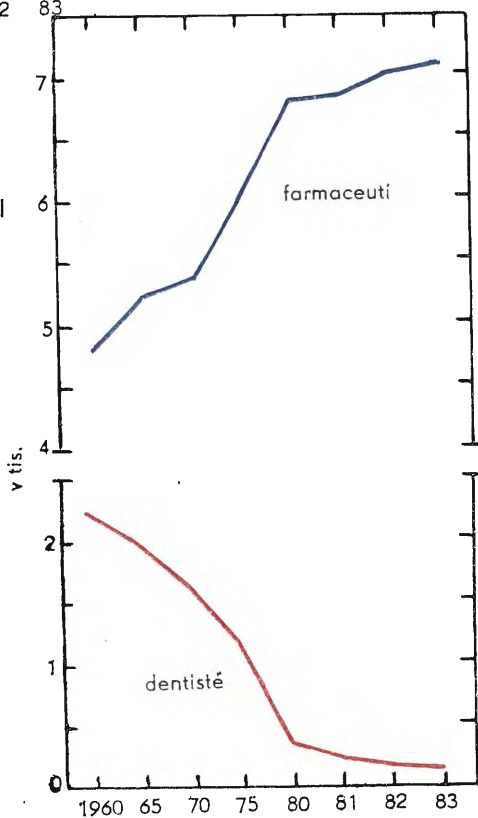


1983

v tis.

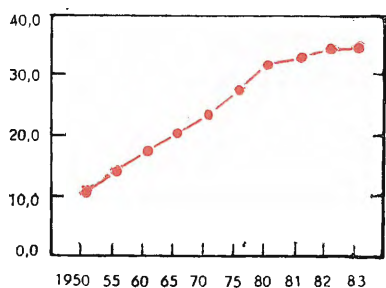


**13. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
VE VŠECH RESORTECH V ČSSR
PODLE REGISTRU LDF**

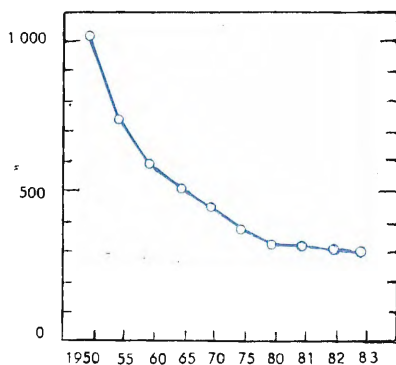


14. LÉKÁŘI VE VŠECH RESORTECH V ČSSR

POČET LÉKÁŘŮ NA 10 000 OBYVATEL — VÝVOJ



POČET OBYVATEL NA 1 LÉKAŘE — VÝVOJ

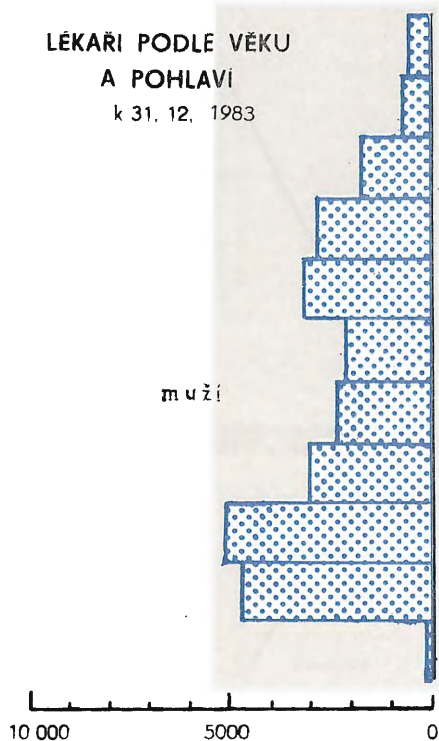


LÉKÁŘI PODLE VĚKU

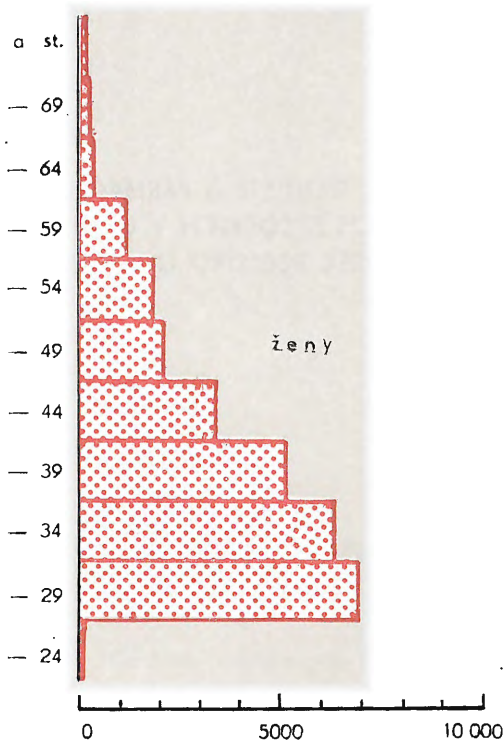
A POHLAVÍ

k 31. 12. 1983

muži



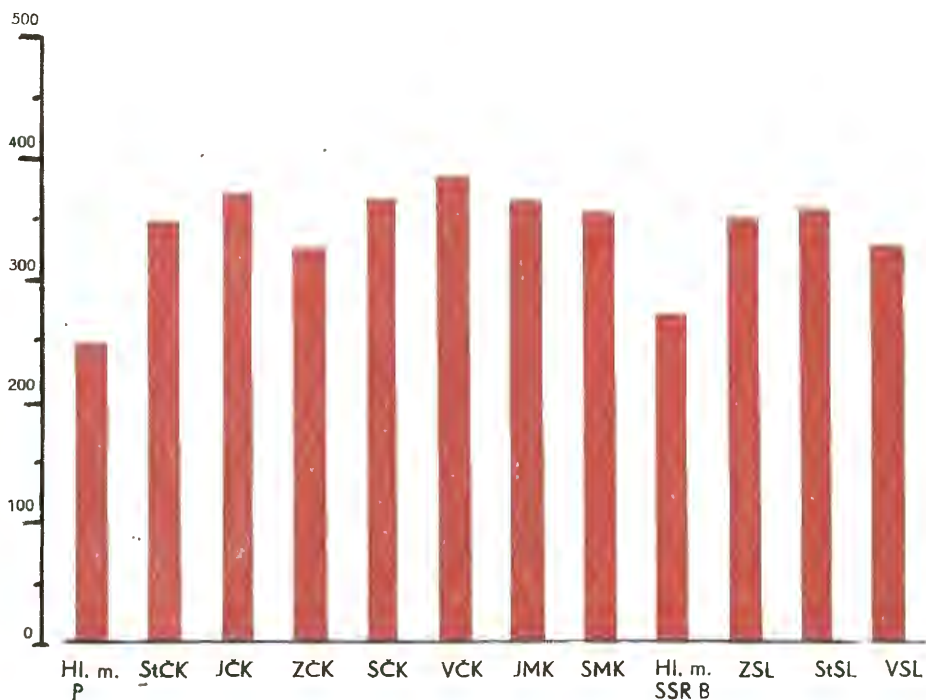
ženy



15. POČET OBYVATEL NA 1 LÉKAŘSKÉ MÍSTO V LÉČEBNĚ PREVENTIVNÍ PÉČI PODLE KRAJŮ V ROCE 1983

Počet
obyvatel
na 1 lékařské místo
v léč. preventivní péči

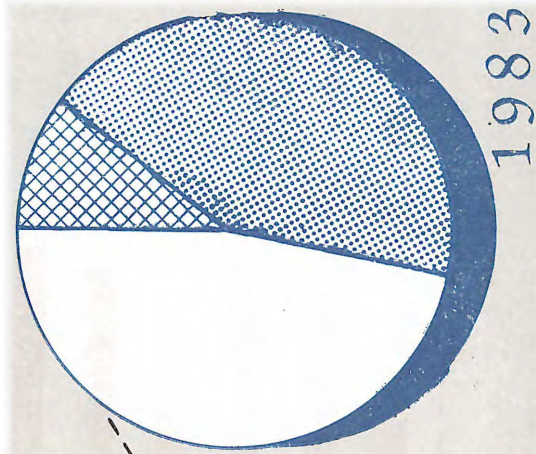
Počet obyvatel
na 1 lékařské místo



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

(bez závodních nemocnic)

Provozní náklady	1961	1982	1983
celkem	66,11 Kčs	243,95 Kčs	251,66 Kčs
z toho věcné	36,55	130,16	136,08
z věcných na léky	7,11	24,50	26,30

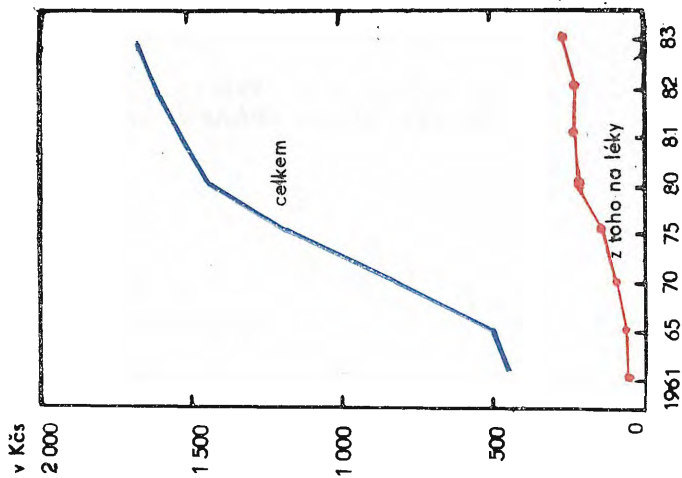


1983



1961

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



TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
Československá socialistická republika						
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985
1950	6 054 259	6 410 125	12 464 384	6 016 668	6 371 900	12 388 568
1955	6 412 586	6 748 956	13 161 542	6 377 590	6 714 980	13 092 570
1960	6 683 643	7 014 139	13 697 782	6 661 775	6 992 313	13 654 088
1965	6 927 697	7 266 358	14 194 055	6 910 920	7 247 777	14 158 697
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616
1975	7 238 319	7 618 849	14 857 168	7 211 283	7 590 384	14 801 667
1980	7 444 390	7 844 656	15 289 046	7 462 700	7 848 423	15 311 123
1981	7 471 278	7 873 068	15 344 346	7 459 563	7 860 677	15 320 240
1982	7 496 487	7 899 015	15 395 502	7 483 474	7 885 617	15 369 091
1983 ¹⁾	7 517 876	7 919 162	15 437 038	7 507 133	7 907 984	15 415 117
Česká socialistická republika						
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104
1950	4 365 519	4 613 335	8 978 854	4 337 698	4 587 424	8 925 122
1955	4 581 316	4 823 731	9 405 047	4 562 064	4 803 905	9 365 969
1960	4 717 364	4 962 013	9 679 377	4 707 764	4 952 054	9 659 818
1965	4 755 492	5 046 795	9 802 287	4 747 364	5 037 738	9 785 102
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157
1975	4 892 252	5 201 299	10 093 551	4 876 643	5 185 723	10 062 366
1980	4 988 799	5 303 918	10 292 717	5 011 039	5 315 753	10 326 792
1981	4 997 570	5 310 895	10 308 465	4 994 453	5 308 755	10 303 208
1982	5 004 846	5 316 340	10 321 186	5 000 963	5 313 358	10 314 321
1983 ¹⁾	5 009 760	5 318 461	10 328 221	5 007 465	5 316 964	10 324 429
Slovenská socialistická republika						
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881
1950	1 688 740	1 796 790	3 485 530	1 678 970	1 784 476	3 463 446
1955	1 831 270	1 925 225	3 756 495	1 815 526	1 911 075	3 726 601
1960	1 966 279	2 052 126	4 018 405	1 954 011	2 040 259	3 994 270
1965	2 172 205	2 219 563	4 391 768	2 163 556	2 210 039	4 373 595
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459
1975	2 346 067	2 417 550	4 763 617	2 334 640	2 404 661	4 739 301
1980	2 455 591	2 540 738	4 996 329	2 451 661	2 532 670	4 984 331
1981	2 473 708	2 562 173	5 035 881	2 465 110	2 551 922	5 017 032
1982	2 491 641	2 582 675	5 074 316	2 482 511	2 572 259	5 054 770
1983 ¹⁾	2 508 116	2 600 701	5 108 817	2 499 668	2 591 020	5 090 688

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1980 a k 31. 12. 1983 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k						Stav k 31. 12. 1983 ¹⁾		
	1. 3. 1950			1. 11. 1980			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,82	8,41	9,66	7,74	7,15	8,92
5—9	8,33	7,98	9,26	8,51	8,36	8,82	9,03	8,87	9,36
10—14	6,88	6,19	8,67	6,97	6,67	7,61	7,64	7,47	7,98
15—19	7,58	7,11	8,80	7,17	6,68	8,17	7,00	6,73	7,56
20—24	8,00	7,92	8,23	7,39	6,78	8,66	6,86	6,32	7,96
25—29	8,43	8,32	8,70	8,30	8,05	8,81	7,80	7,40	8,62
30—34	4,79	4,76	4,84	8,02	8,37	7,28	8,15	8,12	8,20
35—39	8,00	8,19	7,53	6,46	6,79	5,79	7,44	7,96	6,38
40—44	7,90	8,16	7,22	5,32	5,33	5,30	5,94	6,18	5,46
45—49	7,29	7,60	6,48	5,51	5,54	5,46	5,05	5,07	5,02
50—54	6,10	6,38	5,39	5,80	5,96	5,49	5,57	5,68	5,33
55—59	4,71	5,01	3,91	5,90	6,12	5,44	5,54	5,75	5,12
60—64	3,92	4,17	3,27	3,30	3,46	2,96	5,16	5,35	4,77
65—69	3,13	3,33	2,61	4,41	4,75	3,71	2,80	3,01	2,37
70—74	2,30	2,44	1,93	3,78	4,09	3,14	3,78	4,10	3,14
75—79	1,45	1,52	1,26	2,43	2,62	2,03	2,56	2,76	2,14
80—84	0,68	0,71	0,61	1,24	1,32	1,07	1,36	1,45	1,17
85+	0,26	0,27	0,25	0,53	0,56	0,46	0,58	0,63	0,50
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,14	0,14	0,14	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

¹⁾ Předběžné údaje

1.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1921—1983

Rok	Sňatky						Rozvody					
	na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0			na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1921	12,2	12,5	11,0	100,0	100,0	100,0	0,42	0,49	0,18	100,0	100,0	100,0
1930	9,3	9,5	8,8	76,2	76,0	80,0	0,40	0,47	0,20	95,2	95,9	111,1
1937	8,3	8,6	7,6	68,0	68,8	69,1	0,56	0,67	0,23	133,3	136,7	127,8
1946	10,1	9,9	10,6	82,8	79,2	96,4	0,96	1,23	0,21	228,6	251,0	116,7
1950	10,8	10,7	11,3	88,5	85,6	102,7	1,06	1,27	0,52	252,4	259,2	288,9
1955	7,9	7,6	8,5	64,8	60,8	77,3	1,05	1,30	0,41	250,0	265,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	266,7	273,2	322,2
1965	7,9	8,4	7,0	64,8	67,2	63,6	1,32	1,66	0,57	314,3	338,8	316,7
1970	8,8	9,2	7,9	72,1	73,6	71,8	1,74	2,19	0,76	414,3	446,9	422,2
1975	9,5	9,7	9,2	77,9	77,6	83,6	2,18	2,60	1,30	519,0	530,6	722,2
1978	8,9	8,8	9,0	73,0	70,4	81,8	2,19	2,64	1,26	521,4	538,8	700,0
1979	8,3	8,2	8,6	68,0	65,6	78,2	2,12	2,54	1,22	504,8	518,4	677,8
1980	7,7	7,6	7,9	63,1	60,8	71,8	2,21	2,64	1,33	526,2	538,8	738,9
1981	7,6	7,5	7,8	62,3	60,0	70,9	2,26	2,68	1,39	538,1	546,9	772,2
1982	7,6	7,5	8,0	62,3	60,0	72,7	2,24	2,70	1,30	533,3	551,0	722,2
1983 ¹⁾	7,8	7,8	7,9	63,9	62,4	71,8	2,35	2,84	1,36	559,5	579,6	755,6

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921 — 1983

Rok	Živé 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
1970	15,9	15,1	17,8	11,6	12,6	9,3	4,3	2,5	8,5
1971	16,5	15,7	18,2	11,5	12,4	9,4	5,0	3,3	8,8
1972	17,4	16,6	19,1	11,1	12,1	9,0	6,3	4,5	10,1
1973	18,9	18,3	20,0	11,6	12,5	9,4	7,3	5,8	10,6
1974	19,9	19,4	20,8	11,7	12,7	9,6	8,2	6,7	11,2
1975	19,6	19,1	20,6	11,5	12,4	9,5	8,1	6,7	11,1
1976	19,2	18,5	20,8	11,4	12,4	9,5	7,8	6,1	11,4
1977	18,7	17,8	20,6	11,5	12,4	9,8	7,2	5,5	10,8
1978	18,4	17,5	20,5	11,6	12,4	9,8	6,9	5,1	10,7
1979	17,9	16,7	20,3	11,5	12,4	9,7	6,3	4,3	10,6
1980	16,3	14,9	19,1	12,2	13,1	10,1	4,1	1,8	8,9
1981	15,5	14,0	18,6	11,8	12,7	9,9	3,8	1,4	8,7
1982	15,2	13,7	18,3	11,8	12,7	10,0	3,5	1,1	8,4
1983 ¹⁾	14,8	13,3	18,0	12,0	12,9	10,2	2,8	0,4	7,7

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	76,2	75,9	76,4	80,3	83,2	74,9	69,9	63,5	78,4
1937	57,0	55,6	59,2	75,7	79,5	66,4	28,3	15,6	50,3
1946	79,4	86,0	63,4	81,5	87,6	66,4	76,1	83,3	59,6
1950	81,5	82,1	75,4	66,5	72,0	54,5	104,4	99,0	101,2
1955	71,0	68,9	69,6	55,5	62,1	41,7	94,7	80,2	104,1
1960	55,6	51,8	57,9	53,2	60,2	37,4	59,3	37,5	83,0
1965	57,3	58,8	50,5	57,8	66,5	38,9	56,6	45,8	64,9
1970	55,6	58,8	46,6	67,1	78,3	44,1	38,1	26,0	49,7
1971	57,7	61,1	47,6	66,5	77,0	44,5	44,2	34,4	51,5
1972	60,8	64,6	50,0	64,2	75,2	42,7	55,8	46,9	59,1
1973	66,1	71,2	52,4	67,1	77,6	44,5	64,6	60,4	62,0
1974	69,6	75,5	54,5	67,6	78,9	45,5	72,6	69,8	65,5
1975	68,5	74,3	53,9	66,5	77,0	45,0	71,7	69,8	64,9
1976	67,1	72,0	54,5	65,9	77,0	45,0	69,0	63,5	66,7
1977	65,4	69,3	53,9	66,5	77,0	46,4	63,7	57,3	63,2
1978	64,3	68,1	53,7	67,1	77,0	46,4	61,1	53,1	62,6
1979	62,6	65,0	53,1	66,5	77,0	46,0	55,8	44,8	62,0
1980	57,0	58,0	50,0	70,5	81,4	47,9	36,3	18,8	52,0
1981	54,2	54,5	48,7	68,2	78,9	46,9	33,6	14,6	50,9
1982	53,1	53,3	47,9	68,2	78,9	47,4	31,0	11,5	49,1
1983 ¹⁾	51,7	51,8	47,1	69,4	80,1	48,3	24,8	4,2	45,0

1) Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1921 — 1983

Rok	Mrtvě narození			Zemřelí kojenci (do 1 roku života)			Zemřelí novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	na 1 000 všech narozených			na 1 000 živě narozených					
1921	23,6	26,4	17,1	171,7	167,3	181,6	74,9	75,3	73,9
1930	22,7	23,6	20,8	134,5	121,9	161,4	54,9	52,2	60,8
1937	23,8	23,7	23,9	117,4	100,7	149,8	48,3	45,5	53,7
1946	16,5	15,9	18,1	108,8	93,7	147,3	44,1	40,3	53,7
1950	17,7	17,3	18,4	77,7	64,2	103,3	33,1	28,6	41,7
1955	11,9	11,1	13,2	34,1	27,9	44,3	17,4	16,2	19,5
1960	10,3	9,8	10,9	23,5	20,0	28,6	13,5	13,1	14,1
1965	8,1	7,5	9,3	25,5	23,7	28,5	17,2	17,3	17,0
1970	7,4	6,9	8,2	22,1	20,2	25,7	15,7	15,1	16,7
1971	7,3	6,8	8,4	21,7	20,2	24,4	15,9	15,6	16,3
1972	6,9	6,6	7,5	21,6	19,5	25,4	15,9	15,0	17,6
1973	6,8	6,6	7,3	21,3	19,4	24,8	15,9	15,1	17,6
1974	6,5	6,2	7,2	20,5	19,3	22,8	15,6	15,1	16,4
1975	6,2	5,6	7,3	20,8	19,4	23,7	15,6	14,8	17,2
1976	6,4	6,1	7,1	21,0	19,1	24,5	15,8	14,6	18,0
1977	6,4	6,0	7,2	19,7	18,7	21,5	14,1	13,6	15,0
1978	6,5	6,2	6,9	18,8	17,1	21,8	13,8	12,6	15,8
1979	5,9	5,6	6,4	17,7	15,8	20,9	12,4	11,3	14,3
1980	5,9	5,6	6,5	18,4	16,9	20,9	12,3	11,3	13,9
1981	5,5	5,2	6,1	16,9	15,4	19,2	11,9	11,1	13,1
1982	5,7	5,5	6,2	16,2	15,0	17,9	11,1	10,3	12,3
1983 ¹⁾	6,1	5,6	6,8	15,6	14,4	17,5	10,6	9,9	11,8

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	96,2	89,4	121,6	78,3	72,9	88,9	73,3	69,3	82,3
1937	100,8	89,8	139,8	68,4	60,2	82,5	64,5	60,4	72,7
1946	69,9	60,2	105,8	63,4	56,0	81,1	58,9	53,5	72,7
1950	75,0	65,5	107,6	45,3	38,4	56,9	44,2	38,0	56,4
1955	50,4	42,0	77,2	19,9	16,7	24,4	23,2	21,5	26,4
1960	43,6	37,1	63,7	13,7	12,0	15,7	18,0	17,4	19,1
1965	34,3	28,4	54,4	14,9	14,2	15,7	23,0	23,0	23,0
1970	31,4	26,1	48,0	12,9	12,1	14,2	21,0	20,1	22,6
1971	30,9	25,8	49,1	12,6	12,1	13,4	21,2	20,7	22,1
1972	29,2	25,0	43,9	12,6	11,7	14,0	21,2	19,9	23,8
1973	28,8	25,0	42,7	12,4	11,6	13,7	21,2	20,1	23,8
1974	27,5	23,5	42,1	11,9	11,5	12,6	20,8	20,1	22,2
1975	26,3	21,2	42,7	12,1	11,6	13,1	20,8	19,7	23,3
1976	27,1	23,1	41,5	12,2	11,4	13,5	21,1	19,4	24,4
1977	27,1	22,7	42,1	11,5	11,2	11,8	18,8	18,1	20,3
1978	27,5	23,5	40,4	10,9	9,4	12,0	18,4	16,7	21,4
1979	25,0	21,2	37,4	10,3	9,4	11,5	16,6	15,0	19,4
1980	25,0	21,2	38,0	10,7	10,1	11,5	16,4	15,0	18,8
1981	23,3	19,7	35,7	9,8	9,2	10,6	15,9	14,7	17,7
1982	24,2	20,8	36,3	9,4	9,0	9,9	14,8	13,7	16,6
1983 ¹⁾	25,8	21,2	39,8	9,1	8,6	9,6	14,2	13,1	16,0

¹⁾ Předběžné údaje

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.6 Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti

Rok	Zemřelé děti na 100 000 žijících dětí ve věku			Zemřelé matky na 1 000 živě narozených 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
1975	73,1	44,1	34,1	0,18	19,6	13,4	10,9
1978	66,5	36,9	32,0	0,10	18,1	11,6	9,5
1979	61,4	37,2	29,3	0,13	16,3	10,4	8,5
1980	64,1	39,2	31,3	0,09	16,3	10,3	8,3
1981	58,7	36,8	29,8	0,08	15,6	10,0	8,2
1982	52,5	32,6	28,9	0,07	15,2	9,4	7,6
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	23,8	12,7	9,9
1960	97,6	38,8	36,7	0,45	20,7	10,7	8,1
1965	95,1	43,7	38,5	0,37	22,5	15,0	12,7
1970	79,8	39,1	39,2	0,20	20,1	13,1	10,9
1975	59,3	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	10,5
1978	56,4	33,9	31,9	0,09	17,0	10,8	8,8
1979	54,8	38,4	26,4	0,15	15,0	9,4	7,6
1980	57,4	40,7	29,8	0,10	15,0	9,4	7,6
1981	54,9	36,0	26,6	0,10	14,5	9,3	7,5
1982	49,4	31,4	28,1	0,07	14,2	8,7	7,0
Slovenská socialistická republika							
1937	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,9	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,5	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	44,0	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	25,4	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1970	122,3	45,5	44,8	0,26	21,9	13,6	11,3
1975	99,3	51,7	36,9	0,25	21,7	14,3	11,6
1978	86,1	42,5	32,3	0,11	20,2	13,2	10,7
1979	74,1	34,8	34,6	0,10	18,6	12,1	10,1
1980	75,9	36,4	34,0	0,08	18,3	11,8	9,6
1981	65,4	38,3	35,7	0,08	17,2	11,1	9,2
1982	65,8	35,0	30,5	0,08	16,7	10,5	8,5

¹⁾ Počet zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestineděním

²⁾ Do 7 dnů života včetně mrtvých narozených na 1 000 živě narozených

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.7 Vývoj počtu hlášených potratů

Rok	Hlášené potraty		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů ²⁾		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů ²⁾		Počet žádostí o umělé přerušování těhotenství ¹⁾
	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
1970	125 074	25 288	35,2	7,1	54,3	11,0	107 107
1975	111 779	30 075	27,7	7,5	38,4	10,3	88 665
1976	115 141	30 515	28,5	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	10,6	99 131
1979	123 240	28 730	31,0	7,2	45,0	10,5	100 647
1980	127 194	26 982	33,7	7,2	50,8	10,8	105 932
1981	130 760	27 187	35,4	7,4	54,7	11,4	110 103
1982	134 063	26 391	36,3	7,1	56,9	11,2	113 528
1983	135 104	26 399	37,0	7,2	58,7	11,5	114 743
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
1970	89 509	17 597	37,5	7,4	60,1	11,8	77 428
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	55,9	11,4	73 036
1981	89 373	17 774	38,1	7,6	61,6	12,2	76 516
1982	91 531	16 990	39,1	7,3	64,2	11,9	78 809
1983	92 033	16 989	40,0	7,4	66,6	12,3	79 532
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
1970	35 565	7 691	30,5	6,6	43,7	9,5	29 679
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	29,8	6,9	42,5	9,8	32 896
1981	41 387	9 413	30,6	7,0	44,1	10,0	33 587
1982	42 532	9 401	31,3	6,9	45,6	10,1	34 719
1983	43 071	9 410	31,9	7,0	46,8	10,2	35 211

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

²⁾ Předběžné údaje v roce 1983

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater ¹⁾
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
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
1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7	0,8	0,1	—	20,7	1,4	79,2
1979	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1	0,7	0,1	—	43,1	4,2	316,0
1980	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8	0,9	0,1	—	23,1	1,7	112,3
1981	0,3	0,0	139,6	131,2	—	0,4	217,6	0,9	0,1	—	57,4	1,1	78,6
1982	0,3	0,0	114,3	328,5	—	1,0	183,7	1,1	0,0	—	0,2	2,6	63,1
1983 ²⁾	0,4	0,0	100,8	171,5	—	0,8	164,9	1,1	0,1	—	0,2	1,3	67,8
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
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
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	238,5
1980	0,2	0,1	130,9	62,3	0,0	0,2	214,5	1,0	0,1	—	19,9	2,4	107,8
1981	0,1	0,0	146,9	124,1	—	0,1	258,6	1,1	0,1	—	9,5	1,3	71,4
1982	0,2	0,0	121,3	201,6	—	0,1	218,0	1,2	0,0	—	0,1	3,4	58,5
1983 ²⁾	0,2	0,0	100,3	192,8	—	0,2	200,9	1,2	0,0	—	0,1	1,7	61,1
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
1975	2,1	0,0	92,9	253,7	—	0,7	77,1	0,4	0,2	—	35,6	0,7	149,8
1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9	0,6	0,2	—	3,9	0,6	102,6
1979	1,0	0,1	147,2	257,6	—	1,6	111,3	0,7	0,1	—	5,7	1,0	269,2
1980	0,9	0,2	120,4	124,7	0,0	1,3	141,7	0,8	0,0	—	29,7	0,4	121,4
1981	0,6	0,1	124,7	145,7	—	0,9	133,3	0,6	0,0	—	155,8	0,5	93,7
1982	0,7	0,0	100,0	587,5	—	2,8	113,5	1,0	0,0	—	0,5	0,9	72,7
1983 ²⁾	0,6	—	101,9	128,3	—	2,0	92,1	0,9	0,1	—	0,4	0,7	81,5

1) Předběžné údaje

2) Virový zánět jater A, B a jiný

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.2.2 Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc			Pohlavní nemoci ¹⁾					Zhoubné novotvary	
	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	čev- 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
1970	77,8	58,6	9,1	16,8	44,4	1,9	6,1	61,6	2,9	119,9	483,5	276,2	118,3
1975	55,3	41,7	7,0	11,2	29,6	1,0	6,4	64,6	2,3	101,0	407,3	307,5	131,7
1976	52,6	39,6	6,2	11,1	29,4	1,1	5,8	58,6	2,3	88,6	357,3	303,4	130,0
1977	49,7	37,5	6,7	10,8	28,6	1,3	4,1	41,4	1,4	79,7	321,4	303,7	130,1
1978	46,3	34,9	6,7	9,2	24,3	0,9	3,4	34,3	1,2	79,8	321,8	308,0	132,0
1979	43,5	32,8	6,6	8,5	22,5	0,8	2,9	29,3	0,9	80,0	322,6	309,3	132,5
1980	43,6	32,9	6,0	7,7	20,4	0,8	4,6	46,5	2,4	80,1	323,0	311,9	133,6
1981	39,0	29,4	5,0	7,0	18,5	0,6	3,9	39,4	1,8	85,0	342,7	327,4	140,3
1982	37,7	28,4	4,9	6,7	17,7	0,7	2,9	29,3	1,4	86,4	348,4	341,3	146,2
1983 ¹⁾	36,3	27,4	4,0	7,0	18,5	0,6	2,9	29,3	1,3	83,5	336,7	356,1	152,6
Česká socialistická republika													
1960	117,6	100,0	19,7	42,5	100,0	3,7	9,9	100,0	5,0	30,1	100,0	256,3	100,0
1965	65,2	55,4	11,8	38,1	89,6	3,9	6,8	68,7	0,8	78,5	260,8	281,5	109,8
1970	64,1	54,5	8,8	15,3	36,0	2,1	6,3	63,6	3,3	141,0	468,4	303,7	118,5
1975	50,2	42,7	7,6	10,2	24,0	1,1	6,6	66,7	2,5	118,3	393,0	346,5	135,2
1976	47,5	40,4	6,5	9,8	23,1	1,2	5,9	59,6	2,1	103,6	344,2	338,9	132,2
1977	46,2	39,3	7,3	9,6	22,6	1,4	4,3	43,4	1,4	91,4	303,7	347,0	135,4
1978	42,9	36,5	7,2	8,3	19,5	1,1	3,6	36,4	1,4	91,1	302,7	344,7	134,5
1979	40,0	34,0	6,8	7,8	18,4	0,9	3,4	34,3	1,2	90,0	299,0	350,1	136,6
1980	40,8	34,7	6,2	7,3	17,2	1,0	5,4	54,4	3,1	88,0	292,4	349,5	136,4
1981	35,6	30,3	5,2	6,2	14,6	0,7	4,6	46,5	2,4	93,7	311,3	365,7	142,7
1982	34,2	29,1	5,2	6,0	14,1	0,8	3,5	35,4	1,8	96,2	319,6	376,8	147,0
1983 ¹⁾	32,5	27,6	4,2	6,4	15,1	0,7	3,7	37,4	1,8	93,6	311,0	382,2	149,1
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
1970	107,4	63,4	9,8	19,9	75,7	1,6	5,7	58,2	2,2	74,5	610,7	216,8	121,9
1975	66,0	38,9	5,9	13,3	50,6	0,9	6,2	63,3	1,9	64,2	526,2	224,8	126,4
1976	63,4	37,4	5,5	13,8	52,5	0,9	5,4	55,1	2,8	56,9	466,4	228,3	128,3
1977	57,0	33,6	5,5	13,2	50,2	1,0	3,5	35,7	1,5	55,2	452,5	212,4	119,4
1978	53,4	31,5	5,6	11,2	42,6	0,5	2,9	29,6	0,8	56,3	461,5	231,1	129,9
1979	50,8	30,0	6,1	10,1	38,4	0,6	1,9	19,4	0,4	59,2	485,2	224,3	126,1
1980	49,5	29,2	5,6	8,6	32,7	0,6	3,0	30,6	0,9	63,6	521,3	233,8	131,4
1981	45,9	27,1	4,5	8,7	33,1	0,5	2,5	25,5	0,7	67,2	550,8	248,7	139,8
1982	44,8	26,4	4,5	8,1	30,8	0,5	1,7	17,3	0,5	66,5	545,1	269,0	151,2
1983 ¹⁾	44,2	26,1	3,4	8,2	31,2	0,4	1,4	14,3	0,3	62,9	515,6	303,2	170,4

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ V roce 1983 v ČSR 2 případy *Ulcus molle* a 1 *Lymphogranuloma venereum*

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.3 Vývoj neschopnosti pro nemoc a úraz *)

Rok	Počet onemocnění na 100 pracovníků	Průměrné trvání 1 případu ve dnech	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Československá socialistická republika			
1960	94,0	15,7	4,03
1965	101,0	15,4	4,28
1970	108,4	17,3	5,13
1975	85,4	17,0	3,97
1976	86,6	17,0	4,02
1977	89,7	16,8	4,12
1978	84,7	17,4	4,04
1979	84,1	17,8	4,10
1980	93,0	17,2	4,36
1981	85,0	17,9	4,16
1982	86,0	17,8	4,20
1983	91,9	17,2	4,32
Česká socialistická republika			
1960	99,1	15,3	4,14
1965	104,1	15,0	4,32
1970	113,9	16,5	5,14
1975	90,7	16,5	4,09
1976	92,6	18,6	4,17
1977	96,7	16,3	4,28
1978	90,3	16,9	4,18
1979	90,0	17,3	4,27
1980	99,4	16,7	4,55
1981	90,8	17,3	4,31
1982	92,1	17,2	4,34
1983	97,7	16,7	4,47
Slovenská socialistická republika			
1960	76,9	17,4	3,66
1965	88,5	17,1	4,16
1970	93,0	20,0	5,10
1975	72,2	18,6	3,67
1976	72,0	16,5	3,65
1977	75,3	18,2	3,76
1978	71,3	18,9	3,70
1979	70,4	19,2	3,70
1980	78,1	18,4	3,93
1981	71,5	19,4	3,80
1982	72,1	19,5	3,85
1983	78,8	18,4	3,98

*) Bez členů JZD

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.1 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 ²⁾	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení ²⁾	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	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1975	237	6	128	174	73	1 681
1978	228	4	132	190	74	1 895
1979	228	5	133	193	74	1 961
1980	228	5	134	203	74	2 028
1981	228	4	135	207	74	2 082
1982	227	3	135	208	74	2 111
1983	228	3	134	211	73	2 131
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	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1975	163	—	89	138	52	1 203
1978	154	—	91	148	52	1 330
1979	153	—	92	151	52	1 363
1980	153	—	93	160	52	1 398
1981	154	—	93	163	52	1 427
1982	154	—	93	164	52	1 439
1983	155	—	92	165	51	1 448
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
1975	74	6	39	36	21	478
1978	74	4	41	42	22	565
1979	75	5	41	42	22	598
1980	75	5	41	43	22	630
1981	74	4	42	44	22	655
1982	73	3	42	44	22	675
1983	73	3	42	46	22	683

¹⁾ Stav k 31. 12.

²⁾ Vě. Výzkumného ústavu balneologického

³⁾ Vě. Ústavu lékařské kosmetiky v SSR (od. r. 1981)

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.2 Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa ⁴⁾	
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ²⁾	v kojeneckých ústavech a dětských 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	34 450	5 107	63 332
1970	174 460	114 564	27 431	32 465	4 599	65 992
1975	181 240	115 778	31 528	33 934	4 387	71 013
1978	185 291	116 994	33 126	35 171	4 464	82 259
1979	186 238	117 629	33 768	34 841	4 469	85 040
1980	190 120	119 616	34 771	35 733	4 483	88 014
1981	190 385	120 000	34 509	35 876	4 460	90 335
1982	191 728	120 907	34 704	36 117	4 421	91 014
1983	192 416	121 513	34 529	36 374	4 381	91 972
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	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1975	133 191	84 010	22 678	26 503	2 962	50 276
1978	134 215	83 639	22 962	27 614	2 984	56 996
1979	134 899	83 948	23 449	27 502	2 984	58 417
1980	136 400	84 153	23 981	28 266	2 986	59 888
1981	135 580	83 545	23 835	28 200	2 963	61 279
1982	136 030	83 671	24 048	28 311	2 924	61 288
1983	136 149	83 823	23 768	28 558	2 884	61 646
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
1975	48 049	31 768	8 850	7 431	1 425	20 737
1978	51 076	33 355	10 164	7 557	1 480	25 263
1979	51 339	33 681	10 319	7 339	1 485	26 623
1980	53 720	35 463	10 790	7 467	1 497	28 126
1981	54 805	36 455	10 674 ³⁾	7 676	1 497	29 056
1982	55 698	37 236	10 656	7 806	1 497	29 726
1983	56 267	37 690	10 761	7 816	1 497	30 326

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v roce 1983)

³⁾ Včetně Ústavu lékařské kosmetiky v SSR (4 lůžka)

⁴⁾ Kromě toho 60 míst v dětském stacionáři (ČSR) v roce 1982 a 1983

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ¹⁾	rok 1948 = 100,0
	celkem	rok 1948 = 100,0	v nemocni- cích a po- rodnicích	rok 1948 = 100,0	v lůžek- ských léčebnách	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	
1975	122,0	136,8	77,9	135,5	21,2	151,4	22,8	128,8	
1978	122,0	136,8	77,1	134,1	21,8	155,7	23,2	131,1	
1979	121,9	136,7	77,0	133,9	22,1	157,9	22,8	128,8	
1980	124,4	139,5	78,2	136,0	22,7	162,1	23,4	132,2	
1981	124,1	139,1	78,2	136,0	22,5	160,7	23,4	132,2	
1982	124,5	139,6	78,5	136,5	22,5	160,7	23,5	132,8	
1983 ²⁾	124,6	139,7	78,7	136,9	22,4	160,0	23,6	133,3	
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	131,4	132,4	83,7	127,6	19,7	157,6	28,2	132,4	
1965	133,3	134,1	86,1	131,3	19,7	157,6	27,5	129,1	
1970	132,4	133,2	86,4	131,7	20,7	165,6	25,3	118,8	
1975	132,0	132,8	83,2	126,8	22,5	180,0	26,3	123,5	
1978	130,7	131,5	81,4	124,1	22,4	179,2	26,9	126,3	
1979	130,8	131,6	81,4	124,1	22,7	181,6	26,7	125,4	
1980	132,5	133,3	81,8	124,7	23,3	186,4	27,5	129,1	
1981	131,5	132,3	81,0	123,5	23,1	184,8	27,4	128,6	
1982	131,8	132,6	81,1	123,6	23,3	186,4	27,4	128,6	
1983 ²⁾	131,8	132,6	81,2	123,8	23,0	184,0	27,7	130,1	
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	
1975	100,9	160,7	66,7	181,7	18,6	104,5	15,6	188,0	
1978	103,9	165,4	67,9	185,0	20,7	116,3	15,4	185,5	
1979	103,4	164,6	67,9	185,0	20,8	116,9	14,8	178,3	
1980	107,5	171,2	71,0	193,5	21,6	121,3	14,9	179,5	
1981	108,8	173,2	72,4	197,3	21,2	119,1	15,2	183,1	
1982	109,8	174,8	73,4	200,0	21,0	118,0	15,4	185,5	
1983 ²⁾	110,1	175,3	73,8	201,1	21,1	118,5	15,3	184,3	

¹⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického
²⁾ 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 po- rodnicích	v ambulatní péči		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva ¹⁾	
územní ²⁾	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
1975	36 514	8 572	18 261	3 613	1 843	1 018	46	585
1976	37 516	8 842	18 590	3 727	1 954	1 066	58	598
1977	38 894	9 235	19 262	3 882	2 040	1 078	61	605
1978	40 299	9 404	20 089	4 047	2 155	1 122	69	621
1979	41 657	9 540	20 926	4 199	2 269	1 165	72	647
1980	42 985	9 800	21 547	4 401	2 423	1 201	68	670
1981	44 262	10 072	22 236	4 568	2 539	1 197	67	671
1982	45 495	10 370	22 816	4 698	2 642	1 225	74	688
1983	46 988	10 904	23 363	4 912	2 737	1 268	76	714
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
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	2 803	1 468	791	41	431
1979	28 012	5 997	14 419	2 896	1 531	805	44	451
1980	28 878	6 066	14 952	3 013	1 643	832	41	473
1981	29 637	6 279	15 317	3 111	1 700	823	42	470
1982	30 394	6 461	15 668	3 195	1 753	851	46	483
1983	31 403	6 846	16 009	3 312	1 842	864	47	502
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
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	6 595	1 388	780	369	27	197
1981	14 625	3 793	6 919	1 457	839	374	25	201
1982	15 101	3 909	7 148	1 503	889	374	28	205
1983	15 585	4 058	7 354	1 600	895	404	29	212

¹⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

²⁾ Včetně lékařských míst spec. přípravy všeobecného lékařství (v ČSR od r. 1978, v SSR od r. 1980)

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.5 Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel a počtu obyvatel na 1 lékařské místo

(resort zdravotnictví a železniční zdravotnictví k 31. 12.)

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)										Počet obyvatel na 1 lékařské místo v léčebně preventivní péči ¹⁾
	resort zdravotnictví		z toho						železniční zdravotnictví		
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulanci péči		ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách	v hygienické službě		ve zdravotní výchově obyvatelstva ²⁾	
celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	územní	závodní						
Československá socialistická republika											
1960	17,30	100,0	4,45	100,0	9,06	1,63	×	0,48	0,07	0,27	593
1965	19,25	111,3	4,36	98,0	9,69	1,89	0,86	0,57	0,07	0,32	537
1970	21,55	124,6	5,36	120,4	10,67	1,94	1,11	0,54	0,02	0,35	477
1975	24,58	142,1	5,77	129,7	12,29	2,43	1,24	0,69	0,03	0,39	419
1976	25,05	144,8	5,90	132,6	12,42	2,49	1,30	0,71	0,04	0,40	412
1977	25,79	149,1	6,12	137,5	12,77	2,57	1,35	0,71	0,04	0,40	400
1978	26,54	153,4	6,19	139,1	13,23	2,67	1,42	0,74	0,05	0,41	388
1979	27,26	157,6	6,24	140,2	13,70	2,75	1,49	0,76	0,05	0,42	378
1980	28,11	162,5	6,41	144,0	14,09	2,88	1,58	0,79	0,04	0,44	366
1981	28,85	166,8	6,56	147,4	14,49	2,98	1,65	0,78	0,04	0,44	357
1982	29,55	170,8	6,74	151,5	14,82	3,05	1,72	0,80	0,05	0,45	348
1983 ³⁾	30,44	176,0	7,06	158,7	15,13	3,18	1,77	0,82	0,05	0,46	338
Česká socialistická republika											
1960	18,25	100,0	4,69	100,0	9,52	1,86	×	0,47	0,07	0,28	562
1965	20,29	111,2	4,56	97,2	10,12	2,12	0,94	0,59	0,07	0,34	511
1970	22,40	122,7	5,53	117,9	11,00	2,12	1,19	0,59	0,02	0,36	461
1975	24,94	136,7	5,62	119,8	12,57	2,56	1,28	0,73	0,03	0,41	414
1976	25,30	138,6	5,75	122,6	12,66	2,57	1,33	0,76	0,04	0,42	409
1977	25,92	142,0	5,89	125,6	13,01	2,64	1,36	0,76	0,04	0,41	399
1978	26,52	145,3	5,86	124,9	13,47	2,73	1,43	0,77	0,04	0,42	390
1979	27,15	148,8	5,81	123,9	13,98	2,81	1,48	0,78	0,04	0,44	381
1980	28,06	153,8	5,89	125,6	14,53	2,93	1,60	0,80	0,04	0,46	368
1981	28,75	157,5	6,09	129,9	14,86	3,02	1,65	0,80	0,04	0,46	359
1982	29,45	161,4	6,26	133,5	15,18	3,10	1,70	0,82	0,04	0,47	350
1983 ³⁾	30,41	166,6	6,63	141,4	15,50	3,21	1,78	0,84	0,05	0,49	339
Slovenská socialistická republika											
1960	15,02	100,0	3,88	100,0	7,95	1,06	×	0,52	0,07	0,24	685
1965	16,94	112,8	3,91	100,8	8,74	1,39	0,69	0,54	0,06	0,29	603
1970	19,73	131,4	4,98	128,4	9,96	1,53	0,92	0,44	0,02	0,33	517
1975	23,80	158,5	6,09	157,0	11,70	2,17	1,15	0,59	0,04	0,36	430
1976	24,53	163,3	6,23	160,6	11,90	2,32	1,26	0,61	0,05	0,36	417
1977	25,52	169,9	6,61	170,4	12,27	2,43	1,34	0,62	0,05	0,37	401
1978	26,59	177,0	6,90	177,8	12,73	2,53	1,40	0,67	0,06	0,39	385
1979	27,49	183,0	7,14	184,0	13,11	2,63	1,49	0,73	0,06	0,39	373
1980	28,23	187,9	7,47	192,5	13,20	2,78	1,56	0,74	0,05	0,39	363
1981	29,04	193,3	7,53	194,1	13,74	2,89	1,67	0,74	0,05	0,40	353
1982	29,76	198,1	7,70	198,5	14,09	2,96	1,75	0,74	0,06	0,40	344
1983 ³⁾	30,51	203,1	7,94	204,6	14,39	3,13	1,75	0,79	0,06	0,42	336

¹⁾ Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

²⁾ Resort zdravotnictví ČSR, SSR a železniční zdravotnictví bez hygienické služby a vědecko-výzkumné a vývojové základny

³⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.4.1 Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebné 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	645 787	2 164 738
1965	26 931 072	123 293 518	3 495 611	10 765 359	4 809 786	25 184 354	614 017	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
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	4 640 026	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
1981	43 187 852	179 554 947	499 736	1 269 924	8 466 677	38 287 929	112 993	284 274
1982	43 968 941	182 244 957	359 672	906 511	8 760 723	39 477 742	77 556	186 990
1983	44 631 601	184 645 517	301 744	751 420	9 054 503	41 196 659	57 443	134 274
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
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
1981	29 675 388	123 928 111	411 564	1 080 758	5 753 807	25 959 246	87 124	230 733
1982	30 166 626	125 389 818	293 500	766 983	5 923 134	26 605 261	65 107	157 192
1983	30 418 802	126 971 085	251 989	657 188	6 051 696	27 476 419	46 195	116 636
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
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
1981	13 512 464	55 626 836	88 172	189 166	2 712 870	12 328 683	25 869	53 541
1982	13 802 315	56 855 139	66 172	139 528	2 837 589	12 872 481	12 449	29 789
1983	14 212 799	57 674 432	49 755	94 232	3 002 807	13 720 240	11 248	23 638

*) Včetně lékařské služby první pomoci

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Územní obvodní lékaři					Závodní obvodní lékaři				
	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	z toho v návštěvní službě	návštěvy 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	
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	
1981	8 921 847	6 338 218	51 027 115	3 231 551	6,3	4 709 518	3 869 606	27 333 454	82,2	
1982	8 921 789	6 347 980	50 635 766	3 217 118	6,4	4 858 904	3 977 112	28 094 771	81,9	
1983	8 935 152	6 355 365	51 220 524	3 232 851	6,3	5 010 444	4 112 581	29 486 931	82,1	
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	
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	6 178 253	4 301 616	35 630 708	2 455 797	6,9	3 091 291	2 549 647	17 772 712	82,5	
1980	6 242 200	4 343 990	36 196 171	2 501 443	6,9	3 161 932	2 613 447	18 540 109	82,7	
1981	6 332 866	4 424 877	35 802 515	2 432 478	6,8	3 251 062	2 681 606	18 666 387	82,5	
1982	6 344 591	4 456 561	35 815 039	2 402 431	6,7	3 335 761	2 755 763	19 076 252	82,6	
1983	6 360 357	4 472 979	36 223 635	2 401 923	6,6	3 417 259	2 837 601	19 798 085	83,0	
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	
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	7 953 910	83,1	
1979	2 612 509	1 916 665	15 968 502	815 311	5,1	1 324 495	1 083 507	8 194 490	81,8	
1980	2 584 373	1 904 639	15 735 175	832 745	5,3	1 364 831	1 128 363	8 600 806	82,7	
1981	2 588 981	1 913 341	15 224 600	799 073	5,2	1 458 465	1 188 000	8 667 067	81,5	
1982	2 577 198	1 891 419	14 820 727	814 687	5,5	1 523 143	1 221 349	9 018 519	80,2	
1983	2 574 795	1 882 386	14 996 889	830 928	5,5	1 593 185	1 274 980	9 688 846	80,0	

*) Údaje jsou též obsaženy v tabulce 1.4.1

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Počet		Ošetrovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Počet lůžek připadající na 1 lékařské místo ¹⁾
	hospitalizovaných ²⁾	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
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	12,1
1981	2 603 310	87 338	35 938 379	303,6	87,7	13,8	11,8
1982	2 647 290	89 106	36 188 369	301,5	87,3	13,7	11,6
1983	2 681 061	92 015	36 470 098	301,9	87,5	13,6	11,2
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
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
1981	1 829 106	67 809	25 591 910	307,7	88,7	14,0	13,3
1982	1 847 102	68 847	25 523 098	307,0	88,4	13,8	12,9
1983	1 863 775	70 494	25 587 874	307,0	88,7	13,7	12,3
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
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
1981	774 204	19 529	10 346 469	293,4	85,3	13,4	9,5
1982	800 188	20 259	10 665 271	289,2	84,8	13,3	9,4
1983	817 286	21 521	10 882 224	290,6	85,0	13,3	9,1

¹⁾ Poloviční počet ošetřovanců 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	Zdravo-projekt			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
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
1981	336 210	54 990	30 370	2 875	614	21 131	269 490	11 730
1982	343 479	55 392	30 543	2 888	593	21 368	276 021	12 066
1983	349 280	55 706	30 879	2 843	592	21 392	281 233	12 341
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
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
1981	226 607	36 065	18 665	2 045	306	15 049	182 434	8 108
1982	231 265	36 196	18 708	2 067	286	15 135	186 805	8 264
1983	234 712	36 320	18 989	2 018	282	15 031	189 991	8 401
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
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
1981	109 603	18 925	11 705	830	308	6 082	87 056	3 622
1982	112 214	19 196	11 835	821	307	6 233	89 216	3 802
1983	114 568	19 386	11 890	825	310	6 361	91 242	3 940

*) Ústav kosmetiky v Praze (163 pracovníků v roce 1983) v přehledu není zahrnut

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Pracovníci celkem	Lékaři	Farmaceuti	Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči ¹⁾	Dentisté	Střední zdravotničtí 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
1975	273 662	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
1981	311 590	43 460	5 116	5 116	251	128 317
1982	318 630	44 757	5 253	5 342	197	132 254
1983	324 453	46 323	5 321	5 579	179	135 750
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
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
1981	209 207	28 923	3 454	3 219	198	87 508
1982	213 777	29 707	3 493	3 361	158	89 918
1983	217 381	30 778	3 475	3 559	145	92 232
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
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
1881	102 383	14 537	1 662	1 897	53	40 809
1982	104 853	15 050	1 760	1 981	39	42 336
1983	107 072	15 545	1 846	2 020	34	43 518

¹⁾ Do roku 1970 ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním, od roku 1971 jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Dokončení

Roč	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Učitelé ^{a)}	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci ^{a)}	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
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
1981	10 633	12 731	205 624	2 335	332	21 987	80 067	1 245
1982	10 279	12 718	210 800	2 233	336	21 794	82 159	1 208
1983	9 449	13 120	215 721	2 387	351	21 892	83 145	957
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
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
1981	7 220	8 033	138 555	1 602	224	15 114	52 638	1 074
1982	6 992	7 961	141 590	1 608	227	15 002	54 304	1 046
1983	6 542	7 958	144 689	1 619	237	15 087	54 943	806
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
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
1981	3 413	4 698	67 069	733	108	6 873	27 429	171
1982	3 287	4 757	69 210	725	109	6 792	27 855	162
1983	2 907	5 162	71 032	768	114	6 805	28 202	151

^{a)} Od roku 1969 včetně učitelů s odborným zdrav. vzděláním

^{a)} Od roku 1983 dělnická povolání a provozní pracovníci ve stravovacích provozech

1. 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
1975	21 960	18 649	40 609	27,33	366	1 214	2 046	4 043	6 089
1976	22 642	19 681	42 323	28,26	354	1 067	2 020	4 171	6 191
1977	23 326	20 791	44 117	29,25	342	873	2 014	4 332	6 346
1978	23 954	21 960	45 914	30,24	331	713	2 025	5 482	6 507
1979	24 526	23 214	47 740	31,25	320	556	2 050	4 660	6 710
1980	25 142	24 384	49 526	32,39	309	430	2 006	4 840	6 846
1981	25 414	25 508	50 922	33,19	301	294	1 939	4 935	6 974
1982	25 822	26 671	52 493	34,10	293	233	1 916	5 099	7 015
1983 ¹⁾	26 085	27 649	53 734	34,81	287	214	1 871	5 227	7 098
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
1975	15 024	12 872	27 896	27,64	362	989	1 531	2 693	4 224
1976	15 376	13 508	28 884	28,43	352	881	1 513	2 744	4 257
1977	15 738	14 152	29 890	29,26	342	728	1 502	2 816	4 318
1978	16 127	14 897	31 024	30,21	331	591	1 501	2 880	4 381
1979	16 441	15 676	32 117	31,13	321	463	1 512	2 961	4 473
1980	16 863	16 465	33 328	32,38	309	352	1 473	3 021	4 494
1981	17 019	17 210	34 229	33,20	301	237	1 419	3 076	4 495
1982	17 267	17 985	35 252	34,15	293	190	1 398	3 164	4 562
1983 ¹⁾	17 432	18 633	36 065	34,92	286	177	1 357	3 196	4 553
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
1975	6 936	5 777	12 713	26,69	375	225	515	1 350	1 865
1976	7 266	6 173	13 439	27,91	358	186	507	1 427	1 934
1977	7 588	6 639	14 227	29,24	342	145	512	1 516	2 028
1978	7 827	7 063	14 890	30,30	330	122	524	1 602	2 126
1979	8 085	7 538	15 623	31,48	318	93	538	1 699	2 237
1980	8 279	7 919	16 198	32,42	308	78	533	1 819	2 352
1981	8 395	8 298	16 693	33,15	302	57	520	1 859	2 379
1982	8 555	8 686	17 241	33,98	294	43	518	1 935	2 453
1983 ¹⁾	8 653	9 016	17 669	34,59	289	37	514	2 031	2 545

*) Mimo FMNO, FMV a MS ČSR a SSR.

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⁾			Zdrav. školy — denní studium			
	počet	studující	absolventi ¹⁾	počet	studující	absolventi ¹⁾	školy	třídy	žáci	absolventi ¹⁾
Československá socialistická republika										
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 194
1960/61	9	9 022	1 159	1	760	84	77	689	20 453	4 775
1965/66	9	11 982	1 530	1	1 056	122	76	848	26 597	5 646
1970/71	10	12 666	1 498	2	1 295	110	76	936	28 479	5 752
1975/76	10	15 444	2 205	2	1 574	260	78	934	27 498	7 858
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
1981/82	10	11 718	2 390	2	1 590	300	77	938	28 681	6 650
1982/83	10	10 949	2 306	2	1 569	317	77	938	29 674	7 192
1983/84	10	10 509	2 012	2	1 540	292	77	917	29 233	7 723
Česká socialistická republika										
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	81 332	4 026
1970/71	7	8 439	1 036	1	117	—	53	643	18 987	3 773
1975/76	7	10 801	1 492	1	486	55	55	631	17 877	5 507
1976/77	7	10 912	1 624	1	524	73	55	616	16 953	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
1981/82	7	8 587	1 662	1	711	130	54	623	18 743	4 246
1982/83	7	8 120	1 598	1	801	105	54	623	19 418	4 724
1983/84	7	7 797	1 453	1	860	90	54	606	19 039	5 058
Slovenská socialistická republika										
1950/51	2	1 955	.	—	.	—	22	107	2 265	.
1955/56	2	2 145	310	1	.	—	18	151	4 390	765
1960/61	2	2 539	295	1	760	84	20	213	6 127	1 382
1965/66	2	3 885	443	1	1 056	122	21	260	8 265	1 620
1970/71	3	4 227	462	1	1 178	110	23	293	9 492	1 979
1975/76	3	4 643	713	1	1 088	205	23	303	9 621	2 351
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
1981/82	3	3 131	728	1	879	170	23	315	9 938	2 404
1982/83	3	2 829	708	1	768	212	23	315	10 256	2 468
1983/84	3	2 712	559	1	680	202	23	311	10 194	2 665

¹⁾ za minulý školní rok

²⁾ vč. studia při zaměstnání

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1983

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři ve všech resortech		Počet obyvatel připadající na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾				absolutně	na 10 000 obyvatel ¹⁾	1 lékařské místo ²⁾	1 středního zdrav. pracovníka
ČSSR	14,8	12,0	2,8	15,6	53 734	34,81	338	116
ČSR	13,3	12,9	0,4	14,4	36 065	34,92	339	114
SSR	18,0	10,2	7,7	17,5	17 669	34,59	336	120

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 (porodnicích)	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	196 797	121 513	12,75	7,87	11,1	2,8	17,4
ČSR	139 033	83 823	13,46	8,12	12,2	2,9	18,1
SSR	57 764	37 690	11,31	7,38	9,3	2,7	16,1

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ³⁾	Počet míst ¹⁾				Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let ⁴⁾	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnou	1 oční optiku
			od 1 do 3 let	do 3 let na 1 000 dětí příslušného věku				
ČSSR	0,79	8,88	3,28	1,27	133,9	3 336	11 995	39 582
ČSR	0,97	8,62	3,76	1,57	147,6	3 169	11 844	38 112
SSR	0,45	9,27	2,51	0,79	112,7	3 732	12 310	42 931

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lékař. místo v zařízení amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ⁵⁾
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví	celkem (vč. železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulancní léčebné preventivní péči	v územní ambulancní léčebné preventivní péči		
ČSSR	46 988	714	3,09	0,08	1,83	1,51	1,49	14,7
ČSR	31 403	502	3,09	0,08	1,87	1,55	1,49	15,0
SSR	15 585	212	3,09	0,08	1,75	1,44	1,49	14,0

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

³⁾ Včetně dětských léčeben tbc a resp. nemocí, dětských psychiatrických léčeben, rehabilitačního ústavu a denních sanatorií

⁴⁾ Pouze resort zdravotnictví; vč. jesli-matěrská škola a mikrojeseň = ČSSR 178,8, ČSR 179,3 a SSR 178,1

⁵⁾ V léčebné preventivní péči

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 zdravotnic. pracovníka			v kojeneč. ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let ²⁾
						od 1 do 3 let	do 3 let	
na 1 000 dětí přísl. věku								
Československá socialistická republika								
1970	14,9	3,4	15,2	0,86	9,20	4,12	1,14	101,0
1975	13,5	3,2	16,5	0,81	6,83	2,86	1,03	84,7
1980	12,2	3,0	16,7	0,78	8,32	2,93	1,10	112,2
1982	11,7	2,9	17,3	0,78	8,65	3,32	1,19	128,5
1983 ¹⁾	11,1	2,8	17,4	0,79	8,88	3,28	1,27	133,9
Česká socialistická republika								
1970	15,6	3,6	16,1	1,11	9,23	4,75	1,26	113,2
1975	14,8	3,3	17,3	1,00	6,25	3,07	1,17	90,2
1980	13,9	3,0	17,4	0,96	7,93	3,28	1,31	120,5
1982	13,0	2,9	17,9	0,95	8,33	3,85	1,44	141,2
1983 ¹⁾	12,2	2,9	18,1	0,97	8,62	3,76	1,57	147,6
Slovenská socialistická republika								
1970	13,2	3,1	13,4	0,43	9,14	2,99	0,91	79,2
1975	11,0	2,8	14,7	0,43	7,96	2,44	0,76	73,9
1980	9,5	2,8	15,3	0,44	8,95	2,32	0,74	97,9
1982	9,5	2,8	15,8	0,46	9,14	2,46	0,78	108,3
1983 ¹⁾	9,3	2,7	16,1	0,45	9,27	2,51	0,79	112,7
Dokončení								
Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambul. péče	Počet ošetření v zařízeních ambul. léčeb. prev. péče na 1 obyvatele			
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku					
Československá socialistická republika								
1970	3 646	10 717	54 979	1,66	11,7			
1975	3 460	11 188	48 238	1,58	13,4			
1980	3 363	11 907	40 989	1,50	14,3			
1982	3 346	12 000	40 092	1,48	14,5			
1983 ¹⁾	3 336	11 995	39 582	1,49	14,7			
Česká socialistická republika								
1970	3 558	10 176	49 544	1,65	12,1			
1975	3 344	10 772	45 263	1,57	13,8			
1980	3 215	11 750	39 740	1,47	14,6			
1982	3 184	11 863	38 656	1,48	14,8			
1983 ¹⁾	3 169	11 844	38 112	1,49	15,0			
Slovenská socialistická republika								
1970	3 851	12 106	72 062	1,68	10,7			
1975	3 733	12 183	56 043	1,61	12,5			
1980	3 715	12 246	43 827	1,55	13,6			
1982	3 734	12 286	43 370	1,49	13,8			
1983 ¹⁾	3 732	12 310	42 931	1,49	14,0			

¹⁾ Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

²⁾ Včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben, denních sanatorií, reh. rehabilitačního ústavu

³⁾ Pouze resort zdravotnictví (bez jeslí — mateřská škola a mikrojeslí)

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.9 Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích v roce 1980 (pokud není vyznačeno jinak)

Země	Počet obyvatel na 1		Země	Počet obyvatel na 1	
	lékaře*)	lůžko**)		lékaře*)	lůžko**)
Světový průměr¹⁾	1 096	265	Súdán	8 808	1 086
Evropa²⁾	474	104	Tanzanie ³⁾ ¹²⁾	16 282	464
ČSSR	362	80	Uganda ⁸⁾	22 291	689
Albánská LR ³⁾	991	160	Zaire ⁵⁾	14 668	352
Belgie	402	107	Amerika	884	244
Bulharská LR	407	90	Argentina	525 ¹³⁾	179 ¹⁴⁾
Dánsko ⁴⁾	482	120	Brazílie	1 647 ¹⁵⁾	245 ¹¹⁾
Finsko	530 ⁷⁾	64	Chile ⁵⁾	1 925 ¹⁶⁾	278
Francie ³⁾	580	82	Kanada ⁴⁾	556	129
Irská republika	763	100	Kolumbie	1 969 ³⁾	609
Itálie ⁵⁾	346 ⁷⁾	103	Kuba ⁵⁾	722 ¹⁶⁾	246 ¹⁰⁾
Jugoslávie SFR	680	167	Mexiko ¹⁵⁾	1 251	863
Lucembursko	735 ⁶⁾	86	Peru	1 480 ⁵⁾	552 ³⁾
Maďarská LR	400	110	Spoj. státy americké	549	171
Německá dem. republ.	494	94 ⁴⁾	Venezuela ⁴⁾	888	317
Německá spol. republ. ⁸⁾	442	87	Asie ¹⁷⁾	2 160	500
Nizozemí	541 ⁵⁾	80	Afganistán ⁶⁾	13 467 ¹⁶⁾	3 700
Norsko	523	67	Bangladéš ⁵⁾	8 908	4 545
Polská LR ⁵⁾	573	132	Barma ⁶⁾	4 940	1 226 ¹⁰⁾
Portugalsko ⁴⁾	614 ⁷⁾	187	Čína	2 185	493
Rakousko	398	89	Filipíny	2 793 ³⁾	518
Rumunská SR	678	107	Indie	2 601	1 254
Řecko	409	160	Indonésie ⁵⁾	11 973	1 787
Spojené království:			Irák	1 787	517
Anglie a Wales	625 ⁵⁾	120 ³⁾ ⁹⁾	Írán	2 268 ⁵⁾	646
Severní Irsko	620	90 ¹⁰⁾	Japonsko	761 ⁶⁾	89
Skotsko	549	88 ¹⁰⁾	Jižní Korea	1 693	587
SSSR	267	80	Malajsie (poloostrov.)	3 267	370 ⁶⁾
Španělsko	434	182 ⁵⁾	Nepál	28 768	5 477
Švédsko	454	68	Pákistán	3 494	1 739
Švýcarsko	409	88 ¹¹⁾	Srí Lanka	7 172	340
Afrika	4 312	559	Thajsko	6 870	658
Alžírsko ⁵⁾	2 780	406	Turecko	1 631	445
Egypt	964	518	Vietnam	4 043	278
Etiopie	72 582	2 787	Oceánie	713	100
Ghana	7 245 ⁶⁾	665 ⁵⁾	z toho		
Keňa ⁴⁾	10 136 ⁷⁾	601	Austrálie + N. Zéland	573	86
Maroko ⁶⁾	17 906	848 ¹⁰⁾			
Nigérie	9 591	1 251			

Pramen: World Health Statistics Annual 1983

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

¹⁾ Údaje za svět, pevninské celky a SSSR se vztahují k období kolem r. 1980, ²⁾ bez SSSR ³⁾ Rok 1977, ⁴⁾ Rok 1978, ⁵⁾ Rok 1979, ⁶⁾ Rok 1981, ⁷⁾ Na 1 z registrovaných lékařů, kteří nepracují všichni ve vlasti, ⁸⁾ Vč. Západního Berlína, ⁹⁾ Jen Anglie, ¹⁰⁾ na 1 lůžko ve státních zařízeních, ¹¹⁾ Rok 1976, ¹²⁾ Jen býv. Tanganika, ¹³⁾ Rok 1975, ¹⁴⁾ Rok 1970, ¹⁵⁾ Rok 1974, ¹⁶⁾ Na 1 lékaře ve státní službě, ¹⁷⁾ Bez SSSR, Bhutanu a Korejské LDR ¹⁸⁾ V r. 1974 na 1 lékaře v nemocnici nebo jiném zdravotnickém zařízení

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.10 Hlavní demografické údaje za některé země*)

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
ČSSR	15,2	11,8	3,5	15
Belgie	12,7 ¹⁾	11,2 ¹⁾	1,5 ¹⁾	12
Bulharská LR	13,3	10,7	2,6	20
Dánsko	10,3	10,8	—0,5	8
Finsko	13,7	9,0	4,7	7
Francie	14,8	10,1	4,7	10 ³⁾
Irská republika	20,3	9,4	10,9	11
Itálie	10,9	9,0	1,9	14
Jugoslávie SFR	14,9	8,9	6,0	31
Lucembursko	11,9	11,5	0,4	11
Maďarská LR	12,5	13,5	—1,0	21
Německá demokr. republika	14,4	13,7	0,7	12
Německá spolková republika	10,1	11,6	—1,5	12
Nizozemí	12,0	8,2	3,8	8
Norsko	12,4	10,0	2,4	8
Polská LR	19,4	9,2	10,2	21
Portugalsko ²⁾	16,4	9,9	6,5	21
Rakousko	12,5	12,0	0,5	13
Rumunská SR	15,3	9,9	5,4	29
Řecko	14,3	8,7	5,6	14
SSSR	19,0	10,1	8,9	28 ⁴⁾
Španělsko	14,1 ¹⁾	7,6 ¹⁾	6,5 ¹⁾	10
Švédsko	11,1	10,9	0,2	7
Švýcarsko	11,5 ¹⁾	9,3 ¹⁾	2,2 ¹⁾	8
Velká Británie	13,1 ¹⁾	11,8 ¹⁾	1,3 ¹⁾	11
Japonsko	12,9	6,1	6,8	7
Kanada	15,1	6,9	8,2	10
Spojené státy americké	16,0	8,6	7,4	12
Austrálie	15,8 ¹⁾	7,3 ¹⁾	8,5 ¹⁾	10
Nový Zéland	15,8	8,1	7,7	12

*) Pramen: Statistická ročenka ČSSR 1983

Pokud není vyznačeno jinak, jsou údaje:

a) o porodnosti, úmrtnosti a přirozeném přírůstku předběžné za rok 1982

b) o kojenecké úmrtnosti předběžné za rok 1981

¹⁾ Rok 1981

²⁾ Rok 1980

³⁾ Bez živě narozených kojenců, zemřelých před registrací narození

⁴⁾ Rok 1975

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.11.1 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 ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾
Československá socialistická republika									
1965	378 618	345 603	23 817	6 787 457	6 304 029	1 141 798	7 166 075	6 649 632	1 165 615
1970 ¹⁾	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
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	2 023 860	19 304 991	17 221 238	3 085 258
1978	1 314 441	1 102 826	64 060	19 945 512	17 020 120	3 222 998	20 259 953	18 122 946	3 287 058
1979	1 316 540	1 131 115	60 484	19 551 127	17 778 692	3 375 062	20 867 667	18 909 807	3 435 546
1980	1 392 756	1 212 032	66 425	20 777 303	18 905 239	3 728 832	22 170 059	20 117 271	3 795 257
1981	1 500 591	1 329 987	81 735	21 874 883	19 972 764	3 858 954	23 375 474	21 302 751	3 940 689
1982	1 574 999	1 374 761	87 696	23 088 866	21 129 633	4 158 646	24 663 865	22 504 394	4 246 342
1983	1 684 405	1 470 866	97 141	24 015 918	21 962 324	4 569 640	25 700 323	23 433 190	4 666 781
Česká socialistická republika									
1965	261 249	237 340	13 052	4 885 890	4 589 607	798 884	5 147 139	4 826 947	811 936
1970	520 351	452 902	17 770	7 905 473	7 090 406	1 076 399	8 425 824	7 543 308	1 094 169
1975	707 584	570 503	26 813	11 666 114	10 300 275	1 810 814	12 373 698	10 870 778	1 837 027
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	41 635	12 634 651	11 375 831	2 143 451	13 349 959	12 020 362	2 185 086
1978	791 790	683 825	44 732	13 065 004	11 932 494	2 286 616	13 856 794	12 616 319	2 331 348
1979	785 048	695 202	40 717	13 521 409	12 453 156	2 393 854	14 306 457	13 148 359	2 434 571
1980	844 028	755 266	44 481	14 332 959	13 206 149	2 654 034	15 176 987	13 961 415	2 698 515
1981	935 124	839 481	45 598	15 155 838	13 948 674	2 738 866	16 090 962	14 788 155	2 793 464
1982	964 458	867 805	60 859	16 102 151	14 772 617	2 948 717	17 066 609	15 640 422	3 009 576
1983	1 065 853	951 930	67 293	16 710 150	15 349 476	3 223 556	17 776 003	16 301 406	3 290 849
Slovenská socialistická republika									
1965	117 369	108 263	10 765	1 901 567	1 714 422	342 914	2 018 936	1 822 685	353 679
1970 ¹⁾	906 013	685 943	46 262	2 698 840	2 413 153	443 126	3 604 871	3 099 096	489 388
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	382 003	19 365	5 187 188	4 505 657	784 649	5 726 333	4 887 660	804 014
1977	522 120	407 807	19 763	5 432 912	4 793 069	880 409	5 955 032	5 200 876	900 172
1978	522 651	419 001	19 328	5 880 508	5 087 626	936 382	6 403 159	5 506 627	955 710
1979	531 492	435 912	19 767	6 029 718	5 325 536	981 208	6 561 210	5 761 448	1 000 975
1980	548 728	456 766	21 944	6 444 344	5 699 090	1 074 798	6 993 072	6 155 856	1 096 742
1981	565 467	490 506	27 137	6 719 045	6 024 090	1 120 088	7 284 512	6 514 596	1 147 225
1982	610 541	506 956	26 837	6 986 715	6 357 016	1 209 929	7 597 256	6 863 972	1 236 766
1983	618 552	518 936	29 848	7 305 768	6 612 848	1 346 084	7 924 320	7 131 784	1 375 932

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

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.11.2 Výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele v Kčs (ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾
Československá socialistická republika									
1965	26,74	24,41	1,68	479,38	445,24	80,64	506,12	469,65	82,32
1970 ¹⁾	98,59	78,72	4,43	732,99	656,91	105,03	831,59	735,62	109,46
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
1981	97,99	86,85	5,34	1 428,44	1 304,23	251,99	1 526,43	1 391,08	257,33
1982	102,48	89,45	5,71	1 502,27	1 374,80	270,58	1 604,75	1 464,25	276,29
1983	109,27	95,42	6,30	1 557,95	1 424,73	296,44	1 667,22	1 520,14	302,74
Česká socialistická republika									
1965	26,68	24,24	1,34	499,34	469,06	81,64	526,02	493,30	82,98
1970	52,49	45,69	1,79	797,53	715,30	108,59	850,02	760,99	110,38
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
1981	90,78	81,50	5,30	1 471,38	1 354,18	265,90	1 562,16	1 435,68	271,20
1982	93,50	84,13	5,90	1 561,02	1 432,13	285,86	1 654,52	1 516,26	291,76
1983	103,24	92,20	6,52	1 618,51	1 486,71	312,23	1 721,74	1 578,92	318,74
Slovenská socialistická republika									
1965	26,88	24,80	2,47	434,74	391,95	78,40	461,62	416,75	80,87
1970 ¹⁾	198,93	150,60	10,16	592,55	529,83	97,29	791,48	680,43	107,45
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
1981	112,79	97,84	5,41	1 340,22	1 201,60	223,42	1 453,01	1 299,44	228,83
1982	120,80	100,30	5,31	1 382,37	1 257,78	239,39	1 503,17	1 358,09	244,70
1983	121,51	101,94	5,86	1 435,12	1 299,01	264,42	1 556,63	1 400,94	270,28

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

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

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	1983	15 437 038	7 919 162	15 415 117	7 907 984
	1982	15 395 502	7 899 015	15 369 091	7 885 617
ČSR	1983	10 328 221	5 318 461	10 324 429	5 316 964
	1982	10 321 186	5 316 340	10 314 321	5 313 358
SSR	1983	5 108 817	2 600 701	5 090 688	2 591 020
	1982	5 074 316	2 582 675	5 054 770	2 572 259
Hl. m. Praha	1983	1 186 253	632 365	1 184 862	631 763
Středočeský		1 144 360	588 515	1 145 920	589 332
Jihočeský		694 112	353 879	693 701	353 685
Západočeský		876 525	447 876	877 516	448 312
Severočeský		1 177 391	600 433	1 175 622	599 641
Východočeský		1 247 086	641 680	1 247 357	641 957
Jihomoravský		2 053 497	1 058 152	2 052 182	1 057 525
Severomoravský		1 948 997	995 561	1 947 269	994 749
Hl. m. SSR Bratislava		401 383	210 487	397 793	208 596
Západoslovenský		1 707 507	870 502	1 704 250	868 471
Středoslovenský		1 559 391	789 252	1 554 337	786 615
Východoslovenský		1 440 536	730 460	1 434 308	727 338

¹⁾ Předběžné údaje rok 1983

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živě	mrtvě		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1983	120 458	36 254	228 701	1 403	185 688	3 578	2 432	43 013
	1982	117 376	34 371	234 356	1 354	181 158	3 792	2 609	53 198
ČSR	1983	80 402	29 319	137 315	779	133 580	1 977	1 355	3 735
	1982	76 978	27 821	141 738	780	130 765	2 130	1 466	10 973
SSR	1983	40 056	6 935	91 386	624	52 108	1 601	1 077	39 278
	1982	40 398	6 550	92 618	574	50 393	1 662	1 143	42 225
Hl. m. Praha	1983	8 886	4 485	12 813	87	17 606	211	159	-4 793
Středočeský		8 625	3 057	14 465	79	17 208	205	133	-2 743
Jihočeský		5 120	1 540	9 447	50	9 012	118	76	435
Západočeský		7 355	2 981	11 750	73	10 917	183	119	833
Severočeský		9 972	4 584	16 472	111	13 728	254	169	2 744
Východočeský		9 133	2 846	16 481	85	16 853	216	146	-372
Jihomoravský		15 601	4 466	28 386	166	26 567	382	257	1 819
Severomoravský		15 710	5 360	27 501	128	21 689	408	296	5 812
Hl. m. SSR	1983								
Bratislava		3 103	1 291	6 423	32	3 626	105	77	2 797
Západoslovenský		13 520	2 291	28 681	179	19 362	390	278	9 319
Středoslovenský		12 031	1 850	27 824	187	15 922	553	375	11 902
Východoslovenský		11 402	1 503	28 458	226	13 198	553	347	15 260

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo-rozenost	
							na 1 000 obyvatel	kojenecká		novoro-zenecká
ČSSR	1983	7,8	2,4	14,8	12,0	2,8	15,6	10,6	6,1	
	1982	7,6	2,2	15,2	11,8	3,5	16,2	11,1	5,7	
ČSR	1983	7,8	2,8	13,3	12,9	0,4	14,4	9,9	5,6	
	1982	7,5	2,7	13,7	12,7	1,1	15,0	10,3	5,5	
SSR	1983	7,9	1,4	18,0	10,2	7,7	17,5	11,8	6,8	
	1982	8,0	1,3	18,3	10,0	8,4	17,9	12,3	6,2	
Hl. m. Praha	1983	7,5	3,8	10,8	14,9	-4,0	16,5	12,4	6,7	
Středočeský		7,5	2,7	12,6	15,0	-2,4	14,2	9,2	5,4	
Jihočeský		7,4	2,2	13,6	13,0	0,6	12,5	8,0	5,3	
Západočeský		8,4	3,4	13,4	12,4	0,9	15,6	10,1	6,2	
Severočeský		8,5	3,9	14,0	11,7	2,3	15,4	10,3	6,7	
Východočeský		7,3	2,3	13,2	13,5	-0,3	13,1	8,9	5,1	
Jihomoravský		7,6	2,2	13,8	12,9	0,9	13,5	9,1	5,8	
Severomoravský		8,1	2,8	14,1	11,1	3,0	14,8	10,8	4,6	
Hl. m. SSR	1983									
Bratislava		7,8	3,3	16,1	9,1	7,0	16,3	12,0	5,0	
Západoslovenský		7,9	1,3	16,8	11,4	5,5	13,6	9,7	6,2	
Středoslovenský		7,7	1,2	17,9	10,2	7,7	19,9	13,5	6,7	
Východoslovenský		7,9	1,1	19,8	9,2	10,6	19,4	12,2	7,9	

¹⁾ Rok 1983 předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1980	1981	1982	1980	1981	1982	1980	1981	1982
do 15	42	44	42	16	22	23	26	22	19
15—19	27 387	26 451	27 576	17 729	17 298	18 146	9 658	9 153	9 430
20—24	112 434	105 031	102 453	68 654	63 190	61 174	43 780	41 841	41 279
25—29	72 820	69 906	68 372	44 471	41 658	40 495	28 349	28 248	27 877
30—34	27 623	27 485	27 122	17 747	16 910	16 409	9 876	10 575	10 713
35—39	7 301	7 526	7 609	4 516	4 649	4 849	2 785	2 877	2 760
40—44	1 185	1 194	1 087	603	670	593	582	524	494
45—49	55	53	44	23	19	20	32	34	24
50 a více	3	2	4	—	1	3	3	1	1
neudán	51	36	47	42	21	26	9	15	21
Celkem	248 901	237 728	234 356	153 801	144 438	141 738	95 100	93 290	92 618

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1982

Porodní hmotnost v (g) Porodní délka (cm)	ČSSR				ČSR				SSR			
	živě		mrtvé		živě		mrtvé		živě		mrtvé	
	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d
Porodní hmotnost v gramech												
do 1 000 ¹⁾	234	211	20	24	142	137	12	16	92	74	8	8
1 000—1 249	248	241	54	63	170	160	39	38	78	81	15	25
1 250—1 499	377	347	53	72	230	220	35	41	147	127	18	31
1 500—1 999	1 381	1 450	120	100	860	873	73	51	521	577	47	49
2 000—2 499	4 182	5 128	148	112	2 551	3 158	78	67	1 631	1 970	70	45
2 500—2 999	17 948	24 370	117	113	10 915	14 906	73	67	7 033	9 464	44	46
3 000—3 499	44 909	48 546	106	101	27 523	29 513	66	51	17 386	19 033	40	50
3 500—3 999	38 155	27 883	58	41	22 895	16 698	31	18	15 260	11 185	27	23
4 000—4 499	11 067	5 428	23	10	6 393	3 159	12	5	4 674	2 269	11	5
4 500—4 999	1 459	576	7	4	814	308	3	—	645	268	4	4
5 000 a více	159	52	5	2	83	27	1	2	76	25	4	—
neudáno	5	—	1	—	3	—	1	—	2	—	—	—
Celkem	120 124	114 232	712	642	72 579	69 159	424	356	47 545	45 073	288	286

Porodní délka v cm

do 36	366	362	52	74	233	233	32	42	133	129	20	32
37—38	218	233	39	36	144	153	26	23	74	80	13	13
39—40	484	479	40	60	268	243	26	28	216	236	14	32
41—42	665	740	58	52	387	433	36	29	278	307	22	23
43—44	1 353	1 617	59	47	799	952	35	28	554	665	24	19
45—46	4 002	5 586	95	59	2 406	3 383	60	31	1 596	2 203	35	28
47—48	14 224	20 658	105	91	8 743	12 790	57	57	5 481	7 868	48	34
49—50	42 248	47 847	85	116	26 254	29 722	47	63	15 994	18 125	38	53
51—52	39 383	28 928	109	72	23 805	17 189	66	37	15 578	11 739	43	35
53—54	14 128	6 606	46	25	8 088	3 595	29	14	6 040	3 011	17	11
55 a více	3 040	1 169	23	10	1 444	461	9	4	1 596	708	14	6
neudáno	13	7	1	—	8	5	1	—	5	2	—	—
Celkem	120 124	114 232	712	642	72 579	69 159	424	356	47 545	45 073	288	286

ch = chlapci, d = dívky

¹⁾ Započteny mrtvé narozené děti po 28. týdnu těhotenství, popř. z vícečetných těhotenství, jestliže alespoň jeden plod byl považován za dítě.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.5 Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny						
	1937	1960	1970	1980	1981	1982	1983 ¹⁾
ČSSR							
15—19	18,9 ²⁾	46,0	45,5	51,3	49,2	51,2	49,6
20—24	114,0	198,7	180,5	199,5	194,4	196,0	194,0
25—29	116,7	131,7	113,9	116,0	112,6	111,8	110,8
30—34	78,4	63,8	51,5	46,0	44,7	43,8	43,4
35—39	44,3	29,1	18,6	14,8	14,8	14,2	13,7
40—44	16,4	8,8	4,5	2,8	2,8	2,5	2,5
45—49	1,5	0,6	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	59,7	68,2	63,5	67,9	64,9	63,8	62,1
ČSR							
15—19	14,9 ²⁾	44,0	49,0	53,3	50,9	52,9	50,9
20—24	101,5	184,6	174,4	196,2	190,0	191,0	189,0
25—29	105,0	115,2	104,1	108,0	103,3	102,8	101,0
30—34	68,4	49,3	42,1	41,8	39,6	38,9	38,2
35—39	35,2	19,7	13,2	13,0	12,9	12,6	12,0
40—44	12,0	5,1	2,8	2,2	2,4	2,0	2,0
45—49	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	51,6	57,6	60,1	63,2	59,5	58,3	56,8
SSR							
15—19	28,7 ¹⁾	50,5	39,2	48,2	46,2	48,3	47,2
20—24	150,6	226,6	194,7	204,8	201,6	203,8	202,1
25—29	154,7	166,9	136,9	131,1	129,9	128,1	128,0
30—34	112,7	98,4	70,5	56,0	56,1	54,2	54,0
35—39	76,3	52,4	29,9	18,9	19,4	18,1	17,9
40—44	32,6	18,5	8,3	4,3	3,8	3,5	3,5
45—49	3,7	1,5	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2
Celkem ²⁾	86,3	93,1	70,8	77,2	75,4	74,6	73,3

¹⁾ Vě. matek mladších 15 let

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

³⁾ Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva k 1. 7. 1983 — 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	625	8,3	953,6	389	7,8	950,1	236	9,4	959,4
5—9	711	9,5	956,7	469	9,4	955,7	242	9,7	958,7
10—14	588	7,8	955,4	384	7,7	954,3	204	8,2	957,4
15—19	558	7,4	955,3	358	7,1	953,9	200	8,0	957,8
20—24	542	7,2	952,6	332	6,6	956,0	210	8,4	947,3
25—29	620	8,3	965,5	396	7,9	966,9	225	9,0	963,2
30—34	636	8,5	974,8	427	8,5	974,7	209	8,4	974,8
35—39	566	7,5	992,3	409	8,2	982,8	157	6,3	1 017,0
40—44	445	5,9	1 016,5	310	6,2	1 000,0	135	5,4	1 054,3
45—49	384	5,1	1 042,5	260	5,2	1 029,1	124	5,0	1 070,6
50—54	418	5,6	1 074,4	287	5,7	1 067,9	131	5,2	1 088,6
55—59	402	5,4	1 150,7	278	5,6	1 159,4	124	4,9	1 131,1
60—64	336	4,5	1 221,0	232	4,6	1 237,5	104	4,2	1 184,0
65—69	204	2,7	1 309,0	146	2,9	1 334,5	59	2,4	1 245,9
70—74	240	3,2	1 441,0	171	3,4	1 477,1	68	2,7	1 350,5
75—79	143	1,9	1 716,8	101	2,0	1 790,0	42	1,7	1 541,2
80—84	66	0,9	2 146,9	45	0,9	2 318,4	21	0,8	1 784,1
85 a více	23	0,3	2 827,1	15	0,3	3 211,9	8	0,3	2 123,6
Celkem	7 507	100,0	1 053,4	5 007	100,0	1 061,8	2 500	100,0	1 036,5
0—14	1 924	25,6	955,3	1 242	24,8	953,5	683	27,3	958,6
15—59	4 571	60,9	1 005,0	3 056	61,0	1 003,1	1 515	60,6	1 008,9
60 a více	1 012	13,5	1 458,2	710	14,2	1 503,9	302	12,1	1 351,1
Ženy									
0—4	596	7,5	1 048,6	370	7,0	1 052,5	226	8,7	1 042,3
5—9	680	8,6	1 045,2	448	8,4	1 046,4	232	9,0	1 043,0
10—14	562	7,1	1 046,7	366	6,9	1 047,8	196	7,5	1 044,5
15—19	533	6,7	1 046,8	342	6,4	1 048,3	192	7,4	1 044,1
20—24	516	6,5	1 049,7	317	6,0	1 046,0	199	7,7	1 055,6
25—29	599	7,6	1 035,7	382	7,2	1 034,3	217	8,4	1 038,2
30—34	620	7,8	1 025,9	417	7,8	1 025,9	204	7,9	1 025,8
35—39	562	7,1	1 007,7	402	7,6	1 017,5	160	6,2	983,3
40—44	452	5,7	983,8	310	5,8	1 000,0	142	5,5	948,5
45—49	400	5,1	959,2	267	5,0	971,7	133	5,1	934,0
50—54	449	5,7	930,7	306	5,8	936,4	143	5,5	918,6
55—59	462	5,9	869,0	323	6,1	862,5	140	5,4	884,1
60—64	410	5,2	819,0	287	5,4	808,1	123	4,7	844,6
65—69	267	3,4	763,9	194	3,6	749,4	73	2,8	802,6
70—74	345	4,4	694,0	253	4,8	677,0	92	3,6	740,5
75—79	246	3,1	582,5	181	3,4	558,7	65	2,5	648,8
80—84	141	1,8	465,8	103	1,9	431,3	38	1,4	560,5
85 a více	66	0,8	353,7	48	0,9	311,3	18	0,7	470,9
Celkem	7 908	100,0	949,3	5 317	100,0	941,8	2 591	100,0	964,7
0—14	1 838	23,3	1 046,8	1 184	22,3	1 048,7	654	25,2	1 043,2
15—54	4 131	52,2	1 009,1	2 743	51,6	1 012,8	1 389	53,6	1 001,9
55 a více	1 939	24,5	729,5	1 390	26,1	710,8	548	21,2	776,9

*) Podle předběžných údajů FSÚ

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů

(k 31. 12. 1983 — předběžné údaje)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Zápa- do-český	Severo-český	Výcho- dočeský	Jiho- morav- ský	Severo- morav- ský	Hl. m. SSR Bratislava	Západo- slo- ven- ský	Středo- slo- ven- ský	Výcho- doslo- ven- ský
Muži												
0—4	6,7	7,3	7,8	7,5	7,8	7,5	7,8	7,8	9,4	8,8	9,2	9,9
5—9	8,7	9,1	9,2	9,3	9,8	9,4	9,3	9,6	10,0	9,4	9,6	10,2
10—14	6,8	7,7	7,8	7,9	8,4	8,1	7,9	8,3	7,3	8,1	8,2	8,8
15—19	6,0	6,8	7,1	7,1	7,1	7,1	7,3	7,8	6,2	7,7	7,9	8,4
20—24	5,2	6,3	6,8	6,8	6,4	6,6	7,0	7,3	6,8	8,2	8,5	8,8
25—29	6,7	7,7	8,2	8,0	7,7	7,7	7,9	8,0	9,2	8,9	9,0	8,9
30—34	8,5	8,5	8,4	8,7	9,1	8,3	8,1	8,5	9,8	8,5	8,4	8,1
35—39	9,4	8,5	8,1	8,3	8,9	8,0	7,8	7,9	7,6	6,5	6,4	6,1
40—44	6,9	6,2	6,1	6,5	6,4	6,0	6,2	6,7	5,9	5,6	5,4	5,0
45—49	5,1	5,2	5,1	5,4	5,1	5,0	5,1	5,3	4,9	5,0	5,0	4,9
50—54	6,1	5,8	5,7	5,9	5,4	5,8	5,5	5,5	5,4	5,2	5,3	5,1
55—59	6,6	5,8	5,3	5,5	5,2	5,5	5,3	5,1	5,4	5,0	4,9	4,6
60—64	6,0	5,1	4,7	4,8	4,9	4,8	4,9	4,5	5,2	4,6	4,4	4,2
65—69	3,1	2,7	2,8	2,7	2,4	2,7	2,7	2,3	2,4	2,2	2,2	1,9
70—74	4,2	3,7	3,5	3,0	3,0	3,7	3,6	2,8	2,3	3,0	2,7	2,4
75—79	2,6	2,3	2,1	1,7	1,6	2,3	2,2	1,6	1,3	1,9	1,7	1,6
80—84	1,1	1,0	1,0	0,7	0,6	1,1	1,0	0,7	0,6	1,0	0,9	0,8
85 a více	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	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	22,2	24,1	24,8	24,6	26,0	25,0	25,0	25,7	26,6	26,3	27,0	29,0
15—59	60,5	60,7	60,8	62,2	61,3	60,0	60,2	62,1	61,3	60,6	60,8	59,9
60 a více	17,3	15,2	14,4	13,2	12,7	15,0	14,8	12,2	12,1	13,1	12,2	11,1
Ženy												
0—4	5,6	6,5	7,0	6,8	7,1	6,7	7,0	7,1	8,1	8,1	8,6	9,2
5—9	7,2	8,2	8,5	8,6	9,0	8,5	8,4	8,8	8,7	8,6	9,0	9,6
10—14	5,7	6,9	7,3	7,3	7,7	7,2	7,1	7,5	6,2	7,4	7,8	8,3
15—19	5,0	6,2	6,4	6,6	6,6	6,3	6,5	7,0	5,4	7,1	7,4	7,8
20—24	4,7	5,7	6,3	6,2	6,0	6,0	6,2	6,6	6,1	7,5	7,7	8,1
25—29	6,4	6,9	7,3	7,2	7,2	7,0	7,0	7,4	9,2	8,1	8,3	8,2
30—34	8,0	7,6	7,5	7,9	8,5	7,6	7,4	7,9	10,1	7,8	7,8	7,7
35—39	8,8	7,5	7,3	7,7	8,0	7,4	7,3	7,5	8,0	6,3	6,2	6,1
40—44	6,2	5,7	5,7	6,1	6,0	5,8	5,9	6,4	6,1	5,5	5,5	5,3
45—49	4,9	5,0	5,1	5,2	4,8	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,1
50—54	6,2	5,8	5,5	5,7	5,3	5,8	5,7	5,5	5,7	5,5	5,4	5,3
55—59	6,8	6,1	5,7	5,9	6,0	5,9	5,9	5,7	6,0	5,6	5,2	5,0
60—64	6,8	5,8	5,4	5,6	5,8	5,6	5,7	5,4	5,4	5,4	5,0	4,7
65—69	4,1	3,4	3,5	3,4	3,1	3,2	3,3	3,0	2,8	2,8	2,6	2,3
70—74	5,9	5,3	4,8	4,3	4,1	5,0	4,8	4,0	3,2	4,0	3,6	3,1
75—79	4,3	4,0	3,6	3,0	2,7	3,7	3,6	2,9	2,1	2,8	2,6	2,3
80—84	2,3	2,3	2,1	1,7	1,5	2,2	2,1	1,6	1,3	1,6	1,5	1,3
85 a více	1,1	1,1	1,0	0,8	0,6	1,1	1,1	0,7	0,5	0,8	0,7	0,6
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	18,4	21,7	22,8	22,7	23,8	22,3	22,5	23,4	23,0	24,1	25,4	27,1
15—54	50,2	50,3	51,1	52,7	52,4	50,9	51,0	53,3	55,7	52,9	53,4	53,6
55 a více	31,4	28,0	26,1	24,6	23,8	26,8	26,5	23,3	21,3	23,0	21,2	19,3

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.8 Hlášené potraty

Území, kraj	Rok ¹⁾	Hlášené potraty		Z 1000 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	1983	135 104	26 399	369,94	72,29	58,7	11,5	114 743
	1982	134 063	26 391	362,56	71,37	56,9	11,2	113 528
ČSR	1983	92 033	16 989	399,92	73,82	66,6	12,3	79 532
	1982	91 531	16 990	391,08	72,59	64,2	11,9	78 809
SSR	1983	43 071	9 410	318,85	69,66	46,8	10,2	35 211
	1982	42 532	9 401	313,37	69,27	45,6	10,1	34 719
Hl. m Praha	1983	12 772	2 045	497,51	79,66	99,0	15,9	11 544
Středočeský		9 523	1 505	395,69	62,53	65,5	10,3	8 366
Jihočeský		6 398	1 201	402,52	75,56	67,4	12,6	5 405
Západočeský		7 585	1 429	390,82	73,63	64,2	12,1	6 491
Severočeský		12 078	1 939	421,41	67,65	72,8	11,7	10 859
Východočeský		9 571	1 972	366,19	75,45	57,8	11,9	7 992
Jihomoravský		15 204	3 365	347,47	76,90	53,3	11,8	12 623
Severomoravský		18 902	3 533	406,22	75,93	68,4	12,8	16 252
Hl. m. SSR Bratislava		5 074	901	440,11	78,15	78,6	14,0	4 561
Západoslovenský		13 072	2 905	311,74	69,28	45,3	10,1	10 635
Středoslovenský		12 975	2 903	316,57	70,83	46,3	10,4	10 620
Východoslovenský		11 950	2 701	294,09	66,47	41,7	9,4	9 395

1) Rok 1983 předběžné údaje

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.9 Hlášená umělá přerušení těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1983

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	19 579	18	563	2 524	5 321	5 936	4 102	979	135	1
Pokročilý věk ženy	2 218	—	—	—	—	—	86	2 018	114	—
Nejméně 3 žijící děti	21 126	—	15	1 396	5 667	7 564	5 140	1 297	42	5
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	292	—	1	36	78	94	80	3	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	2 875	—	72	746	1 031	704	314	8	—	—
Obtížná situace ženy neprovdané	17 004	25	5 101	5 017	3 064	2 177	1 365	245	6	4
Finanční tíseň rodiny	15 680	—	588	4 403	5 743	3 401	1 483	62	—	—
Bytová tíseň rodiny	8 747	—	441	2 969	3 002	1 661	657	16	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	9	2	3	1	3	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	8 955	—	130	1 622	3 183	2 620	1 242	146	9	3
Jiné důvody	12 159	2	282	2 176	3 568	3 225	2 651	245	10	—
Neudáno	18	—	—	6	6	3	3	—	—	—
Celkem	108 662	47	7 196	20 896	30 666	27 385	17 123	5 019	317	13

ČSR

Zdravotní	14 376	16	487	1 878	3 785	4 311	3 057	749	93	—
Pokročilý věk ženy	1 824	—	—	—	—	—	86	1 650	88	—
Nejméně 3 žijící děti	11 586	—	12	736	2 972	4 196	3 062	599	9	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	206	—	1	22	53	67	61	2	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	1 995	—	59	545	687	470	228	6	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	11 945	18	3 990	3 159	2 023	1 520	1 066	167	2	—
Finanční tíseň rodiny	12 136	—	530	3 566	4 239	2 516	1 227	50	—	—
Bytová tíseň rodiny	5 708	—	329	1 804	1 874	1 176	514	11	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	8	2	3	1	2	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	7 154	—	116	1 301	2 521	2 060	1 030	119	7	—
Jiné důvody	8 081	2	183	1 263	2 240	2 246	2 042	104	1	—
Neudáno	18	—	—	6	6	3	3	—	—	—
Celkem	75 037	38	5 718	14 281	20 402	18 565	12 376	3 457	200	—

SSR

Zdravotní	5 203	2	76	646	1 536	1 625	1 045	230	42	1
Pokročilý věk ženy	394	—	—	—	—	—	—	368	26	—
Nejméně 3 žijící děti	9 540	—	3	660	2 695	3 368	2 078	698	33	5
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	86	—	—	14	25	27	19	1	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	880	—	13	201	344	234	86	2	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	5 059	7	1 111	1 858	1 041	657	299	78	4	4
Finanční tíseň rodiny	3 544	—	50	837	1 504	885	256	12	—	—
Bytová tíseň rodiny	3 039	—	112	1 165	1 128	485	143	5	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	1 801	—	14	321	662	560	212	27	2	3
Jiné důvody	4 078	—	99	913	1 328	979	609	141	9	—
Celkem	33 625	9	1 478	6 615	10 264	8 820	1 045	1 562	117	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.		
			v procentu					
ČSSR	1983	14,1	36,3	63,7	65,3	18,7	99,7	12,4
	1982	15,4	38,2	61,8	66,8	17,2	99,5	13,7
ČSR	1983	13,4	37,8	62,2	66,3	21,7	99,9	11,4
	1982	14,4	39,4	60,6	67,6	18,0	99,7	12,7
SSR	1983	15,1	34,4	65,6	64,0	14,6	99,7	13,7
	1982	17,0	36,6	63,4	65,9	16,3	99,3	15,2
Hl. m. Praha	1983	16,2	34,9	65,1	52,2	39,4	100,0	12,9
Středočeský		12,2	37,5	62,5	70,5	21,0	100,0	10,4
Jihočeský		10,5	45,0	55,0	70,0	21,4	100,0	9,0
Západočeský		15,7	38,7	61,3	71,0	18,2	100,0	13,7
Severočeský		14,3	41,7	58,3	62,0	19,3	100,0	12,6
Východočeský		12,4	39,2	60,8	67,2	20,4	98,5	10,7
Jihomoravský		11,7	41,6	58,4	69,6	18,2	100,0	10,2
Severomoravský		14,3	30,8	69,2	68,4	21,4	100,0	12,2
Hl. m. SSR Bratislava		14,9	29,2	70,8	76,0	30,1	100,0	11,5
Západoslovenský		13,0	34,1	65,9	66,0	13,4	99,7	11,9
Středoslovenský		16,9	31,3	68,7	62,5	15,0	99,6	15,3
Východoslovenský		15,7	39,0	61,0	61,4	11,0	99,8	14,6

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1979	1980	1981	1982	1979	1980	1981	1982	1979	1980	1981	1982
Muži												
0	20,3	20,6	19,5	19,1	18,1	18,7	17,5	11,0	24,4	23,8	22,8	20,8
1—4	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,9	0,8	0,8	0,7
5—9	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4
10—14	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4
15—19	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0
20—24	1,3	1,4	1,3	1,2	1,3	1,4	1,2	1,1	1,3	1,3	1,4	1,2
25—29	1,4	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,5	1,3	1,6	1,6
30—34	1,8	1,8	1,9	1,8	1,6	1,6	1,8	1,7	2,1	2,0	2,3	2,0
35—39	2,9	2,9	2,8	2,6	2,7	2,5	2,6	2,4	3,6	3,6	3,2	3,2
40—44	4,4	4,5	4,6	4,5	4,1	4,2	4,1	4,1	5,1	5,2	5,7	5,4
45—49	7,2	7,6	7,4	7,2	6,7	7,4	6,8	6,8	8,2	8,1	8,7	8,2
50—54	11,7	12,6	12,0	12,1	11,4	12,4	11,7	11,8	12,3	13,1	12,6	12,8
55—59	18,8	19,7	19,8	19,4	19,2	20,0	20,0	19,2	18,0	19,0	19,5	19,8
60—64	29,0	28,9	29,0	29,3	30,4	30,1	29,6	29,8	25,8	26,2	27,6	28,1
65—69	43,8	45,9	45,0	45,9	45,5	47,4	46,6	47,3	39,4	42,1	41,0	42,4
70—74	69,6	43,7	70,3	70,0	72,4	76,3	73,1	72,6	62,6	67,2	63,3	63,3
75—79	107,5	112,3	110,4	110,9	111,9	116,8	115,8	116,3	96,9	101,5	97,5	67,9
80—84	164,1	174,3	164,6	169,4	171,2	181,3	173,0	176,9	149,0	159,5	147,3	153,9
85 a více	255,9	270,6	268,9	263,8	261,7	276,2	282,1	275,4	242,9	258,4	243,5	248,2
Celkem	12,4	13,0	12,6	12,6	13,1	13,7	13,3	13,3	10,8	11,4	11,2	11,2
Ženy												
0	15,1	15,0	13,9	13,4	13,3	13,4	12,6	7,3	18,3	17,7	16,0	15,5
1—4	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,6	0,7	0,6	0,6
5—9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
10—14	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2
15—19	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
20—24	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,5	0,3
25—29	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
30—34	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
35—39	1,2	1,1	1,0	1,1	1,2	1,0	0,9	1,1	1,1	1,3	1,3	1,1
40—44	1,9	2,0	1,7	1,8	1,9	1,9	1,6	1,7	1,9	2,1	1,8	1,8
45—49	3,1	3,0	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	3,3	3,1	3,1	3,1	3,1
50—54	5,1	5,0	5,2	4,9	5,1	5,2	5,1	4,9	5,0	4,8	5,3	4,9
55—59	8,4	8,7	8,4	8,0	8,3	8,7	8,4	7,9	8,5	8,5	8,2	8,2
60—64	13,8	14,6	13,4	13,5	14,3	14,1	13,8	13,8	12,5	13,5	12,4	12,9
65—69	22,5	23,1	23,1	23,9	23,1	24,9	23,7	24,4	20,9	21,2	21,4	22,7
70—74	40,5	43,3	40,6	40,8	41,4	44,2	41,7	41,9	37,9	39,3	37,5	37,8
75—79	71,9	76,1	72,9	72,6	73,6	78,4	75,2	74,8	67,0	69,4	66,1	66,5
80—84	123,6	133,5	125,3	123,9	126,3	134,5	128,9	127,5	115,9	119,2	115,3	113,8
85 a více	220,6	239,1	221,8	222,7	222,1	236,8	229,0	229,5	215,8	225,1	202,0	204,4
Celkem	10,7	11,4	10,9	11,0	11,8	12,6	12,0	12,1	8,6	8,9	8,7	8,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA (nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

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	Záškrť	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1983	57	3	15 534	26 414	—	123	25 396
	1982	52	6	17 569	50 489	—	154	28 226
ČSR	1983	24	3	10 339	19 868	—	23	20 701
	1982	18	5	12 513	20 793	—	13	22 488
SSR	1983	33	—	5 195	6 546	—	100	4 695
	1982	34	1	5 056	29 696	—	141	5 738
Hl. m. Praha	1983	—	1	512	618	—	2	2 521
Středočeský		2	—	978	2 371	—	1	1 572
Jihočeský		3	1	711	3 196	—	1	1 162
Západočeský		9	—	994	2 108	—	—	1 436
Severočeský		5	1	767	2 975	—	3	2 441
Východočeský		3	—	1 557	1 251	—	1	2 066
Jihomoravský		1	—	3 214	2 964	—	12	5 579
Severomoravský		1	—	1 606	4 385	—	3	3 924
Hl. m. SSR	1983	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		3	—	703	662	—	7	563
Západoslovenský		8	—	1 922	2 177	—	63	2 319
Středoslovenský		6	—	1 369	1 730	—	15	936
Východoslovenský		16	—	1 201	1 977	—	15	877

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitís meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitís bacterialis
							A	B	jiný	
ČSSR	1983	167	8	31	17 968	206	6 333	4 112	7	573
	1982	172	6	33	22 868	396	5 716	3 953	30	590
ČSR	1983	123	4	9	11 459	172	3 630	2 660	6	363
	1982	122	5	10	13 479	348	3 433	2 566	27	360
SSR	1983	44	4	22	6 509	34	2 703	1 452	1	210
	1982	50	1	23	9 389	48	2 283	1 387	3	230
Hl. m. Praha	1983	7	—	2	678	42	439	541	—	35
Středočeský		20	1	—	701	19	459	425	3	61
Jihočeský		4	1	—	965	30	176	110	—	22
Západočeský		17	—	1	301	20	324	177	—	18
Severočeský		17	—	2	2 755	—	531	278	—	42
Východočeský		14	—	1	952	8	450	214	—	28
Jihomoravský		6	1	2	3 380	24	607	458	3	53
Severomoravský		38	1	1	1 727	29	644	457	—	104
Hl. m. SSR	1983	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	—	—	1 035	4	92	65	—	28
Západoslovenský		13	2	22	2 943	26	301	301	—	65
Středoslovenský		14	2	—	1 729	2	450	299	—	65
Východoslovenský		17	—	—	802	2	1 860	787	1	52

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1983	0,4	0,0	100,8	171,5	—	0,8	164,9
	1982	0,3	0,0	114,3	328,5	—	1,0	183,7
ČSR	1983	0,2	0,0	100,3	192,8	—	0,2	200,9
	1982	0,2	0,0	121,3	201,6	—	0,1	218,0
SSR	1983	0,6	—	101,9	128,3	—	2,0	92,1
	1982	0,7	0,0	100,0	587,5	—	2,8	113,5
Hl. m. Praha	1983	—	0,1	44,1	53,2	—	0,2	216,9
Středočeský		0,2	—	85,5	207,3	—	0,1	137,4
Jihočeský		0,4	0,1	103,2	463,8	—	0,1	168,6
Západočeský		1,0	—	112,4	238,4	—	—	162,4
Severočeský		0,4	0,1	65,5	254,0	—	0,2	208,4
Východočeský		0,2	—	124,4	99,9	—	0,1	165,0
Jihomoravský		0,0	—	156,9	144,7	—	0,6	272,4
Severomoravský		0,1	—	82,3	224,6	—	0,2	201,0
Hl. m. SSR								
Bratislava		0,8	—	179,9	169,4	—	1,8	144,1
Západoslovenský		0,5	—	111,7	126,6	—	3,7	134,8
Středoslovenský		0,4	—	87,7	110,8	—	1,0	60,0
Východoslovenský	1,1	—	84,1	138,4	—	1,1	61,4	

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacterialis
							A	B	jiný	
ČSSR	1983	1,1	0,1	0,2	116,6	1,3	41,1	26,7	0,0	3,7
	1982	1,1	0,0	0,2	148,8	2,6	37,2	25,7	0,2	3,8
ČSR	1983	1,2	0,0	0,1	111,2	1,7	35,2	25,8	0,1	3,5
	1982	1,2	0,0	0,1	130,7	3,4	33,3	24,9	0,3	3,5
SSR	1983	0,9	0,1	0,4	127,6	0,7	53,0	28,5	0,0	4,1
	1982	1,0	0,0	0,5	185,7	0,9	45,2	27,4	0,1	4,6
Hl. m. Praha	1983	0,6	—	0,2	58,3	3,6	37,8	46,5	—	3,0
Středočeský		1,7	0,1	—	61,3	1,7	40,1	37,2	0,3	5,3
Jihočeský		0,6	0,1	—	140,1	4,4	25,5	16,0	—	3,2
Západočeský		1,9	—	0,1	34,0	2,3	36,6	20,0	—	2,0
Severočeský		1,4	—	0,2	235,3	—	45,3	23,7	—	3,6
Východočeský		1,1	—	0,1	76,0	0,6	35,9	17,1	—	2,2
Jihomoravský		0,3	0,0	0,1	165,0	1,2	29,6	22,4	0,1	2,6
Severomoravský		1,9	0,1	0,1	88,5	1,5	33,0	23,4	—	5,3
Hl. m. SSR										
Bratislava		—	—	—	264,9	1,0	23,5	16,6	—	7,2
Západoslovenský		0,8	0,1	1,3	171,1	1,5	17,5	17,5	—	3,8
Středoslovenský		0,9	0,1	—	110,7	0,1	28,8	19,2	—	4,2
Východoslovenský	1,2	—	—	56,2	0,1	130,2	55,1	0,1	3,6	

¹⁾ Rok 1983 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR

Znak podrobného seznamu MKN (9. revize)	Příčina úmrtí	Rok			
		1979	1980	1981	1982
002, 003	Paratyfus a jiné infekce způsobené salmonelami	15	9	10	14
004	Bacilární úplavice	2	2	—	5
005	Alimentární intoxikace	1	2	—	—
007	Jiné protozoární střevní nemoci	—	—	1	—
008, 009	Střevní zánět způsobený jiným mikroorganismem a průjemová onemocnění	44	51	37	32
010—018	Tuberkulóza	517	505	431	329
031	Nemoci způsobené jinými mykobakteriemi	1	—	—	—
033	Dávivý kašel	—	1	—	1
035	Růže	8	11	12	8
036	Meningokokové infekce	8	6	7	5
037	Tetanus	9	4	4	6
038	Septikémie	63	118	175	95
039	Aktinomykotické infekce	—	1	1	—
040	Jiné bakteriální nemoci	3	2	10	7
041	Bakteriální infekce s blížší neurč. lokal.	1	3	1	1
046	Pomalá vir. inf. CNS	1	—	—	—
052	Plané neštovice	4	—	1	4
053	Pásový opar	—	1	6	4
055	Spalničky	1	—	—	—
056	Zarděnky	—	1	—	—
062	Virový zánět mozku přenášený komáry	—	2	—	1
063	Virový zánět mozku přenášený klíšťaty	4	1	2	2
064	Virový zánět mozku přenášený jinými blížší neurčenými členovci	1	1	1	1
070	Virový zánět jater	152	116	105	75
072	Epidemický zánět průšnic	4	—	5	4
075	Infekční mononukleóza	—	—	1	—
078	Jiné nem. způsobené viry a chlamydiemi	1	—	—	—
079	Virové inf. s blížší neurč. lokalizací	14	13	16	13
090—097	Syfilis	17	26	27	19
100	Leptospirosis	—	1	2	2
110	Dermatophytosis	—	1	—	—
112	Candidosis, moniliasis	—	—	—	1
117	Jiné mykózy	1	2	1	—
122	Echinococcosis, hydatidosis	—	—	—	1
123	Jiné infekce cestody	—	—	—	1
127	Jiné střevní helmintiázy	—	—	—	1
135	Sarcoidosis	4	3	6	7
136	Jiné a blížší neoznačené inf. a parazitární nemoci	—	—	—	1
137	Pozdní následky tuberkulózy	54	57	80	83
002—137	Celkem	930	940	942	723

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1983 v ČSSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	7	—	583	1 123	—	27	3 187
únor	1	—	596	521	—	7	2 158
březen	5	1	790	393	—	5	1 750
duben	5	—	998	706	—	11	2 048
květen	6	—	1 638	707	—	15	1 789
červen	3	—	2 141	707	—	4	1 554
červenec	5	—	2 025	3 014	—	10	901
srpen	9	2	1 789	8 165	—	9	873
září	5	—	1 964	6 365	—	12	1 760
říjen	8	—	1 456	2 762	—	8	3 239
listopad	2	—	910	1 333	—	11	3 437
prosinec	1	—	644	618	—	4	2 700
Věk:							
0	—	—	1 952	457	—	29	93
1—4	7	1	3 544	5 435	—	47	10 288
5—9	9	—	1 859	7 422	—	28	12 176
10—14	8	1	1 112	4 261	—	15	2 071
15—19	5	—	865	1 825	—	2	406
20—24	5	1	790	1 290	—	2	105
25—34	7	—	1 720	2 965	—	—	150
35—44	5	—	1 205	1 024	—	—	56
45—54	4	—	997	561	—	—	23
55—64	5	—	706	502	—	—	14
65—74	1	—	414	345	—	—	3
75+	1	—	370	327	—	—	1
Celkem	57	3	15 534	26 414	—	123	25 396
muži	31	2	7 855	12 652	—	55	13 180
ženy	26	1	7 679	13 762	—	68	12 216

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1983 v ČSSR

Dokončení

	Menin- gitis menin- gococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Menin- gitis bacte- rialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	13	1	1	1 485	—	570	456	1	52
únor	14	—	—	1 737	—	462	316	—	44
březen	22	1	—	1 876	—	359	341	1	69
duben	20	—	1	2 229	1	296	334	—	55
květen	20	2	1	2 628	25	317	355	1	70
červen	18	2	—	1 616	48	288	334	1	39
červenec	9	—	1	1 063	62	345	325	1	33
srpen	10	1	2	462	34	567	331	—	38
září	4	1	1	481	19	814	356	—	49
říjen	14	—	—	787	15	925	344	—	45
listopad	15	—	10	1 602	2	853	373	—	41
prosinec	8	—	14	2 002	—	537	247	2	38
Věk:									
0	36	1	2	755	—	53	27	—	115
1—4	48	—	6	8 150	1	612	181	—	136
5—9	15	—	7	7 736	11	1 309	189	—	59
10—14	14	—	7	82	18	960	140	1	36
15—19	17	—	7	447	22	646	174	1	35
20—24	7	—	1	233	17	526	315	—	16
25—34	6	—	1	467	44	885	670	4	49
35—44	9	—	—	71	41	478	555	1	37
45—54	5	—	—	16	24	341	595	—	29
55—64	6	—	—	10	18	293	629	—	38
65—74	4	2	—	1	8	163	438	—	15
75+	—	5	—	—	2	67	199	—	8
Celkem	167	8	31	17 968	206	6 333	4 112	7	573
muži	99	2	19	8 616	136	3 386	2 017	4	345
ženy	68	6	12	9 352	70	2 947	2 095	3	228

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1983 v ČR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	7	—	353	772	—	12	2 602
únor	—	—	365	356	—	3	1 720
březen	2	1	608	298	—	1	1 430
duben	1	—	604	474	—	2	1 605
květen	1	—	1 159	411	—	2	1 444
červen	2	—	1 541	374	—	—	1 306
červenec	5	—	1 297	1 904	—	—	721
srpen	2	2	1 178	6 657	—	2	702
září	2	—	1 282	4 955	—	1	1 432
říjen	1	—	918	2 133	—	—	2 655
listopad	1	—	598	1 037	—	—	2 843
prosinec	—	—	436	497	—	—	2 241
Věk:							
0	—	—	1 018	244	—	8	64
1—4	3	1	2 384	3 742	—	2	7 963
5—9	5	—	1 368	5 642	—	5	10 221
10—14	3	1	738	3 415	—	7	1 766
15—19	2	—	641	1 407	—	1	365
20—24	1	1	497	945	—	—	93
25—34	4	—	1 113	2 367	—	—	131
35—44	1	—	825	783	—	—	61
45—54	1	—	663	387	—	—	22
55—64	2	—	471	382	—	—	11
65—74	1	—	314	273	—	—	3
75+	1	—	307	281	—	—	1
Celkem	24	3	10 339	19 868	—	23	20 701
muži	13	2	5 166	9 473	—	12	10 760
ženy	11	1	5 173	10 395	—	11	9 941

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1983 v ČSR

Dokončení

Měsíc:	Menin- gitis menin- gococicia	Tetanus	Spalničky	Žarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Menin- gitis bacteri- alis
						A	B	jiný	
leden	9	1	1	799	—	355	312	1	34
únor	13	—	—	818	—	295	200	—	31
březen	15	—	—	1 015	—	242	228	1	46
duben	18	—	1	1 213	1	186	210	—	40
květen	10	2	1	1 741	18	187	224	—	42
červen	15	—	—	1 237	34	146	214	1	25
červenec	9	—	1	738	55	152	214	1	16
srpen	6	—	2	293	33	297	197	—	22
září	3	1	1	294	19	429	237	—	27
říjen	10	—	—	567	11	512	218	—	26
listopad	10	—	1	1 227	1	495	238	—	29
prosinec	5	—	1	1 517	—	334	168	2	25
Věk:									
0	29	1	1	428	—	24	13	—	78
1—4	31	—	3	5 009	1	249	35	—	85
5—9	13	—	—	5 138	10	629	76	—	35
10—14	10	—	2	64	17	459	60	—	24
15—19	14	—	1	297	21	359	106	1	19
20—24	6	—	1	151	11	326	195	—	9
25—34	4	—	1	307	36	582	389	4	32
35—44	6	—	—	45	34	359	394	1	20
45—54	2	—	—	12	16	239	417	—	21
55—64	5	—	—	7	17	215	471	—	23
65—74	3	1	—	1	8	133	348	—	10
75+	—	2	—	—	1	56	156	—	7
Celkem	123	4	9	11 459	172	3 630	2 660	6	363
muži	72	1	5	5 435	110	1 979	1 306	3	210
ženy	51	3	4	6 024	62	1 651	1 354	3	153

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1983 v SSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	—	—	230	351	—	15	585
únor	1	—	231	165	—	4	438
březen	3	—	182	95	—	4	320
duben	4	—	394	232	—	9	443
květen	5	—	479	296	—	13	345
červen	1	—	600	333	—	4	248
červenec	—	—	728	1 110	—	10	180
srpen	7	—	611	1 508	—	7	171
září	3	—	682	1 410	—	11	328
říjen	7	—	538	629	—	8	584
listopad	1	—	312	296	—	11	594
prosinec	1	—	208	121	—	4	459
Věk:							
0	—	—	934	213	—	21	29
1—4	4	—	1 160	1 693	—	45	2 325
5—9	4	—	491	1 780	—	23	1 955
10—14	5	—	374	846	—	8	305
15—19	3	—	224	418	—	1	41
20—24	4	—	293	345	—	2	12
25—34	3	—	607	598	—	—	19
35—44	4	—	380	241	—	—	5
45—54	3	—	334	174	—	—	1
55—64	3	—	235	120	—	—	3
65—74	—	—	100	72	—	—	—
75+	—	—	63	46	—	—	—
Celkem	33	—	5 195	6 546	—	100	4 695
muži	18	—	2 689	3 179	—	43	2 420
ženy	15	—	2 506	3 367	—	57	2 275

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1983 v SSR

Dokončení

	Menin- gitis menin- gococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Menin- gitis bacte- rialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	4	—	—	686	—	215	144	—	18
únor	1	—	—	919	—	167	116	—	13
březen	7	1	—	861	—	117	113	—	23
duben	2	—	—	1 016	—	110	124	—	15
květen	10	—	—	887	7	130	131	1	28
červen	3	2	—	379	14	142	120	—	14
červenec	—	—	—	325	7	193	111	—	17
srpen	4	1	—	169	1	270	134	—	16
září	1	—	—	187	—	385	119	—	22
říjen	4	—	—	220	4	413	126	—	19
listopad	5	—	9	375	1	358	135	—	12
prosinec	3	—	13	485	—	203	79	—	13
Věk:									
0	7	—	1	327	—	29	14	—	37
1—4	17	—	3	3 141	—	363	146	—	51
5—9	2	—	7	2 598	1	680	113	—	24
10—14	4	—	5	18	1	501	80	1	12
15—19	3	—	6	150	1	287	68	—	16
20—24	1	—	—	82	6	200	120	—	7
25—34	2	—	—	160	8	303	281	—	17
35—44	3	—	—	26	7	119	161	—	17
45—54	3	—	—	4	8	102	178	—	8
55—64	1	—	—	3	1	78	158	—	15
65—74	1	1	—	—	—	30	90	—	5
75+	—	3	—	—	1	11	43	—	1
Celkem	44	4	22	6 509	34	2 703	1 452	1	210
muži	27	1	14	3 181	26	1 407	711	1	135
ženy	17	3	8	3 328	8	1 296	741	—	75

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. podle krajů a dispenzární skupiny

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina											
		PI-A+PII-A+PI-B*)				MI-A + MII-A + MI-B ^{s)}		PIII-A + PIII-B		MIII-A + MIII-B		CI	
		celkem		z toho BK mp ^{t)}						z PIII-A + PIII-B		z MIII-A + MIII-B	
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a		
ČSSR	1983	12 848	83	1 329	9	2 019	13	18 766	4 194	215 313	33 119		
	1982	13 272	86	1 380	9	2 304	15	20 213	4 654	219 120	33 345		
ČSR	1983	6 914	67	795	8	1 272	12	10 426	2 761	133 683	21 992		
	1982	7 117	69	805	8	1 424	14	11 372	3 125	136 061	22 504		
SSR	1983	5 934	116	534	10	747	15	8 340	1 433	81 630	11 127		
	1982	6 155	121	575	11	880	17	8 841	1 529	83 059	10 841		
Hl. m. Praha	1983	767	65	88	7	182	15	1 272	509	19 839	2 955		
Středočeský		654	57	94	8	168	15	1 356	334	13 116	2 328		
Jihočeský		277	40	50	7	67	10	419	119	6 343	974		
Západočeský		540	62	27	3	68	8	956	133	10 598	1 717		
Severočeský		870	74	116	10	132	11	1 243	218	15 674	2 643		
Východočeský		699	56	53	4	119	10	1 125	335	15 824	3 104		
Jihomoravský		1 214	59	163	8	262	13	1 840	618	27 230	4 388		
Severomoravský		1 893	97	204	10	274	14	2 215	495	25 059	3 883		
Hl. m. SSR		454	113	22	5	103	26	406	163	6 257	1 354		
Bratislava		2 155	126	176	10	264	15	3 022	410	28 004	3 888		
Západoslovenský	1 506	97	155	10	199	13	2 292	420	25 580	3 126			
Středoslovenský	1 819	126	181	13	181	13	2 620	440	21 789	2 759			
Východoslovenský													

z toho dětí (0—14 letých)

ČSSR	1983	255	7	—	—	72	2	304	59	372	51
	1982	297	8	2	0	60	2	324	68	445	40
ČSR	1983	86	4	—	—	59	2	96	43	147	31
	1982	83	3	2	0	50	2	100	53	156	20
SSR	1983	169	13	—	—	13	1	208	16	225	20
	1982	214	16	—	—	10	1	224	15	289	20
Hl. m. Praha	1983	8	3	—	—	4	2	15	7	30	2
Středočeský		12	5	—	—	5	2	28	3	44	6
Jihočeský		1	1	—	—	1	1	2	2	5	4
Západočeský		4	2	—	—	3	1	4	3	11	5
Severočeský		7	2	—	—	8	3	10	7	30	5
Východočeský		5	2	—	—	—	—	6	3	6	1
Jihomoravský		11	2	—	—	8	2	17	6	16	4
Severomoravský		38	8	—	—	30	6	14	12	5	4
Hl. m. SSR		25	25	—	—	—	—	28	1	25	3
Bratislava		38	9	—	—	3	1	46	3	56	3
Západoslovenský	34	8	—	—	7	2	33	7	42	7	
Středoslovenský	72	18	—	—	3	1	101	5	102	7	
Východoslovenský											

a = absolutní počet

b = na 100 000 obyvatel, resp. 0—14letých (r. 1983 předběžné údaje)

¹⁾ vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní (z PI-A)

²⁾ kromě toho v ČSR 283 případů bez blíže urč. dispenzární skupiny P (z toho 1 dítě)

³⁾ kromě toho v ČSR 67 případů bez blíže určené dispenzární skupiny M (z toho 2 děti)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.5 Hlášená onemocnění tuberkulózou (absolutně a na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc	
		celkem	z toho mimo-pílení	celkem	z toho mimo-pílení	celkem	z toho mimo-pílení	celkem	z toho mimo-pílení
		absolutně				na 100 000 obyvatel ¹⁾			
ČSSR	1983	5 603	613	1 077	96	36,3	4,0	7,0	0,6
	1982	5 789	760	1 036	107	37,7	4,9	6,7	0,7
ČSR	1983	3 351	438	665	71	32,5	4,2	6,4	0,7
	1982	3 526	534	620	85	34,2	5,2	6,0	0,8
SSR	1983	2 252	175	412	25	44,2	3,4	8,1	0,5
	1982	2 263	226	416	22	44,8	4,5	8,2	0,4
Hl. m. Praha	1983	455	79	104	18	38,4	6,7	8,8	1,5
Středočeský		304	58	38	4	26,5	5,1	3,3	0,3
Jihočeský		152	24	19	4	21,9	3,5	2,7	0,6
Západočeský		269	17	50	5	30,7	1,9	5,7	0,6
Severočeský		440	52	97	10	37,4	4,4	8,3	0,9
Východočeský		341	36	75	4	27,3	2,9	6,0	0,3
Jihomoravský		548	74	107	8	26,7	3,6	5,2	0,4
Severomoravský		842	98	175	18	43,2	5,0	9,0	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		135	12	23	4	33,9	3,0	5,8	1,0
Západoslovenský		763	53	163	7	44,8	3,1	9,6	0,4
Středoslovenský		639	53	110	9	41,1	3,4	7,1	0,6
Východoslovenský		715	57	116	5	49,8	4,0	8,1	0,3

¹⁾ Rok 1983 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1983 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	PO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrobřídnicích uzlin	akutní míšňní tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	12	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	12	6	5	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5—14	m	31	6	14	1	—	1	1	—	—	8	—	—
	ž	41	10	22	—	—	—	4	1	—	4	—	—
15—24	m	223	1	10	1	33	44	84	7	—	43	—	—
	ž	117	—	6	—	23	19	54	2	—	13	—	—
25—34	m	501	3	17	2	102	75	234	20	—	48	—	—
	ž	168	1	15	—	27	30	69	3	1	21	1	—
35—44	m	518	—	8	1	120	51	276	16	1	39	—	6
	ž	120	—	9	2	23	16	58	3	—	8	1	—
45—54	m	587	1	18	7	160	54	282	17	—	35	2	11
	ž	143	—	14	—	30	22	59	2	—	14	2	—
55—64	m	591	3	29	1	165	67	258	10	4	35	1	18
	ž	247	—	34	7	62	29	96	4	—	11	3	1
65—74	m	407	—	26	6	135	40	156	12	1	15	1	15
	ž	403	1	66	11	120	28	149	10	—	15	3	—
75 a více	m	330	—	34	4	122	29	106	6	2	14	—	13
	ž	539	—	103	32	147	40	179	13	1	21	3	—
Úhrnem	m	3 200	16	166	23	837	361	1 397	88	8	237	4	63
	ž	1 790	18	274	52	432	184	668	38	2	108	13	1
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—
25—34	m	29	—	—	—	10	7	11	—	—	1	—	—
	ž	12	—	1	—	3	2	6	—	—	—	—	—
35—44	m	88	—	2	—	32	9	37	2	3	3	—	—
	ž	22	—	1	—	10	2	9	—	—	—	—	—
45—54	m	169	—	1	—	77	13	63	2	5	3	2	3
	ž	29	—	2	—	8	2	15	—	—	2	—	—
55—64	m	191	—	3	2	84	19	67	1	3	7	—	5
	ž	61	—	4	—	31	8	14	—	2	—	2	—
65—74	m	136	—	6	—	72	10	30	1	6	3	—	8
	ž	65	—	6	1	26	7	19	2	2	1	1	—
75 a více	m	86	—	5	—	40	7	20	—	7	3	—	4
	ž	88	1	14	2	36	5	21	2	3	4	—	—
Úhrnem	m	701	—	17	2	316	66	228	6	24	20	2	20
	ž	280	1	28	3	115	26	86	4	7	7	3	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1983 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. mízních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimo hrud. uzlin s výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mízních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíšních plen a ústředního nervstva	tbc stěv	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	3	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	4	2	—	1	1	—	1	—	—	—	—
5—14	m	16	—	—	14	12	—	1	—	1	—	—
	ž	10	2	1	6	5	1	—	—	—	—	—
15—24	m	15	2	3	7	5	—	—	—	2	—	1
	ž	11	1	—	5	5	—	—	—	—	3	2
25—34	m	29	3	—	12	10	4	1	—	6	1	2
	ž	28	2	—	11	8	—	—	—	5	7	3
35—44	m	22	3	—	5	4	—	1	1	8	4	—
	ž	40	6	1	18	12	—	2	2	4	7	—
45—54	m	44	15	—	4	1	1	1	—	20	3	—
	ž	52	9	—	21	11	—	1	—	12	5	4
55—64	m	49	17	—	14	10	—	1	—	11	5	1
	ž	71	14	3	34	26	3	1	1	11	1	3
65—74	m	35	11	1	11	10	1	1	—	9	1	—
	ž	78	21	—	43	34	2	—	1	7	1	3
75 a více	m	16	3	—	8	4	—	—	—	4	1	—
	ž	90	22	3	51	36	1	1	2	8	—	2
Úhrnem	m	229	56	4	76	57	6	6	1	61	15	4
	ž	384	79	8	190	138	7	6	6	47	24	17

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
35—44	m	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	6	1	—	2	1	—	—	—	2	1	—
45—54	m	13	2	—	2	2	1	—	—	7	1	—
	ž	15	3	—	7	3	—	—	—	3	2	—
55—64	m	16	7	—	1	—	—	—	—	6	1	1
	ž	11	5	1	3	6	—	—	—	1	1	—
65—74	m	9	3	—	2	1	—	—	—	4	—	—
	ž	11	1	1	7	4	—	—	—	2	—	—
75 a více	m	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	9	2	—	7	6	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	43	17	—	5	3	1	—	—	17	2	1
	ž	53	12	2	26	20	—	—	—	8	5	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1983 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9a	P 9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohrudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminová tbc	ležisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	5	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	10	2	7	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	17	2	10	—	—	—	2	1	—	2	—	—
15—24	m	103	1	6	—	10	24	40	6	—	16	—	—
	ž	50	—	5	—	10	7	22	1	—	5	—	—
25—34	m	241	3	11	—	32	42	119	15	—	19	—	—
	ž	80	—	5	—	16	20	29	2	1	6	1	—
35—44	m	285	—	2	1	46	35	162	12	—	21	—	6
	ž	63	—	3	1	9	13	31	3	—	3	—	—
45—54	m	302	—	13	2	59	40	161	7	—	10	—	10
	ž	90	—	10	—	14	12	43	2	—	7	2	—
55—64	m	365	3	19	1	74	53	172	5	2	19	1	16
	ž	147	—	20	5	33	23	56	—	—	8	1	1
65—74	m	277	—	21	6	73	31	113	9	1	11	—	12
	ž	255	1	46	11	61	22	101	6	—	7	—	—
75 a více	m	228	—	32	3	68	21	73	6	1	11	—	13
	ž	394	—	85	25	96	32	130	10	1	14	1	—
Úhrnem	m	1 816	10	115	13	362	246	841	60	4	107	1	57
	ž	1 097	3	185	42	239	129	414	25	2	52	5	1
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
25—34	m	10	—	—	—	3	3	4	—	—	—	—	—
	ž	4	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—
35—44	m	42	—	—	—	11	4	22	2	1	2	—	—
	ž	12	—	1	—	4	1	6	—	—	—	—	—
45—54	m	82	—	—	—	31	5	35	2	4	1	1	3
	ž	24	—	1	—	6	2	14	—	—	1	—	—
55—64	m	111	—	2	2	36	13	46	—	1	6	—	5
	ž	45	—	4	—	24	6	8	—	1	—	2	—
65—74	m	91	—	3	—	42	8	25	1	6	2	—	4
	ž	42	—	6	1	15	5	11	2	2	—	—	—
75 a více	m	65	—	4	—	28	6	16	—	6	2	—	3
	ž	64	1	10	1	26	5	14	1	3	3	—	—
Úhrnem	m	402	—	9	2	152	39	148	5	18	13	1	15
	ž	192	1	22	2	77	19	56	3	6	4	2	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1983 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3—0 the podkož. mř. uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8	M 9
			the kostí a kloubů	the mimohrud. uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkož. vaziva a podkož. mř. uzlin		the serózních blan	the mozkomíšních plen a ústředního nervstva	the stěv	the urologická	the genitální	the jiných orgánů

Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	2	—	1	1	—	1	—	—	—	—
5—14	m	13	—	—	12	10	—	—	—	1	—	—
	ž	6	—	1	5	4	—	—	—	—	—	—
15—24	m	8	—	2	5	4	—	—	—	—	—	1
	ž	8	—	—	3	3	—	—	—	—	3	2
25—34	m	20	2	—	10	8	2	—	—	4	—	2
	ž	20	2	—	9	6	—	—	3	3	—	3
35—44	m	15	2	—	4	4	—	—	1	4	4	—
	ž	27	5	1	13	11	—	1	1	2	4	—
45—54	m	25	10	—	3	1	—	1	—	9	2	—
	ž	34	7	—	13	7	—	1	—	6	5	2
55—64	m	39	16	—	11	9	—	1	—	5	5	1
	ž	54	11	2	26	21	2	1	—	8	1	3
65—74	m	16	5	1	6	5	—	—	—	4	—	—
	ž	59	13	—	37	30	2	—	1	3	1	2
75 a více	m	11	1	—	7	4	—	—	—	3	—	—
	ž	77	16	3	47	33	1	1	2	5	—	2
Úhrnem	m	149	38	3	58	45	2	2	1	30	11	4
	ž	289	56	7	154	116	5	5	4	27	17	14

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
35—44	m	2	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	ž	4	—	—	1	—	—	—	—	3	1	—
45—54	m	8	1	—	2	2	1	—	—	1	1	—
	ž	8	2	—	4	3	—	—	—	1	1	—
55—64	m	12	5	—	—	—	—	—	—	5	1	1
	ž	11	5	1	3	3	—	—	—	1	1	—
65—74	m	6	1	—	2	1	—	—	—	3	—	—
	ž	8	1	—	5	3	—	—	—	2	—	—
75 a více	m	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	8	2	—	6	5	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	31	12	—	4	3	1	—	—	11	2	1
	ž	40	10	1	19	14	—	—	—	6	4	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1983 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- dních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická di- semínovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	7	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	11	6	4	—	—	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	21	4	7	1	—	1	—	—	—	8	—	—
	ž	24	8	12	—	—	—	2	—	—	2	—	—
15—24	m	120	—	4	1	23	20	44	1	—	27	—	—
	ž	67	—	1	—	13	12	32	1	—	8	—	—
25—34	m	260	—	6	2	70	33	115	5	—	29	—	—
	ž	88	1	10	—	11	10	40	1	—	15	—	—
35—44	m	233	—	6	—	74	16	114	4	1	18	—	—
	ž	57	—	6	1	14	3	27	—	—	5	1	—
45—54	m	285	1	5	5	101	14	121	10	—	25	2	1
	ž	53	—	4	—	16	10	16	—	—	7	—	—
55—64	m	226	—	10	—	91	14	86	5	2	16	—	2
	ž	100	—	14	2	29	6	40	4	—	3	2	—
65—74	m	130	—	5	—	62	9	43	3	—	4	1	3
	ž	148	—	20	—	59	6	48	4	—	8	3	—
75 a více	m	102	—	2	1	54	8	33	—	1	3	—	—
	ž	145	—	18	7	51	8	49	3	—	7	2	—
Úhrnem	m	1 384	6	51	10	475	115	556	28	4	130	3	6
	ž	693	15	89	10	193	55	254	13	—	56	8	—

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
25—34	m	19	—	—	—	7	4	7	—	—	1	—	—
	ž	8	—	1	—	1	2	4	—	—	—	—	—
35—44	m	46	—	2	—	21	5	15	—	2	1	—	—
	ž	10	—	—	—	6	1	3	—	—	—	—	—
45—54	m	87	—	1	—	46	8	28	—	1	2	1	—
	ž	5	—	1	—	2	—	1	—	—	1	—	—
55—64	m	80	—	1	—	48	6	21	1	2	1	—	—
	ž	16	—	—	—	7	2	6	—	1	—	—	—
65—74	m	45	—	3	—	30	2	5	—	—	1	—	4
	ž	23	—	—	—	11	2	8	—	—	1	1	—
75 a více	m	21	—	1	—	12	1	4	—	1	1	—	1
	ž	24	—	4	1	10	—	7	1	—	1	—	—
Úhrnem	m	299	—	8	—	164	27	80	1	6	7	1	5
	ž	88	—	6	1	38	7	30	1	1	3	1	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1983 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3—0 tbc podkož. mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			the kostí a kloubů	the mimohrud. uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkož. vaziva a podkož. mizních uzlin		the serózních blan	the mozkomíšních plexů a středního nervstva	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů

Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	3	—	—	2	2	—	1	—	—	—	—
	ž	4	2	—	1	1	1	—	—	—	—	—
15—24	m	7	2	1	2	1	—	—	—	2	—	—
	ž	3	1	—	2	2	—	—	—	—	—	—
25—34	m	9	1	—	2	2	2	1	—	2	1	—
	ž	8	—	—	2	2	—	—	—	2	4	—
35—44	m	7	1	—	1	—	—	1	—	4	—	—
	ž	13	1	—	5	1	—	1	1	2	3	—
45—54	m	19	5	—	1	—	1	—	—	11	1	—
	ž	18	2	—	8	4	—	—	—	6	—	2
55—64	m	10	1	—	3	1	—	—	—	6	—	—
	ž	17	3	1	8	5	1	—	1	3	—	—
65—74	m	19	6	—	5	5	1	1	—	5	1	—
	ž	19	8	—	6	4	—	—	—	4	—	1
75 a více	m	5	2	—	1	—	—	—	—	1	1	—
	ž	13	6	—	4	3	—	—	—	3	—	—
Úhrnem	m	88	18	1	18	12	4	4	—	31	4	—
	ž	95	23	1	36	22	2	1	2	20	7	3

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35—44	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
45—54	m	5	1	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	ž	7	1	—	3	3	—	—	—	2	1	—
55—64	m	4	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—74	m	3	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	3	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	12	5	—	1	—	—	—	—	6	—	—
	ž	13	2	1	7	6	—	—	—	2	1	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi*) (absolutně a na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok	Syfílís		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granu- loma venereum	Syfílís		Gonor- rhea	Ulcus a Lympho- granu- loma venereum
		celkem	z toho čerstvá			celkem	z toho čerstvá		
		absolutně				na 100 000 obyvatel ¹⁾			
ČSSR	1983	449	204	12 865	3	2,9	1,3	83,5	0,0
	1982	443	210	13 286	2	2,9	1,4	86,4	0,0
ČSR	1983	380	190	9 664	3 ²⁾	3,7	1,8	93,6	0,0
	1982	359	183	9 923	2 ²⁾	3,5	1,8	96,2	0,0
SSR	1983	69	14	3 201	—	1,4	0,3	62,9	—
	1982	84	27	3 363	—	1,7	0,5	66,5	—
Hl. m. Praha	1983	111	54	1 626	—	9,4	4,6	137,2	—
Středočeský		32	18	646	2 ³⁾	2,8	1,6	56,4	0,2
Jihočeský		114	67	517	—	16,4	9,7	74,5	—
Západočeský		12	—	886	1	1,4	—	101,0	0,1
Severočeský		33	12	1 995	—	2,8	1,0	169,7	—
Východočeský		10	9	860	—	0,8	0,7	68,9	—
Jihomoravský		9	4	1 044	—	0,4	0,2	50,9	—
Severomoravský		29	13	1 288	—	1,5	0,7	66,1	—
Hl. m. SSR Bratislava		12	4	526	—	3,0	1,0	132,2	—
Západoslovenský		12	1	729	—	0,7	0,1	42,8	—
Středoslovenský		22	1	1 117	—	1,4	0,1	71,9	—
Východoslovenský		15	4	685	—	1,0	0,3	47,8	—

*) včetně recidiv; v územních celcích vč. cizinců a ozbrojených složek

¹⁾ Rok 1983 předběžné údaje

²⁾ Ulcus molle

³⁾ z toho 1 případ Lymphogranuloma venereum

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1983 podle věku pohlaví a diagnózy v ČSSR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis		Gonorrhoea			Ulova mólle	Lymphogranuloma venereum
		celkem	s toho čerstvá	akutní	chronická	recidivý		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0—4	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	1	1	—	—	—
5—14	m	—	—	1	2	—	—	—
	ž	1	1	10	16	—	—	—
15—24	m	68	55	3 259	420	19	1	—
	ž	70	45	2 091	1 558	13	—	—
25—34	m	64	41	2 228	417	15	—	—
	ž	25	9	910	592	10	—	1
35—44	m	31	17	423	76	3	—	—
	ž	24	12	156	118	—	—	—
45—54	m	17	6	67	7	—	—	—
	ž	10	1	33	19	—	—	—
55—64	m	26	2	27	2	—	—	—
	ž	25	1	7	3	—	—	—
65+	m	28	1	5	3	—	1	—
	ž	30	2	—	1	—	—	—
Celkem	m	234 ¹⁾	122	6 011	927	37	2	—
	ž	185 ²⁾	71	3 208	2 308	23	—	1

Hlášená onemocnění cizinců

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	10	5	161	8	2	—	—
	ž	4	2	10	9	—	—	—
25—34	m	13	4	125	9	1	—	—
	ž	1	—	7	4	—	—	—
35—44	m	2	—	10	1	—	—	—
	ž	—	—	1	—	—	—	—
45—54	m	—	—	3	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	25	9	299	18	3	—	—
	ž	5	2	18	13	—	—	—

¹⁾ vč. 2 recidiv

²⁾ vč. 4 recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1983 podle věku pohlaví a diagnózy v ČSR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lymphogranuloma venereum
		celkem	s toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	1	2	—	—	—
	ž	1	1	6	12	—	—	—
15—24	m	64	52	2 547	280	15	1	—
	ž	67	44	1 689	1 049	6	—	—
25—34	m	56	37	1 716	243	6	—	—
	ž	22	8	712	366	6	—	1
35—44	m	28	16	345	45	1	—	—
	ž	23	12	122	72	—	—	—
45—54	m	15	6	53	5	—	—	—
	ž	6	1	29	9	—	—	—
55—64	m	19	2	19	2	—	—	—
	ž	17	1	4	1	—	—	—
65+	m	20	1	5	2	—	1	—
	ž	19	1	—	—	—	—	—
Celkem	m	202 ¹⁾	114	4 686	579	22	2	—
	ž	155 ²⁾	68	2 562	1 509	12	—	1
Hlášená onemocnění cizinců								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	6	3	132	7	2	—	—
	ž	3	2	9	6	—	—	—
25—34	m	11	3	107	7	1	—	—
	ž	1	—	7	4	—	—	—
35—44	m	2	—	8	1	—	—	—
	ž	—	—	1	—	—	—	—
45—54	m	—	—	2	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	19	6	249	15	3	—	—
	ž	4	2	17	10	—	—	—

¹⁾ vč. 2 recidiv

²⁾ vč. 4 recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1983 podle věku, pohlaví a diagnózy v SSR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lymphogranuloma venereum
		celkem	z toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0—4	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	1	1	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	4	4	—	—	—
15—24	m	4	3	712	140	4	—	—
	ž	3	1	402	509	7	—	—
25—34	m	8	4	512	174	9	—	—
	ž	3	1	198	226	4	—	—
35—44	m	3	1	78	31	2	—	—
	ž	1	—	34	46	—	—	—
45—54	m	2	—	14	2	—	—	—
	ž	4	—	4	10	—	—	—
55—64	m	7	—	8	—	—	—	—
	ž	8	—	3	2	—	—	—
65+	m	8	—	—	1	—	—	—
	ž	11	1	—	1	—	—	—
Celkem	m	32	8	1 325	348	15	—	—
	ž	30	3	646	799	11	—	—

Hlášená onemocnění cizinců

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	4	2	29	1	—	—	—
	ž	1	—	1	3	—	—	—
25—34	m	2	1	18	2	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
35—44	m	—	—	2	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	6	3	50	3	—	—	—
	ž	1	—	1	3	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (absolutně a na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok	Hlášená nová onemocnění					
		Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
		absolutně			na 100 000 obyvatel ¹⁾		
ČSSR	1983	29 067	25 824	54 891	387,2	326,6	356,1
	1982	28 035	24 427	52 462	374,6	309,8	341,3
ČSR	1983	20 396	19 060	39 456	407,3	358,5	382,2
	1982	20 356	18 511	38 867	407,0	348,4	376,8
SSR	1983	8 671	6 764	15 435	346,9	261,0	303,2
	1982	7 679	5 916	13 595	309,3	230,0	269,0
Hl. m. Praha	1983	2 466	2 842	5 308	445,9	449,9	448,0
Středočeský		2 130	1 955	4 085	382,7	331,7	356,5
Jihočeský		1 650	1 329	2 979	485,3	375,8	429,4
Západočeský		1 915	1 612	3 527	446,2	359,6	401,9
Severočeský		2 190	2 045	4 235	380,2	341,0	360,2
Východočeský		2 396	2 142	4 538	395,8	333,7	363,8
Jihomoravský		3 880	3 812	7 692	390,1	360,5	374,8
Severomoravský		3 769	3 323	7 092	395,7	334,1	364,2
Hl. m. SSR Bratislava		719	694	1 413	380,0	332,7	355,2
Západoslovenský		3 150	2 505	5 655	376,4	287,7	331,1
Středoslovenský		2 720	2 051	4 771	353,3	259,8	305,9
Východoslovenský		2 082	1 514	3 596	293,2	207,1	249,6

¹⁾ Rok 1983 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1983 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1979	1980	1981	1982	1983
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	819	822	812	888	898	966	968	1 080
	ženy	241	232	251	245	242	256	244	293
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	6 092	6 471	6 914	7 109	7 144	7 209	7 701	7 899
	ženy	4 903	5 237	6 000	5 837	5 951	6 098	6 313	6 780
Dýchací a nitrohrudní orgány 160—165	muži	5 096	5 960	7 138	7 159	7 227	7 455	7 667	8 041
	ženy	592	682	837	821	852	900	949	1 076
Prs, ústrojí močové a po- hlavní 174—189	muži	2 187	2 805	3 344	3 548	3 571	3 901	4 280	4 415
	ženy	6 907	7 515	8 505	8 627	8 743	8 998	9 441	9 650
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	3 660	3 883	4 611	4 956	5 061	5 527	5 741	5 912
	ženy	3 670	3 968	4 786	4 916	5 038	5 479	5 677	5 993
Mízní a krvevorné tkáně 200—208	muži	1 088	1 174	1 304	1 435	1 423	1 517	1 573	1 567
	ženy	751	841	1 020	1 161	1 122	1 226	1 209	1 315
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	69	79	91	105	153
	ženy	×	×	×	364	400	531	594	717
Celkem	muži	18 942	21 115	24 123	25 164	25 403	26 666	28 035	29 067
	ženy	17 064	18 475	21 399	21 971	22 348	23 488	24 427	25 824

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	11,9	11,8	11,3	12,0	12,0	12,9	12,9	14,4
	ženy	3,3	3,2	3,3	3,1	3,1	3,3	3,1	3,7
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	88,2	92,7	95,9	95,7	95,7	96,6	102,9	105,2
	ženy	67,6	71,3	79,0	74,7	75,8	77,6	80,1	85,7
Dýchací a nitrohrudní orgány 160—165	muži	73,7	85,3	99,0	96,4	96,8	99,9	102,5	107,1
	ženy	8,2	9,3	11,0	10,5	10,8	11,4	12,0	13,6
Prs, ústrojí močové a po- hlavní 174—189	muži	31,6	40,2	46,4	47,8	47,9	52,3	57,2	58,8
	ženy	95,3	102,2	112,0	110,4	111,4	114,5	119,7	122,0
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	53,0	55,6	63,9	66,8	67,8	74,1	76,7	78,8
	ženy	50,6	54,0	63,1	62,9	64,2	69,7	72,0	75,8
Mízní a krvevorné tkáně 200—208	muži	15,7	16,8	18,1	19,3	19,1	20,3	21,0	20,9
	ženy	10,4	11,4	13,4	14,9	14,3	15,6	15,3	16,6
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	0,9	1,1	1,2	1,4	2,0
	ženy	×	×	×	4,7	5,1	6,8	7,5	9,1
Celkem	muži	274,1	302,4	334,5	338,9	340,4	357,5	374,6	387,2
	ženy	235,4	251,4	281,9	281,3	284,7	298,8	309,8	326,6

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1983 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1979	1980	1981	1982	1983
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	474	443	451	493	486	552	520	571
	ženy	189	161	180	174	187	173	171	199
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	4 559	4 797	5 154	5 445	5 393	5 374	5 670	5 490
	ženy	3 741	3 984	4 658	4 637	4 661	4 787	4 837	4 947
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	4 125	4 762	5 665	5 474	5 474	5 549	5 602	5 598
	ženy	439	486	621	633	659	696	727	752
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	1 623	2 079	2 513	2 760	2 775	2 903	3 173	3 155
	ženy	5 400	5 714	6 553	6 639	6 675	6 881	7 159	7 273
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	2 832	2 886	3 600	3 738	3 758	4 080	4 177	4 354
	ženy	2 780	2 958	3 749	3 719	3 797	4 128	4 219	4 353
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	812	865	958	1 053	1 013	1 085	1 129	1 108
	ženy	575	639	765	896	831	949	913	954
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	65	64	77	85	120
	ženy	×	×	×	326	323	442	485	582
Celkem	muži	14 425	15 832	18 341	19 028	18 963	19 620	20 356	20 396
	ženy	13 124	13 942	16 526	17 024	17 133	18 056	18 511	19 060

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	10,0	9,3	9,2	9,9	9,7	11,1	10,4	11,4
	ženy	3,8	3,2	3,5	3,3	3,5	3,3	3,2	3,7
Ústrojí trávicí a podbřišnice 150—159	muži	96,0	101,0	105,7	109,0	107,6	107,6	113,4	109,6
	ženy	74,3	78,8	89,8	87,5	87,7	90,2	91,0	93,0
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	86,9	100,3	116,2	109,6	109,2	111,1	112,0	111,8
	ženy	8,7	9,6	12,0	11,9	12,4	13,1	13,7	14,1
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	34,2	43,8	51,5	55,3	55,4	58,1	63,4	63,0
	ženy	107,2	113,0	126,4	125,2	125,6	129,6	134,7	136,8
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	59,7	60,8	73,8	74,8	75,0	81,7	83,5	87,0
	ženy	55,2	58,6	72,3	70,1	71,4	77,8	79,4	81,9
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	17,1	18,2	19,6	21,1	20,2	21,7	22,6	22,1
	ženy	11,3	12,6	14,8	16,9	15,6	17,9	17,2	17,9
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	1,3	1,3	1,5	1,7	2,4
	ženy	×	×	×	6,1	6,1	8,3	9,1	10,9
Celkem	muži	303,9	333,4	376,1	381,0	378,4	392,8	407,0	407,3
	ženy	260,5	275,8	318,7	321,1	322,3	340,1	348,4	358,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1983
podle skupinné lokalizace a pohlaví

SSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1979	1980	1981	1982	1983
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	345	379	361	395	412	414	448	509
	ženy	52	71	71	71	55	83	73	94
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	1 533	1 674	1 760	1 664	1 751	1 835	2 031	2 409
	ženy	1 162	1 253	1 342	1 200	1 290	1 311	1 476	1 833
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	971	1 198	1 473	1 685	1 753	1 906	2 065	2 443
	ženy	153	196	216	188	193	204	222	324
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	564	726	831	788	796	998	1 107	1 260
	ženy	1 507	1 801	1 952	1 988	2 068	2 117	2 282	2 377
Kosti, pojiva, kůže jiné blíže, neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	828	997	1 011	1 218	1 303	1 447	1 564	1 558
	ženy	890	1 010	1 037	1 197	1 241	1 351	1 458	1 640
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	276	309	346	382	410	432	444	459
	ženy	176	202	255	265	291	277	296	361
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	4	15	14	20	33
	ženy	×	×	×	38	77	89	109	135
Celkem	muži	4 517	5 283	5 782	6 136	6 440	7 046	7 679	8 671
	ženy	3 940	4 533	4 873	4 947	5 215	5 432	5 916	6 764

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	15,9	17,0	15,5	16,2	16,8	16,8	18,0	20,4
	ženy	2,3	3,1	3,0	2,8	2,2	3,3	2,8	3,6
Ústrojí trávicí a podbřišnice 150—159	muži	70,8	74,9	75,4	68,5	71,4	74,4	81,8	96,4
	ženy	52,8	54,6	55,8	47,8	50,9	51,4	57,4	70,7
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	44,9	53,6	63,1	69,3	71,5	77,3	83,2	97,7
	ženy	6,8	8,5	9,0	7,5	7,6	8,0	8,6	12,5
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	26,1	32,5	35,6	32,4	32,5	40,5	44,6	50,4
	ženy	68,2	78,6	81,2	79,2	81,7	83,0	88,7	91,7
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže, neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	38,3	44,6	43,3	50,1	53,2	58,7	63,0	62,3
	ženy	40,2	44,0	43,1	47,7	49,0	52,9	56,7	63,3
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	12,8	13,8	14,8	15,7	16,7	17,5	17,9	18,4
	ženy	8,0	8,8	10,6	10,6	11,5	10,8	11,5	13,9
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	0,2	0,6	0,6	0,8	1,3
	ženy	×	×	×	1,5	3,0	3,5	4,2	5,2
Celkem	muži	208,8	236,4	247,7	252,4	262,7	285,8	309,3	346,9
	ženy	178,3	197,6	202,6	197,1	205,9	212,9	230,0	261,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11.1. Přehled o pořadí zemřelých, ukončených případů pracovní neschopnosti a počtu nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin onemocnění

Skupina nemocí	Zemřelí na 100 000 obyvatel		Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících		Nově přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1983		Rok 1983		Rok 1982			
ČSSR								
I. Infekční a parazitární nemoci	5,1	12.	1 824	10.	7	12.	4	10.-11.
II. Novotvary	232,6	2.	604	12.	56	3.	5	9.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,2	7.	401	13.	} 11	9.	8	8.
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,1	13.	99	15.				
V. Duševní poruchy	1,0	14.-15.	1 255	11.	68	2.	12	6.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	7,9	10.	3 287	7.	34	5.	28	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	655,7	1.	3 332	6.	124	1.	75	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	98,2	3.	45 071	1.	20	7.	16	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	49,0	5.	7 615	4.	12	8.	11	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,1	6.	3 832	5.	} 10	10.	6	12.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	17.	1 844	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	16.	2 703	8.	2	14.	2	13.-14.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,0	14.-15.	10 044	3.	36	4.	57	2.
XIV. Vrozené vady	7,2	11.	32	16.	} 6	13.	4	10.-11.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	11,9	8.	×	×				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	10,5	9.	347	14.	} 6	13.	4	10.-11.
XVII. Poranění a otravy	74,4	4.	11 352	2.				
neudána	—	—	—	—	9	11.	2	13.-14.
Celkem	1 204,6	×	93 717¹⁾	×	420	×	256	×

¹⁾ Včetně 76 dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11.2 Přehled o pořadí zemřelých, ukončených případů pracovní neschopnosti a počtu nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin onemocnění

Skupina nemocí	Zemřelí na 100 000 obyvatel		Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících		Nově přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1983	Rok 1983	Rok 1983	Rok 1983	Rok 1982			
ČSR								
I. Infekční a parazitární nemoci	6,4	12.	2 099	9.	6	12.	4	10.-11.
II. Novotvary	262,5	2.	655	12.	56	2.	5	9.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	22,2	7.	400	14.	} 11	9.-10.	7	8.
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,5	13.-14.	84	15.				
V. Duševní poruchy	1,4	15.	1 199	11.	54	3.	10.	7.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,7	9.	3 325	7.	29	5.	25	3.- 4.
VII. Nemoci oběhové soustavy	718,6	1.	3 376	6.	127	1.	80	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	85,1	3.	49 009	1.	20	7.	15	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	49,0	5.	8 442	4.	11	9.-10.	11	6.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	31,7	6.	4 023	5.	} 9	11.	4	10.-11.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	17.	1 921	10.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,7	16.	2 691	8.	2	14.	2	14.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,5	13.-14.	10 137	3.	35	4.	57	2.
XIV. Vrozené vady	7,0	11.	36	16.	} 4	13.	3	12.-13.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	9,4	8.	×	×				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	7,2	10.	402	13.				
XVII. Poranění a otravy	80,7	4.	11 431	2.	27	6.	25	3.- 4.
Neudána	—	—	—	—	13	8.	3	12.-13.
Celkem	1 293,8	×	99 321 ¹⁾	×	404	×	251	×

¹⁾ Včetně 93 dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11.3 Přehled o pořadí zemřelých, ukončených případů pracovní neschopnosti a počtu nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin onemocnění

Skupina nemocí	Zemřelí na 100 000 obyvatel		Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících		Nově přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1983		Rok 1983		Rok 1982			
SSR								
I. Infekční a parazitární nemoci	2,4	12.	1 200	11.	10	11.	5	11.-12.
II. Novotvary	172,1	2.	488	12.	56	3.	5	11.-12.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	16,3	9.	406	13.	12	10.	9	8.
IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	0,1	14.-15.	133	15.				
V. Duševní poruchy	0,2	13.	1 383	10.	98	2.	15	6.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	6,2	11.	3 201	7.	45	4.	32	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	528,2	1.	3 233	6.	116	1.	66	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	124,6	3.	36 116	1.	19	7.	18	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	48,9	5.	5 735	4.	15	8.	14	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	20,9	6.	3 397	5.	13	9.	8	9.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	14.-15.	1 667	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	17.	2 732	8.	1	13.-14.	2	13.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,0	16.	9 834	3.	37	5.	57	2.
XIV. Vrozené vady	7,6	10.	21	16.	9	12.	6	10.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	16,8	8.	×	×				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	17,3	7.	220	14.	22	6.	29	4.
XVII. Poranění a otravy	61,9	4.	11 173	2.				
Neudána	—	—	—	—	1	13.-14.	0	14.
Celkem	1 023,6	×	80 973 ¹⁾	×	454	×	266	×

¹⁾ Vě. 36 dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1983

Území, kraj	Počet případů na 100 pracovníků	Počet dnů pracovní neschop- nosti na 1 případ	Průměrné procento pracovní neschop- nosti	Průměrný denní stav práce neschopných
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev				
ČSSR	99,91	17,15	4,319	314 903
ČSR	97,66	16,70	4,469	226 352
SSR	78,84	18,41	3,976	88 552
Hl. m. Praha	87,88	18,55	4,466	33 857
Středočeský	92,72	16,84	4,277	21 172
Jihočeský	99,96	15,28	4,183	12 557
Západočeský	103,35	15,22	4,309	18 335
Severočeský	102,97	16,53	4,664	28 036
Východočeský	102,41	15,02	4,213	25 441
Jihomoravský	97,18	16,11	4,289	39 570
Severomoravský	97,87	18,26	4,945	47 385
Hl. m. SSR Bratislava	78,75	17,48	3,724	12 040
Západoslovenský	79,88	18,37	4,020	24 895
Středoslovenský	80,40	18,66	4,111	28 499
Východoslovenský	76,33	18,65	3,910	23 118
Pracovníci JZD				
ČSSR	77,13	19,46	4,113	28 919
ČSR	80,25	18,67	4,104	17 206
SSR	72,51	20,77	4,126	11 714
Středočeský	80,39	19,46	4,287	2 785
Jihočeský	77,52	18,56	3,942	1 959
Západočeský	79,45	19,18	4,175	1 099
Severočeský	87,86	19,37	4,668	918
Východočeský	83,42	17,59	4,021	2 909
Jihomoravský	79,28	19,19	3,951	5 050
Severomoravský	78,45	19,82	4,259	2 486
Západoslovenský	74,42	21,13	4,309	5 308
Středoslovenský	71,21	20,88	4,074	3 137
Východoslovenský	70,90	20,09	3,903	3 269

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1983

Dokončení

Území, kraj	Počet případů na 100 pracovníků	Počet dnů pracovní neschopnosti na 1 případ	Průměrné procento pracovní neschopnosti	Průměrný denní stav práce neschopných
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD				
ČSSR	90,61	17,32	4,301	343 823
ČSR	96,33	16,83	4,441	243 557
SSR	78,13	18,66	3,993	100 265
Hl. m. Praha	87,88	18,55	4,466	33 857
Středočeský	91,29	17,11	4,279	23 957
Jihočeský	96,77	15,65	4,149	14 516
Západočeský	101,96	15,40	4,301	19 433
Severočeský	102,49	16,61	4,664	28 954
Východočeský	100,38	15,24	4,192	28 350
Jihomoravský	95,00	16,32	4,248	44 620
Severomoravský	97,69	18,33	4,906	49 870
Hl. m. SSR Bratislava	77,75	17,48	3,724	12 040
Západoslovenský	78,97	18,80	4,068	30 203
Středoslovenský	79,48	18,86	4,107	31 635
Východoslovenský	75,83	18,82	3,909	26 387

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1983

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	1 824	2 099	1 200	19,4	17,8	25,6
001—009	z toho: střevní inf. nemoci	592	715	313	8,5	8,0	10,8
010—018, 137	tuberkulóza	47	33	78	138,4	142,3	134,5
070	virový (inf.) zánět jater	64	64	62	98,4	107,0	78,1
020—066, 071—136, 138, 139	ostatní inf. a parazitární ne- moci	1 122	1 286	747	15,7	15,6	16,1
140—239	Novotvary	604	655	488	60,5	57,9	68,6
140—208	z toho: zhoubné novotvary	136	139	129	144,1	143,1	146,5
230—234	carcinoma in situ	4	4	4	99,5	109,5	76,8
123—239	novotvary neurčené povahy, morfologie	15	20	4	43,5	42,2	60,1
210—229	nezhoubné novotvary	448	491	350	35,3	33,9	39,7
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výži- vy a přeměny látek a poruchy imunity	401	400	406	40,9	40,3	42,2
250	z toho: diabetes mellitus	193	205	165	40,1	39,1	43,0
240—246, 251—299	ostat. nemoci žláz	209	195	241	41,6	41,6	41,7
280—289	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	99	84	133	34,5	35,1	33,6
290—319	Duševní poruchy	1 255	1 199	1 383	32,3	32,2	32,5
300	z toho: neurotické poruchy	817	806	842	21,3	20,8	22,3
303	závislost na alkoholu	118	95	170	53,8	60,1	45,8
291	alkoholické psychózy	17	8	39	43,9	49,9	41,1
304	závislost na návykových látkách	5	5	6	42,6	30,2	66,0
305	zneužívání návyk. látek bez závislosti	6	6	7	36,9	28,8	51,2
290, 292—299, 301—302, 306—319	ostatní duševní poruchy	292	281	318	53,5	55,1	50,2
320—359	Nemoci nervové soustavy	969	884	1 163	29,1	28,9	29,5
326—336	z toho: nemoci centr. nervové soustavy	379	396	340	28,6	26,7	33,9
337, 357, 350—355	nemoci periferní a autonom. nervové soustavy	562	464	787	29,1	30,4	27,4
356, 358—359	ost. nemoci perifer. nervové soustavy	27	24	35	35,6	37,7	33,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1983

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	1 357	1 419	1 216	17,5	16,7	19,8
372—375	z toho: nemoci spojivek, očních víček a slzného ústrojí	799	892	589	10,3	9,7	12,2
360—371, 376—379	ost. nemoci oka a očních adnex	558	527	627	27,9	28,4	26,9
380—389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	961	1 022	822	15,3	14,8	16,9
381, 382	z toho: zánět středního ucha	498	494	507	14,1	13,6	15,1
380, 383—389	ost. nem. ucha a bradav. výběžku	462	528	314	16,7	15,9	19,8
390—459	Nemoci oběhové soustavy	3 332	3 376	3 233	42,2	43,2	39,9
390—398	z toho: akutní revmatická horečka a chron. revm. nem. srdce	53	46	69	53,6	50,2	58,7
401—405	systémová arteriální hypertenze	898	809	1 100	29,4	29,5	29,0
410	akutní infarkt myokardu	113	131	74	149,3	152,0	138,7
411	jiné akutní a subakutní formy ischem. choroby srdeční	43	47	34	70,3	76,2	52,1
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	111	114	105	59,4	62,2	52,4
413, 414	ost. formy isch. choroby srdeční	463	480	425	54,7	54,9	54,1
420—429	jiné formy srdečních nemocí	163	171	146	37,5	35,6	42,8
430—438	cévní onem. mozku	164	174	142	76,2	77,5	72,7
440—448	nemoci tepen, tepének, vlá- sečnic	140	139	144	56,1	56,8	54,6
451—456	nemoci žil	1 078	1 146	921	28,3	28,2	28,5
415—417, 457—459	ostatní nemoci oběhové soustavy	106	119	74	24,6	24,2	25,9
460—519	Nemoci dýchací soustavy	45 071	49 009	36 116	10,0	9,9	10,5
463	z toho: akutní zánět mandlí	8 673	9 542	6 698	9,0	9,1	8,7
460—462, 464—466	ost. akutní infekce dýchacích cest	21 975	25 146	14 762	9,4	9,2	10,4
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	11 895	11 755	12 213	8,8	9,0	8,5
480—486	zánět plic	543	524	588	27,2	27,4	26,6
493	astma	183	186	177	33,5	30,3	41,2
490—492, 500—508	chronická bronchitida, emfy- zém, pneumokoniózy	940	953	910	24,5	23,5	26,7
494—496, 510—519	ost. nem. dýchací soustavy	863	904	769	20,8	21,1	20,2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1983

2. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
520—579	Nemoci trávicí soustavy	7 615	8 442	5 735	18,9	17,7	23,0
531—534	z toho: vředová choroba	908	918	885	30,6	30,6	30,9
535—537	ost. nem. žaludku a dvanáctníku	994	1 101	749	11,3	10,5	13,9
540—543	apendicitis	378	392	347	26,9	26,9	26,8
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 673	2 024	876	7,6	7,3	9,1
574	žlučové kameny	914	971	785	30,5	29,2	34,3
575, 576	jiné nem. žlučníku a žlučových cest	526	614	327	22,4	21,7	25,3
520—530, 550—557, 560—573, 577—579	ost. nem. trávicí soustavy	2 221	2 421	1 765	19,1	17,5	23,7
580—629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 832	4 023	3 397	21,3	20,7	22,9
590	z toho: infekce ledvin	607	607	608	19,4	18,9	20,5
592, 594	kameny v močovém ústrojí	422	480	290	32,1	22,7	24,5
580—589, 591—593, 595—599	ost. nem. močové soustavy	858	884	798	18,2	17,9	18,9
600—608	nemoci mužských pohlavních orgánů	180	176	189	29,7	31,4	26,0
614—616	zánětlivé nemoci ženských pánevních orgánů	539	539	539	25,2	25,0	25,7
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z žen. pohlavního ústrojí	545	595	432	14,1	12,6	18,7
610—611, 617—625, 624—629, 630—676	jiné nemoci ženského pohl. ústrojí a prsů	681	753	542	26,2	25,1	29,9
635	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 844	1 921	1 667	29,4	28,4	32,2
632,634,636,637	z toho: legálně indukovaný potrat	591	710	320	11,1	11,0	12,0
640—648	potrat	222	216	236	19,7	19,0	21,3
630, 631, 638, 639, 633, 651—676	komplikace týkající se hlavně těhotenství	976	947	1 042	42,1	43,1	39,8
680—709	ostatní komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	55	49	69	41,3	37,5	47,6
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 703	2 691	2 732	16,7	16,5	17,2
680—686	z toho: infekce kůže a podkožního vaziva	1 421	1 446	1 365	14,3	14,0	15,1
690—693	seberoický zánět kůže a ekzém	489	490	489	20,0	20,1	19,7
694—709	ost. nemoci kůže a podkožního vaziva	793	755	878	18,9	19,0	18,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1983

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	10 044	10 137	9 834	22,7	22,8	22,6
710—719	z toho: artropatie a příb. nemoci	1 607	1 557	1 720	29,7	30,4	28,4
722—724	nemoci meziobratlových plo- tének, j. nem. krční krajiny a jiné NS nemoci zad	6 091	6 136	5 990	21,1	21,0	21,3
720—721	ostatní dorsopatie	509	616	263	22,9	22,7	23,9
725—729	revmatismus mimokloubní	1 587	1 597	1 564	20,6	20,7	20,2
730—739	ost. nemoci sval. a kost. soustavy a pojivové tkáně	250	230	296	31,0	33,6	26,5
741—759	Vrozené vady	32	36	21	39,5	37,7	46,6
780—799	Příznaky a znaky nemocí nedostateč- ně charakterizované stavy	347	402	220	72,1	27,5	25,4
800—999	Poranění a otravy při zaměstnání	3 110	3 173	2 967	25,7	25,7	25,5
800—829	z toho: zlomeniny	569	540	635	52,1	53,5	49,4
830—848	vymknutí, vykloubení, podvrtnutí, namožení kloubu	617	666	506	23,0	23,6	21,4
870, 904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmoždě- ní, tržně zhmožděná poranění	1 519	1 555	1 437	18,9	19,2	18,2
850—854	nitrolební poranění	36	35	37	29,5	28,6	31,4
940—949	popáleniny	168	168	169	19,6	19,4	20,0
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ost. poranění a otravy a pozd- ní následky	201	208	183	14,1	13,6	15,5
800—999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	8 242	8 258	8 206	22,9	23,1	22,6
800—829	z toho: zlomeniny	1 431	1 369	1 573	49,3	50,7	46,6
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	2 568	2 705	2 258	19,4	20,0	17,8
870—904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění a tržně zhmožděná po- ranění	3 183	3 101	3 370	15,6	15,7	15,5
850—854	nitrolební poranění	202	215	173	25,8	24,4	29,7
940—949	popáleniny	427	407	473	16,7	16,1	17,8
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ostatní poranění a otravy a pozdní následky	430	461	360	14,5	14,1	15,9
V01—V82	Dodatková klasifikace V	76	93	36	21,1	21,7	17,8
001—999	Celkem	93 717	99 321	80 973	17,4	16,9	18,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí
v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1983

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet pronesaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční a parazitární nemoci	1,95	2,11	1,48	2,17	2,23	2,04
Novotvary	0,64	0,66	0,60	2,25	2,26	2,21
Nemocí žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, poruchy imunity	0,43	0,40	0,50	1,01	0,96	1,13
Nemocí krve a krvetvorných orgánů	0,11	0,08	0,16	0,21	0,18	0,30
Duševní poruchy	1,34	1,21	1,71	2,49	2,30	2,97
Nemocí nervové soustavy	1,03	0,89	1,44	1,73	1,52	2,27
Nemocí oka a oční adnex	1,45	1,43	1,50	1,46	1,41	1,59
Nemocí ucha a bradav. výběžku	1,02	1,03	1,02	0,90	0,90	0,92
Nemocí oběhové soustavy	3,56	3,40	3,99	8,65	8,69	8,55
Nemocí dýchací soustavy	48,09	49,34	44,60	27,81	28,91	25,04
Nemocí trávicí soustavy	8,13	8,50	7,08	8,85	8,90	8,74
Nemocí močové a pohlavní soustavy	4,09	4,05	4,20	5,02	4,97	5,14
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1,97	1,93	2,06	3,34	3,25	3,55
Nemocí kůže a podkožního vaziva	2,88	2,71	3,38	2,78	2,65	3,10
Nemocí svalové a kosterní soustavy a poji- vové tkáně	10,72	10,21	12,14	14,05	13,79	14,71
Vrozené vady	0,03	0,04	0,03	0,08	0,08	0,07
Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,37	0,40	0,27	0,58	0,66	0,37
Poranění a otravy při zaměstnání	3,32	3,20	3,66	4,91	4,86	5,01
Poranění a otravy mimo zaměstnání	8,79	8,32	10,14	11,61	11,36	12,25
Dodatková klasifikace V	0,08	0,09	0,04	0,10	0,12	0,04
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, 020—027, 030—041, 045—049, 050—057, 060—066, 070—079, 080—088, 090—099, 100—104, 110—118, 120—129, 130—136, 137—139
3. Zhoubné novotvary	140—149, 150—159, 160—165, 170—175, 179—189, 190—199, 200—208
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, 250—259, 260—269, 270—279, 280—289
6. Duševní poruchy	290—294, 295—299, 300—316, 317—319
7. Nemoci nervové soustavy	320—326, 330—337, 340—349, 350—359
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	471—478, 480—487, 490—496, 500—508, 510—519
17. Nemoci trávicí soustavy	520—529, 530—537, 540—543, 550—553, 555—558, 560—569, 570—579
18. Nemoci močové a pohlavní soustavy a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	580—589, 590—599, 600—608, 610—611, 614—616, 167—629, 630—676
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 nedostatečně charakterizované stavy	740—759, 760—779, 780—789, 790—799
22. Poranění a otravy	800—999
Úhrnem	001—999

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 důchodově zabezpečených (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1983

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN ¹⁾ - 9. revize) ¹⁾	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—018	9	3	6	7	3	6	11	3	8
2. 001—009, 020—139	3	4	4	4	4	4	2	3	2
3. 140—208	54	62	58	55	65	60	52	57	54
4. 210—239	3	5	4	3	5	4	3	5	4
5. 240—289	20	21	20	21	21	21	17	20	18
6. 290—319	74	77	75	73	71	72	77	90	83
7. 320—359	34	35	34	30	31	30	42	43	42
8. 360—379	17	15	17	16	15	16	20	18	19
9. 380—389	11	8	9	11	7	9	11	10	10
10. 390—398	7	10	9	7	9	8	8	13	10
11. 401—405	23	22	22	21	16	19	27	35	31
12. 410—417	149	59	108	175	65	124	95	47	73
13. 430—438	35	13	25	33	11	22	42	16	30
14. 440—448	28	4	17	26	4	16	32	5	20
15. 420—429, 451—459	12	12	12	10	10	10	13	17	15
16. 471—519	51	23	38	54	22	39	44	27	37
17. 520—579	30	15	23	27	13	20	36	19	28
18. 580—676	14	18	16	13	16	14	17	21	19
19. 680—709	4	3	4	4	3	4	3	4	3
20. 710—739	91	110	100	96	104	100	82	124	101
21. 740—799	6	10	8	4	9	6	9	16	12
22. 800—999	78	24	54	81	26	55	74	20	50
neudáno	18	15	16	26	21	24	0	0	0
Úhrnem	771	568	679	796	548	682	715	514	670

¹⁾ Slovní diagnózy viz předcházející strana

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Zemřeli podle příčin smrti*

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
001-139	I. Infekční a parazitární nemoci	782	723	658	556	124	167
010-012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	243	281	196	207	47	74
013-018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	163	131	155	128	8	3
033	dávivý kašel	—	1	—	1	—	—
036	meningokokové nákazy	3	5	3	2	—	3
062-064	virový zánět mozku	1	4	1	2	—	2
070	virový (infekční) zánět jater	113	75	106	65	7	10
140-239	II. Novotvary	35 860	35 316	27 102	26 494	8 758	8 822
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 490	7 371	5 665	5 575	1 825	1 796
240-279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	3 119	2 852	2 291	2 157	828	695
280-289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	166	173	159	165	7	8
290-319	V. Duševní poruchy	157	266	148	265	9	1
320-389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1 216	1 256	899	945	317	311
390-459	VII. Nemoci oběhové soustavy	101 077	98 091	74 191	71 808	26 886	26 283
393-398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	1 060	1 032	807	783	253	249
401-405	systémová arteriální hypertenze	1 402	1 781	604	699	798	1 082
410	akutní infarkt myokardu	21 060	20 411	16 889	16 532	4 171	3 889
411-414	ost. formy ischem. choroby srdce	23 139	20 548	17 624	15 881	5 515	4 667
420-429	jiné formy srdeč. nemocí	5 067	6 845	2 585	3 626	2 482	3 219
430-438	cévní onemocnění mozku	30 761	30 316	24 900	25 068	5 861	5 248
460-519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	15 133	13 852	8 788	8 528	6 345	5 324
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	733	159	617	122	116	37
480-486	zánět plic	7 033	6 522	3 457	3 308	3 576	3 214
520-579	IX. Nemoci trávicí soustavy	7 547	7 218	5 058	4 970	2 489	2 248
580-629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 337	4 378	3 272	3 227	1 065	1 151
630-676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	28	19	24	15	4	4
680-709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	72	80	72	80	—	—
710-739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	154	179	152	179	2	—
740-759	XIV. Vrozené vady	1 111	1 167	724	751	387	416
760-779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 828	1 949	972	1 052	856	897
780-799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečné charakter. stavy	1 623	1 786	742	943	881	843
E 800-E 999	XVII. Poranění a otravy	11 478	11 853	8 328	8 630	3 150	3 223
E 950-E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	2 929	3 055	2 124	2 227	805	828
001-999	Úhrnem	185 688	181 158	133 580	130 765	52 108	50 393

*) Předběžná data r. 1983

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Úmrtnost podle příčin smrti*)
(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	5,1	4,7	6,4	5,4	2,4	3,3
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	1,6	1,8	1,9	2,0	0,9	1,5
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	1,1	0,9	1,5	1,2	0,2	0,1
033	dávivý kašel	—	0,0	—	0,0	—	—
036	meningokové nákazy	0,0	0,0	0,0	0,0	—	0,1
062—064	virový zánět mozku	0,0	0,0	0,0	0,0	—	0,0
070	virový (infekční) zánět jater	0,7	0,5	1,0	0,6	0,1	0,2
140—239	II. Novotvary	232,6	229,8	262,5	256,9	172,1	174,5
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	48,6	48,0	54,9	54,1	35,8	35,5
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,2	18,6	22,2	20,9	16,3	13,7
280—289	IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	1,1	1,1	1,5	1,6	0,1	0,2
290—319	V. Duševní poruchy	1,0	1,7	1,4	2,6	0,2	0,0
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	7,9	8,2	8,7	9,2	6,2	6,1
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	655,7	638,2	718,6	696,2	528,2	520,0
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	6,9	6,7	7,8	7,6	5,0	4,9
401—405	systémová arteriální hypertenze	9,1	11,6	5,9	6,8	15,7	21,4
410	akutní infarkt myokardu	136,6	132,8	163,6	160,2	81,9	76,9
411—414	ost. formy ischem. choroby srdce	150,1	133,7	170,7	154,0	108,3	92,3
420—429	jiné formy srdečních nemocí	32,9	44,5	25,0	35,2	48,8	63,7
430—438	cévní onemocnění mozku	199,6	197,3	241,2	243,0	115,1	103,8
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	98,2	90,1	85,1	82,7	124,6	105,3
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	4,8	1,0	6,0	1,2	2,3	0,7
480—486	zánět plic	45,6	42,4	33,5	32,1	70,2	63,6
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	49,0	47,0	49,0	48,2	48,9	44,5
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,1	28,5	31,7	31,3	20,9	22,8
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,5	0,7	0,7	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,0	1,2	1,5	1,7	0,0	—
740—759	XIV. Vrozené vady	7,2	7,6	7,0	7,3	7,6	8,2
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	11,9	12,7	9,4	10,2	16,8	17,7
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	10,5	11,6	7,2	9,1	17,3	16,7
E 800—E 999	XVII. Poranění a otravy	74,4	77,1	80,7	83,7	61,9	63,8
E 950—E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	19,0	19,9	20,6	21,6	15,8	16,4
001—999	Úhrnem	1 204,6	1 178,7	1 293,8	1 267,8	1 023,6	996,9

*) Předběžná data r. 1983

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.16 Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů*
(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	z toho TBC všech forem	II. Novotvary	III. Nemoci žlázy s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	z toho nemoci srdce a hypertenze	VIII. Nemoci dýchacích soustav
ČSSR	1983	1204,6	5,1	2,7	232,6	20,2	7,9	655,7	335,6	98,2
	1982	1178,7	4,7	2,7	229,8	18,6	8,2	638,2	329,3	90,2
ČSR	1983	1293,8	6,4	3,4	262,5	22,2	8,7	718,6	373,0	85,1
	1982	1267,8	5,4	3,2	256,9	20,9	9,2	696,2	363,8	82,7
SSR	1983	1023,6	2,4	1,1	172,1	16,3	6,2	528,2	259,7	124,6
	1982	996,9	3,3	1,6	174,5	13,7	6,1	520,0	259,2	105,3
Hl. m. Praha	1983	1485,9	8,8	4,6	333,6	23,9	10,6	773,3	420,0	113,0
Středočeský		1501,7	9,6	5,6	297,5	23,7	10,7	844,5	421,4	111,7
Jihočeský		1299,1	7,2	3,2	272,2	26,7	11,2	748,0	346,6	64,4
Západočeský		1244,1	4,1	2,1	279,9	24,4	6,4	634,4	337,8	83,8
Severočeský		1167,7	6,6	2,9	240,3	22,1	8,0	660,2	336,6	55,4
Východočeský		1351,1	7,5	4,9	251,5	24,1	9,3	757,8	375,2	106,2
Jihomoravský		1294,6	5,1	2,1	246,3	23,0	8,7	765,2	387,6	66,6
Severomoravský		1113,8	4,2	2,7	225,0	15,7	6,5	599,6	346,1	84,5
Hl. m. SSR										
Bratislava		911,5	1,0	0,8	186,0	23,1	5,8	453,8	247,9	79,2
Západoslovenský		1136,1	1,6	1,2	196,9	30,2	7,4	559,7	239,6	141,5
Středoslovenský		1024,4	2,7	1,0	161,4	6,7	9,1	567,8	300,3	107,0
Východoslovenský		920,2	3,6	1,1	150,2	8,1	1,9	468,2	242,5	136,2

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho zánět plíce	IX. Nemoci trávicí soustavy	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	XVI. Příznaky a znaky nemoci a nedostatečně charakter. stavy	(IV. V. XI. XII. XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy	z toho sebevraždy a sebe-poškození
ČSSR	1983	45,6	49,0	28,1	7,2	11,9	10,5	3,8	74,4	19,0
	1982	42,4	47,0	28,5	7,6	12,7	11,6	4,6	77,1	19,9
ČSR	1983	33,5	49,0	31,7	7,0	9,4	7,2	5,3	80,7	20,6
	1982	32,1	48,2	31,3	7,3	10,2	9,1	6,7	83,7	21,6
SSR	1983	70,2	48,9	20,9	7,6	16,8	17,3	0,4	61,9	15,8
	1982	63,6	44,5	22,8	8,2	17,7	16,7	0,3	63,8	16,4
Hl. m. Praha	1983	60,3	64,5	34,0	6,0	9,8	9,6	8,9	89,9	17,6
Středočeský		47,6	55,7	34,0	6,7	8,7	6,6	6,7	82,6	19,0
Jihočeský		15,4	41,2	28,0	6,2	7,9	8,6	3,5	74,0	19,0
Západočeský		29,7	45,6	38,5	6,5	10,9	5,5	6,2	97,9	29,5
Severočeský		18,2	39,8	27,5	7,1	9,5	5,0	4,0	82,2	28,5
Východočeský		44,1	44,3	32,9	6,2	8,0	12,9	5,8	84,6	20,7
Jihomoravský		16,5	49,4	33,9	8,6	8,0	5,5	4,3	70,0	16,3
Severomoravský		37,3	48,1	26,5	7,1	11,8	4,0	4,4	76,4	19,4
Hl. m. SSR										
Bratislava		45,2	47,0	17,6	8,5	16,6	9,0	0,6	63,3	15,3
Západoslovenský		64,5	60,5	23,1	7,1	13,9	26,5	0,9	66,8	18,6
Středoslovenský		77,6	43,3	18,2	8,5	19,0	20,7	0,2	59,8	16,4
Východoslovenský		76,0	41,6	22,3	7,0	18,0	5,0	0,2	57,9	12,0

*) 9. revize MKN

¹⁾ Předběžné údaje za rok 1983

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.1 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	34	33	20	22	14	11
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	1	—	1	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	31	23	18	15	13	8
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	33	34	31	32	2	2
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	8	4	8	4	—	—
290—319	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	68	47	46	35	22	12
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	52	25	42	24	10	1
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	360	372	98	107	262	265
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	324	329	66	66	258	263
487	chřipka	6	6	6	5	—	1
490—491	zánět průdušek	3	—	3	—	—	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	47	52	31	41	16	11
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	19	30	14	25	5	5
580—629	X. Nemoci močové a pohl. soustavy	4	1	3	1	1	—
680—709	XII. Nemoci kůže a podkož. vaziva	1	—	1	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	—	—	—	—	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	879	938	555	589	324	349
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 801	1 949	952	1 052	849	897
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	154	219	117	166	37	53
762, 768—770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan. nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné respir. onemocnění	838	894	420	446	418	448
773	hemolytická nemoc novorozenců	14	9	9	7	5	2
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhot. nebo blíže neurč. nízkou porod. hmotností	727	764	364	394	363	370
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostat. charakterizované stavy	58	74	24	37	34	37
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	202	240	148	171	54	69
001—999	Úhrnem	3 578	3 792	1 977	2 130	1 601	1 662

*) Předběžné údaje za rok 1983

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17. 2 Zemřeli do 1 roku věku podle příčin smrti*) (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,15	0,14	0,15	0,16	0,15	0,12
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	0,00	—	0,01	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	0,14	0,10	0,13	0,11	0,14	0,09
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	0,14	0,14	0,23	0,23	0,02	0,02
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvor. org.	0,03	0,02	0,06	0,03	—	—
290—319	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	0,30	0,20	0,33	0,25	0,24	0,13
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	0,23	0,11	0,31	0,17	0,11	0,01
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	1,57	1,59	0,71	0,75	2,87	2,86
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumo- nie	1,42	1,40	0,48	0,47	2,82	2,84
487	chřipka	0,03	0,03	0,04	0,04	—	0,01
490—491	zánět průdušek	0,01	—	0,02	—	—	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,21	0,22	0,23	0,29	0,18	0,12
558	z toho: jiná neinfekční gastroente- ritis a colitis	0,08	0,13	0,10	0,18	0,06	0,05
580—629	X. Nemoci močové a pohl. soust.	0,02	0,00	0,02	0,01	0,01	—
680—709	XII. Nemoci kůže a podkož. vaziva	0,00	—	0,01	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	—	—	—	—	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	3,84	4,00	4,04	4,15	3,55	3,77
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v peri- natálním období	7,88	8,32	6,93	7,42	9,29	9,68
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	0,67	0,93	0,85	1,17	0,40	0,57
762, 768-770	postižení novoroz. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a po- rod. asfyxie a jiné respirač. onemocnění	3,66	3,82	3,06	3,15	4,57	4,84
773	hemolytická nemoc novo- rozenců	0,06	0,04	0,07	0,05	0,05	0,02
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurč. nízkou porodní hmotností	3,18	3,26	2,65	2,78	3,97	4,00
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedos- tat. charakterizované stavy	0,25	0,32	0,17	0,26	0,37	0,40
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	0,88	1,02	1,08	1,20	0,59	0,75
001—999	Úhrnem	15,64	16,18	14,40	15,03	17,52	17,95

*) Předběžné údaje za rok 1983

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA
3.18 Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti podle krajů*)
 (počet zemřelých do 1 000 věku na 1 000 živě narozených)

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	II. Novotvary	III.	VI.	VII.	VIII.	z toho zánět plic broncho-pneumonie	IX. Nemoci trávicí soustavy	z toho jiná neinfekční gastroenteritida a colitis
					Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	Nemoci oběhové soustavy	Nemoci dýchací soustavy			
ČSSR	1983	15,64	0,15	0,14	0,14	0,30	0,23	1,57	1,42	0,21	0,08
	1982	16,18	0,14	0,10	0,14	0,20	0,11	1,59	1,40	0,22	0,13
ČSR	1983	14,40	0,15	0,13	0,23	0,33	0,31	0,71	0,48	0,23	0,10
	1982	15,03	0,16	0,11	0,23	0,25	0,17	0,75	0,47	0,29	0,18
SSR	1983	17,52	0,15	0,14	0,02	0,24	0,11	2,87	2,82	0,18	0,06
	1982	17,95	0,12	0,09	0,02	0,13	0,01	2,86	2,84	0,12	0,05
HI. m. Praha	1983	16,47	0,23	0,16	0,08	0,39	0,08	0,31	0,16	0,31	0,16
Středočeský		14,17	0,14	0,07	0,28	0,41	0,21	0,28	0,07	0,14	0,07
Jihočeský		12,49	0,31	—	0,11	0,53	—	0,85	0,53	0,31	0,21
Západočeský		15,57	—	0,42	0,26	0,42	0,51	0,17	0,09	0,34	0,17
Severočeský		15,42	0,24	—	0,60	0,49	0,49	0,67	0,49	0,30	0,06
Východočeský		13,11	0,12	0,25	0,18	0,30	0,73	0,30	0,12	0,18	0,06
Jihomoravský		13,46	0,14	0,07	0,07	0,28	0,28	1,02	0,60	0,14	0,07
Severomoravský		14,84	0,07	0,15	0,25	0,15	0,15	1,27	1,09	0,22	0,11
HI. m. Bratislava		16,35	—	—	—	0,31	—	0,16	0,16	—	—
Západoslovenský		13,60	—	0,10	—	0,28	—	1,12	1,12	—	—
Středoslovenský		19,87	0,18	0,14	0,07	0,40	0,11	2,48	2,44	0,22	0,14
Východoslovenský		19,43	0,32	0,21	—	0,04	0,25	5,62	5,52	0,35	0,04

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	z toho s diagnózou				(IV. V. X. XII. XIII. XVI.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy
				763,767, 772	762,766 768—770	773	764 a 765		
ČSSR	1983	3,84	7,88	0,67	3,66	0,06	3,18	0,30	0,88
	1982	4,00	8,32	0,93	3,82	0,04	3,26	0,34	1,02
ČSR	1983	4,04	6,93	0,85	3,06	0,07	2,65	0,26	1,08
	1982	4,15	7,42	1,17	3,15	0,05	2,78	0,30	1,20
SSR	1983	3,55	9,29	0,40	4,57	0,05	3,97	0,38	0,59
	1982	3,77	9,68	0,57	4,84	0,02	4,00	0,40	0,75
HI. m. Praha	1983	4,29	8,90	1,33	3,75	0,31	3,20	0,16	1,56
Středočeský		3,73	6,77	1,31	2,90	—	2,14	0,14	2,00
Jihočeský		3,28	5,82	0,53	1,48	0,11	3,60	0,33	0,95
Západočeský		3,49	8,09	0,85	4,94	—	1,70	0,51	1,36
Severočeský		4,25	6,62	0,79	2,19	0,12	3,40	0,18	1,58
Východočeský		3,76	5,95	1,03	3,16	—	1,64	0,67	0,67
Jihomoravský		4,79	5,60	0,60	1,62	—	3,24	0,22	0,85
Severomoravský		3,85	8,15	0,70	4,51	0,07	2,29	0,11	0,47
HI. m. SSR Bratislava		4,67	9,96	0,62	4,20	—	4,20	0,47	0,78
Západoslovenský		3,21	8,27	0,38	4,01	0,11	3,52	0,10	0,52
Středoslovenský		4,31	10,49	0,54	4,49	0,07	5,07	0,86	0,61
Východoslovenský		2,88	8,99	0,25	5,31	—	3,30	0,18	0,59

*) 9. revize MKN,

¹⁾ předběžné údaje rok 1983

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘIZENÍ

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	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		231	230	121 513 ¹⁾	120 907 ¹⁾	10 903,78 ²⁾	10 369,92 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		197	194	34 694	34 422	1 134,18	1 092,36
Léčebné ústavy		134	135	34 529	34 704	791,71 ³⁾	804,73 ³⁾
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		30	30	1 680	1 695	846,33	834,82
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		73	74	4 381	4 421	112,93	115,05
Dětský stacionář		2 131	2 111	91 972	91 014	×	×
		1	1	60	60	0,80	0,80
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče							
	územní	5 354	5 377	×	×	22 584,09	22 108,84
	závodní	2 522	2 415	×	×	4 911,69	4 697,99
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	778,82	707,14
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice a poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	1 138 ⁴⁾	1 086 ⁴⁾	2 737,06	2 642,21
		105	105	14	14	284,88 ⁴⁾	280,48 ⁴⁾
Stanice záchranné služby (v SSR RZP)		36	34	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	82,89	84,77
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	12	12	×	×	357,39	342,45
	okresní hygienické stanice	122	122	×	×	898,35	869,34
	ostatní	1	1	×	×	12,50	13,50
Oddělení zdravotní výchovy		128	127	×	×	75,43	74,30
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	2	2	×	×	311,40	290,57
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	10,08	8,40
	Střední zdravotnické školy	77	77	29 233 ⁶⁾	29 674 ⁶⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	435,04	434,87
Celkem		×	×	192 416 ⁶⁾	191 728 ⁶⁾	46 987,47 ⁶⁾	45 495,06 ⁶⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice ⁷⁾		6	6	287	291	30,88	29,55
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		235	244	×	×	594,15	580,57
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice a poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	33,06	30,86
Hygienická služba		4	4	×	×	31,30	27,19
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,63	8,74
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	17,29	11,20
Celkem		×	×	287	291	714,31	688,11
Úhrnem		×	×	192 703 ⁶⁾	192 019 ⁶⁾	47 701,78 ⁶⁾	46 183,17 ⁶⁾

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby

²⁾ Včetně 4,97 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1982 lékařských míst 4,38)

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 1983/84 resp. 1982/83

⁶⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁷⁾ Včetně klinické základny ÚÚZZ

⁸⁾ Včetně 3,00 lékařských míst automatizovaného systému řízení v SSR

⁹⁾ Včetně Ústavu lékařské kosmetiky SSR 12,20 lékařských míst (12,70 lékařských míst v r. 1982)

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	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		155	154	83 823 ¹⁾	83 671 ¹⁾	6 846,08 ²⁾	6 460,95 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		154	153	27 134	26 872	771,64	736,19
Lézeňské léčebny		92	93	23 768	24 048	515,40	522,90
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 424	1 439	591,87	577,95
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		51	52	2 884	2 924	74,56	75,79
Dětský stacionář		1 448	1 436	61 646	61 288	×	×
		1	1	60	60	0,80	0,80
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče							
	územní	3 922	3 937	×	×	15 461,78	15 159,39
	závodní	1 694	1 627	×	×	3 312,10	3 194,84
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	546,82	508,99
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	672 ³⁾	632 ³⁾	1 842,08	1 753,27
		65	65	×	×	161,04 ⁴⁾	157,50 ⁴⁾
Stance záchranné služby (v SSR RZP)		8	8	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	32,64	32,52
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	8	8	×	×	251,22	245,81
	okresní hygienické stanice	85	85	×	×	599,88	592,13
	ostatní	1	1	×	×	12,50	13,50
Oddělení zdravotní výchovy		87	86	×	×	46,65	46,04
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	186,00	165,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	6,60	4,60
	Střední zdravotnické školy	54	54	19 039 ⁶⁾	19 418 ⁶⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	304,21	303,71
Celkem		×	×	136 149 ⁷⁾	136 030 ⁷⁾	31 402,83	30 394,38
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice ⁸⁾		5	5	187	191	15,63	15,30
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		612	172	×	×	419,72	409,30
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	22,20	21,71
Hygienická služba		3	3	×	×	22,04	18,69
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	5,63	6,74
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	17,29	11,20
Celkem		×	×	187	191	502,51	482,94
Úhrnem		×	×	136 336 ⁷⁾	136 221 ⁷⁾	31 905,34	30 877,32

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby

²⁾ Včetně 4,97 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1982 lékařských míst 4,38)

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 1983/84 resp. 1982/83

⁶⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁷⁾ Včetně klinické základny ÚÚZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.3 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v SSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1983	1982	1983	1982	1983	1982
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		76	76	37 690 ¹⁾	37 236 ¹⁾	4 057,70	3 908,97
Odborné léčebné ústavy		43	41	7 560	7 550	362,54	356,17
Léčebné ústavy		42	42	10 761	10 656	276,31 ²⁾	281,83 ²⁾
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		11	11	256	256	254,46	256,87
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jezle		22	22	1 497	1 497	38,37	39,26
Dětský stacionář		683	675	30 326	29 726	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče		1 432	1 440	×	×	7 122,31	6 949,45
územní závodní		828	788	×	×	1 599,59	1 503,15
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	232,00	198,15
Společné vyšetřov. a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	466 ³⁾	454 ³⁾	894,98	888,94
		40	40	14	14	123,84 ³⁾	122,98 ³⁾
Stanice záchranné služby (v SSR RZP)		28	26	×	×	50,25	52,25
Zařízení hygienické služby		4	4	×	×	106,17	96,64
krajské hygienické stanice		37	37	×	×	298,47	277,21
okresní hygienické stanice		—	—	×	×	—	—
ostatní		—	—	×	×	—	—
Oddělení zdravotní výchovy		41	41	×	×	27,78	28,26
Školení zdravotnických pracovníků		1	1	×	×	125,40	125,57
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů		1	1	×	×	3,48	3,80
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků		23	23	10 194 ⁴⁾	10 256 ⁴⁾	×	×
Střední zdravotnické školy		—	—	—	—	—	—
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	130,83	131,16
Celkem		×	×	56 267 ⁵⁾	55 698 ⁵⁾	15 584,64 ⁶⁾	15 100,68 ⁶⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		1	1	100	100	15,25	14,25
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		73	72	×	×	174,43	171,27
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	10,86	9,15
Hygienická služba		1	1	×	×	9,26	8,50
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
Celkem		×	×	100	100	211,80	205,17
Úhrnem		×	×	56 367 ⁷⁾	55 798 ⁷⁾	15 796,44 ⁸⁾	15 305,85 ⁸⁾

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Lůžka též započtena v nemocnicích

³⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁴⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1983/84 resp. 1982/83

⁵⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁶⁾ Včetně 3,00 lékařských míst automatizovaného systému řízení (3,00 v r. 1982)

⁷⁾ Včetně Ústavu lékařské kosmetiky 12,20 lékařských míst (12,70 v roce 1982)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4. 2. Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1983)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice			
ústavy	228	155	73
lůžka 1)	121 463	83 823	37 640
lékařská místa ²⁾	10 902,08	6 846,08	4 056,00
lůžka na 1 lékařské místo	11,1	12,2	9,2
počet hospitalizovaných	2 684 144	1 867 945	816 199
ošetřovací dny	36 532 901	25 660 043	10 872 858
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,6	13,7	13,3
Porodnice			
ústavy	3	—	3
lůžka	50	—	50
lékařská místa	1,70	—	1,70
lůžka na 1 lékařské místo	29,4	—	29,4
počet hospitalizovaných	1 086	—	1 086
ošetřovací dny	9 366	—	9 366
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	21	13	8
lůžka	4 912	2 067	2 845
lékařská místa	221,45	76,97	144,48
lůžka na 1 lékařské místo	22,2	26,9	19,7
přijetí pacienti	29 881	11 195	18 686
ošetřovací dny	1 625 017	650 461	974 556
Psychiatrické léčebny			
ústavy	32	20	12
lůžka	16 922	13 670	3 252
lékařská místa	507,71	390,09	117,62
lůžka na 1 lékařské místo	33,3	35,0	27,6
přijetí pacienti	49 056	35 755	13 301
ošetřovací dny	5 585 570	4 530 882	1 054 688
Léčebny pro dlouhodobě nemocné³⁾			
ústavy	76	74	2
lůžka	6 656	6 526	130
lékařská místa	189,33	184,74	4,59
lůžka na 1 lékařské místo	35,2	35,3	28,3
přijetí pacienti	29 494	29 224	270
ošetřovací dny	2 130 527	2 120 075	10 452
Radioterapeutické ústavy			
ústavy	3	1	2
lůžka	357	103	254
lékařská místa	96,68	24,57	72,11
lůžka na 1 lékařské místo	3,7	4,2	3,5
přijetí pacienti	5 303	1 432	3 871
ošetřovací dny	118 618	33 958	84 660
Rehabilitační ústavy			
ústavy	4	4	—
lůžka	661	661	—
lékařská místa	26,03	26,03	—
lůžka na 1 lékařské místo	25,4	25,4	—
přijetí pacienti	4 086	4 086	—
ošetřovací dny	230 444	230 444	—

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně 4,97 lékařských míst výzkumu FN Brno

³⁾ Včetně 176 lůžek a 7,98 lékařských míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (JČK) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1983)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	34	23	11
lůžka	2 675	2 016	659
lékařská místa	15,30	10,40	4,90
lůžka na 1 lékařské místo	174,8	193,8	134,5
přijetí pacienti	19 587	14 527	5 060
ošetřovací dny	841 767	642 729	199 038
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	16	16	—
lůžka	1 961	1 961	—
lékařská místa	56,84	56,84	—
lůžka na 1 lékařské místo	34,5	34,5	—
přijetí pacienti	9 139	9 139	—
ošetřovací dny	636 663	636 663	—
Denní sanatoria			
ústavy	5	—	5
lůžka	165	—	165
lékařská místa	5,41	—	5,41
lůžka na 1 lékařské místo	30,5	—	30,5
přijetí pacienti	557	—	557
ošetřovací dny	36 251	—	36 251
Noční sanatoria			
ústavy	5	3	2
lůžka	225	130	95
lékařská místa	2,28	2,00	0,28
lůžka na 1 lékařské místo	98,7	65,0	339,3
přijetí pacienti	2 399	1 360	1 039
ošetřovací dny	46 855	24 578	22 277
Lázeňské léčebny			
ústavy	133	92	41
lůžka	34 529	23 768	10 761
lékařská místa	779,51	515,40	264,11
lůžka na 1 lékařské místo	44,3	46,1	40,7
přijetí pacienti do ústavní péče	456 178	306 923	149 255
ošetřovací dny	11 172 909	7 503 690	3 669 219
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	11	9	2
lůžka	1 105	1 015	90
lékařská místa	417,84	385,36	32,48
lůžka na 1 lékařské místo	2,6	2,6	2,8
přijetí pacienti	20 585	19 460	1 125
ošetřovací dny	328 066	296 775	31 291
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	11,10	11,10	—
lůžka na 1 lékařské místo	10,7	10,7	—
přijetí pacienti	1 196	1 196	—
ošetřovací dny	37 995	37 995	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1983)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústav	1	—	1
lůžka	160	—	160
lékařská místa	13,15	—	13,15
lůžka na 1 lékařské místo	12,2	—	12,2
přijetí pacienti	1 841	—	1 841
ošetřovací dny	52 619	—	52 619
Kojenecké ústavy			
ústavy	30	18	12
místa	1 998	1 166	832
lékařská místa	70,97	42,62	28,35
místa na 1 lékařské místo	28,2	27,4	29,3
přijetí ošetřovanci	4 724	2 875	1 849
ošetřovací dny	571 738	325 987	245 751
Dětské domovy pro děti od 1-3 let			
ústavy	34	26	8
místa	1 513	1 062	451
lékařská místa	15,45	10,84	4,61
místa na 1 lékařské místo	97,9	98,0	97,8
přijetí ošetřovanci	1 311	1 007	304
ošetřovací dny	472 747	322 209	150 538
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	9	7	2
místa	870	656	214
lékařská místa	26,51	21,10	5,41
místa na 1 lékařské místo	32,8	31,1	39,6
přijetí ošetřovanci	1 679	1 495	184
ošetřovací dny	250 924	193 855	57 069
Jesle			
jesle	2 131	1 448	683
místa	91 972	61 646	30 326
Dětský stacionář			
zařízení	1	1	—
místa	60	60	—
lékařská místa	0,80	0,80	—
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	13	6	7
lékařská místa	301,04	161,60	139,44
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče			
územní — zařízení	5 354	3 922	1 432
lékařská místa	22 584,09	15 461,78	7 122,31
závodní — zařízení	2 522	1 694	828
lékařská místa	4 911,69	3 312,10	1 599,59
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství			
lékařská místa	778,82	546,82	232,00

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví
(k 31. 12. 1983)

Dokončen

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	1 138	672	466
lékařská místa	2 737,06	1 842,08	894,98
z toho: transfúzní oddělení zařízení (včetně stanic dárců krve)	108	65	43
lékařská místa ²⁾	284,88	161,04	123,84
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	36	8	28
lékařská místa	82,89	32,64	50,25
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	357,39	251,22	106,17
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	898,35 ⁴⁾	599,88 ⁴⁾	298,47
ostatní — zařízení	1	1	—
lékařská místa	12,50	12,50	—
Zdravotní výchova			
oddělení	128	87	41
lékařská místa	75,43	46,65	28,78
Střední zdravotnické školy			
školy	77	54	23
třídy — denní studium	917	606	311
při zaměstnání	95	56	39
žáci — denní studium	29 233	19 039	10 194
při zaměstnání	2 260	1 352	908
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	7 723	5 058	2 665
při zaměstnání	769	600	169
Školení zdravotnických pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	311,40	186,00	125,40
středních zdravotnických pracovníků			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	10,08	6,60	3,48
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	435,04	304,21	130,83
Ostatní ústavy			
ústavy	5	3	2
lůžka	456	290	166
lékařská místa	116,35	33,81	82,54

1) Jsou započtena v nemocnicích

2) Včetně krevních skladů

3) Údaje o dopravní zdravotnické službě viz tab. 4.32

4) Včetně 2,00 lékařských míst ZÚNZ Stavební závody HL. m. Praha

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.1 Jesle*) (resort zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Jesle			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní ¹⁾	celkem	územních	závodních ¹⁾	celkem		
ČSSR	1983	1 541	590	2 131	67 966	24 006	91 972	70,7	62 762
	1982	1 528	583	2 111	67 263	23 751	91 014	75,1	66 857
ČSR	1983	1 072	376	1 448	46 487	15 159	61 646	68,1	40 582
	1982	1 066	370	1 436	46 229	15 059	61 288	72,9	43 522
SSR	1983	469	214	683	21 479	8 847	30 326	75,9	22 180
	1982	462	213	675	21 034	8 692	29 726	80,1	23 335
Hl. m. Praha	1983	171	6	177	9 375	252	9 627	65,9	5 859
Středočeský		60	21	81	2 513	743	3 256	66,9	2 198
Jihočeský		49	13	62	2 345	643	2 988	65,8	2 014
Západočeský		86	23	109	3 662	1 032	4 694	63,0	2 925
Severočeský		202	73	275	7 951	2 828	10 779	66,2	6 300
Východočeský		134	70	204	5 088	2 464	7 552	67,5	5 154
Jihomoravský		188	74	262	8 115	3 201	11 316	72,4	8 098
Severomoravský		182	96	278	7 438	3 996	11 434	71,1	8 034
Hl. m. SSR Bratislava		85	12	97	5 466	519	5 985	69,5	4 033
Západoslovenský		166	74	240	7 329	2 904	10 233	76,5	7 781
Středoslovenský		126	82	208	5 254	3 385	8 639	78,9	6 258
Východoslovenský		92	46	138	3 430	2 039	5 469	76,7	4 108

*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1983: ČSSR 87 935, ČSR 57 967, SSR 29 968
k 31. 12. 1982: ČSSR 91 202, ČSR 60 124, SSR 31 078

¹⁾ Včetně družstevních

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.2 Jesle — mateřská škola*) (resort školství)

Území, kraj	Rok	Jesle — mateřská škola			Místa v jeslech			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní	celkem	územních	závodních	celkem		
ČSSR	1983	550	246	796	20 100	8 735	28 835	73,4	21 040
	1982	512	227	739	18 772	8 201	26 973	77,2	20 640
ČSR	1983	227	111	338	7 872	3 706	11 578	67,4	7 640
	1982	218	105	323	7 599	3 580	11 179	71,6	7 848
SSR	1983	323	135	458	12 228	5 029	17 257	77,5	13 400
	1982	294	122	416	11 173	4 621	15 794	81,1	12 792
Hl. m. Praha	1983	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		15	5	20	444	109	553	63,3	347
Jihočeský		31	8	39	1 030	275	1 305	70,2	936
Západočeský		49	18	67	1 884	595	2 479	62,5	1 538
Severočeský		31	21	52	1 192	710	1 902	65,8	2 020
Východočeský		34	25	59	1 027	862	1 889	67,6	1 289
Jihomoravský		22	13	35	730	435	1 165	67,8	790
Severomoravský		45	21	66	1 565	720	2 285	73,3	1 720
Hl. m. SSR									
Bratislava		22	5	27	1 154	346	1 500	70,1	1 008
Západoslovenský		59	26	85	2 272	1 000	3 272	79,2	2 643
Středoslovenský		91	54	145	3 129	1 886	5 015	78,0	4 029
Východoslovenský		151	50	201	5 673	1 797	7 470	77,7	5 720

*) Počet zapsaných dětí v jeslech-mateřská škola: k 31. 12. 1983: ČSSR 29 266, ČSR 11 158, SSR 18 108, k 31. 12. 1982: ČSSR 28 729, ČSR 11 270, SSR 17 459

4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslech	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho závodní
ČSSR	1983	376	313	1 993	1 671
	1982	462	393	2 407	2 063
ČSR	1983	308	259	1 645	1 397
	1982	397	340	2 072	1 789
SSR	1983	68	54	348	274
	1982	65	53	335	274
Hl. m. Praha	1983	7	7	45	45
Středočeský		58	47	307	253
Jihočeský		3	2	15	10
Západočeský		24	23	112	107
Severočeský		46	44	241	231
Východočeský		103	72	498	344
Jihomoravský		37	35	185	175
Severomoravský		30	29	242	232
Hl. m. SSR					
Bratislava		2	2	10	10
Západoslovenský		7	7	32	32
Středoslovenský		49	36	256	187
Východoslovenský		10	9	50	45

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.4 Hygienická služba

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Hygienické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)				
			v hygienických stanicích		v ostat. zařiz. v hygienické službě)	celkem	v hygienických stanicích		v ostat. zařiz. v hygienické službě)	celkem	
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních			
ČSSR	1983	135	357,39	898,35	12,50	1 268,24	420,64	778,18	19,00	1 217,82	
	1982	135	342,45	869,34	13,50	1 225,29	417,25	753,14	18,00	1 188,39	
ČSR	1983	94	251,22	599,88	12,50	863,60	302,39	466,72	19,00	788,11	
	1982	94	245,81	592,13	13,50	851,44	296,53	448,16	18,00	762,69	
SSR	1983	41	106,17	298,47	—	404,64	118,25	311,46	—	429,71	
	1982	41	96,64	277,21	—	373,85	120,72	304,98	—	425,70	
Hl. m. Praha	1983	11	42,65	81,31 ²⁾	1,00	124,96	40,80	12,30	—	53,10	
Středočeský		14	34,48	86,52	8,00	129,00	44,12	51,39	14,00	109,51	
Jihočeský		9	21,16	39,06	—	60,22	23,96	16,00	—	39,96	
Západočeský		11	16,71	54,70	1,00	72,41	20,00	38,21	1,00	59,21	
Severočeský		11	28,56	67,76	2,50	98,82	35,01	55,74	3,00	93,75	
Východočeský		12	29,35	67,41	—	96,76	34,05	61,41	—	95,46	
Jihomoravský		15	43,70	112,19	—	155,89	45,32	100,27	1,00	146,59	
Severomoravský		11	34,61	90,93	—	125,54	59,13	131,40	—	190,53	
Hl. m. SSR Bratislava		1	46,00	—	—	46,00	22,25	—	—	22,25	
Západoslovenský		12	20,46	103,71	—	124,17	35,67	95,85	—	131,52	
Středoslovenský		14	18,00	109,50	—	127,50	31,14	103,42	—	134,56	
Východoslovenský		14	21,71	85,26	—	106,97	29,19	112,19	—	141,38	

¹⁾ spravovaných MZ

²⁾ vč. 2,00 lékařských míst v ZÚNZ Stavební závody

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho		resort zdravotnictví	
		v zavodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdravotní služby na železnicích		
Úhrn za všechny obory v tom obor:	44 879,92	5 231,72	658,09	29 650,62	14 571,21
interní	3 749,21	170,65	63,42	2 445,68	1 240,11
léčebny pro dlouhodobě nemocné	193,33	—	—	184,74	8,59
infekční (vč. parazitologie)	324,66	—	—	197,48	127,18
alergologický	33,30	—	—	25,32	7,98
tuberkulózy a respiračních nemocí	1 017,34	12,52	—	561,13	456,21
nervový	986,13	50,84	13,86	620,82	351,45
psychiatrický	1 227,74	22,31	11,08	867,80	348,86
nemocí z povolání	113,30	21,64	—	80,18	33,12
dětský vč. školní zdravotní služby	4 996,97	11,44	—	3 223,74	1 773,23
ženský	2 552,98	215,62	17,31	1 640,79	894,88
chirurgický	2 672,00	121,04	26,42	1 858,52	787,06
neurochirurgický	58,38	—	—	43,33	15,05
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	1 039,21	28,90	—	655,93	383,28
ortopedický	669,11	21,10	4,51	464,73	199,87
urologický	415,81	7,64	2,74	259,57	153,50
traumatologický	74,11	0,12	—	—	74,11
plastická chirurgie	87,61	7,00	—	50,50	37,11
ušní, nosní, krční	941,27	49,84	18,87	610,41	311,99
foniatrický	28,08	—	—	20,01	8,07
oční	928,36	46,38	17,81	625,09	285,46
stomatologický: lékaři	7 859,45	1 457,64	147,24	5 240,46	2 471,75
dentisté	187,20	26,32	7,86	145,46	33,88
kožní	733,86	48,38	10,14	462,25	261,47
radioterapeutický	403,30	—	—	225,24	178,06
dorostový	519,21	77,99	—	308,91	210,30
všeobecné lékařství ¹⁾	8 256,90	2 668,28	236,57	5 671,69	2 348,64
posudkový	687,11	59,16	30,76	460,74	195,61
tělovýchovně lékařský	160,81	2,50	—	109,00	51,81
zajištění vrcholového sportu	49,40	—	—	33,74	15,66
lékařské genetiky	36,52	—	—	23,12	13,40
geriatrický	36,07	—	—	—	36,07
organizace zdravotnictví ²⁾	682,72	18,07	13,44	470,50	198,78
rychlé zdravotnické pomoci	102,11	4,10	—	51,86	50,25
klinické biochemie	328,76	8,34	7,81	204,53	116,42
klinické hematologie	59,12	—	—	51,52	7,60
nukleární medicíny	100,13	2,00	—	87,26	12,87
radiodiagnostický	1 008,35	37,31	15,58	731,91	260,86
rehabilitační	450,75	25,54	9,67	279,79	161,29
protetický	23,85	—	—	17,60	6,25
transfúzní služba	284,88	1,25	—	161,04	123,84
patologický (patolog.-anatom. sl.)	361,23	1,51	—	246,23	115,00
soudně lékařský	64,81	—	—	36,10	28,71
tkáňová stanice	2,00	—	—	2,00	—
stanice záchranné služby	32,64	—	—	32,64	—
zdravotní výchova	75,43	—	—	46,65	28,78
sexuologické	3,27	—	—	3,07	0,20
ostatní	261,14	6,29	3,00	111,54	146,60

¹⁾ Včetně lékařů ve specializační přípravě v oboru všeobecné lékařství

²⁾ Včetně společného řídicího aparátu ÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče
(resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	25 848	19 389	6 459
Interna II	1 049	—	1 049
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	6 721	6 526	195
Infekční	6 349	4 376	1 973
Alergologický	62	62	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 258	5 698	4 560
Nervový	5 483	3 734	1 749
Psychiatrický	19 825	15 362	4 463
Nemoci z povolání	360	224	136
Dětský — lůžka	17 317	11 521	5 796
místa (v kojeneckých ústavech a dětských domovech)	4 381	2 884	1 497
Ženský	16 505	11 411	5 094
z toho porodnický	8 184	5 538	2 646
Lůžka novorozenecká	6 857	4 578	2 279
Chirurgický	20 953	15 640	5 313
Neurochirurgický	400	274	126
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	651	356	295
Ortopedický	4 232	3 171	1 061
Urologický	2 442	1 590	852
Traumatologický	523	60	463
Plastické chirurgie	678	488	190
Ušní, nosní, krční	4 634	3 187	1 447
Foniatrický	76	55	21
Oční	4 025	2 968	1 057
Stomatologický	419	307	112
Kožní	4 259	2 857	1 402
Radioterapeutický	2 179	1 436	743
Nukleární medicína	114	99	15
Radiodiagnostický	3	3	—
Rehabilitační	1 634	1 231	403
Transfúzní služba	14	—	14
Geriatrický	318	—	318
Příjmové oddělení	46	12	34
Jiný	391	225	166
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých) míst (v kojeneckých ústavech a dětských domovech)	157 768 4 381	112 262 2 884	45 506 1 497

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet územních zdravotnických obvodů	Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékařů
			poliklinických	obvodních zdravotnických středisech	lékařských stanicích	
ČSSR	1983	4 628	2 187	2 422	52	4 573
	1982	4 601	2 171	2 421	45	4 563
ČSR	1983	3 259	1 585	1 672	48	3 291
	1982	3 242	1 583	1 653	41	3 271
SSR	1983	1 369	602	750	4	1 282
	1982	1 359	588	768	4	1 292
Hl. m. Praha	1983	389	323	58	4	389
Středočeský		389	156	248	2	393
Jihočeský		229	106	125	—	253
Západočeský		281	144	141	1	274
Severočeský		370	148	213	10	357
Východočeský		416	190	214	5	425
Jihomoravský		646	248	416	22	640
Severomoravský		539	270	257	4	560
Hl. m. SSR Bratislava		103	58	46	3	99
Západoslovenský		471	186	287	—	456
Středoslovenský		415	191	211	—	388
Východoslovenský		380	167	206	1	339

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska							
		se 4 základ- ními pracovišti	se 4 praco- višti jiného složení	s méně než 4 pracovišti	s více než 4 pracovišti	celkem	z toho bez pracoviště		
							obvod. ženského lékaře	obvod. dětského lékaře	obvod. ženského a dětské- ho lékaře
ČSSR	1983	1 279	3	522	38	1 842	421	22	60
	1982	1 271	2	517	54	1 844	417	24	58
ČSR	1983	821	2	351	22	1 196	277	15	51
	1982	811	1	349	39	1 200	275	16	52
SSR	1983	458	1	171	16	646	144	7	9
	1982	460	1	168	15	644	142	8	6
Hl. m. Praha	1983	16	—	16	—	32	13	1	2
Středočeský		115	—	65	—	180	54	1	6
Jihočeský		85	—	14	—	99	14	—	—
Západočeský		89	2	22	2	115	10	2	10
Severočeský		89	—	43	5	137	29	3	10
Východočeský		83	—	66	6	155	62	—	4
Jihomoravský		193	—	77	2	272	64	4	8
Severomoravský		151	—	48	7	206	31	4	11
Hl. m. SSR Bratislava		3	—	8	7	18	6	—	—
Západoslovenský		164	—	77	1	242	64	1	5
Středoslovenský		119	1	55	2	177	49	4	1
Východoslovenský		172	—	31	6	209	25	2	3

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	1983	380	215	165	1 842	778	66	2 287
	1982	378	215	163	1 844	773	71	2 310
ČSR	1983	267	144	123	1 196	656	50	1 752
	1982	265	144	121	1 200	651	51	1 769
SSR	1983	113	71	42	646	122	16	535
	1982	113	71	42	644	122	20	541
HI. m. Praha	1983	34	13	21	32	4	—	—
Středočeský		31	21	10	180	112	7	218
Jihočeský		23	12	11	99	105	10	191
Západočeský		29	13	16	115	112	3	134
Severočeský		28	18	10	137	56	3	176
Východočeský		37	25	12	155	122	7	253
Jihomoravský		50	19	31	272	76	13	488
Severomoravský		35	23	12	206	69	7	292
HI. m. SSR Bratislava		6	2	4	18	3	—	—
Západoslovenský		37	24	13	242	40	12	182
Středoslovenský		38	22	16	177	34	2	201
Východoslovenský		32	23	9	209	45	2	152

¹⁾ Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla 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	1983	45	1 101	1 376	6	11	18	204	2
	1982	45	1 038	1 332	6	11	18	213	2
ČSR	1983	37	657	1 000	5	8	14	139	1
	1982	37	619	971	5	8	14	149	1
SSR	1983	8	444	376	1	3	4	65	1
	1982	8	419	361	1	3	4	64	1
Hl. m. Praha	1983	12	62	177	2	—	—	13	—
Středočeský		5	115	59	1	—	2	10	—
Jihočeský		—	55	47	—	1	1	12	1
Západočeský		1	64	113	—	1	2	17	—
Severočeský		2	94	155	1	1	5	8	—
Východočeský		1	85	85	—	2	1	17	—
Jihomoravský		10	99	201	—	1	2	27	—
Severomoravský		6	83	163	1	2	1	35	—
Hl. m. SSR Bratislava		2	69	20	—	1	—	8	—
Západoslovenský		1	115	108	—	—	2	16	—
Středoslovenský		4	135	141	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	125	107	1	—	1	20	1

¹⁾ včetně dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní i závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologické	Tho a resp. nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemocni z povolení	Dětský vč. škol. zdrav. služby	Ženské	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1983	443	30	14	302	344	305	38	388	428	416	7	299	135	12
	1982	443	28	13	303	342	302	36	387	425	411	6	292	131	9
ČSR	1983	316	17	8	200	245	229	21	274	307	298	6	219	83	—
	1982	316	15	8	200	244	225	21	273	304	294	5	216	81	—
SSR	1983	127	13	6	102	99	76	17	114	121	118	1	80	52	12
	1982	127	13	5	103	98	77	15	114	121	117	1	76	50	9
Hl. m. Praha	1983	51	3	2	15	42	30	2	38	45	44	—	27	14	—
Středočeský		37	2	1	29	37	30	3	31	36	37	—	31	7	—
Jihočeský		24	1	—	9	9	11	1	23	23	24	—	9	3	—
Západočeský		31	2	1	22	30	29	4	29	32	31	1	28	7	—
Severočeský		30	—	—	23	24	21	—	28	30	32	1	23	7	—
Východočeský		40	3	3	33	34	38	3	38	39	42	1	36	13	—
Jihomoravský		59	5	—	31	30	31	2	50	60	50	1	25	13	—
Severomoravský		44	1	1	38	39	39	6	37	42	38	2	40	19	—
Hl. m. SSR	1983	8	2	2	1	8	8	—	6	8	7	1	6	5	3
Bratislava		41	1	2	35	28	18	3	36	37	38	—	23	14	1
Západoslovenský		43	5	2	35	32	27	9	39	42	41	—	24	14	5
Středoslovenský		35	5	—	31	31	23	5	33	34	32	—	27	19	3
Východoslovenský															

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Posudkový	Tělových. lékařský	Zajímav. vřoh. sportu	Léčebná genetika	Geriatrický	Rybníh. zdr. pomoc	Klinická onkologie	Centrální a příjmové)	Sexuologické	Celkem ²⁾
ČSSR	1983	10	373	22	373	428	362	87	165	349	126	5	17	14	34	15	2	3	5 548
	1982	9	374	22	371	427	361	87	161	347	125	5	17	6	32	14	2	2	5 490
ČSR	1983	6	257	12	260	307	250	51	103	253	85	4	9	—	34	—	2	2	3 859
	1982	6	257	14	258	306	250	50	101	251	84	4	9	—	32	—	2	2	3 828
SSR	1983	4	116	10	113	121	112	36	62	96	41	1	8	14	15	—	1	1	1 689
	1982	3	117	8	113	121	111	37	60	96	41	1	8	6	14	—	—	—	1 662
Hl. m. Praha	1983	2	43	3	41	42	36	4	15	27	3	1	1	—	—	—	1	—	532
Středočeský		1	36	1	35	36	35	2	14	30	13	1	2	—	2	—	—	1	491
Jihočeský		—	9	—	9	23	9	7	9	19	9	—	—	—	1	—	—	—	232
Západočeský		—	31	—	32	32	31	5	12	27	11	—	1	—	2	—	—	—	431
Severočeský		—	27	1	26	30	25	3	11	22	11	—	1	—	5	—	—	1	382
Východočeský		—	37	—	36	39	37	12	12	37	12	—	1	—	10	—	—	—	556
Jihomoravský		1	33	4	38	60	35	7	19	56	15	1	1	—	5	—	1	—	633
Severomoravský		2	41	3	43	45	42	11	11	35	11	1	2	—	9	—	—	—	602
Hl. m. SSR	1983	—	7	3	8	8	7	1	1	7	1	—	1	2	—	—	—	—	112
Bratislava		1	35	4	34	38	35	14	28	33	12	1	2	6	—	—	—	—	520
Západoslovenský		2	41	3	41	42	39	5	14	29	13	—	3	3	—	15	—	1	569
Středoslovenský		1	33	—	30	33	31	16	19	27	15	—	2	3	—	—	—	—	488
Východoslovenský																			

1) Příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

2) vč. AZIS 1 odd. ve Středočeském kraji a klinické farmakologie 1 odd. v Hl. m. SSR Bratislavě

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	1983	27 495,78	22 584,09	4 911,69	594,15	28 089,93	18,20
	1982	26 806,83	22 108,84	4 697,99	580,57	27 387,40	17,79
ČSR	1983	18 773,88	15 461,78	3 312,10	419,72	19 193,60	18,57
	1982	18 354,23	15 159,39	3 194,84	409,30	18 763,53	18,18
SSR	1983	8 721,90	7 122,31	1 599,59	174,43	8 896,33	17,41
	1982	8 452,60	6 949,45	1 503,15	171,27	8 623,87	17,00
Hl. m. Praha	1983	2 933,92	2 372,20	561,72	53,92	2 987,84	25,19
Středočeský		2 029,49	1 654,06	375,43	34,49	2 063,98	18,04
Jihočeský		1 203,37	1 077,40	125,97	27,61	1 230,98	17,73
Západočeský		1 526,29	1 287,94	238,35	62,05	1 588,34	18,12
Severočeský		1 998,63	1 673,88	324,75	60,15	2 058,78	17,49
Východočeský		2 059,85	1 797,60	262,25	42,14	2 101,99	16,86
Jihomoravský		3 577,51	2 953,93	623,58	52,55	3 630,06	17,68
Severomoravský		3 444,82	2 644,77	800,05	86,81	3 531,63	18,12
Hl. m. SSR							
Bratislava		828,16	555,81	272,35	46,07	874,23	21,78
Západoslovenský		2 818,60	2 408,21	410,39	24,05	2 842,65	16,65
Středoslovenský		2 611,11	2 124,56	486,55	47,93	2 659,04	17,05
Východoslovenský		2 464,03	2 033,73	430,30	56,38	2 520,41	17,50

*) Bez lékařských míst specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství

1) Rok 1983 předběžné údaje

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů*) (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1983	1 355,12	39,40	26,55	413,19	497,50	497,99	76,49
	1982	1 321,28	34,92	24,38	419,96	472,59	483,48	73,82
ČSR	1983	932,75	21,16	18,57	262,86	324,65	351,30	56,32
	1982	907,11	18,67	16,64	269,06	307,26	339,36	55,45
SSR	1983	422,37	18,24	7,98	150,33	172,85	146,69	20,17
	1982	414,17	16,25	7,74	150,90	165,33	144,12	18,37
Hl. m. Praha	1983	186,82	3,10	9,27	43,45	71,77	69,03	13,15
Středočeský		94,79	0,64	3,00	32,43	39,52	38,17	7,50
Jihočeský		51,19	0,24	—	14,30	16,37	23,18	2,62
Západočeský		75,88	2,38	0,50	23,46	22,86	32,85	11,10
Severočeský		83,95	4,15	—	28,60	33,51	36,38	—
Východočeský		93,50	0,91	1,30	26,69	29,03	35,58	7,64
Jihomoravský		184,01	8,15	—	48,30	52,33	63,33	3,30
Severomoravský		162,61	1,59	4,50	45,63	59,26	52,78	11,01
Hl. m. SSR								
Bratislava		32,56	2,20	2,20	8,00	14,16	22,10	1,00
Západoslovenský		144,99	1,62	3,24	59,19	55,62	46,67	3,10
Středoslovenský		127,61	5,17	2,54	45,74	52,02	40,30	11,45
Východoslovenský		117,21	9,25	—	37,40	51,05	37,62	4,62

*) Bez lékařských míst specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů
(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský vč. školní zdravotní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirurg- gický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trauma- tologický	Plastická chirurgie
ČSSR	1983	3 531,53	1 276,52	822,36	9,25	342,70	175,49	20,91	23,46
	1982	3 451,75	1 236,71	800,24	8,68	327,32	172,13	17,02	18,19
ČSR	1983	2 305,86	850,67	575,83	8,25	232,60	109,27	—	15,96
	1982	2 249,67	829,63	567,43	7,68	222,21	106,96	—	11,56
SSR	1983	1 225,67	425,85	246,53	1,00	110,10	66,22	20,91	7,50
	1982	1 202,08	407,08	232,81	1,00	105,11	65,17	17,02	6,63
Hl. m. Praha	1983	318,44	138,87	113,14	—	37,48	24,12	—	8,30
Středočeský		261,76	93,68	60,32	—	22,05	9,22	—	1,00
Jihočeský		159,81	54,85	31,09	—	16,40	4,88	—	—
Západočeský		186,60	66,07	45,31	1,00	18,14	8,40	—	—
Severočeský		290,35	89,73	60,17	0,60	22,06	7,79	—	—
Východočeský		258,43	92,01	66,06	3,00	26,94	14,97	—	—
Jihomoravský		421,70	158,41	100,15	1,00	47,60	17,60	—	4,60
Severomoravský		408,77	157,05	99,59	2,65	41,93	22,29	—	2,06
Hl. m. SSR		1983	103,74	40,90	21,09	1,00	9,70	4,00	1,51
Bratislava	405,35		132,21	79,09	—	32,97	20,89	1,00	3,00
Západoslovenský	366,14		131,67	75,32	—	31,18	23,38	9,00	3,50
Středoslovenský	350,44		121,07	71,03	—	36,25	17,95	9,40	1,00

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický	Doros- tový
					lékaři	dentisté			
ČSSR	1983	537,90	26,11	570,69	7 654,56	179,34	436,63	112,39	519,21
	1982	531,77	23,42	542,48	7 418,57	197,99	428,72	112,32	485,92
ČSR	1983	363,65	18,04	406,32	5 201,23	145,46	299,19	71,71	308,91
	1982	362,67	15,68	390,03	5 061,75	159,57	292,64	71,65	292,93
SSR	1983	174,25	8,07	164,37	2 453,33	33,88	137,44	40,68	210,30
	1982	169,10	7,74	152,45	2 356,82	38,42	136,08	40,67	192,99
Hl. m. Praha	1983	81,74	6,50	81,24	770,58	14,00	60,30	5,90	50,60
Středočeský		35,85	2,00	43,59	510,44	31,38	31,59	1,98	33,77
Jihočeský		18,23	—	22,54	349,71	7,80	17,22	10,74	28,86
Západočeský		27,80	—	32,73	426,48	7,60	21,96	7,57	21,85
Severočeský		33,11	1,00	42,40	529,29	26,98	31,58	7,48	32,59
Východočeský		37,20	0,90	38,39	549,33	41,67	28,73	12,25	26,78
Jihomoravský		61,79	5,30	72,17	1 076,96	8,53	53,83	8,24	46,56
Severomoravský		67,93	2,34	73,26	988,44	7,50	53,98	17,55	67,90
Hl. m. SSR		1983	15,65	2,99	14,25	227,94	1,00	13,00	2,00
Bratislava	49,87		2,84	53,89	799,81	10,88	44,29	19,09	58,76
Západoslovenský	56,53		2,24	51,30	693,57	10,00	44,26	5,00	62,36
Středoslovenský	52,20		—	44,93	732,01	12,00	35,89	14,59	58,18

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Všeobecné lékařství	Posudková služba	Tělovýchovně lékařský	Zajištění vrcholového sportu	Lékařská genetika	Organizace zdravotnictví ¹⁾
ČSSR	1983	7 241,51	656,35	160,81	49,40	36,52	121,45
	1982	7 123,54	653,38	151,82	51,59	31,83	118,79
ČSR	1983	5 124,87	460,74	109,00	33,74	23,12	84,06
	1982	5 051,49	456,23	102,82	33,30	18,30	81,74
SSR	1983	2 116,64	195,61	51,81	15,66	13,40	37,39
	1982	2 072,05	197,15	49,00	18,29	13,53	37,05
Hl. m. Praha	1983	696,34	76,48	15,34	19,91	4,54	11,65
Středočeský		592,47	52,05	9,30	2,00	3,78	10,21
Jihočeský		321,42	30,11	9,86	—	3,00	5,35
Západočeský		420,08	35,20	10,58	—	2,00	8,39
Severočeský		559,50	49,58	13,19	—	1,00	9,90
Východočeský		582,96	51,95	11,98	—	3,00	11,15
Jihomoravský		989,79	86,89	20,61	7,50	3,00	13,37
Severomoravský		962,31	78,48	18,14	4,33	2,80	14,04
Hl. m. SSR	1983	216,37	25,35	5,00	—	2,24	4,10
Bratislava		682,32	61,76	16,84	11,42	5,19	7,97
Západoslovenský		655,24	55,58	14,83	—	4,20	14,66
Východoslovenský		562,71	52,92	15,14	4,24	1,77	10,66

Dokončení

Území, kraj	Rok	Rychlá zdravotnická pomoc	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové ²⁾	Sexuologický	Klinická farmakologie
ČSSR	1983	51,86	14,72	11,63	2,86	3,27	0,11
	1982	48,88	12,87	4,61	2,86	3,00	—
ČSR	1983	51,86	—	—	2,86	3,07	—
	1982	48,88	—	—	2,86	3,00	—
SSR	1983	—	14,72	11,63	—	0,20	0,11
	1982	—	12,87	4,61	—	—	—
Hl. m. Praha	1983	—	—	—	1,86	—	—
Středočeský		3,00	—	—	—	2,00	—
Jihočeský		3,60	—	—	—	—	—
Západočeský		9,50	—	—	—	—	—
Severočeský		2,74	—	—	—	1,00	—
Východočeský		7,50	—	—	—	—	—
Jihomoravský		11,42	—	—	1,00	0,07	—
Severomoravský		14,10	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR	1983	—	—	3,00	—	—	0,11
Bratislava		—	—	4,73	—	—	—
Západoslovenský		—	14,72	1,40	—	0,20	—
Východoslovenský		—	—	2,50	—	—	—

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ

²⁾ Příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.12. Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergolo- gický	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervový	Psychia- trický	Dětský vč. škol. zdrav. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochi- rurgický	Ortope- diický
ČSSR	1983	0,88	0,03	0,02	0,27	0,32	0,32	2,29	0,83	0,53	0,01	0,22
	1982	0,86	0,02	0,02	0,27	0,31	0,31	2,24	0,80	0,52	0,01	0,21
ČSR	1983	0,90	0,02	0,02	0,25	0,31	0,34	2,23	0,82	0,56	0,01	0,23
	1982	0,88	0,02	0,02	0,26	0,30	0,33	2,18	0,80	0,55	0,01	0,22
SSR	1983	0,83	0,04	0,02	0,29	0,34	0,29	2,40	0,83	0,48	0,00	0,22
	1982	0,82	0,03	0,02	0,30	0,33	0,28	2,37	0,80	0,46	0,00	0,21
Hl. m. Praha	1983	1,57	0,03	0,08	0,37	0,61	0,58	2,68	1,17	0,95	—	0,32
Středočeský		0,83	0,01	0,03	0,28	0,35	0,33	2,29	0,82	0,53	—	0,19
Jihočeský		0,74	0,00	—	0,21	0,24	0,33	2,30	0,79	0,45	—	0,24
Západočeský		0,87	0,03	0,01	0,27	0,26	0,37	2,13	0,75	0,52	0,01	0,21
Severočeský		0,71	0,04	—	0,24	0,28	0,31	2,47	0,76	0,51	0,01	0,19
Východočeský		0,75	0,01	0,01	0,21	0,23	0,29	2,07	0,74	0,53	0,02	0,22
Jihomoravský		0,90	0,04	—	0,24	0,25	0,31	2,05	0,77	0,49	0,00	0,23
Severomoravský		0,83	0,01	0,02	0,23	0,30	0,27	2,10	0,81	0,51	0,01	0,22
Hl. m. SSR												
Bratislava		0,81	0,05	0,05	0,20	0,35	0,55	2,58	1,02	0,53	0,02	0,24
Západoslovenský		0,85	0,01	0,02	0,35	0,33	0,27	2,37	0,77	0,46	—	0,19
Středoslovenský		0,82	0,03	0,02	0,29	0,33	0,26	2,35	0,84	0,48	—	0,20
Východoslovenský		0,81	0,06	—	0,26	0,35	0,26	2,43	0,84	0,49	—	0,25

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Úšní, nosní, krční	Oční	Stomato- logický		Kožní	Radioterapeu- tický	Dorostový	Všeobecné lékařství	Posudkový
							lékaři	dentisté					
ČSSR	1983	0,11	0,01	0,02	0,35	0,37	4,96	0,12	0,28	0,07	0,34	4,69	0,43
	1982	0,11	0,01	0,01	0,35	0,35	4,82	0,13	0,28	0,07	0,32	4,63	0,42
ČSR	1983	0,11	—	0,02	0,35	0,39	5,04	0,14	0,29	0,07	0,30	4,96	0,45
	1982	0,10	—	0,01	0,35	0,38	4,90	0,15	0,28	0,07	0,28	4,89	0,44
SSR	1983	0,13	0,04	0,01	0,34	0,32	4,80	0,07	0,27	0,08	0,41	4,14	0,38
	1982	0,13	0,03	0,01	0,33	0,30	4,64	0,08	0,27	0,08	0,38	4,08	0,39
Hl. m. Praha	1983	0,20	—	0,07	0,69	0,68	6,50	0,12	0,51	0,05	0,43	5,87	0,64
Středočeský		0,08	—	0,01	0,31	0,38	4,46	0,27	0,28	0,02	0,30	5,18	0,45
Jihočeský		0,07	—	—	0,26	0,32	5,04	0,11	0,25	0,15	0,42	4,63	0,43
Západočeský		0,10	—	—	0,32	0,37	4,87	0,09	0,25	0,09	0,25	4,79	0,40
Severočeský		0,07	—	—	0,28	0,36	4,50	0,23	0,27	0,06	0,28	4,75	0,42
Východočeský		0,12	—	—	0,30	0,31	4,40	0,33	0,23	0,10	0,21	4,67	0,42
Jihomoravský		0,09	—	0,02	0,30	0,35	5,24	0,04	0,26	0,04	0,23	4,82	0,42
Severomoravský		0,11	—	0,01	0,35	0,38	5,07	0,04	0,28	0,09	0,35	4,94	0,40
Hl. m. SSR													
Bratislava		0,10	0,04	—	0,39	0,36	5,68	0,02	0,32	0,05	0,77	5,39	0,63
Západoslovenský		0,12	0,01	0,02	0,29	0,32	4,68	0,06	0,26	0,11	0,34	4,00	0,36
Středoslovenský		0,15	0,06	0,02	0,36	0,33	4,45	0,06	0,28	0,03	0,40	4,20	0,36
Východoslovenský		0,12	0,07	0,01	0,36	0,31	5,08	0,08	0,25	0,10	0,40	3,91	0,37

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	1983	4 555,55	2 625,29	930,19	190,96	3 293,09	5 513,16	1 449,52
	1982	4 547,76	2 517,49	903,93	181,19	3 229,12	5 431,51	1 374,99
ČSR	1983	3 283,89	1 793,31	625,94	109,68	2 143,98	3 835,00	923,07
	1982	3 266,26	1 740,09	613,71	104,17	2 100,02	3 792,47	881,71
SSR	1983	1 271,66	831,98	304,25	81,28	1 149,11	1 678,16	526,45
	1982	1 281,50	777,40	290,22	77,02	1 129,10	1 639,04	493,28
Hl. m. Praha	1983	387,13	304,26	89,57	13,72	267,12	508,92	142,46
Středočeský		392,43	186,49	69,37	12,00	242,08	390,04	95,48
Jihočeský		249,97	68,30	41,60	8,76	150,20	276,42	42,01
Západočeský		273,23	141,85	53,36	4,80	176,19	332,60	58,04
Severočeský		355,73	193,21	73,07	9,88	274,28	428,79	88,44
Východočeský		424,98	157,98	73,76	8,34	244,21	447,92	89,71
Jihomoravský		640,13	339,43	108,81	26,62	402,16	752,74	195,30
Severomoravský		560,29	401,79	116,40	25,56	387,74	697,57	211,63
Hl. m. SSR	1983	99,29	117,08	17,63	18,82	97,53	121,45	78,23
Bratislava		453,72	226,10	91,86	24,74	374,89	586,00	142,17
Západoslovenský		385,90	265,29	96,68	20,85	346,04	480,46	153,30
Středoslovenský		332,75	223,51	98,08	16,87	330,65	490,25	152,75
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok ²⁾	Počet obyvatel na 1 lékařské místo v obvodních službách (územní + závodní)			
		obvodní lékaři	ženští lékaři v obvodech	obvodní dětské lékaři	obvodní zubní lékaři (dentisté)
ČSSR	1983	2 150	7 063	1 144	2 217
	1982	2 179	7 279	1 163	2 262
ČSR	1983	2 034	7 230	1 132	2 171
	1982	2 062	7 406	1 155	2 208
SSR	1983	2 429	6 746	1 168	2 317
	1982	2 465	7 033	1 179	2 380
Hl. m. Praha	1983	1 716	6 122	896	1 821
Středočeský		1 977	7 233	1 079	2 357
Jihočeský		2 181	7 027	1 099	2 180
Západočeský		2 112	7 701	1 176	2 244
Severočeský		2 145	7 238	1 067	2 276
Východočeský		2 139	7 816	1 207	2 320
Jihomoravský		2 096	7 813	1 211	2 166
Severomoravský		2 026	7 013	1 234	2 144
Hl. m. SSR	1983	1 855	5 775	1 017	2 010
Bratislava		2 512	7 466	1 148	2 345
Západoslovenský		2 395	6 715	1 181	2 461
Středoslovenský		2 590	6 355	1 221	2 240
Východoslovenský					

¹⁾ V roce 1982 kromě toho 0,20 lék. místa obvodního závodního lékaře v Hl. m. Praze

²⁾ Rok 1983 předběžné údaje

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

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	1983	100,83	10,40	33,90	22,31	17,24	196,22	69,83
	1982	100,49	10,40	32,93	21,02	16,26	186,29	68,39
ČSR	1983	73,44	9,65	23,74	16,81	15,24	113,94	52,13
	1982	71,51	9,65	23,95	15,60	14,76	108,77	49,70
SSR	1983	27,39	0,75	10,16	5,50	2,00	82,28	17,70
	1982	28,98	0,75	8,98	5,42	1,50	77,52	18,69
Hl. m. Praha	1983	18,66	2,00	5,05	4,75	—	13,72	13,60
Středočeský		8,31	1,00	4,90	2,69	4,50	15,00	5,73
Jihočeský		0,30	—	—	—	—	8,76	—
Západočeský		5,29	1,52	0,82	1,00	1,93	4,80	3,00
Severočeský		3,31	—	1,39	1,42	—	10,68	2,74
Východočeský		1,46	—	0,40	0,07	—	8,34	0,88
Jihomoravský		9,80	0,75	1,87	1,13	1,00	26,84	5,55
Severomoravský		26,31	4,38	9,31	5,75	7,81	25,80	20,63
Hl. m. SSR		9,25	—	5,42	4,50	1,00	18,82	7,07
Bratislava		5,53	—	1,00	—	—	24,74	1,12
Západoslovenský	5,00	—	1,65	—	1,00	21,85	4,37	
Středoslovenský	7,61	0,75	2,09	1,00	—	16,87	5,14	
Východoslovenský								

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický	
						lékaři	dentisté
ČSSR	1983	14,65	7,64	44,32	40,38	1 457,64	26,32
	1982	15,68	5,13	46,81	38,03	1 379,78	28,76
ČSR	1983	9,80	6,09	31,65	28,57	933,40	20,13
	1982	10,85	3,88	33,63	26,56	890,18	21,57
SSR	1983	4,85	1,55	12,67	11,81	524,24	6,19
	1982	4,83	1,25	13,18	11,47	489,60	7,19
Hl. m. Praha	1983	2,90	2,20	8,18	5,32	143,41	2,15
Středočeský		2,00	1,00	5,12	5,47	98,86	4,30
Jihočeský		0,20	—	0,30	0,60	42,31	0,40
Západočeský		1,15	—	1,22	2,00	60,79	—
Severočeský		—	—	1,12	1,51	91,23	3,21
Východočeský		0,13	—	0,40	0,51	83,04	6,67
Jihomoravský		0,52	—	2,22	4,13	203,50	1,80
Severomoravský		2,90	2,89	13,09	9,03	210,26	1,60
Hl. m. SSR		3,29	1,55	4,89	4,87	78,23	—
Bratislava		—	—	1,55	1,84	140,70	1,47
Západoslovenský	0,50	—	3,49	2,60	154,78	1,50	
Středoslovenský	1,06	—	2,74	2,50	150,53	3,22	
Východoslovenský							

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Kožní	Dorostový	Všeobecného lékařství	Posudkový	Tělovýchovně lékařský
ČSSR	1983	42,53	77,99	2 668,28	59,16	2,50
	1982	41,69	72,19	2 560,00	55,62	1,75
ČSR	1983	31,36	50,79	1 834,12	41,59	2,50
	1982	30,33	47,68	1 780,10	39,61	1,75
SSR	1983	11,17	27,20	834,16	17,57	—
	1982	11,36	24,51	779,90	16,01	—
Hl. m. Praha	1983	6,42	13,60	307,26	7,00	0,75
Středočeský		6,18	2,65	199,64	4,50	0,13
Jihočeský		0,30	4,12	68,68	—	—
Západočeský		1,14	3,00	146,45	3,24	—
Severočeský		2,03	1,00	202,47	1,14	—
Východočeský		0,48	0,55	157,98	0,71	—
Jihomoravský		4,53	1,22	349,85	7,55	0,12
Severomoravský		10,28	24,65	401,79	17,45	1,50
Hl. m. SSR	1983	—	—	—	—	—
Bratislava		4,71	—	117,08	11,12	—
Západoslovenský		0,19	5,90	226,10	—	—
Středoslovenský		3,25	14,24	266,97	4,00	—
Východoslovenský		3,02	7,06	224,01	2,45	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdra- votnická pomoc	AZIS	Traumatolo- gické	Celkem
ČSSR	1983	15,23	4,10	0,10	0,12	4 911,69
	1982	13,47	3,10	—	—	4 697,99 ¹⁾
ČSR	1983	12,95	4,10	0,10	—	3 312,10
	1982	11,46	3,10	—	—	3 194,84 ¹⁾
SSR	1983	2,28	—	—	0,12	1 599,59
	1982	2,01	—	—	—	1 503,15
Hl. m. Praha	1983	4,75	—	—	—	561,72
Středočeský		1,35	2,00	0,10	—	375,43
Jihočeský		—	—	—	—	125,97
Západočeský		1,00	—	—	—	238,35
Severočeský		1,50	—	—	—	324,75
Východočeský		0,63	—	—	—	262,25
Jihomoravský		1,20	—	—	—	623,58
Severomoravský		2,52	2,10	—	—	800,05
Hl. m. SSR	1983	—	—	—	—	—
Bratislava		0,43	—	—	0,12	272,35
Západoslovenský		0,25	—	—	—	410,39
Středoslovenský		1,35	—	—	—	486,55
Východoslovenský		0,25	—	—	—	430,30

¹⁾ V tom 0,20 lékařského místa obvodního dětského lékaře (jen pro rok 1982)

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. 1983)

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⁾	
hornictví a energetiky	372,40	211,11	2,71	82,76	51,85	1,00
kovoprůmyslu	1 249,34	648,93	7,37	425,17	203,79	1,57
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	246,85	146,68	2,98	148,38	73,83	0,30
stavebnictví a výroby stavebních hmot	259,58	158,26	1,15	187,41	103,84	0,12
zemědělství	31,75	26,64	—	28,60	19,58	1,00
dřevařského průmyslu, lesního a vodního hospodářství	36,21	25,49	—	41,97	26,65	—
textilního, oděvního a kožedělného průmyslu	275,75	155,28	3,46	161,58	76,45	1,30
místního hospodářství	32,89	27,83	—	28,43	14,21	—
potravinářského průmyslu	71,98	51,13	0,15	67,76	34,96	—
železnic	—	—	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	86,87	56,51	—	44,08	28,54	—
spojů	24,02	15,41	0,50	12,09	5,62	—
obchodu	50,35	46,66	—	35,14	18,50	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	108,84	58,08	0,50	21,36	12,53	—
zdravotnictví	155,51	101,96	0,81	77,69	39,50	—
školství a vědy	67,48	27,93	—	16,13	8,66	0,40
umění, kultury a společenských organizací	31,21	22,01	0,50	19,45	9,84	—
malé závody	40,65	31,24	—	141,79	90,89	0,50
svaz výrobních družstev	15,27	8,92	—	12,05	8,43	—
JZD	24,03	22,44	—	41,56	33,69	—
Celkem	3 180,98	1 842,51	20,13	1 593,40	861,36	6,19

¹⁾ Bez míst dentistů

²⁾ vč. dílenských dorostových lékařů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví: k 31. 12. 1983)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
ČSSR				
klinické biochemie	258	298,95	8,34	—
klinické hematologie (hematologické)	25	59,12	—	—
nukleární medicíny	47	100,13	2,00	114
radiodiagnostické	327	976,47	37,31	3
rehabilitační	293	415,05	25,54	973
protetické	10	23,85	—	—
transfúzní ¹⁾	105 ²⁾	284,88	1,25	14
patologicko-anatomické služby	100	356,93	1,51	—
soudně lékařské	16	64,81	—	—
tkáňové stanice	2	2,00	—	—
ostatní	74	154,87	6,19	34
Celkem	×	2 737,06	82,14	1 138
ČSR				
klinické biochemie	165	182,53	6,14	×
klinické hematologie (hematologické)	22	51,52	—	×
nukleární medicíny	42 ³⁾	87,26	2,00	99
radiodiagnostické	219	715,61	32,47	3
rehabilitační	183	253,76	17,42	570
protetické	7	17,60	—	—
transfúzní ¹⁾	65 ²⁾	161,04	0,25	—
patologicko-anatomické služby	69	241,93	0,26	—
soudně lékařské	9	36,10	—	—
tkáňové stanice	2	2,00	—	—
ostatní	38	92,73	5,19	—
Celkem	×	1 842,08	63,73	672
SSR				
klinické biochemie	93	116,42	2,20	—
klinické hematologie (hematologické)	3	7,60	—	—
nukleární medicíny	5	12,87	—	15
radiodiagnostické	108	260,86	4,84	—
rehabilitační	110	161,29	8,12	403
protetické	3	6,25	—	—
transfúzní ¹⁾	40 ²⁾	123,84	1,00	14
patologicko-anatomické služby	31	115,00	1,25	—
soudně lékařské	7	28,71	—	—
tkáňové stanice	—	—	—	—
ostatní	36	62,14	1,00	34
Celkem	×	894,98	18,41	466

¹⁾ Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

²⁾ Jen oddělení transfúzní

³⁾ Kromě toho 1 pracoviště

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby (zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky								
		oddělení						transfúzní služby		
		klinické		nukleární medicíny	radio-diagnostické	rehabilitační	protektické	oddělení	krevní sklady	stanice dárců krve
bio-chemie	hematologie									
ČSSR	1983	298,95	59,12	100,13	976,47	415,05	23,85	265,89	8,92	10,07
	1982	309,18	57,29	87,51	961,96	394,02	20,28	163,35	9,30	7,83
ČSR	1983	182,53	51,52	87,26	715,61	253,76	17,60	147,65	4,55	8,84
	1982	182,09	50,69	74,72	697,25	239,50	15,03	145,66	5,13	6,71
SSR	1983	116,42	7,60	12,87	260,86	161,29	6,25	118,24	4,37	1,23
	1982	127,09	6,60	12,79	264,71	154,52	5,25	117,69	4,17	1,12
Hl. m. Praha	1983	26,37	16,70	6,85	128,32	52,92	2,00	11,00	1,00	1,00
Středočeský		23,90	—	14,78	85,05	20,04	—	17,56	0,10	2,61
Jihočeský		12,03	2,00	10,00	44,29	15,60	2,81	11,45	0,35	2,72
Západočeský		18,14	4,00	4,66	54,65	24,31	2,19	12,51	—	0,20
Severočeský		11,00	—	6,46	68,76	22,23	2,60	16,44	—	1,02
Východočeský		21,29	3,00	5,21	68,58	28,75	1,00	15,51	1,04	—
Jihomoravský		40,92	20,55	25,85	145,98	46,50	3,00	35,56	0,30	1,29
Severomoravský		28,88	5,27	13,45	119,98	43,41	4,00	27,62	1,76	—
Hl. m. SSR Bratislava		11,21	—	—	25,45	10,00	—	6,50	—	—
Západoslovenský		47,02	—	—	88,82	61,11	2,00	59,43	0,54	0,61
Středoslovenský		29,64	3,00	7,08	67,65	33,68	2,25	31,39	0,12	—
Východoslovenský		28,55	4,60	5,79	78,94	56,50	2,00	20,92	3,71	0,62

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky					Stanice záchranné služby ¹⁾	
		oddělení				celkem		
		patologicko-anatomické služby		soudně lékařské	tkáňové stanice			ostatní
oddělení	prosektura							
ČSSR	1983	336,64	20,29	64,81	2,00	154,87	2 737,06	89,24
	1982	318,12	15,17	59,58	2,00	136,62	2 642,21	91,12
ČSR	1983	229,22	12,71	36,10	2,00	92,73	1 842,08	38,99
	1982	219,13	8,78	32,49	2,00	74,09	1 753,27	38,87
SSR	1983	107,42	7,58	28,71	—	62,14	894,98	50,25
	1982	98,99	6,39	27,09	—	62,53	888,94	52,25
Hl. m. Praha	1983	27,15	0,25	5,33	—	33,42	312,31	26,90
Středočeský		33,09	2,45	3,00	—	7,70	210,28	3,35
Jihočeský		14,50	0,50	2,00	—	1,37	119,62	—
Západočeský		16,29	1,45	4,81	—	9,73	152,94	—
Severočeský		17,83	—	3,00	—	1,48	150,82	5,87
Východočeský		19,48	2,96	4,07	2,00	0,60	173,49	—
Jihomoravský		44,13	4,81	7,14	—	25,20	401,23	—
Severomoravský		56,75	0,29	6,75	—	13,23	321,39	2,87
Hl. m. SSR Bratislava		9,04	—	1,00	—	6,02	69,22	5,00
Západoslovenský		35,51	3,74	10,66	—	26,82	336,26	22,00
Středoslovenský		38,70	2,34	7,55	—	4,80	228,20	8,00
Východoslovenský		24,17	1,50	9,50	—	24,50	261,30	15,25

¹⁾ V SSR rychlá zdravotnická pomoc

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, vč. lékařských míst oddělení zdravot. zajištění vrcholového sportu, v radioterapeutickém oboru (ambulantním), v ordinacích AT a diabetologických ordinacích; záchytné stanice
(zařízení spravovaná NV; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa					Záchytné stanice	
		tělovýchovně lékařská oddělení		radioterapeutická oddělení	ordinace AT ¹⁾)	diabetologické ordinace ²⁾	počet	lůžka
		celkem	z toho zajištění vrcholového sportu					
ČSSR	1983	210,21	49,40	112,19	55,35	170,23	64	588
	1982	203,41	51,59	112,12	53,63	166,55	65	563
ČSR	1983	142,74	33,74	71,51	40,01	115,06	32	320
	1982	136,12	33,30	71,45	37,28	113,60	33	305
SSR	1983	67,47	15,66	40,68	15,34	55,17	32	268
	1982	67,29	18,29	40,67	16,35	52,95	32	258
Hl. m. Praha	1983	35,25	19,91	5,70	6,85	16,50	1	42
Středočeský		11,30	2,00	1,98	4,36	14,32	3	26
Jihočeský		9,86	—	10,74	2,84	7,35	2	13
Západočeský		10,58	—	7,57	2,97	9,33	3	22
Severočeský		13,19	—	7,48	3,97	11,36	9	69
Východočeský		11,98	—	12,25	2,79	13,59	4	36
Jihomoravský		28,11	7,50	8,24	8,83	20,96	5	47
Severomoravský		22,47	4,33	17,55	7,40	21,65	5	65
Hl. m. SSR Bratislava		5,00	—	2,00	3,75	4,54	1	22
Západoslovenský		28,26	11,42	19,09	4,91	18,83	8	61
Středoslovenský		14,83	—	5,00	3,27	17,77	13	107
Východoslovenský		19,38	4,24	14,59	3,41	14,03	10	78

¹⁾ Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou ordinace (v SSR poradny) součástí
²⁾ AT = protialkoholní a protitoxikomanické

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.19 Okresy podle počtu nemocnic*)

(k 31. 12. 1983)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					
	0 ²⁾	1	2	3	4	Celkem
ČSSR	8	56	44	12	3	123
ČSR	6	42	26	9	2	85
SSR	2	14	18	3	1	38

*) začleněných 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. 1983)

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek ¹⁾										celkem	Lůžka celkem
	do 50	51—100	101—200	201—300	301—400	401—500	501—700	701—1 000	1 001—1 500	1 501 a více		

ČSSR

I. typu	1	2	31	48	18	7	3	—	—	—	110	27 953
II. typu	1	—	—	—	5	9	28	22	13	—	78	55 732
III. typu	—	—	1	1	—	2	2	2	11	9	28	35 160
z toho fakultní	—	—	—	—	—	2	—	2	6	5	15	20 713
závodní	3	1	2	3	1	1	1	—	—	—	12	2 618
celkem	5	3	34	52	24	19	34	24	24	9	228	121 463
Podíl z celkového počtu nemocnic	2,2	1,3	14,9	22,8	10,5	8,4	14,9	10,5	10,5	4,0	100,0	x

ČSR

I. typu	—	1	21	34	14	5	3	—	—	—	78	20 393 ²⁾
II. typu	—	—	—	—	3	4	18	16	10	—	51	38 344
III. typu	—	—	—	—	—	1	—	2	5	8	16	22 959
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	2	4	4	11	14 965
závodní	2	1	2	3	1	—	1	—	—	—	10	2 127
celkem	2	2	23	37	18	10	22	18	15	8	155	83 823
Podíl z celkového počtu nemocnic	1,3	1,3	14,8	23,9	11,6	6,4	14,2	11,6	9,7	5,2	100,0	x

SSR

I. typu	1	1	10	14	4	2	—	—	—	—	32	7 560
II. typu	1	—	—	—	2	5	10	6	3	—	27	17 388
III. typu	—	—	1	1	—	1	2	—	6	1	12	12 201
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	2	1	4	5 748
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	3	1	11	15	6	9	12	6	9	1	73	37 640
Podíl z celkového počtu nemocnic	4,1	1,4	15,1	20,6	8,2	12,3	16,4	8,2	12,3	1,4	100,0	x

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. 1983)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Novorozenecký
Celkem: ČSSR	228	301	21	82	2	84	112	38	15	207	212	237	9	6
ČSR	155	215	—	51	2	50	75	23	9	134	141	170	7	—
SSR	73	86	21	31	—	34	37	15	6	73	71	67	2	6
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	30	1	6	2	10	13	10	8	13	17	20	6	—
ČSR	10	22	—	4	2	7	9	7	6	11	11	16	5	—
SSR	3	8	1	2	—	3	4	3	2	2	6	4	1	—
dětské														
ČSSR	3	—	—	2	—	1	3	1	—	6	—	2	—	—
ČSR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	—	1	—	—
SSR	2	—	—	1	—	1	2	1	—	4	—	1	—	—
v okresech²⁾														
ČSSR	200	259	20	74	—	72	91	27	6	187	191	207	3	6
ČSR	134	183	—	46	—	42	61	16	2	120	127	146	2	—
SSR	66	76	20	28	—	30	30	11	4	67	64	61	1	6
závodní														
ČSSR	12	12	—	—	—	1	5	—	1	1	4	8	—	—
ČSR	10	10	—	—	—	1	4	—	1	1	3	7	—	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedický	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radiotera- peutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	Počet oddělení (úbrnem ¹⁾)
Celkem: ČSSR	161	75	55	8	9	110	3	87	22	90	37	6	1	2 035
ČSR	103	54	37	—	4	72	2	59	16	56	24	—	1	1 331 ⁴⁾
SSR	58	21	18	8	5	38	1	28	6	34	13	6	—	704 ³⁾
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	11	9	2	5	13	2	12	12	12	11	1	1	253 ⁴⁾
ČSR	10	7	5	—	2	8	1	8	8	8	8	—	1	174
SSR	3	4	4	2	3	5	1	4	4	4	3	1	—	79
dětské														
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	25
ČSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	10
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	15
v okresech²⁾														
ČSSR	141	60	46	6	3	92	1	72	10	74	26	5	—	1 709
ČSR	88	44	32	—	2	62	1	49	8	46	16	—	—	1 111
SSR	53	16	14	6	1	30	—	23	2	28	10	5	—	598 ³⁾
závodní														
ČSSR	5	3	—	—	1	2	—	2	—	2	—	—	—	48
ČSR	4	2	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	36
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 oddělení kardiovaskulární chirurgie, 1 oddělení arytmie a koronární jednotky, 1 odd. pro dlouhodobě nemocné, 1 odd. centrální operací sálů.

⁴⁾ Včetně 1 oddělení centrální operačního sálu (sterilizační) v Hl. m. Praze

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Struktura nemocnic

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s odděleními			
		nemocnic	oddělení ¹⁾		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1983	228	2 035	8,9	221	208	192	199
	1982	227	1 997	8,8	220	208	191	198
ČSR	1983	155	1 331	8,6	154	144	124	133
	1982	154	1 317	8,6	153	144	124	132
SSR	1983	73	704	9,6	67	64	68	66
	1982	73	680	9,3	67	64	67	66
Hl. m. Praha	1983	14	126	9,0	14	8	6	6
Středočeský		22	144	6,6	22	21	15	18
Jihočeský		12	104	8,7	12	12	12	12
Západočeský		15	117	7,8	15	14	13	14
Severočeský		18	159	8,8	18	18	17	17
Východočeský		25	189	7,6	25	25	21	23
Jihomoravský		21	227	10,8	20	19	16	19
Severomoravský		28	265	9,5	28	27	24	24
Hl. m. SSR		1983	2	25	12,5	2	2	2
Bratislava	24		231	9,6	21	21	21	21
Západoslovenský	23		224	9,7	23	22	22	22
Středoslovenský	24		224	9,3	21	19	23	21
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ²⁾							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1983	8	8	9	32	41	15	4	111
	1982	7	8	10	37	35	17	6	107
ČSR	1983	5	8	7	26	26	9	3	71
	1982	4	8	7	28	24	9	4	70
SSR	1983	3	—	2	6	15	6	1	40
	1982	3	—	3	9	11	8	2	37
Hl. m. Praha	1983	3	3	1	—	1	1	—	5
Středočeský		—	2	1	7	3	2	—	7
Jihočeský		—	—	—	3	3	—	—	6
Západočeský		—	—	1	3	5	1	—	5
Severočeský		—	1	—	3	5	1	—	8
Východočeský		—	1	2	7	4	1	—	10
Jihomoravský		1	—	—	3	—	1	1	15
Severomoravský		1	1	2	—	5	2	2	15
Hl. m. SSR		1983	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava	—		—	1	3	5	2	—	13
Západoslovenský ²⁾	1		—	—	1	5	2	1	13
Středoslovenský	2		—	1	2	5	2	—	12
Východoslovenský									

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	Interná II	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anestezio-logicko-re-suscitační	Novorozenecký	
ČSSR	1983	301	21	82	2	84	112	38	15	207	212	237	9	161	6	
	1982	301	20	80	2	84	110	38	13	205	214	235	8	142	4	
ČSR	1983	215	—	51	2	50	75	23	9	134	141	170	7	103	—	
	1982	215	—	48	2	50	74	23	8	133	143	168	6	99	—	
SSR	1983	86	21	31	—	34	37	15	6	73	71	67	2	58	6	
	1982	86	20	32	—	34	36	15	5	72	71	67	2	43	4	
Hl. m. Praha	1983	26	—	7	1	4	7	4	2	11	7	12	1	9	—	
Středočeský		30	—	5	—	2	8	—	1	15	18	23	—	9	—	
Jihočeský		14	—	4	—	4	6	1	1	13	12	13	—	9	—	
Západočeský		17	—	3	—	4	6	3	1	14	15	15	1	9	—	
Severočeský		27	—	5	—	6	7	3	—	17	17	23	1	10	—	
Východočeský		29	—	7	—	5	10	6	1	21	24	28	1	10	—	
Jihomoravský		31	—	11	—	12	15	3	1	18	23	26	1	20	—	
Severomoravský		41	—	9	1	13	16	3	2	25	25	30	2	27	—	
Hl. m. SSR																
Bratislava		4	2	2	—	—	2	—	1	3	2	2	1	2	—	
Západoslovenský		28	4	8	—	18	11	4	1	22	23	23	—	15	3	
Středoslovenský		27	8	11	—	11	12	6	2	23	22	22	—	21	2	
Východoslovenský		27	7	10	—	5	12	5	2	25	24	20	1	20	1	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Tranmatologický	Plastická chirurgie	Újní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	Celkem ¹⁾	
ČSSR	1983	75	55	8	9	110	3	87	22	90	37	6	1	2 035	
	1982	74	54	9	8	111	3	86	23	89	37	5	1	1 997	
ČSR	1983	54	37	—	4	72	2	59	16	56	24	—	1	1 331	
	1982	53	36	1	4	72	2	59	16	56	24	—	1	1 317 ²⁾	
SSR	1983	21	18	8	5	38	1	28	6	34	13	6	—	704 ²⁾	
	1982	21	18	8	4	39	1	27	7	33	13	5	—	680 ²⁾	
Hl. m. Praha	1983	3	4	—	1	5	1	5	3	4	3	—	1	126 ³⁾	
Středočeský		5	3	—	—	9	—	6	—	7	3	—	—	144	
Jihočeský		5	2	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	104	
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	3	—	—	117	
Severočeský		7	5	—	—	9	—	7	2	6	2	—	—	159	
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	189	
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	12	2	12	4	—	—	227	
Severomoravský		11	7	—	2	14	—	14	4	10	3	—	—	265	
Hl. m. SSR															
Bratislava		—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	25
Západoslovenský		7	6	1	1	15	1	10	2	12	5	3	—	—	231
Středoslovenský		7	6	3	2	11	—	9	2	10	5	—	—	—	224
Východoslovenský		7	5	3	2	12	—	8	2	12	3	2	—	—	224

1) Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

2) Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovasculární chirurgie, 1 odd. arytmie a koronární jednotky, 1. odd. dlouhodobě nemocných, 1. odd. centrální operac. sály

3) Včetně 1 odd. centrální operac. sály (sterilizační) v Hl. m. Praze

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	z toho dialyzační stanice	Interná II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání
ČSSR	1983	121 513	25 029	172	1 049	6 349	62	4 956	5 483	2 833	360
	1982	120 907	24 970	134	1 028	6 472	62	4 884	5 365	2 861	314
ČSR	1983	83 823	18 982	112	—	4 376	62	3 241	3 734	1 622	224
	1982	83 671	18 911	101	—	4 469	62	3 193	3 719	1 660	194
SSR	1983	37 690	6 047	60	1 049	1 973	—	1 715	1 749	1 211	136
	1982	37 236	6 059	33	1 028	2 003	—	1 691	1 646	1 201	120
Hl. m. Praha	1983	10 092	2 388	20	—	747	10	272	570	424	44
Středočeský		9 139	2 475	10	—	332	—	218	344	—	39
Jihočeský		5 652	1 240	8	—	313	—	170	251	116	28
Západočeský		6 883	1 586	11	—	344	—	186	243	204	27
Severočeský		9 982	2 107	10	—	430	—	437	410	237	—
Východočeský		10 512	2 380	15	—	453	—	320	431	258	6
Jihomoravský		15 269	3 086	19	—	1 012	—	799	693	206	20
Severomoravský		16 294	3 720	19	—	745	52	839	792	177	60
Hl. m. SSR		1 692	222	—	104	234	—	—	133	—	25
Bratislava		12 824	2 077	8	233	499	—	882	551	303	12
Západoslovenský	11 466	1 993	36	353	595	—	582	522	447	59	
Středoslovenský	11 708	1 755	16	359	645	—	251	543	461	40	
Východoslovenský											

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojení a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novoroz- necká	Novoro- zenecké ²⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezió- logické-ve- suscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1983	12 525	7 440	16 363	8 103	6 808	291	20 746	400	651	4 232	2 442
	1982	12 445	7 406	16 424	8 103	6 962	230	20 834	370	634	4 189	2 413
ČSR	1983	7 844	4 408	11 269	5 457	4 529	—	15 517	274	356	3 171	1 590
	1982	7 885	4 453	11 330	5 468	4 578	—	15 574	244	340	3 128	1 562
SSR	1983	4 681	3 032	5 094	2 646	2 279	291	5 229	126	295	1 061	852
	1982	4 560	2 953	5 094	2 635	2 384	230	5 260	126	294	1 061	851
Hl. m. Praha	1983	987	471	1 035	416	312	—	1 370	20	37	372	298
Středočeský		849	494	1 398	658	522	—	1 998	—	57	269	109
Jihočeský		636	392	812	316	322	—	1 062	—	10	221	47
Západočeský		700	399	941	465	425	—	1 311	30	37	312	117
Severočeský		984	597	1 389	677	578	—	2 034	20	33	356	219
Východočeský		1 041	586	1 449	741	617	—	2 152	95	15	383	226
Jihomoravský		1 144	549	2 187	1 033	835	—	2 826	44	74	687	235
Severomoravský		1 503	920	2 058	1 151	918	—	2 764	65	93	571	339
Hl. m. SSR		260	175	256	105	80	—	161	66	13	—	66
Bratislava		1 528	939	1 771	911	849	66	1 777	—	116	443	284
Západoslovenský	1 418	914	1 551	814	633	145	1 734	—	59	263	244	
Středoslovenský	1 475	1 004	1 516	816	717	80	1 557	60	107	355	258	
Východoslovenský												

¹⁾ V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek a 65 lůžek odd. dlouhodobě nemocných v Západoslovenském kraji

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	Radio-terapeutické	Ceriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovas- kul. chirurgie	Arytmie a koronární jednotky
ČSSR	1983	463	628	4 634	76	3 945	419	4 259	1 634	318	12	52	84	15
	1982	507	500	4 618	76	3 878	429	4 246	1 603	245	8	52	84	15
ČSR	1983	—	438	3 187	55	2 888	307	2 857	1 145	—	12	—	—	—
	1982	44	340	3 166	55	2 863	305	2 873	1 114	—	8	—	—	—
SSR	1983	463	190	1 447	21	1 057	112	1 402	489	318	—	52	84	15
	1982	463	160	1 452	21	1 015	124	1 373	489	245	—	52	84	15
Hl. m. Praha	1983	—	272	377	30	269	72	308	73	—	12	—	—	—
Středočeský		—	—	369	—	295	—	319	68	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	216	—	163	16	215	94	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	247	—	180	33	233	119	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	373	—	300	38	305	150	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	420	—	281	25	338	176	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	91	614	25	594	49	582	161	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	75	571	—	806	74	557	304	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR		62	—	—	—	30	—	—	—	60	—	—	—	—
Bratislava		30	64	578	21	382	42	528	152	115	—	52	84	15
Západoslovenský		152	30	405	—	318	45	389	147	—	—	—	—	—
Středoslovenský		219	96	464	—	327	25	485	190	143	—	—	—	—
Východoslovenský														

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	z toho dialyzační stanice	Internia II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání
ČSSR	1983	78,7	16,2	0,1	0,7	4,2	0,0	3,2	3,5	1,9	0,2
	1982	78,5	16,2	0,1	0,7	4,2	0,0	3,2	3,5	1,9	0,2
ČSR	1983	81,2	18,4	0,1	—	4,2	0,1	3,1	3,6	1,6	0,2
	1982	81,1	18,3	0,1	—	4,3	0,1	3,1	3,6	1,6	0,2
SSR	1983	73,8	11,8	0,1	2,0	3,9	—	3,4	3,4	2,4	0,3
	1982	73,4	11,9	0,1	2,0	3,9	—	3,3	3,2	2,4	0,2
Hl. m. Praha	1983	85,1	20,1	0,2	—	6,3	0,1	2,3	4,8	3,6	0,4
Středočeský		79,9	21,6	0,1	—	2,9	—	1,9	3,0	—	0,3
Jihočeský		81,4	17,9	0,1	—	4,5	—	2,4	3,6	1,7	0,4
Západočeský		78,5	18,1	0,1	—	3,9	—	2,1	2,8	2,3	0,3
Severočeský		84,8	17,9	0,1	—	3,7	—	3,7	3,5	2,0	—
Východočeský		84,3	19,1	0,1	—	3,6	—	2,6	3,5	2,1	0,0
Jihomoravský		74,4	15,0	0,1	—	4,9	—	3,9	3,4	1,0	0,1
Severomoravský		83,6	19,1	0,1	—	3,8	0,3	4,3	4,1	0,9	0,3
Hl. m. SSR		42,2	5,7	—	2,6	5,8	—	—	3,3	—	0,6
Bratislava		75,1 ¹⁾	12,1	0,0	1,3	2,9	—	5,2	3,2	1,8	0,1
Západoslovenský		73,5	12,8	0,2	2,3	3,8	—	3,7	3,3	2,9	0,4
Středoslovenský		81,3	12,2	0,1	2,5	4,5	—	1,7	3,8	3,2	0,3
Východoslovenský											

¹⁾ z toho odd. dlouhodobě nemocných 0,4 (SSR 0,1; ČSSR 0,0)

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	Neurochi- rurgické	Anestezio- logické-re- susitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1983	8,1	10,6	5,2	0,2	13,5	0,2	0,4	2,7	1,6
	1982	8,1	10,7	5,3	0,1	13,5	0,2	0,4	2,7	1,6
ČSR	1983	7,6	10,9	5,3	—	15,0	0,3	0,3	3,1	1,5
	1982	7,6	11,0	5,3	—	15,1	0,2	0,3	3,0	1,5
SSR	1983	9,2	10,0	5,2	0,6	10,2	0,2	0,6	2,1	1,7
	1982	9,0	10,0	5,2	0,5	10,4	0,2	0,6	2,1	1,7
Hl. m. Praha	1983	8,3	8,7	3,5	—	11,5	0,2	0,3	3,1	2,5
Středočeský		7,4	12,2	5,7	—	17,5	—	0,5	2,4	1,0
Jihočeský		9,2	11,7	4,6	—	15,3	—	0,1	3,2	0,7
Západočeský		8,0	10,7	5,3	—	15,0	0,3	0,4	3,6	1,3
Severočeský		8,4	11,8	5,8	—	17,3	0,2	0,3	3,0	1,9
Východočeský		8,3	11,6	5,9	—	17,3	0,8	0,1	3,1	1,8
Jihomoravský		5,6	10,7	5,0	—	13,8	0,2	0,4	3,3	1,1
Severomoravský		7,7	10,6	5,9	—	14,2	0,3	0,5	2,9	1,7
Hl. m. SSR	1983	6,5	6,4	2,6	—	4,0	1,7	0,3	—	1,6
Bratislava		8,9	10,4	5,3	0,4	10,4	—	0,7	2,6	1,7
Západoslovenský		9,1	9,9	5,2	0,9	11,1	—	0,4	1,7	1,6
Středoslovenský		10,2	10,5	5,7	0,5	10,8	0,4	0,7	2,5	1,8

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumato- logické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, kční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radioter- apeutické	Geriatrické	Centrální a přímé	Kardiolo- gické	Kardiovas- kulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka
ČSSR	1983	0,3	0,4	3,0	0,0	2,6	0,3	2,8	1,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0
	1982	0,3	0,3	3,0	0,0	2,5	0,3	2,8	1,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0
ČSR	1983	—	0,4	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	—	0,0	—	—	—
	1982	0,0	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	—	0,0	—	—	—
SSR	1983	0,9	0,4	2,8	0,0	2,1	0,2	2,7	1,0	0,6	—	0,1	0,2	0,0
	1982	0,9	0,3	2,9	0,0	2,0	0,2	2,7	1,0	0,5	—	0,1	0,2	0,0
Hl. m. Praha	1983	—	2,3	3,2	0,3	2,3	0,6	2,6	0,6	—	0,1	—	—	—
Středočeský		—	—	3,2	—	2,6	—	2,8	0,6	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	3,1	—	2,3	0,2	3,1	1,4	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	2,8	—	2,1	0,4	2,7	1,4	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	3,2	—	2,5	0,3	2,6	1,3	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	3,4	—	2,3	0,2	2,7	1,4	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	0,4	3,0	0,1	2,9	0,2	2,8	0,8	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	0,4	2,9	—	4,1	0,4	2,9	1,6	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR	1983	1,5	—	—	—	0,7	—	—	—	1,5	—	—	—	—
Bratislava		0,2	0,4	3,4	0,1	2,2	0,2	3,1	0,9	0,7	—	0,3	0,5	0,1
Západoslovenský		1,0	0,2	2,6	—	2,0	0,3	2,5	0,9	—	—	—	—	—
Středoslovenský		1,5	0,7	3,2	—	2,3	0,2	3,4	1,3	1,0	—	—	—	—

¹⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 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. nemocí	Nervové	Psychia- trické	
ČSSR	1983	10 898,81	2 051,69	37,21	65,16	285,26	6,75	348,20	472,77	192,76	
	1982	10 365,54	1 963,78	34,00	66,27	282,71	6,50	318,86	450,72	175,31	
ČSR	1983	6 841,11	1 361,43	28,21	—	176,32	6,75	186,80	294,17	108,21	
	1982	6 456,57	1 259,02	23,00	—	166,70	6,50	177,88	278,12	96,38	
SSR	1983	4 057,70	690,26	9,00	65,16	108,94	—	161,40	178,60	84,55	
	1982	3 908,97	704,76	11,00	66,27	115,01	—	140,98	172,60	78,93	
Hl. m. Praha	1983	1 051,40	200,85	2,00	—	34,64	1,75	23,87	56,70	31,84	
		Středočeský	793,51	193,27	6,00	—	10,50	—	17,46	28,10	—
		Jihočeský	433,10	87,65	2,25	—	11,65	—	8,86	16,30	7,96
		Západočeský	548,19	113,47	2,35	—	15,53	—	15,92	22,14	14,81
		Severočeský	806,27	147,06	2,81	—	19,63	—	25,97	30,71	14,16
		Východočeský	720,15	145,03	4,00	—	13,14	—	16,11	25,99	16,39
		Jihomoravský	1 227,34	208,98	3,99	—	43,21	—	41,15	49,78	14,03
Severomoravský	1 261,15	265,12	4,31	—	28,02	5,00	37,46	64,45	9,02		
Hl. m. SSR Bratislava	1983	187,05	22,70	—	6,00	14,23	—	—	11,71	—	
		Západoslovenský	1 368,79	206,31	2,00	12,38	19,38	—	99,03	57,64	26,61
		Středoslovenský	1 229,80	238,21	3,00	21,10	33,38	—	39,02	51,32	28,97
		Východoslovenský	1 272,06	223,04	4,00	25,68	41,95	—	23,35	57,93	28,97

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Nemoci z povolání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ²⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko- resuscitační	Ortopedické	Urologické	
ČSSR	1983	36,81	1 166,84	1 226,95	157,39	19,00	1 752,55	49,13	1 027,21	321,90	236,58	
	1982	34,36	1 121,23	1 167,08	161,52	12,00	1 674,59	40,24	975,76	308,27	216,00	
ČSR	1983	23,86	686,96	757,92	84,22	—	1 227,03	35,08	643,93	232,13	149,30	
	1982	20,36	667,82	708,37	89,13	—	1 157,17	29,74	615,31	216,18	139,31	
SSR	1983	12,95	479,88	469,03	73,17	19,00	525,52	14,05	383,28	89,77	87,28	
	1982	14,00	453,41	458,71	72,39	12,00	517,42	10,50	360,45	92,09	76,69	
Hl. m. Praha	1983	4,32	121,57	86,49	7,00	—	141,80	4,00	100,46	43,80	37,67	
		Středočeský	4,40	66,78	92,02	8,59	—	166,22	—	80,86	20,60	9,35
		Jihočeský	1,00	48,94	53,23	3,56	—	88,85	—	34,90	13,34	5,33
		Západočeský	3,96	58,81	61,72	7,45	—	87,86	5,00	56,25	20,84	9,57
		Severočeský	—	89,49	96,76	9,63	—	165,46	3,40	71,62	24,14	17,07
		Východočeský	1,00	76,64	78,39	12,10	—	133,20	8,75	66,05	25,32	18,07
		Jihomoravský	3,68	101,12	157,11	16,72	—	231,06	6,43	122,01	42,80	20,52
Severomoravský	5,50	123,61	132,20	19,17	—	212,58	7,50	111,78	41,29	31,72		
Hl. m. SSR Bratislava	1983	2,80	30,23	17,39	2,00	—	18,31	7,70	21,59	—	6,89	
		Západoslovenský	0,50	154,83	159,05	33,01	4,00	177,80	—	141,94	35,73	31,11
		Středoslovenský	6,25	140,81	141,30	19,41	11,00	169,63	—	121,00	24,17	18,95
		Východoslovenský	3,40	154,01	151,29	18,75	4,00	159,78	6,35	98,75	29,87	30,33

¹⁾ Bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické
ČSSR	1983	53,20	57,15	384,50	1,97	337,06	57,65	277,59	136,60	24,44
	1982	58,37	42,19	374,86	3,80	299,09	39,69	278,98	141,15	16,52
ČSR	1983	—	30,54	246,76	1,97	215,97	39,23	162,76	86,05	—
	1982	6,00	25,54	237,97	3,80	197,22	27,76	167,15	88,03	—
SSR	1983	53,20	26,61	137,74	—	121,09	18,42	114,83	50,55	24,44
	1982	52,37	16,65	136,89	—	101,87	11,93	111,83	53,12	16,52
Hl. m. Praha	1983	—	13,50	36,65	0,17	32,91	20,08	23,51	11,55	—
Středočeský	—	—	—	33,67	—	26,84	—	16,13	11,32	—
Jihočeský	—	—	—	15,83	—	13,06	1,59	11,28	6,65	—
Západočeský	—	—	—	15,31	—	11,52	3,05	10,85	8,55	—
Severočeský	—	—	—	27,21	—	22,85	5,56	18,01	7,56	—
Východočeský	—	—	—	26,68	—	16,64	1,50	18,15	11,57	—
Jihomoravský	—	—	11,10	48,59	1,80	43,75	2,50	33,74	8,05	—
Severomoravský	—	—	5,94	42,82	—	48,40	4,95	31,09	20,80	—
Hl. m. SSR Bratislava	—	7,59	—	5,54	—	4,40	—	—	—	6,47
Západoslovenský	—	3,45	7,76	44,94	—	41,94	9,02	38,17	11,08	6,52
Středoslovenský	—	14,00	4,50	43,46	—	35,15	4,40	40,15	14,38	—
Východoslovenský	—	28,16	14,35	43,80	—	39,60	5,00	36,51	25,09	11,45

Dokončení

Území, kraj	Rok	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Dlouhodobé nemocné	Organizace zdravotnictví ^{*)}	Centrální operační sály	Nové kapacity
ČSSR	1983	3,14	12,41	15,01	4,00	4,00	105,14	3,00	5,00
	1982	4,14	12,00	13,23	4,00	3,00	99,32	—	—
ČSR	1983	3,14	—	—	—	—	74,58	1,00	5,00
	1982	4,14	—	—	—	—	69,97	—	—
SSR	1983	—	12,41	15,01	4,00	4,00	30,56	2,00	—
	1982	—	12,00	13,23	4,00	3,00	29,35	—	—
Hl. m. Praha	1983	2,14	—	—	—	—	13,13	1,00	—
Středočeský	—	—	—	—	—	—	7,40	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	3,12	—	—
Západočeský	—	—	—	—	—	—	5,58	—	—
Severočeský	—	—	—	—	—	—	9,98	—	—
Východočeský	—	—	—	—	—	—	9,43	—	—
Jihomoravský	—	1,00	—	—	—	—	13,21	—	5,00
Severomoravský	—	—	—	—	—	—	12,73	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	1,50	—	—
Západoslovenský	—	—	12,41	15,01	4,00	4,00	11,17	—	—
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	7,24	2,00	—
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	10,65	—	—

^{*)} Bez společného řídicího aparátu ÚNZ viz tabulka 4.29

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirač. nemoci ²⁾	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSSR	1983	9,05	8,20	6,21	4,49	10,89	7,03	8,62	6,80	10,23
	1982	8,65	7,86	6,45	4,35	10,48	6,53	8,40	6,13	10,94
ČSR	1983	8,23	7,17	—	4,03	10,89	5,76	7,88	6,67	10,65
	1982	7,78	6,66	—	3,73	10,48	5,57	7,48	5,81	10,49
SSR	1983	10,90	11,41	6,21	5,52	—	9,41	10,21	6,98	9,52
	1982	10,63	11,63	6,45	5,74	—	8,34	10,49	6,57	11,67
Hl. m. Praha	1983	10,53	8,41	—	4,64	17,50	8,78	9,95	7,51	9,82
Středočeský		8,68	7,81	—	3,16	—	8,01	8,17	—	11,28
Jihočeský		7,72	7,07	—	3,72	—	5,21	6,49	6,86	3,57
Západočeský		8,00	7,15	—	4,51	—	8,56	9,11	7,26	14,67
Severočeský		8,21	6,98	—	4,57	—	5,94	7,49	5,97	—
Východočeský		6,89	6,09	—	2,90	—	5,03	6,03	6,35	16,67
Jihomoravský		8,11	6,77	—	4,27	—	5,15	7,18	6,81	18,40
Severomoravský		7,80	7,13	—	3,76	9,62	4,46	8,14	5,10	9,17
Hl. m. SSR	1983	11,05	10,23	5,77	6,08	—	—	8,80	—	11,20
Bratislava		10,67	9,93	5,31	3,88	—	11,23	10,46	8,78	4,17
Západoslovenský		10,74	11,95	5,98	5,61	—	6,70	9,83	6,48	10,59
Středoslovenský		11,15	12,71	7,15	6,50	—	9,30	10,67	6,28	8,50
Východoslovenský										

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	Lůžka no- vorozenec- ká ¹⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezi- ologicko-re- susitační	Ortopedické	Urologické	Trauma- tologické
ČSSR	1983	9,32	7,50	2,48	8,45	12,28	157,79	7,61	9,69	11,49
	1982	9,01	7,11	2,41	8,04	10,88	153,91	7,36	8,95	11,51
ČSR	1983	8,76	6,73	1,86	7,91	12,80	180,88	7,32	9,39	—
	1982	8,47	6,25	1,95	7,43	12,19	180,97	6,91	8,92	13,64
SSR	1983	10,25	9,21	3,59	10,05	11,15	129,93	8,46	10,24	11,49
	1982	9,94	9,00	3,23	9,84	8,33	122,60	8,68	9,01	11,31
Hl. m. Praha	1983	12,32	8,36	2,24	10,35	20,00	271,51	11,77	12,64	—
Středočeský		7,87	6,58	1,65	8,32	—	141,86	7,66	8,58	—
Jihočeský		7,69	6,56	1,11	8,37	—	349,00	6,04	11,34	—
Západočeský		8,40	6,56	1,75	6,70	16,67	152,03	6,68	8,18	—
Severočeský		9,09	6,97	1,67	8,13	17,00	217,03	6,78	7,79	—
Východočeský		7,36	5,41	1,96	6,19	9,21	440,33	6,61	8,00	—
Jihomoravský		8,84	7,18	2,00	8,18	14,61	164,88	6,23	8,73	—
Severomoravský		8,22	6,42	2,09	7,69	11,54	120,19	7,23	9,36	—
Hl. m. SSR	1983	11,63	6,79	2,50	11,37	11,67	166,08	—	10,44	12,24
Bratislava		10,13	8,98	4,04	10,01	—	122,36	8,07	10,95	11,50
Západoslovenský		9,93	9,11	3,91	9,78	—	205,08	9,19	7,77	9,21
Středoslovenský		10,44	9,98	2,85	10,26	10,58	92,29	8,41	11,76	12,86
Východoslovenský										

¹⁾ Bez společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ vč. primariátu

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Plastické chirurgie	Úšní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické
ČSSR	1983	9,10	8,30	2,59	8,54	13,76	6,52	8,36
	1982	8,44	8,12	5,00	7,71	9,25	6,57	8,81
ČSR	1983	6,97	7,74	3,58	7,48	12,78	5,70	7,52
	1982	7,51	7,52	6,91	6,89	9,10	5,82	7,90
SSR	1983	14,01	9,52	.	11,46	16,45	8,19	10,34
	1982	10,41	9,43	.	10,04	9,62	8,14	10,86
Hl. m. Praha	1983	4,96	9,72	0,57	12,23	27,89	7,63	15,82
Středočeský		—	9,12	—	9,10	—	5,06	16,65
Jihočeský		—	7,33	—	8,01	9,94	5,25	7,07
Západočeský		—	6,20	—	6,40	9,24	4,66	7,18
Severočeský		—	7,29	—	7,62	14,63	5,90	5,04
Východočeský		—	6,35	—	5,92	6,00	5,37	6,57
Jihomoravský		12,20	7,91	7,20	7,37	5,10	5,80	5,00
Severomoravský		7,92	7,50	—	6,00	6,69	5,58	6,84
Hl. m. SSR		—	—	—	14,67	—	—	—
Bratislava	—	—	8,73	—	11,98	21,48	7,23	7,29
Západoslovenský	12,13	—	10,73	—	11,05	9,78	10,32	9,78
Středoslovenský	15,00	—	9,44	—	12,11	20,00	7,53	13,21
Východoslovenský	14,95	—	—	—	—	—	—	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Dlouhodobě nemocných
ČSSR	1983	7,69	26,17	23,87	17,87	26,67	6,15
	1982	6,74	51,75	23,08	15,75	26,67	4,62
ČSR	1983	—	26,17	—	—	—	—
	1982	—	51,75	—	—	—	—
SSR	1983	7,69	—	23,87	17,87	26,67	6,15
	1982	6,74	—	23,08	15,75	26,67	4,62
Hl. m. Praha	1983	—	17,83	—	—	—	—
Středočeský		—	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR		—	—	—	—	—	—
Bratislava	10,78	—	23,87	17,87	26,67	6,15	
Západoslovenský	5,67	—	—	—	—	—	
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	
Východoslovenský	8,01	—	—	—	—	—	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů
(k 31. 12. 1983)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	244	461	307	45	1 057
infekční	—	—	49	—	49
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	13	—	13
nervový	5	15	31	—	51
psychiatrický	—	—	4	—	4
dětský	5	86	180	—	271
ženský	—	28	69	—	97
chirurgický	120	189	198	12	519
neurochirurgický	—	—	27	—	27
anesteziologicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	13	—	13
urologický	—	—	25	—	25
traumatologický	—	5	14	—	19
plastické chirurgie	—	—	19	—	19
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	6	28	—	34
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotky	—	—	15	—	15
geriatrický	—	—	3	—	3
koronární jednotka (z interny)	16	85	109	11	221
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	374	816	1 026	57	2 273
ČSR					
interní	182	347	209	45	783
infekční	—	—	34	—	34
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	4	—	4
nervový	5	—	7	—	12
dětský	—	50	138	—	188
ženský	—	16	46	—	62
chirurgický	85	142	165	12	404
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	13	—	13
urologický	—	—	17	—	17
traumatologický	—	—	—	—	—
plastické chirurgie	—	—	19	—	19
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
koronární jednotka (z interny)	14	62	73	11	160
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	272	560	705	57	1 594

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1983)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
interní	62	114	98	—	274
infekční	—	—	15	—	15
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	9	—	9
nervový	—	15	24	—	39
psychiatrický	—	—	4	—	4
dětský	5	36	42	—	83
ženský	—	12	23	—	35
chirurgický	35	47	33	—	115
neurochirurgický	—	—	5	—	5
urologický	—	—	8	—	8
traumatologický	—	5	14	—	19
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	6	28	—	34
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
geriatrický	—	—	3	—	3
koronární jednotka (z interny)	2	23	36	—	61
Celkem	102	256	321	—	679

4.29 Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných*) (k 31. 12. 1983)

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	411	10,60	220	6,63	—	—	82	1,24	713	18,47
tuberkulózy a resp. nemocí	—	—	30	1,00	30	—	—	—	60	1,00
dětský	10	0,23	—	—	—	—	—	—	10	0,23
ženský	15	0,33	—	—	—	—	—	—	15	0,33
chirurgický	26	0,60	—	—	—	—	33	0,50	59	1,10
rehabilitační	—	—	30	2,00	—	—	—	—	30	2,00
Celkem	462	11,76	280	9,63	30	—	115	1,74	887	23,13

*) Lůžka i lék. místa jsou obsažena též v tab. 4.24 a 4.26

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

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	ambulanti zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSSR	1983	655,03	105,14	119,85	430,04
	1982	646,48	99,32	117,29	429,87
ČSR	1983	456,25	74,58	82,46	299,21
	1982	448,92	69,97	80,24	298,71
SSR	1983	198,78	30,56	37,39	130,83
	1982	197,56	29,35	37,05	131,16
Hl. m. Praha	1983	57,13	13,13	11,65	32,35
Středočeský		59,13	7,40	10,11	41,62
Jihočeský		35,60	3,12	5,35	27,13
Západočeský		48,23	5,58	7,99	34,66
Severočeský		54,74	9,98	9,40	35,36
Východočeský		57,99	9,43	11,15	37,41
Jihomoravský		78,84	13,21	12,77	52,86
Severomoravský		64,59	12,73	14,04	37,82
Hl. m. SSR					
Bratislava		18,95	1,50	4,10	13,35
Západoslovenský		59,66	11,17	7,97	40,52
Středoslovenský		61,28	7,24	14,66	39,38
Východoslovenský		58,89	10,65	10,66	37,58

4.31 Jednotky lékařské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Labora- toře pro kontrolu léčiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin	
				vedené lékární- kem	vedené lékařem			
ČSSR	1983	1 287	12	287	1 113	49	6	23
	1982	1 283	12	281	1 112	47	6	24
ČSR	1983	872	8	215	947	27	6	21
	1982	870	8	219	936	24	6	21
SSR	1983	415	4	72	166	22	—	2
	1982	413	4	62	176	23	—	3
Hl. m. Praha	1983	109	1	17	—	8	1	8
Středočeský		60	1	74	160	4	—	4
Jihočeský		70	1	10	83	1	—	—
Západočeský		90	1	11	100	2	2	—
Severočeský		99	1	39	83	5	1	—
Východočeský		127	1	10	142	3	—	8
Jihomoravský		167	1	35	208	1	1	1
Severomoravský		150	1	19	171	3	1	—
Hl. m. SSR								
Bratislava		31	—	5	8	1	—	—
Západoslovenský		143	1	25	67	9	—	1
Středoslovenský		115	2	31	35	5	—	—
Východoslovenský		126	1	11	56	7	—	1

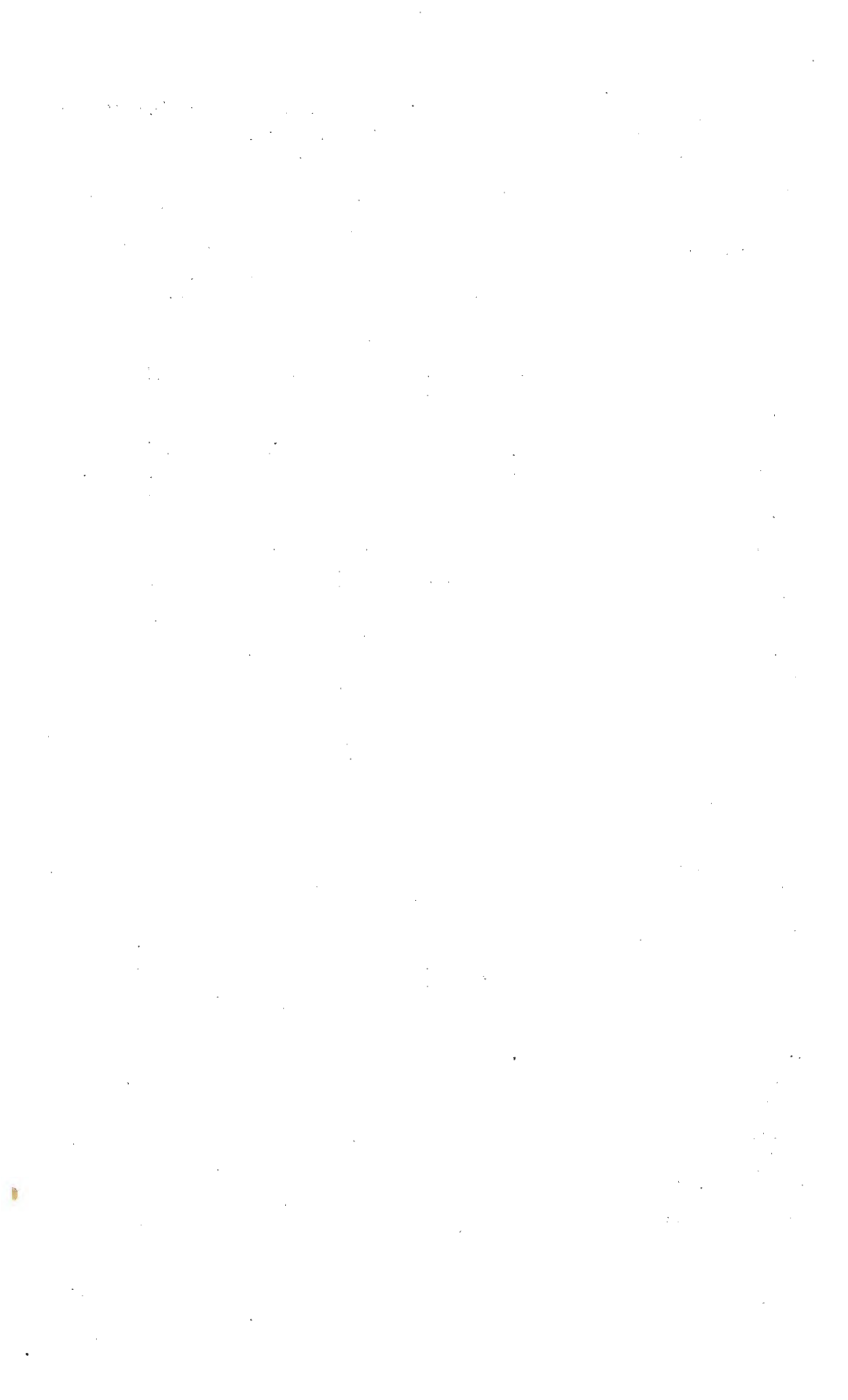
4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.32 Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

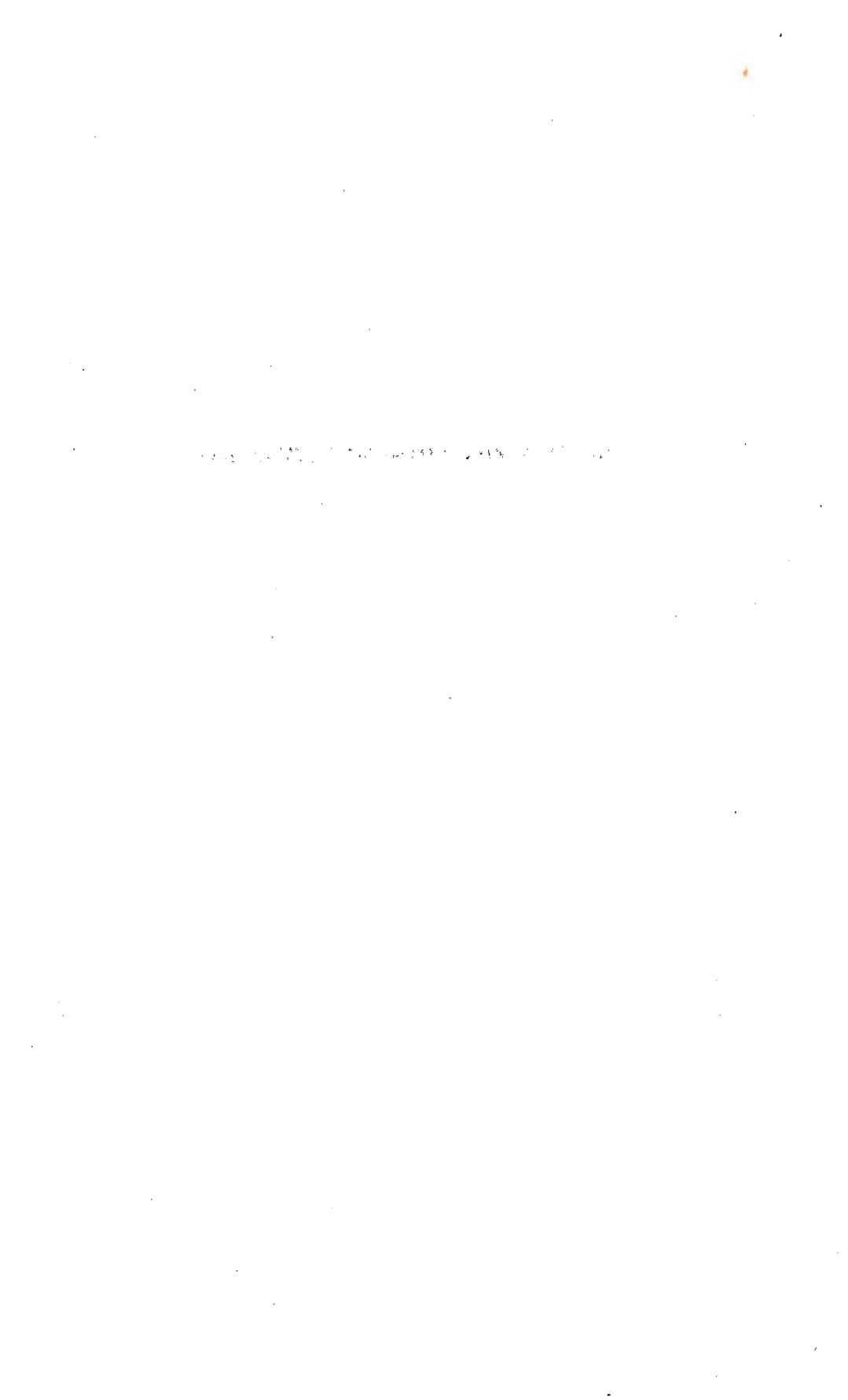
Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		
		celkem	v tom			pro návštěv- ní a lékař- skou službu první pomoci	mikro- busy	ostatní včetně STW
			v dopravní zdravot. službě vč. záchranné služby	v hygie- nické službě	v ostat- ních za- řízeních			
ČSSR	1983	6 188	5 650	441	97	156	167	1 181
	1982	6 142	5 596	445	101	155	175	1 225
ČSR	1983	3 949	3 574	319	56	120	144	951
	1982	3 919	3 540	320	59	129	153	988
SSR	1983	2 239	2 076	122	41	36	23	230
	1982	2 223	2 056	125	42	26	22	237
Hl. m. Praha	1983	306	277	29	—	39	9	127
Středočeský		524	479	44	1	6	34	138
Jihočeský		332	315	13	4	8	8	101
Západočeský		497	455	42	—	33	15	88
Severočeský		451	408	34	9	4	17	110
Východočeský		556	507	40	9	10	9	127
Jihomoravský		718	639	66	13	8	16	111
Severomoravský		565	494	51	20	12	36	149
Hl. m. SSR								
Bratislava		62	57	5	—	24	5	32
Západoslovenský		768	713	34	21	8	11	49
Středoslovenský		703	654	34	15	4	5	68
Východoslovenský		706	652	49	5	—	2	81

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve -transfúze	mobilní laboratoř	pojedné zubní am- bulatorium	rig sni- mání se kování se štitu	přepřevu nezralých dětí	přepřevu mrtvých	mobilní re- suscitační jednotky	mobilní koronární jednotky
ČSSR	1983	5	8	12	21	41	49	109	9
	1982	8	8	10	22	40	52	91	9
ČSR	1983	4	4	12	16	29	17	90	9
	1982	6	4	10	16	28	17	74	9
SSR	1983	1	4	—	5	12	32	19	—
	1982	2	4	—	6	12	35	17	—
Hl. m. Praha	1983	1	1	1	—	4	1	—	—
Středočeský		—	1	1	2	—	2	2	—
Jihočeský		—	—	2	1	2	—	23	—
Západočeský		—	—	1	3	3	2	—	—
Severočeský		—	—	—	1	3	2	—	—
Východočeský		1	—	—	—	6	4	1	—
Jihomoravský		1	1	3	2	5	5	43	—
Severomoravský		1	1	4	7	6	1	21	9
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	3	4	17	—
Západoslovenský		—	—	—	2	3	7	—	—
Středoslovenský		1	2	—	1	4	9	—	—
Východoslovenský		—	2	—	2	2	12	2	—



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 1983

	ČSSR	ČSR	SSR
Územní a závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	53 686 104	36 470 498	17 215 606
z toho v zařízení	41 275 235	27 348 222	13 927 013
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	225 842 176	154 447 504	71 394 672
Dentisté: odpracované hodiny celkem	359 187	298 184	61 003
poskytnutá ošetření (vyšetření)	885 694	767 824	117 870
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	44 631 601	30 418 802	14 212 799
z toho v zařízení	33 749 921	22 307 937	11 441 984
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	184 645 517	126 971 085	57 674 432
z toho v návštěvní službě	5 667 549	4 178 087	1 489 462
Dentisté: odpracované hodiny	301 744	251 989	49 755
poskytnutá ošetření (vyšetření)	751 420	657 188	94 232
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	9 054 503	6 051 696	3 002 807
z toho v zařízení	7 525 314	5 040 285	2 485 029
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	41 196 659	27 476 419	13 720 240
Dentisté: odpracované hodiny	57 443	46 195	11 248
poskytnutá ošetření (vyšetření)	134 274	110 636	23 638
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 935 152	6 360 357	2 574 795
z toho v zařízení	6 355 365	4 472 979	1 882 386
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	51 220 524	36 223 635	14 996 889
z toho v návštěvní službě	3 232 851	2 401 923	830 928
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,3	6,6	5,5
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	5 010 444	3 417 259	1 593 185
z toho v zařízení	4 112 581	2 837 601	1 274 980
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	29 486 931	19 798 085	9 688 846
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,1	83,0	80,0

*) 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 léčebné preventivní péče*) v roce 1983

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní)¹⁾ 2)			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 949 827	2 660 035	1 289 792
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 519 360	4 100 909	2 418 451
z toho v návštěvní službě	1 562 300	1 112 028	450 272
V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 130 580	2 186 576	944 004
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 552 509	3 035 559	1 516 950
z toho v návštěvní službě	1 461 735	1 037 681	424 054
V. b) Lékařská služba první pomoci dětská			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	439 704	229 048	210 656
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 243 227	571 189	672 038
z toho v návštěvní službě	95 894	69 676	26 218
V. c) Lékařská služba první pomoci zubní			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	370 938	235 806	135 132
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	705 155	475 692	229 463
z toho v návštěvní službě	—	—	—
VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými			
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	958 407	729 663	228 744
Celkový počet provedených kontrol	1 534 369	1 232 424	301 945
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	95 846	84 191	11 655

*) 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 respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání	dětské	z toho: školní zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedi- cké
ČSSR	1983	3,6	6,9	3,0	2,8	2,0	8,1	11,1	5,9	5,3	5,4
	1982	3,6	6,8	3,0	2,8	1,9	8,1	11,1	5,9	5,3	5,5
ČSR	1983	3,6	7,4	3,0	2,8	2,1	8,3	11,8	6,1	5,2	5,4
	1982	3,6	7,2	3,1	2,8	1,9	8,3	11,8	6,1	5,1	5,5
SSR	1983	3,5	6,0	3,0	3,0	1,9	7,9	9,2	5,5	5,5	5,3
	1982	3,5	6,1	3,0	2,9	1,8	7,8	9,1	5,5	5,7	5,4
Hl. m. Praha	1983	3,5	8,8	2,4	3,4	1,5	8,0	9,9	5,4	4,9	4,7
Středočeský		3,8	6,9	3,0	2,3	2,8	8,0	11,1	6,3	5,2	6,0
Jihočeský		3,4	5,8	3,1	2,6	2,1	8,0	12,2	6,1	4,6	5,2
Západočeský		3,6	7,0	3,2	2,3	1,7	8,5	12,9	6,1	6,7	5,5
Severočeský		3,9	6,2	3,0	2,9	—	8,4	14,8	6,3	5,6	6,2
Východočeský		3,5	7,5	3,0	2,4	2,3	8,0	10,8	6,3	4,8	5,6
Jihomoravský		3,4	7,8	3,4	2,7	3,1	8,2	12,0	6,1	5,4	4,8
Severomoravský		3,9	7,5	3,3	3,1	3,0	8,7	12,4	6,2	5,3	6,0
Hl. m. SSR Bratislava		3,3	4,7	2,7	4,5	—	8,6	7,1	5,7	5,1	4,4
Západoslovenský		3,6	6,0	3,1	2,9	1,9	7,5	8,3	5,8	5,5	4,9
Středoslovenský	3,4	6,5	3,1	2,9	1,3	8,2	10,3	5,6	5,8	5,7	
Východoslovenský	3,5	5,7	2,9	2,7	3,2	7,8	10,2	5,1	5,4	5,5	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		urologické	traumato- logické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioter- apeutické	dorostové	obvodní územní lékaři	školní lékařské
ČSSR	1983	3,9	6,1	5,7	6,1	6,5	3,7	6,7	7,6	2,1
	1982	4,1	5,4	5,7	6,1	6,4	3,7	6,8	7,5	2,3
ČSR	1983	4,1	—	5,6	6,1	6,4	4,4	6,9	7,6	2,2
	1982	4,1	—	5,5	6,1	6,4	4,4	7,0	7,5	2,2
SSR	1983	3,7	6,1	6,1	6,1	6,6	2,4	6,5	7,5	2,0
	1982	4,0	5,4	6,1	6,1	6,6	2,6	6,6	7,4	2,5
Hl. m. Praha	1983	4,2	—	4,8	5,5	5,4	4,2	7,8	6,8	2,8
Středočeský		4,0	—	4,9	6,7	6,2	5,8	6,0	7,4	1,9
Jihočeský		2,0	—	5,4	5,0	7,2	4,2	5,9	7,7	1,9
Západočeský		4,2	—	5,5	6,1	6,4	3,3	6,3	7,8	2,7
Severočeský		4,8	—	6,0	5,8	6,4	3,8	6,1	7,6	1,8
Východočeský		3,1	—	6,5	6,3	7,2	3,4	6,9	7,9	2,0
Jihomoravský		4,4	—	5,7	6,2	6,7	4,2	7,3	7,9	2,4
Severomoravský		4,7	—	6,3	6,6	6,7	6,2	7,4	7,4	1,6
Hl. m. SSR Bratislava		5,8	4,2	5,6	6,4	6,2	2,7	7,3	7,8	1,8
Západoslovenský		3,9	8,5	6,0	5,7	6,0	2,3	6,2	7,6	2,3
Středoslovenský	3,8	5,8	6,4	6,3	7,2	4,1	6,9	7,9	1,5	
Východoslovenský	3,2	6,3	5,8	6,2	7,0	1,6	6,0	7,0	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	chirurgické
ČSSR	1983	3,4	7,6	3,1	3,3	2,3	5,9	5,6
	1982	3,4	7,0	3,2	3,3	2,1	5,9	5,4
ČSR	1983	3,3	7,7	3,2	3,3	2,1	5,5	5,3
	1982	3,4	7,0	3,3	3,4	2,0	5,6	5,2
SSR	1983	3,5	5,5	2,9	3,3	2,7	6,2	6,2
	1982	3,3	6,2	3,0	3,0	3,0	6,1	5,9
Hl. m. Praha	1983	3,0	4,5	2,6	2,2	—	4,2	5,0
Středočeský		3,0	—	2,2	2,4	—	5,4	6,5
Jihočeský		3,4	—	—	—	—	5,8	—
Západočeský		4,5	12,8	3,5	3,1	1,5	6,9	8,3
Severočeský		2,0	—	3,7	1,9	—	6,3	3,6
Východočeský		2,4	—	2,6	2,1	—	5,5	8,8
Jihomoravský		3,8	4,9	3,2	4,5	3,2	5,6	5,2
Severomoravský		3,4	8,3	3,8	4,3	2,5	5,7	5,0
Hl. m. SSR								
Bratislava		2,9	—	3,0	3,5	2,7	8,2	6,7
Západoslovenský		6,7	—	2,1	—	—	5,2	4,5
Středoslovenský		2,8	—	3,3	2,2	2,4	6,1	6,7
Východoslovenský		2,7	5,5	3,0	2,8	—	6,1	5,2

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1983	5,2	5,6	6,3	6,3	7,3	7,2
	1982	5,1	5,6	6,3	6,4	7,4	7,1
ČSR	1983	5,4	5,4	6,4	6,1	7,5	7,0
	1982	5,2	5,5	6,3	6,2	7,8	7,0
SSR	1983	4,9	6,1	6,0	6,6	6,9	7,6
	1982	4,9	5,9	6,2	6,6	6,7	7,4
Hl. m. Praha	1983	4,0	4,8	5,7	5,6	7,8	6,2
Středočeský		5,7	6,8	6,3	5,9	4,8	6,1
Jihočeský		4,2	7,9	5,3	7,4	7,1	7,5
Západočeský		9,1	3,8	6,3	8,8	6,4	7,3
Severočeský		—	4,0	4,1	4,5	6,7	7,2
Východočeský		4,9	5,7	7,0	7,3	6,8	7,9
Jihomoravský		6,0	6,2	5,8	5,5	7,0	7,2
Severomoravský		5,4	5,4	7,3	6,7	7,9	7,2
Hl. m. SSR							
Bratislava		4,3	6,2	6,7	6,0	—	6,9
Západoslovenský		—	3,8	4,2	5,8	5,6	7,6
Středoslovenský		4,0	6,9	5,5	7,3	7,3	8,2
Východoslovenský		6,4	6,6	7,0	7,3	7,5	7,4

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 respirač- ních nemocí	Nervové	Psychi- atrie	Dětské vč. SZS)	Ženské ¹⁾	Chirurgické	Ortope- dičké
ČSSR	1983	14,2	3,8	4,6	4,7	133,0	24,1	9,3	3,3
	1982	13,7	3,8	4,4	4,6	129,4	23,5	9,1	3,2
ČSR	1983	14,6	3,6	4,5	5,0	130,3	23,8	10,1	3,5
	1982	14,3	3,7	4,3	4,8	126,8	23,0	9,9	3,4
SSR	1983	13,2	4,3	4,7	4,3	138,0	24,8	7,8	2,9
	1982	12,6	4,1	4,5	4,2	134,1	24,6	7,5	2,7
Hl. m. Praha	1983	23,3	5,2	8,5	8,4	170,8	33,1	17,5	4,9
Středočeský		13,4	2,9	4,2	4,6	136,3	21,0	10,4	2,7
Jihočeský		13,0	3,0	3,4	4,7	124,6	23,5	9,7	3,7
Západočeský		14,1	3,9	3,9	5,4	120,7	21,3	8,0	3,5
Severočeský		11,4	3,2	4,0	4,3	128,1	22,4	8,5	2,9
Východočeský		12,8	3,7	3,4	4,3	124,4	21,6	10,7	3,0
Jihomoravský		15,2	3,5	3,8	4,9	123,5	23,5	7,8	3,7
Severomoravský		13,5	3,8	4,7	3,8	123,4	23,6	9,2	3,6
Hl. m. SSR Bratislava		15,0	2,9	6,1	6,9	141,5	26,0	9,2	3,6
Západoslovenský	13,8	5,4	4,9	4,2	142,4	25,3	7,6	2,9	
Středoslovenský	12,1	4,0	4,3	3,9	129,1	23,2	7,5	2,6	
Východoslovenský	13,3	3,6	4,6	3,9	141,3	25,6	7,8	3,1	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Urologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioter- apeutické	Dorostové ¹⁾	Obvodní územní a závodní lékaři
ČSSR	1983	1,8	5,6	5,7	4,2	1,1	69,3	67,3
	1982	1,7	5,5	5,7	4,3	1,1	65,3	66,7
ČSR	1983	1,7	5,8	6,2	4,4	1,0	61,4	70,1
	1982	1,6	5,7	6,1	4,5	1,0	57,1	69,3
SSR	1983	2,1	5,4	4,8	3,9	1,2	84,2	62,0
	1982	2,0	5,2	4,7	3,8	1,2	80,9	61,6
Hl. m. Praha	1983	3,3	10,6	9,8	7,7	1,6	56,1	83,2
Středočeský		1,1	5,3	5,7	4,2	0,9	71,5	70,4
Jihočeský		1,3	4,3	5,7	4,1	1,8	91,0	63,1
Západočeský		1,3	5,8	5,8	4,2	1,3	52,9	66,4
Severočeský		1,1	4,2	5,4	3,9	1,0	65,6	67,1
Východočeský		2,0	4,8	5,4	3,4	1,1	47,9	67,9
Jihomoravský		1,5	5,0	5,8	3,9	0,5	46,2	69,7
Severomoravský		1,7	6,0	6,1	4,2	0,7	77,1	69,8
Hl. m. SSR Bratislava		1,9	5,7	6,2	4,7	0,6	71,0	76,1
Západoslovenský	1,9	5,3	4,9	4,2	1,6	96,5	59,4	
Středoslovenský	2,1	5,6	4,7	3,8	0,8	80,3	61,0	
Východoslovenský	2,4	5,4	4,5	3,3	1,3	83,7	62,4	

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 respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Dětské vč. SZS ¹⁾	Ženské ¹⁾	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1983	50,5	26,6	13,9	13,5	1 079,0	142,1	49,5	17,8
	1982	49,2	26,0	13,3	12,9	1 052,3	138,6	48,1	17,3
ČSR	1983	52,9	27,1	13,7	13,9	1 075,7	143,0	52,7	19,1
	1982	51,8	26,5	13,2	13,4	1 055,4	139,0	50,7	18,5
SSR	1983	46,0	25,6	14,3	12,9	1 084,9	140,9	43,3	15,2
	1982	43,8	25,1	13,7	11,9	1 046,6	138,3	42,7	14,8
Hl. m. Praha	1983	80,8	44,2	20,2	27,9	1 363,0	176,0	86,3	22,9
Středočeský		50,9	19,7	12,5	10,6	1 088,0	131,1	54,8	16,1
Jihočeský		44,3	17,6	10,5	12,3	993,4	142,0	44,5	19,0
Západočeský		52,1	28,4	12,7	12,7	1 027,2	132,1	54,3	20,1
Severočeský		44,6	19,6	12,0	12,6	1 079,7	140,4	47,2	17,9
Východočeský		44,8	27,5	10,1	10,3	995,1	133,5	51,8	17,0
Jihomoravský		52,1	26,7	12,9	13,3	1 016,0	142,0	42,2	17,8
Severomoravský		51,6	28,7	16,0	12,1	1 072,5	143,1	48,1	21,5
Hl. m. SSR Bratislava		47,5	13,6	17,2	29,9	1 213,3	182,5	52,5	16,0
Západoslovenský		50,1	32,5	15,2	12,1	1 068,4	143,6	41,6	14,0
Středoslovenský		41,1	26,0	13,6	11,3	1 055,6	132,7	43,8	14,6
Východoslovenský		45,9	20,3	13,3	10,7	1 099,3	134,5	42,1	17,2

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Urologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové ¹⁾	Obvodní územní a závodní lékaři
ČSSR	1983	7,2	32,4	35,0	27,4	3,9	472,0	499,3
	1982	7,0	31,3	34,7	27,3	4,0	450,6	488,9
ČSR	1983	6,9	32,2	37,9	28,4	4,4	430,5	515,4
	1982	6,5	31,1	37,4	28,5	4,4	405,9	505,2
SSR	1983	7,9	33,0	29,3	25,5	2,9	550,1	468,6
	1982	8,2	31,7	29,0	25,0	3,0	535,9	455,6
Hl. m. Praha	1983	14,0	51,0	54,3	41,9	6,7	438,6	541,7
Středočeský		4,5	26,6	37,6	26,2	5,4	423,5	487,4
Jihočeský		2,7	23,4	28,7	29,9	7,6	558,9	480,6
Západočeský		5,6	31,3	35,9	27,7	4,3	336,5	505,1
Severočeský		5,2	24,7	30,7	25,0	3,8	404,1	500,3
Východočeský		6,3	30,8	34,5	24,6	3,8	332,2	534,4
Jihomoravský		6,7	28,5	36,0	26,1	2,2	338,7	535,4
Severomoravský		7,8	36,6	40,9	28,2	4,3	585,3	509,0
Hl. m. SSR Bratislava		10,0	33,3	40,2	28,5	1,7	516,0	553,5
Západoslovenský		7,7	31,3	27,9	25,3	3,6	589,0	449,9
Středoslovenský		7,8	36,0	29,5	27,2	3,1	559,9	487,4
Východoslovenský		7,8	31,5	27,9	23,0	2,1	521,0	446,9

¹⁾ Ukazatelé 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 ordinací AT (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik (vč. ordinací AT ¹⁾)			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1983	2 091 052	428 198	59 818	883 539
	1982	1 995 421	415 469	63 003	865 701
ČSR	1983	1 430 834	304 494	43 620	616 042
	1982	1 388 908	291 562	44 039	608 516
SSR	1983	660 218	123 704	16 198	267 497
	1982	606 513	123 907	18 964	257 185
Hl. m. Praha	1983	317 819	44 259	5 447	119 008
Středočeský		123 292	29 850	3 858	65 494
Jihočeský		86 595	15 945	3 827	41 402
Západočeský		114 117	26 641	3 128	56 571
Severočeský		148 882	27 750	4 608	64 661
Východočeský		128 800	35 622	5 195	59 326
Jihomoravský		274 876	69 949	9 459	116 562
Severomoravský		236 453	54 478	8 098	93 018
Hl. m. SSR Bratislava		119 550	11 180	1 231	41 034
Západoslovenský		209 847	37 862	4 942	83 723
Středoslovenský	177 439	35 247	5 738	75 080	
Východoslovenský	153 382	39 415	4 287	67 660	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ordinace AT ¹⁾						
		Počet			Vyšetření		Evidovaní pacienti	
		ordinační a pora- den	lékař- ských míst	odpracova- ných hodin lékaři	celkem	z toho první	vykazovaného období	
							na začátku	na konci
ČSSR	1983	237	55,35	101 187	500 890	67 948	215 643	223 427
	1982	233	53,63	100 799	449 965	57 772	209 411	215 643
ČSR	1983	178	40,01	69 973	321 967	49 947	126 995	128 090
	1982	177	37,28	68 609	295 380	42 145	125 930	126 995
SSR	1983	59	15,34	31 214	178 923	18 001	88 648	95 337
	1982	56	16,35	32 190	154 585	15 627	83 481	88 648
Hl. m. Praha	1983	14	6,85	11 648	102 756	8 446	24 884	25 503
Středočeský		19	4,36	7 499	25 258	6 024	9 763	10 150
Jihočeský		15	2,84	4 481	17 900	2 637	5 155	5 155
Západočeský		20	2,97	5 890	22 995	3 759	15 193	15 765
Severočeský		20	3,97	6 835	37 973	3 157	10 746	10 889
Východočeský		21	2,79	5 229	16 599	2 893	7 521	7 686
Jihomoravský		37	8,83	15 228	49 084	15 167	23 807	22 249
Severomoravský		32	7,40	13 163	49 402	7 864	29 926	30 693
Hl. m. SSR Bratislava		1	3,75	8 475	47 841	841	7 893	8 705
Západoslovenský		20	4,91	8 491	39 648	4 576	25 451	27 648
Středoslovenský	20	3,27	7 319	54 717	6 041	20 025	21 390	
Východoslovenský	18	3,41	6 929	36 717	6 543	35 279	37 594	

¹⁾V ČSR ordinace AT, v SSR protialkoholní poradny

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1983)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	30 649 877	18 773 484	11 876 393
z toho: preventivní	5 535 805	3 854 056	1 681 749
léčebná	25 114 072	14 919 428	10 194 644
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	5 460 204	3 090 882	2 369 322
v tom: preventivní	3 002 836	1 986 161	1 016 675
léčebná	2 457 368	1 104 721	1 352 647
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	803 351	613 232	190 119
dětskými sestrami celkem	2 167 087	1 092 658	1 074 429
z toho u kojenců	1 631 420	749 039	882 381
ženskými sestrami		23	
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	5 096 746	3 316 403	1 780 343
z toho v ordinaci — péče preventivní	781 842	542 968	238 874
— péče léčebná	2 909 643	1 731 451	1 178 192
dětskými sestrami celkem	9 429 821	5 999 487	3 430 334
z toho v ordinaci	5 966 128	3 812 739	2 153 389

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	1983	1 303	188	350	1 066	911	479	671
	1982	1 287	174	335	1 028	859	480	656
ČSR	1983	1 440	222	394	801	864	458	618
	1982	1 421	209	379	796	811	464	610
SSR	1983	1 098	130	278	1 460	988	522	766
	1982	1 080	114	261	1 386	940	511	740
Hl. m. Praha	1983	1 740	394	569	848	1 007	499	684
Středočeský		1 653	254	451	796	800	438	585
Jihočeský		1 574	181	378	866	847	427	601
Západočeský		1 458	342	502	779	845	385	568
Severočeský		1 448	160	345	810	918	465	636
Východočeský		1 211	178	327	763	899	443	617
Jihomoravský		1 322	175	339	813	846	492	636
Severomoravský		1 392	198	367	775	812	457	603
Hl. m. SSR	1983							
Bratislava		1 127	173	314	1 273	1 144	560	832
Západoslovenský		1 151	135	288	1 410	978	517	753
Středoslovenský		1 257	145	314	1 306	923	499	720
Východoslovenský		881	98	222	1 706	1 025	540	811

¹⁾ V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1982/1983

Školní zdravotní služba byla prováděna v 18 776 školách, z toho 11 567 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařských míst lékařů provádějících ŠZS	632,90	412,61	220,29
Lékaři odpracovali hodin celkem	967 589	715 521	252 068
v tom: při preventivních vyšetřeních	516 109	347 238	168 871
v dispenzární péči	337 572	254 375	83 197
na ostatních úkolech ŠZS			
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 361 007	959 304	401 703
v tom: při spolupráci s lékařem	801 939	545 498	256 441
na ostatních úkolech ŠZS	559 068	413 806	145 262
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	845 640	589 217	256 423
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	2 726 288	2 060 774	665 514
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	971 010	505 670	465 340
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	510 289	353 624	156 665

5.8 Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Území, kraj	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapísaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	ZDŠ	na 1 lékařské místo ¹⁾	na 1 školní dětskou sestru ¹⁾
ČSSR	1982/83	104,7	99,2	6 098	4 568
	1981/82	104,5	98,9	6 259	4 623
ČSR	1982/83	110,6	100,7	5 123	3 821
	1981/82	108,5	99,5	5 269	3 852
SSR	1982/83	93,4	96,2	7 491	4 700
	1981/82	96,6	97,7	7 425	4 660
Hl. m. Praha	1982/83	104,3	99,8	3 043	2 517
Středočeský		112,5	101,4	5 136	3 655
Jihočeský		125,5	105,0	6 659	5 199
Západočeský		113,2	96,9	6 607	4 175
Severočeský		111,6	99,7	5 560	4 362
Východočeský		98,9	98,7	5 948	3 984
Jihomoravský		92,5	99,6	5 595	4 103
Severomoravský		130,9	104,2	4 840	3 761
Hl. m. SSR Bratislava		93,4	89,8	4 842	3 780
Západoslovenský		92,9	94,9	7 642	5 254
Středoslovenský		88,9	97,1	7 518	3 967
Východoslovenský		98,4	98,0	8 427	5 435

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 1983)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	249 412	148 295	101 117
z toho do ukončení 16. týdne těhotenství	242 337	145 460	96 877
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	10 932 904	7 327 806	3 605 098
v tom: těhotných	2 653 047	1 563 577	1 089 470
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 913 939	1 351 252	562 687
— dispenzarizace	937 909	745 753	192 156
ostatní	5 428 009	3 667 224	1 760 785
Počet prvně zjištěných ca rodidel	4 447	3 318	1 129
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	4 269	3 031	1 238
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 373 402	717 451	655 951
z toho: u těhotných	432 684	180 752	251 932
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	767 755	460 994	306 761

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 %)	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	1983	97,2	10,6	34,4	55,9	1,7	
	1982	97,1	10,5	34,2	56,0	1,8	
ČSR	1983	98,1	10,5	36,4	64,3	1,2	
	1982	98,3	10,4	35,9	64,3	1,2	
SSR	1983	95,8	10,8	30,0	46,8	2,5	
	1982	95,0	10,6	30,5	47,0	2,7	
Hl. m. Praha	1983	94,4	8,7	34,3	46,3	1,0	
Středočeský		98,2	11,2	51,6	61,1	0,9	
Jihočeský		98,7	10,8	34,7	70,2	1,3	
Západočeský		98,0	11,2	37,3	76,5	0,9	
Severočeský		98,3	11,1	39,4	68,2	1,1	
Východočeský		99,3	11,5	30,9	62,2	1,7	
Jihomoravský		98,5	9,9	34,2	66,2	1,3	
Severomoravský		98,4	10,5	34,1	59,2	1,4	
Hl. m. SSR							
Bratislava		92,3	10,2	39,8	41,6	0,3	
Západoslovenský	96,4	11,0	24,5	45,6	2,8		
Středoslovenský	95,7	10,6	31,0	52,5	2,1		
Východoslovenský	96,5	10,9	32,3	43,2	3,3		

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.11 Pěče 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 odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízeních v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracova- nou lékařem, a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1983	13 692 246	11 794 134	86,1	23 481 270	8 370 028	2,7
	1982	13 407 338	11 643 081	86,8	23 147 566	8 159 687	2,7
ČSR	1983	9 377 274	8 029 743	85,6	17 084 254	5 589 681	2,8
	1982	9 207 906	7 952 562	86,4	16 905 964	5 497 470	2,8
SSR	1983	4 314 972	3 764 391	87,2	6 397 016	2 780 347	2,4
	1982	4 199 432	3 690 519	87,9	6 241 602	2 662 217	2,4
Hl. m. Praha	1983	1 118 385	1 118 385	82,0	2 203 437	620 244	2,5
Středočeský		939 649	784 594	83,5	1 846 835	516 043	3,0
Jihočeský		645 566	544 225	84,3	1 055 472	378 947	2,6
Západočeský		747 519	664 308	88,9	1 419 490	511 542	2,9
Severočeský		993 358	840 470	84,6	1 724 401	615 473	2,8
Východočeský		1 039 864	895 918	86,2	2 116 943	684 578	3,1
Jihomoravský		1 918 908	1 681 782	87,6	3 542 894	1 109 006	2,8
Severomoravský		1 729 029	1 500 061	86,8	3 174 782	1 153 848	2,9
Hl. m. SSR Bratislava		394 730	342 820	86,8	659 583	243 746	2,6
Západoslovenský		1 408 217	1 204 237	85,5	2 039 819	939 339	2,5
Středoslovenský		1 220 411	1 048 124	85,9	1 797 779	698 684	2,4
Východoslovenský		1 291 614	1 169 210	90,5	1 899 835	898 578	2,4

5.12 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo		Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení		Počet			Počet výkonů (cel- kem) na 1 hodinu odpracovanou lékařem (dentistou) v zař.
		připadá obyvatel	připadá na 100 obyvatel	nových pacentů	ošetření vč. preventiv- ních prohlídek	výkonů			
						celkem	z toho		
							extrakcí	protetick. náhrad	
ČSSR	1983	1 975	1,3	39	207	197	25	9	2,6
	1982	2 026	1,3	39	204	197	25	9	2,6
ČSR	1983	1 939	1,3	39	220	193	27	9	2,5
	1982	1 984	1,3	40	217	191	26	9	2,5
SSR	1983	2 053	1,4	39	180	206	22	8	2,8
	1982	2 117	1,4	37	176	209	23	10	2,9
Hl. m. Praha	1983	1 550	1,1	38	238	193	25	10	2,0
Středočeský		2 112	1,5	35	206	182	25	8	2,7
Jihočeský		1 942	1,3	42	207	200	25	11	2,6
Západočeský		2 020	1,3	39	220	175	25	9	2,3
Severočeský		2 117	1,4	35	199	162	26	9	2,3
Východočeský		2 110	1,4	42	225	207	27	9	2,9
Jihomoravský		1 892	1,2	44	227	216	28	11	2,6
Severomoravský		1 957	1,3	38	222	190	28	8	2,5
Hl. m. SSR Bratislava		1 753	1,2	66	227	291	15	7	3,4
Západoslovenský		2 104	1,4	34	175	194	24	8	2,7
Středoslovenský		2 216	1,5	37	161	191	25	7	2,8
Východoslovenský		1 936	1,2	41	195	214	21	9	2,6

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 laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 snímacích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1983	532	3,3	25,2	169,9
	1982	522	3,4	25,3	162,1
ČSR	1983	563	3,1	22,4	175,3
	1982	546	3,2	22,4	169,9
SSR	1983	461	3,8	33,1	158,4
	1982	467	3,8	33,2	146,8
Hl. m. Praha	1983	493	3,6	17,5	99,5
Středočeský		548	3,2	18,7	255,1
Jihočeský		671	2,5	33,2	207,7
Západočeský		547	3,3	24,3	216,6
Severočeský		517	3,5	23,8	186,1
Východočeský		617	2,8	22,1	312,9
Jihomoravský		605	2,9	21,9	142,9
Severomoravský		547	3,2	23,1	161,2
Hl. m. SSR Bratislava		458	3,8	26,6	94,5
Západoslovenský		439	4,0	30,6	165,5
Středoslovenský		460	3,8	34,6	200,0
Východoslovenský		487	3,8	35,9	136,9

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.14.1 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		prohlídkách, vyšetřeních, ošetřeních a konsiliárních vyšetřeních	tělovýchovně lékařském sledování	zdravotnickém zajištění sportovních podniků a výcvikových táborů v ČSSR a v zahraničí	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1983	433 128	63 064	39 059	324 484	348 396
	1982	464 960	38 977	35 375	318 756	348 563
ČSR	1983	311 428	26 651	25 002	219 946	238 380
	1982	306 882	28 809	23 837	215 322	235 804
SSR	1983	121 700	36 413	14 057	104 538	110 016
	1982	158 078	10 168	11 538	103 434	112 759
Hl. m. Praha	1983	65 292	913	2 612	32 978	40 266
Středočeský		18 731	1 133	477	15 140	14 372
Jihočeský		19 676	4 362	2 169	19 015	17 875
Západočeský		32 402	4 426	5 476	21 449	20 870
Severočeský		36 800	3 846	5 486	29 114	26 370
Východočeský		25 073	2 015	1 718	20 765	19 401
Jihomoravský		66 628	7 004	5 214	46 256	61 517
Severomoravský		46 826	2 952	1 850	35 229	37 709
Hl. m. SSR Bratislava		15 851	9 029	2 066	13 614	7 211
Západoslovenský		51 740	3 443	4 164	34 745	34 961
Středoslovenský		25 301	10 020	4 018	24 674	29 390
Východoslovenský		28 808	13 921	3 809	31 505	38 454

5.14.2 Zdravotní zajištění vrcholového sportu

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		prohlídkách, vyšetřeních a konsiliárních vyšetřeních	tělovýchovně lékařském sledování	zdravotnickém zajištění sportovních podniků a výcvikových táborů v ČSSR a v zahraničí	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1983	72 002	66 873	12 278	108 099	94 555
	1982	85 283	64 606	5 576	107 660	91 812
ČSR	1983	63 464	16 826	9 645	66 516	70 932
	1982	75 313	24 185	4 468	64 552	66 482
SSR	1983	8 538	50 047	2 633	41 583	23 623
	1982	9 970	40 421	1 108	43 108	25 330
Hl. m. Praha	1983	33 730	11 977	4 139	40 584	35 096
Středočeský		8 090	82	371	4 841	13 201
Jihomoravský		18 615	4 185	4 046	15 653	12 823
Severomoravský		3 029	582	1 089	5 438	9 812
Západoslovenský		4 690	41 119	528	31 514	16 120
Východoslovenský		3 848	8 928	2 105	10 069	7 503

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 1983

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní ¹⁾	24 217	502 920	22 190	444 724	32 254	46 483	7 619 450	314,4	90,8
Interná II	1 049	10 525	2 397	10 816	463	1 559	315 010	308,8	86,2
Infekční	6 349	100 395	4 404	99 828	3 951	842	1 332 821	208,7	63,3
Alergologické	62	966	70	980	54	3	22 482	362,6	99,7
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 896	49 965	5 022	46 475	3 469	4 861	1 552 337	320,7	92,3
Nervové	5 448	85 649	4 311	80 928	4 335	4 625	1 760 762	326,1	92,4
Psychiatrické	2 833	24 558	1 155	24 883	641	291	911 904	322,3	94,6
Nemoci z povolání	321	5 272	129	5 172	171	26	94 836	320,4	89,2
Dětské	12 515	270 612	5 207	268 204	4 851	2 111	3 476 908	279,2	80,6
Ženské	16 348	605 457	6 937	604 063	6 697	1 012	4 963 143	303,9	89,2
Chirurgické	20 643	493 449	26 916	477 440	24 651	17 614	6 365 059	308,8	88,9
Neurochirurgické	400	6 997	996	6 560	1 014	378	134 164	335,4	93,2
Anesteziologicko-resuscitační	647	13 753	12 346	7 301	14 352	4 292	138 355	214,2	62,7
Ortopedické	4 213	68 025	2 130	67 487	2 163	546	1 298 031	308,2	89,8
Urologické	2 442	58 898	2 736	58 072	2 456	1 125	781 415	320,3	91,3
Traumatologické	463	10 789	576	10 448	628	284	130 762	282,4	83,1
Plastická chirurgie	628	9 421	117	9 323	117	60	142 731	264,3	88,3
Ušní, nosní, krční	4 634	156 766	2 713	156 084	2 511	539	1 391 942	300,2	87,5
Foniatrické	76	857	6	849	12	—	25 033	329,4	94,7
Oční	3 945	76 132	1 258	75 863	1 535	55	1 220 031	310,2	89,3
Stomatologické	419	11 294	347	11 304	298	46	140 067	327,3	92,7
Kožní	4 259	62 580	1 347	61 720	1 788	226	1 301 980	307,5	90,3
Radioterapeutické	1 634	23 040	1 634	22 732	723	1 309	527 430	326,0	91,6
Nukleární medicína	114	2 764	60	2 733	76	18	33 210	291,3	81,8
Rehabilitační	943	7 970	1 498	9 131	360	19	296 878	322,0	90,2
Transfúzní	14	357	1	338	—	10	4 523	323,1	88,5
Radiodiagnostické	3	227	10	220	17	—	1 067	355,7	97,4
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	887	6 614	3 842	7 297	740	2 697	272 898	321,8	91,3
Novorozenecké ³⁾	291	8 560	152	8 496	73	166	68 888	263,9	77,9
Geriatric	318	2 825	621	2 660	181	507	71 950	255,1	83,8
Centrální příjem	46	2 458	214	1 686	835	146	11 189	243,2	67,9
Kardiologické	52	782	138	847	66	17	15 114	290,7	86,7
Kardiovask. chirurgie	84	1 374	575	1 344	583	30	24 488	291,5	84,0
Odd. arytmií a kor. jedn.	15	560	30	471	101	18	4 661	310,7	90,4
Pro dlouhodobě nemocné	65	436	95	379	14	100	18 579	285,8	78,3
Celkem ¹⁾	121 273	2 683 247	112 180	2 586 858	112 180	92 015	36 470 098	301,9	87,5

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) v Banské Bystrici, Žilině, Nitře a Prešově

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1983

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	%,
Interní ¹⁾	18 170	377 029	13 519	329 572	21 484	38 132	5 774 193	317,3	91,3
Infekční	4 376	74 762	2 927	74 161	2 705	652	951 774	216,4	66,0
Alergologické	62	966	70	980	54	3	22 482	362,6	99,7
Tuberkulózy a respiračních nemocí	3 181	32 521	2 846	29 906	1 620	3 674	1 007 015	320,4	93,1
Nervové	3 699	57 981	2 888	55 146	2 717	3 060	1 225 483	332,4	93,5
Psychiatrické	1 622	14 388	616	14 552	276	172	533 237	329,8	94,6
Nemoci z povolání	185	2 691	86	2 643	111	20	55 308	325,3	91,3
Dětské	7 834	179 291	3 509	178 099	3 035	1 300	2 229 640	284,4	81,9
Ženské	11 254	406 050	3 690	405 165	3 439	864	3 399 141	302,5	88,9
Chirurgické	15 414	365 391	17 552	353 146	15 492	14 135	4 827 852	314,0	89,8
Neurochirurgické	274	5 010	726	4 809	711	197	93 216	340,2	94,8
Anesteziologicko-resuscitační	352	7 629	5 607	4 102	6 578	2 552	78 351	229,8	64,7
Ortopedické	3 152	51 677	1 390	51 288	1 334	463	1 009 003	320,2	92,4
Urologické	1 590	35 517	1 869	34 857	1 686	856	521 331	328,3	93,5
Plastická chirurgie	438	6 149	73	6 077	92	35	96 757	268,8	87,2
Ušní, nosní, krční	3 187	110 025	1 867	109 788	1 681	422	982 723	308,4	88,5
Foniatrické	55	580	5	571	12	—	18 338	333,4	96,3
Oční	2 888	56 495	827	56 287	1 105	40	910 536	315,3	90,1
Stomatologické	307	8 182	211	8 190	177	36	102 296	333,2	94,7
Kožní	2 857	40 923	841	40 361	1 152	165	888 388	311,6	91,6
Radioterapeutické	1 145	17 022	1 265	16 792	583	984	379 786	336,4	94,1
Nukleární medicíny	99	2 205	56	2 188	59	18	29 007	293,0	82,4
Rehabilitační	540	4 331	788	4 972	164	17	173 909	331,9	92,6
Radiodiagnostické	3	227	10	220	17	—	1 067	355,7	97,4
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	887	6 614	3 842	7 297	740	2 697	272 898	321,8	91,3
Centrální příjem	12	1 143	35	1 087	91	—	4 143	345,3	101,8
Celkem¹⁾	83 583	1 864 799	67 115	1 792 256	67 115	70 494	25 587 874	307,0	88,7

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 r. 1983

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní ¹⁾	6 047	125 891	8 671	115 152	10 770	8 351	1 845 257	305,9	89,3
Interna II	1 049	10 525	2 397	10 816	463	1 559	315 010	308,8	86,2
Infekční	1 973	25 633	1 477	25 667	1 246	190	381 047	191,9	57,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 715	17 444	2 176	16 569	1 849	1 187	545 322	321,2	90,7
Nervové	1 749	27 668	1 423	25 782	1 618	1 565	535 279	312,7	90,1
Psychiatrické	1 211	10 170	539	10 331	365	119	378 667	312,7	94,6
Nemoci z povolání	136	2 581	43	2 529	60	6	39 528	313,7	86,4
Dětské	4 681	91 321	1 698	90 105	1 816	811	1 247 268	270,5	78,4
Ženské	5 094	199 407	3 247	198 898	3 258	148	1 564 002	307,0	90,0
Chirurgické	5 229	128 058	9 364	124 294	9 159	3 479	1 537 207	293,4	86,2
Neurochirurgické	126	1 987	270	1 751	303	181	40 948	325,0	90,0
Anesteziologicko-resuscitační	295	6 124	6 739	3 199	7 774	1 740	60 004	196,7	60,2
Ortopedické	1 061	16 348	740	16 199	829	83	289 028	272,4	81,6
Urologické	852	23 381	867	23 215	770	269	260 084	305,3	87,2
Traumatologické	463	10 789	576	110 448	628	284	130 762	282,4	83,1
Plastická chirurgie	190	3 272	44	3 246	25	25	45 974	255,4	90,8
Ušní, nosní, krční	1 447	46 741	846	46 296	830	117	409 219	282,2	85,3
Foniatrické	21	277	1	278	—	—	6 695	318,8	90,6
Oční	1 057	19 637	431	19 576	430	15	309 495	294,8	87,0
Stomatologické	112	3 112	136	3 114	121	10	37 771	312,2	87,6
Kožní	1 402	21 657	506	21 359	636	61	413 592	299,1	87,5
Radioterapeutické	489	6 018	369	5 940	140	325	147 644	301,9	85,6
Nukleární medicíny	15	559	4	545	17	—	4 203	280,2	78,0
Rehabilitační	403	3 639	710	4 159	196	2	122 969	309,0	87,1
Transfúzní	14	357	1	338	—	10	4 523	323,1	88,5
Novorozenecké ²⁾	291	8 560	152	8 496	73	166	68 888	263,9	77,9
Geriatric	318	2 825	621	2 660	181	507	71 950	255,1	83,8
Centrální příjem	34	1 315	179	599	744	146	7 046	207,2	56,8
Kardiologické	52	782	138	847	66	17	15 114	290,7	86,7
Kardiovask. chirurgie	84	1 374	575	1 344	583	30	24 488	291,5	84,0
Odd. arytmii a kor.jedn.	15	560	30	471	101	18	4 661	310,7	90,4
Pro dlouhodobě nemocné	65	436	95	379	14	100	18 579	285,8	78,3
Celkem¹⁾	37 690	818 448	45 065	794 602	45 065	21 521	10 882 224	290,6	85,0

¹⁾Včetně dialyzačních stanic,

²⁾ Samostatné oddělení (primariát) Banská Bystrica, Žilina, Nitra, Prešov

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	alergologické	tuberkulózy a resp. nemoci	nervové	psychiatrické	nemocnici z povolání
ČSSR	1983	11,2	12,2	16,1	22,3	9,2	14,2	11,6	14,7	9,9
	1982	11,6	12,7	15,5	23,0	9,5	15,3	11,9	16,3	9,4
ČSR	1983	12,3	14,0	—	24,8	9,2	17,4	12,8	15,0	9,5
	1982	12,9	15,1	—	26,8	9,5	18,0	13,5	17,2	11,0
SSR	1983	9,1	8,8	16,1	18,1	—	10,6	9,8	14,3	10,5
	1982	9,4	8,6	15,5	17,4	—	12,0	9,5	15,2	8,6
Hl. m. Praha	1983	9,6	11,9	—	21,6	5,7	11,4	10,0	13,3	10,2
Středočeský		11,7	13,0	—	31,6	—	12,5	13,0	—	—
Jihočeský		13,0	14,2	—	26,9	—	19,2	15,4	14,6	28,0
Západočeský		12,5	14,0	—	22,2	—	11,7	11,0	13,8	6,8
Severočeský		12,3	14,3	—	21,9	—	16,8	13,4	16,7	—
Východočeský		14,6	16,4	—	34,5	—	19,9	16,6	15,7	6,0
Jihomoravský		12,4	14,8	—	23,4	—	19,4	13,9	14,7	5,4
Severomoravský		12,9	14,0	—	26,6	10,4	22,4	12,3	19,6	10,9
Hl. m. SSR Bratislava		9,0	9,8	17,3	16,4	—	—	11,4	—	8,9
Západoslovenský	9,3	10,1	18,8	25,7	—	8,9	9,6	11,4	24,0	
Středoslovenský	9,3	8,4	16,7	17,8	—	14,9	10,2	15,4	9,4	
Východoslovenský	9,0	7,9	14,0	15,4	—	10,7	9,4	15,9	11,8	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	anesteziologicko-resuscitační	ortopedické	urologické	traumatologické	plastické chirurgie
ČSSR	1983	10,7	13,3	11,9	8,1	0,6	13,2	10,3	8,7	11,0
	1982	11,1	14,1	12,4	9,2	0,6	13,6	11,2	8,8	11,9
ČSR	1983	11,4	14,9	12,7	7,8	0,6	13,7	10,7	—	14,3
	1982	11,8	16,0	13,4	8,2	0,5	14,5	11,2	—	13,3
SSR	1983	9,8	10,9	10,0	9,0	0,8	11,8	9,8	8,7	7,1
	1982	10,1	11,1	10,2	12,0	0,8	11,5	11,1	8,8	9,6
Hl. m. Praha	1983	8,1	12,0	9,7	5,0	0,4	8,5	7,9	—	20,2
Středočeský		12,7	15,2	12,3	—	0,7	13,9	11,7	—	—
Jihočeský		13,0	15,2	12,0	—	0,3	16,6	8,8	—	—
Západočeský		11,9	15,2	14,9	6,0	0,7	15,0	12,2	—	—
Severočeský		11,0	14,4	12,3	5,9	0,5	14,8	12,8	—	—
Východočeský		13,6	18,5	16,2	10,9	0,2	15,1	12,5	—	—
Jihomoravský		11,3	13,9	12,2	6,8	0,6	16,1	11,4	—	8,2
Severomoravský		12,2	15,6	13,0	8,7	0,8	13,8	10,7	—	12,6
Hl. m. SSR Bratislava		8,6	14,7	8,8	8,6	0,6	—	9,6	8,2	—
Západoslovenský	9,9	11,1	10,0	—	0,8	12,4	9,1	8,7	8,2	
Středoslovenský	10,1	11,0	10,2	—	0,5	10,9	12,9	10,9	6,7	
Východoslovenský	9,6	10,0	9,7	9,4	1,1	11,9	8,5	7,8	6,7	

*) Stav ke konci roku

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo*)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		ušní, nosní, krční ²⁾	oční	stomatolo- gické	kožní	radio- terapeutické	geria- trické
ČSSR	1983	12,2	11,7	7,3	15,3	12,0	13,0
	1982	12,4	13,0	10,9	15,2	11,4	14,8
ČSR	1983	13,0	13,4	7,8	17,6	13,1	—
	1982	13,3	14,5	11,0	17,2	12,6	—
SSR	1983	10,7	8,7	6,1	12,2	9,7	13,0
	1982	10,6	10,0	10,4	12,3	9,2	14,8
Hl. m. Praha	1983	11,1	8,2	3,6	13,1	6,3	—
Středočeský		11,0	11,0	—	19,8	6,0	—
Jihočeský		13,6	12,5	10,1	19,1	14,1	—
Západočeský		16,1	15,6	10,8	21,5	13,9	—
Severočeský		13,7	13,1	6,8	16,9	19,8	—
Východočeský		15,7	16,9	16,7	18,6	15,2	—
Jihomoravský		12,7	13,6	19,6	17,2	20,0	—
Severomoravský		13,3	16,7	15,0	17,9	14,6	—
Hl. m. SSR Bratislava	—	6,8	—	—	—	9,3	
Západoslovenský	13,3	9,1	4,7	13,8	13,7	17,6	
Středoslovenský	9,3	9,0	10,2	9,7	10,2	—	
Východoslovenský	10,6	8,3	5,0	13,3	7,6	12,5	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		příjmové	kardiolo- gické	kardiovas- kulární chirurgie	arytmii a koronár. jednotky	novorozenc- ké	dlouhodobě nemocných
ČSSR	1983	3,8	4,2	5,6	3,8	15,3	16,2
	1982	1,9	4,3	6,3	3,8	19,2	21,7
ČSR	1983	3,8	—	—	—	—	—
	1982	1,9	—	—	—	—	—
SSR	1983	—	4,2	5,6	3,8	15,3	16,2
	1982	—	4,3	6,3	3,8	19,2	21,7
Hl. m. Praha	1983	5,6	—	—	—	—	—
Západoslovenský		—	4,2	5,6	3,8	16,5	16,2
Středoslovenský		—	—	—	—	13,2	—
Východoslovenský		—	—	—	—	20,0	—

*) včetně foniatrického

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Interní									
ČSSR ²⁾	1983	314,4	90,8	14,5	12,2	20 876	10,6	22,8	1,5
	1982	315,9	90,7	14,9	12,9	20 998	11,1	22,3	1,5
ČSR	1983	319,2	91,3	14,8	14,3	15 820	12,5	22,5	1,4
	1982	320,5	91,3	15,0	15,2	15 881	13,4	22,2	1,4
SSR	1983	305,9	89,3	13,7	8,8	5 056	7,3	23,7	1,6
	1982	307,3	88,8	14,4	9,0	5 117	7,6	22,5	1,8
Hl. m. Praha	1983	320,6	93,2	16,8	11,4	1 930	10,0	20,2	1,2
Středočeský		318,4	91,1	13,9	13,8	2 029	12,0	23,9	1,4
Jihočeský		322,6	90,8	14,9	14,5	1 060	12,9	22,3	1,5
Západočeský		320,3	90,8	14,6	13,7	1 264	12,0	22,7	1,5
Severočeský		314,6	89,2	14,5	14,8	1 756	12,7	22,4	1,8
Východočeský		315,7	89,6	14,1	16,7	1 928	14,4	23,3	1,6
Jihomoravský		310,2	92,6	13,9	14,9	2 498	12,7	24,3	1,1
Severomoravský		329,1	91,8	15,8	15,1	3 355	13,6	21,2	1,4
Hl. m. SSR Bratislava		307,2	89,0	14,1	9,7	187	8,1	23,1	1,7
Západoslovenský		292,1	89,1	14,6	10,0	1 665	8,0	22,2	1,8
Středoslovenský		310,8	89,9	12,9	8,1	1 686	6,9	25,4	1,5
Východoslovenský		316,4	88,7	13,7	8,2	1 518	7,1	23,7	1,7

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 ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Interní II (doléčovací)									
ČSSR = SSR	1983	308,8	86,2	24,5	15,2	863	12,8	12,9	3,9
	1982	277,5	84,1	24,5	15,3	795	11,7	12,5	4,6
Hl. m. SSR Bratislava	1983	344,2	94,4	35,4	22,2	98	20,9	9,7	2,1
Západoslovenský		315,0	86,3	21,0	16,4	201	14,2	15,0	3,3
Středoslovenský		313,0	86,7	25,0	14,8	277	12,7	12,7	3,8
Východoslovenský		290,9	83,2	24,2	13,6	287	10,8	12,5	4,9
Infekční									
ČSSR	1983	208,7	63,3	12,7	23,1	3 652	13,2	18,1	7,4
	1982	209,2	63,1	12,6	22,5	3 690	12,9	18,3	7,4
ČSR	1983	216,4	66,0	12,3	26,0	2 608	15,4	19,6	6,3
	1982	216,9	65,2	12,3	25,8	2 651	15,3	19,4	6,6
SSR	1983	191,9	57,3	14,1	18,6	1 044	9,8	14,9	10,5
	1982	191,8	58,1	13,4	17,5	1 039	9,2	15,8	9,7
Hl. m. Praha	1983	212,6	63,1	11,9	23,5	435	13,7	19,3	7,0
Středočeský		148,6	53,1	12,9	34,1	135	13,9	15,0	11,4
Jihočeský		216,9	70,4	15,1	29,2	199	17,3	17,0	6,4
Západočeský		170,1	58,0	11,8	25,7	160	12,0	17,9	8,6
Severočeský		236,4	66,2	13,1	23,0	279	14,9	18,5	6,7
Východočeský		171,1	57,4	10,7	35,5	212	16,6	19,6	7,9
Jihomoravský		234,3	69,3	11,5	24,5	651	15,7	21,9	5,1
Severomoravský		263,0	74,9	13,0	24,9	537	17,9	21,0	4,4
Hl. m. SSR Bratislava		166,6	71,0	15,4	14,7	107	6,7	16,8	6,3
Západoslovenský		179,3	51,6	12,0	24,2	245	11,9	15,7	11,2
Středoslovenský		209,7	58,1	14,0	20,0	342	11,5	15,1	10,1
Východoslovenský		194,2	57,5	15,6	16,1	350	8,6	13,5	11,5
Alergologické									
ČSSR = ČSR	1983	362,6	99,7	21,7	10,0	62	9,9	16,8	0,1
	1982	339,3	98,4	21,9	9,6	46	9,0	16,4	0,4
Hl. m. Praha	1983	430,2	120,6	20,9	5,8	12	6,9	21,1	3,6
Severomoravský		349,6	95,8	21,9	11,6	50	11,1	16,0	0,1

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZÁŘÍZENÍ

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		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Tuberkulózy a respiračních nemocí									
ČSSR	1983	320,7	92,3	28,3	14,5	4 253	12,8	11,9	2,4
	1982	321,0	91,3	29,6	15,3	4 260	13,5	11,3	2,8
ČSR	1983	320,4	93,1	28,5	17,4	2 759	15,3	11,9	2,1
	1982	322,8	91,7	30,4	18,1	2 789	16,0	11,0	2,8
SSR	1983	321,2	90,7	27,8	11,1	1 494	9,8	11,9	2,9
	1982	317,5	90,4	28,1	11,9	1 471	10,3	11,8	3,0
Hl. m. Praha	1983	314,1	94,0	32,9	11,7	234	10,1	10,4	2,1
Středočeský		329,6	90,4	31,2	12,4	197	11,2	10,6	3,3
Jihočeský		332,3	94,1	23,6	16,9	136	15,4	14,5	1,5
Západočeský		333,4	92,8	23,7	12,4	170	11,4	14,3	1,8
Severočeský		306,9	92,6	32,6	15,8	342	13,3	10,4	2,6
Východočeský		308,9	87,7	29,7	21,1	271	17,9	10,8	4,2
Jihomoravský		335,3	94,5	25,8	19,6	691	18,0	13,4	1,5
Severomoravský		312,6	94,7	30,0	22,9	718	19,6	11,5	1,7
Západoslovenský		328,1	92,0	25,1	9,6	793	8,7	13,4	2,2
Středoslovenský		311,5	89,2	34,1	14,7	482	12,5	9,5	4,1
Východoslovenský		318,5	89,6	27,4	11,3	219	9,8	11,9	3,2
Nervové									
ČSSR	1983	326,1	92,4	19,6	11,7	4 824	10,4	17,2	1,6
	1982	324,3	92,3	19,8	11,8	4 713	10,5	17,0	1,7
ČSR	1983	332,4	93,5	20,1	13,2	3 358	12,0	17,0	1,4
	1982	327,8	93,2	20,3	13,6	3 300	12,2	16,8	1,5
SSR	1983	312,7	90,1	18,4	9,4	1 466	8,0	17,8	2,0
	1982	316,3	90,3	18,7	9,2	1 413	8,0	17,6	2,0
Hl. m. Praha	1983	331,8	95,0	27,3	10,3	518	9,4	12,7	1,4
Středočeský		325,7	90,1	18,3	12,7	270	11,3	18,0	2,0
Jihočeský		341,8	94,1	18,8	15,8	240	14,8	18,3	1,2
Západočeský		330,7	90,6	20,6	12,5	220	11,3	16,1	2,1
Severočeský		327,9	93,5	17,2	12,7	365	11,4	19,9	1,2
Východočeský		307,4	88,3	19,1	16,7	363	14,1	16,9	2,5
Jihomoravský		343,6	95,8	20,1	14,8	644	14,0	17,4	0,9
Severomoravský		339,0	95,3	19,8	13,2	734	12,2	17,6	1,0
Hl. m. SSR Bratislava		310,4	91,5	21,9	11,7	113	10,0	15,2	2,0
Západoslovenský		326,3	92,1	17,4	9,0	470	8,0	19,4	1,5
Středoslovenský		317,4	91,5	19,5	9,8	454	8,5	17,2	1,8
Východoslovenský		295,1	86,4	17,9	8,9	429	7,2	17,6	2,8

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

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Psychiatrické									
ČSSR	1983	322,3	94,6	35,4	15,5	2 498	13,7	9,8	2,0
	1982	330,9	94,6	36,5	16,3	2 583	14,8	9,5	2,1
ČSR	1983	329,8	94,6	35,5	15,8	1 461	14,3	9,7	2,0
	1982	326,4	95,3	35,8	17,1	1 487	15,3	9,7	1,8
SSR	1983	312,7	94,6	35,2	15,1	1 037	12,9	9,8	2,0
	1982	337,1	93,8	37,5	15,3	1 096	14,1	9,1	2,5
Hl. m. Praha	1983	327,2	95,6	45,7	14,6	380	13,1	7,6	2,1
Jihočeský		319,3	87,5	34,7	18,0	102	15,7	9,2	5,0
Západočeský		340,5	99,8	31,9	14,2	190	13,3	11,4	0,1
Severočeský		322,4	90,3	36,4	17,6	209	15,5	9,1	3,9
Východočeský		311,9	93,5	29,5	16,3	221	13,9	11,6	2,0
Jihomoravský		353,3	97,7	31,7	13,7	199	13,2	11,3	0,7
Severomoravský		339,2	94,8	36,5	21,6	160	20,1	9,5	2,0
Západoslovenský		310,9	97,3	30,5	12,3	258	10,5	11,7	0,8
Středoslovenský	304,0	93,6	43,0	15,2	372	12,6	7,9	2,9	
Východoslovenský	322,3	93,9	32,9	17,6	407	15,5	10,4	2,1	

Nemoci z povolání

ČSSR	1983	320,4	89,2	17,6	9,8	260	8,6	18,5	2,1
	1982	317,5	89,4	18,1	9,6	239	8,4	18,0	2,1
ČSR	1983	325,3	91,3	19,9	10,1	152	9,0	16,7	1,9
	1982	334,2	93,8	21,4	10,6	142	9,7	16,0	1,4
SSR	1983	313,7	86,4	15,1	9,3	108	8,0	20,8	2,4
	1982	295,8	83,7	14,8	8,7	97	7,0	20,7	2,9
Hl. m. Praha	1983	337,1	97,7	20,5	10,1	41	9,3	17,4	0,5
Jihočeský		305,6	83,7	19,9	28,0	23	23,4	15,4	3,9
Západočeský		331,9	93,5	25,0	7,2	25	6,6	13,7	1,7
Východočeský		331,2	90,7	14,5	6,0	5	5,4	22,8	1,5
Jihomoravský		337,7	92,5	19,6	6,5	19	6,0	17,3	1,6
Severomoravský		315,9	88,2	18,2	12,4	39	10,7	17,7	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		303,6	87,0	12,7	11,3	21	9,3	25,0	1,9
Západoslovenský		246,3	67,5	16,1	50,0	2	33,3	15,3	7,7
Středoslovenský	324,7	89,0	15,1	10,5	52	9,2	21,5	1,9	
Východoslovenský	308,7	83,7	17,2	7,0	33	5,9	17,8	3,3	

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

4. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Dětské									
ČSSR	1983	279,2	80,6	12,6	10,9	9 526	8,3	23,3	3,0
	1982	273,3	79,8	12,6	11,2	9 233	8,4	23,2	3,2
ČSR	1983	284,4	81,9	12,2	11,5	6 109	8,9	24,5	2,7
	1982	277,0	80,3	12,2	12,0	5 922	9,1	24,1	3,0
SSR	1983	270,5	78,4	13,4	10,0	3 417	7,4	21,3	3,7
	1982	266,8	78,8	13,3	9,9	3 311	7,3	21,6	3,6
Hl. m. Praha	1983	267,8	83,0	16,7	8,4	724	6,2	18,1	3,4
Středočeský		279,2	80,0	10,5	13,0	639	10,0	27,8	2,6
Jihočeský	281,5	78,0	11,2	12,9	491	10,0	25,3	3,2	
Západočeský	266,8	78,5	12,3	12,8	523	9,4	23,3	3,4	
Severočeský	288,0	83,1	12,9	10,5	776	8,2	23,5	2,6	
Východočeský	288,9	82,7	11,8	13,5	816	10,7	25,7	2,5	
Jihomoravský	287,6	82,7	11,0	11,5	902	9,1	27,4	2,3	
Severomoravský	299,7	83,7	12,6	11,9	1 238	9,8	24,3	2,5	
Hl. m. SSR Bratislava	267,2	77,6	16,3	9,0	190	6,6	17,4	4,7	
Západoslovenský	265,1	77,1	14,1	9,8	1 059	7,1	20,0	4,2	
Středoslovenský	273,3	79,2	12,0	10,2	1 062	7,7	24,1	3,1	
Východoslovenský	273,7	79,1	14,0	10,0	1 106	7,5	20,6	3,7	
Ženské									
ČSSR	1983	303,9	89,2	8,1	13,6	13 598	11,3	40,2	1,0
	1982	306,7	88,8	8,1	14,1	13 697	11,8	39,8	1,0
ČSR	1983	302,5	88,9	8,3	15,4	9 313	12,8	39,1	1,0
	1982	305,2	88,5	8,3	15,9	9 391	13,3	38,8	1,1
SSR	1983	307,0	90,0	7,7	10,8	4 285	9,1	42,5	0,9
	1982	310,0	89,5	7,7	11,2	4 306	9,5	42,2	0,9
Hl. m. Praha	1983	305,6	92,0	7,5	12,7	867	10,7	44,8	0,7
Středočeský		306,2	88,1	8,2	14,9	1 173	12,5	39,4	1,1
Jihočeský	300,8	90,7	8,7	15,9	673	13,1	38,1	0,9	
Západočeský	298,0	87,0	8,1	15,6	745	12,7	39,0	1,2	
Severočeský	298,5	86,3	8,2	15,2	1 140	12,4	38,4	1,3	
Východočeský	278,6	83,9	8,5	17,4	1 097	13,3	36,0	1,6	
Jihomoravský	308,1	91,4	8,5	15,2	1 844	12,9	39,0	0,8	
Severomoravský	314,7	90,5	8,4	16,2	1 774	14,0	39,2	0,9	
Hl. m. SSR Bratislava	331,2	94,4	7,5	13,0	232	11,7	46,1	0,4	
Západoslovenský	295,2	89,1	7,5	11,4	1 432	9,2	43,2	0,9	
Středoslovenský	322,1	91,6	8,0	11,1	1 369	9,8	42,0	0,7	
Východoslovenský	301,4	88,5	7,7	9,8	1 252	8,1	41,7	1,0	

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

517. 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 ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
z toho novorozenecká lůžka ²⁾										
ČSSR	1983	212,5	60,9	6,6	43,5	3 964	25,3	33,8	4,2	
	1982	216,6	62,0	6,7	44,9	4 163	26,7	33,8	4,1	
ČSR	1983	206,8	59,5	6,9	53,4	2 544	30,3	31,5	4,7	
	1982	209,2	60,3	7,0	53,1	2 652	30,4	31,7	4,6	
SSR	1983	223,5	63,5	6,1	32,0	1 420	19,6	38,2	3,5	
	1982	230,9	65,2	6,3	34,6	1 511	21,9	37,8	3,4	
Hl. m. Praha	1983	226,2	66,4	6,8	45,2	198	28,0	35,9	3,4	
		Středočeský	193,9	54,7	6,7	60,1	277	31,9	29,9	5,5
		Jihočeský	187,0	51,5	6,2	84,8	166	43,5	30,6	5,8
		Západočeský	194,2	58,9	6,6	56,9	214	30,3	32,6	4,6
		Severočeský	209,7	60,2	7,5	56,7	333	32,6	29,5	4,9
		Východočeský	191,5	54,6	6,9	50,3	325	26,4	28,7	5,8
		Jihomoravský	237,8	65,8	7,5	49,1	526	32,0	32,2	3,9
		Severomoravský	201,0	60,2	6,6	49,5	506	27,3	33,3	4,4
Hl. m. SSR Bratislava	1983	239,3	73,2	4,9	40,0	52	26,0	54,4	1,8	
		Západoslovenský	223,0	61,9	6,0	27,5	519	16,8	37,4	3,7
		Středoslovenský	229,9	63,6	6,3	33,7	399	21,2	36,7	3,6
		Východoslovenský	217,1	64,4	6,1	36,5	450	21,7	38,8	3,3

Chirurgické

ČSSR	1983	308,8	88,9	12,2	12,2	17 439	10,3	26,5	1,5	
	1982	307,8	88,9	12,3	12,8	17 578	10,8	26,3	1,5	
ČSR	1983	314,0	89,8	12,6	13,1	13 227	11,3	26,0	1,4	
	1982	314,6	89,9	12,7	13,9	13 388	12,0	25,8	1,4	
SSR	1983	293,4	86,2	11,2	10,1	4 212	8,1	28,1	1,8	
	1982	288,0	85,9	11,2	10,4	4 190	8,2	28,0	1,8	
Hl. m. Praha	1983	324,6	95,2	13,4	10,0	1 186	8,9	26,0	0,7	
		Středočeský	312,1	89,3	11,6	13,0	1 671	11,1	28,1	1,4
		Jihočeský	310,0	86,6	12,5	13,5	894	11,4	25,2	1,9
		Západočeský	308,4	90,2	12,5	14,2	1 077	12,0	26,3	1,4
		Severočeský	317,1	88,9	13,5	13,0	1 767	11,3	24,0	1,7
		Východočeský	295,2	87,2	12,4	15,6	1 728	12,6	25,7	1,8
		Jihomoravský	318,9	90,9	12,0	13,3	2 470	11,6	27,7	1,2
		Severomoravský	321,4	90,3	13,3	12,9	2 434	11,3	24,8	1,4
Hl. m. SSR Bratislava	1983	321,0	94,3	9,9	7,8	142	6,9	34,6	0,6	
		Západoslovenský	295,2	86,9	10,7	10,3	1 437	8,3	29,7	1,6
		Středoslovenský	302,3	87,9	12,0	10,0	1 445	8,3	26,7	1,7
		Východoslovenský	278,5	82,6	11,1	10,2	1 188	7,8	27,1	2,3

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Bez novorozeneckých primariátů v Banské Bystrici, Žilině, Trenčíně, Trnavě, Nitře a Prešově, viz str. 249

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 ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Neurochirurgické									
ČSSR	1983	335,4	93,2	16,8	8,5	367	7,8	20,2	1,2
	1982	322,9	90,7	17,0	9,9	327	8,7	19,5	1,7
ČSR	1983	340,2	94,8	16,3	7,9	255	7,4	21,2	0,9
	1982	340,0	94,2	16,4	8,8	227	8,2	21,0	1,0
SSR	1983	325,0	90,0	18,2	10,2	112	9,1	18,0	2,0
	1982	289,8	83,5	18,5	12,8	100	10,2	16,5	3,7
Hl. m. Praha	1983	323,4	94,5	15,1	4,1	18	3,6	22,8	0,9
Západočeský		359,5	98,5	19,3	5,6	29	5,5	18,6	0,3
Severočeský		330,6	94,7	9,5	5,3	18	4,8	36,3	0,5
Východočeský		337,3	93,4	21,2	11,0	88	10,2	16,1	1,5
Jihomoravský		328,1	92,6	17,9	7,8	39	7,0	18,9	1,4
Severomoravský		351,9	96,5	13,3	10,2	63	9,8	26,6	0,5
Hl. m. SSR Bratislava	1983	344,5	96,3	15,1	9,4	62	8,8	23,3	0,6
Východoslovenský		303,5	83,2	24,6	11,3	50	9,4	12,3	5,0
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)									
ČSSR	1983	214,2	62,7	5,3	0,7	379	0,4	43,0	3,2
	1982	211,9	62,9	5,4	0,7	360	0,4	42,4	3,2
ČSR	1983	229,8	64,7	5,9	0,5	215	0,3	39,9	3,2
	1982	234,1	66,5	6,1	0,6	210	0,4	39,8	3,1
SSR	1983	196,7	60,2	4,7	0,8	164	0,5	46,9	3,1
	1982	187,1	58,5	4,7	0,9	150	0,4	45,5	3,3
Hl. m. Praha	1983	173,0	49,5	7,9	0,4	18	0,2	22,9	8,0
Středočeský		262,7	75,0	5,6	0,7	38	0,5	48,9	1,9
Jihočeský		250,7	68,7	10,3	0,2	5	0,1	24,4	4,7
Západočeský		266,6	77,0	7,1	0,7	27	0,5	39,3	2,1
Severočeský		228,5	63,5	5,4	0,5	21	0,3	43,2	3,1
Východočeský		204,4	57,6	4,4	0,2	8	0,1	47,6	3,3
Jihomoravský		235,3	66,0	5,3	0,6	46	0,4	45,4	2,7
Severomoravský		216,9	60,1	6,1	0,8	52	0,5	36,1	4,0
Hl. m. SSR Bratislava	1983	272,6	74,7	6,3	0,7	10	0,5	43,0	2,1
Západoslovenský		206,1	57,1	4,6	0,8	62	0,5	45,5	3,4
Středoslovenský		165,6	66,0	4,8	0,7	34	0,3	50,0	2,5
Východoslovenský		199,7	58,8	4,5	1,1	58	0,6	47,3	3,2

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

g. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Ortopedické									
ČSSR	1983	308,2	89,8	18,5	13,6	3 556	11,4	17,7	2,1
	1982	303,5	90,2	18,6	14,0	3 428	11,6	17,7	2,0
ČSR	1983	320,2	92,4	19,0	14,5	2 764	12,7	17,7	1,6
	1982	317,4	92,7	19,1	14,8	2 698	12,9	17,7	1,5
SSR	1983	272,4	81,6	16,9	11,5	792	8,6	17,6	3,8
	1982	261,1	81,8	16,9	12,0	730	8,6	17,6	3,8
Hl. m. Praha	1983	327,5	96,3	21,2	10,1	334	9,0	16,6	0,8
Středočeský		321,3	89,7	18,2	13,0	220	11,4	18,0	2,1
Jihočeský		327,7	90,2	19,8	16,3	198	14,7	16,6	2,1
Západočeský		322,1	91,4	19,6	15,4	275	13,5	17,0	1,8
Severočeský		322,9	91,4	16,7	13,8	315	12,2	20,0	1,6
Východočeský		319,7	91,1	18,2	16,7	335	14,6	18,2	1,8
Jihomoravský		299,4	94,3	19,8	16,9	563	13,8	17,4	1,2
Severomoravský		334,8	92,3	18,8	15,1	524	13,9	17,9	1,6
Západoslavenský		258,9	83,9	17,5	13,0	314	9,2	17,5	3,4
Středoslavenský		283,9	84,8	15,0	10,1	205	7,9	20,6	2,7
Východoslavenský		280,8	77,0	17,9	11,1	273	8,5	15,7	5,3
Urologické									
ČSSR	1983	320,3	91,3	12,7	10,8	2 141	9,4	26,3	1,2
	1982	323,8	92,0	13,1	10,9	2 123	9,7	25,7	1,1
ČSR	1983	328,3	93,5	13,9	11,1	1 428	10,0	24,5	1,0
	1982	330,5	92,8	14,4	11,4	1 414	10,3	23,6	1,1
SSR	1983	305,3	87,2	10,7	10,2	713	8,5	29,7	1,6
	1982	311,1	90,3	11,0	10,0	709	8,5	29,8	1,2
Hl. m. Praha	1983	314,4	94,7	16,7	8,1	257	7,0	20,7	0,9
Středočeský		319,4	94,1	13,6	11,5	95	10,1	25,3	0,9
Jihočeský		326,3	90,2	12,2	8,8	42	7,9	26,9	1,3
Západočeský		331,1	95,7	14,2	13,2	106	11,9	24,6	0,6
Severočeský		323,5	90,8	11,3	14,0	194	12,4	29,2	1,1
Východočeský		324,2	91,7	12,9	12,7	199	11,3	25,9	1,2
Jihomoravský		345,2	95,2	14,5	11,4	222	10,8	23,9	0,7
Severomoravský		336,7	93,8	14,6	11,8	313	10,8	23,4	1,0
Hl. m. SSR Bratislava		366,1	101,1	4,1	9,2	66	9,2	89,0	0,0
Západoslavenský		302,2	87,5	11,6	10,0	235	8,3	27,6	1,7
Středoslavenský		308,5	91,1	12,6	12,6	207	10,6	26,3	1,2
Východoslavenský		290,0	79,9	14,8	9,0	205	7,2	19,7	3,7

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.

8. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
Traumatologické										
ČSSR = SSR	1983	282,4	83,1	11,5	8,6	358	6,7	26,4	2,3	
	1982	280,5	85,8	11,2	7,8	322	6,0	27,9	1,9	
Hl. m. SSR Bratislava	1983	277,3	82,6	10,0	8,0	47	6,0	30,1	2,1	
		Západoslovenský	322,3	88,3	9,3	9,4	26	8,1	34,5	1,2
		Středoslovenský	291,8	86,1	13,1	10,9	122	8,8	24,0	2,1
		Východoslovenský	271,9	80,5	11,4	7,6	163	5,7	25,8	2,8
Plastická chirurgie										
ČSSR	1983	264,3	88,3	15,0	11,2	391	8,1	21,5	2,0	
	1982	303,2	90,3	15,1	10,3	400	8,6	21,8	1,6	
ČSR	1983	268,8	87,2	15,6	14,2	265	10,4	20,4	2,3	
	1982	308,8	91,0	15,8	12,3	288	10,4	21,0	1,6	
SSR	1983	255,4	90,8	13,9	7,9	126	5,5	23,8	1,4	
	1982	289,7	88,8	13,6	7,4	112	5,9	23,0	1,7	
Hl. m. Praha	1983	Jihomoravský	231,2	84,3	17,1	18,9	123	12,0	18,0	3,2
		Severomoravský	308,9	92,5	14,4	10,0	77	8,5	23,5	1,2
		Západoslovenský	317,3	86,9	14,6	12,3	65	10,7	21,8	2,2
		Středoslovenský	322,2	89,0	13,0	9,0	57	7,9	24,9	1,6
		Východoslovenský	259,9	81,6	18,8	6,4	14	4,5	15,9	4,2
		Východoslovenský	209,9	95,5	13,9	7,6	55	4,3	25,0	0,7
Ušní, nosní, krční										
ČSSR	1983	300,2	87,5	8,7	12,1	3 813	10,0	36,6	1,2	
	1982	299,6	86,7	8,7	12,5	3 758	10,2	36,7	1,3	
ČSR	1983	308,4	88,5	8,8	13,0	2 692	11,0	36,8	1,1	
	1982	307,2	87,3	8,6	13,5	2 671	11,3	37,1	1,3	
SSR	1983	282,2	85,3	8,6	10,5	1 121	8,1	36,1	1,5	
	1982	282,4	85,2	8,7	10,6	1 087	8,2	35,9	1,5	
Hl. m. Praha	1983	Středočeský	309,9	91,0	11,1	10,6	320	9,0	30,0	1,1
		Jihočeský	292,6	89,5	8,2	11,9	296	9,6	40,0	1,0
		Západočeský	298,8	83,0	9,1	12,2	177	10,0	33,3	1,9
		Severočeský	294,2	86,1	8,3	15,3	199	12,3	38,0	1,3
		Východočeský	304,2	84,8	8,3	14,8	311	12,4	37,4	1,5
		Jihomoravský	285,8	84,8	8,2	16,5	329	12,9	37,8	1,5
		Severomoravský	324,8	90,7	8,9	13,1	546	11,6	37,4	0,9
		Západoslovenský	328,8	92,0	8,8	12,2	514	11,0	38,2	0,8
		Středoslovenský	276,9	86,0	8,1	12,3	444	9,4	38,9	1,3
		Východoslovenský	297,2	88,0	8,8	9,9	330	8,1	36,7	1,2
		Východoslovenský	275,8	82,1	9,3	10,4	347	7,8	32,1	2,0

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

9. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Foniatrické									
ČSSR	1983	329,4	94,7	29,0	32,8	68	29,7	11,9	1,6
	1982	318,6	96,5	27,9	39,2	67	34,0	12,6	1,0
ČSR	1983	333,4	96,3	31,4	23,7	50	21,6	11,2	1,2
	1982	321,9	94,7	28,2	28,4	49	25,0	12,2	1,6
SSR	1983	318,8	90,6	24,1	.	18	.	13,7	2,5
	1982	309,9	101,9	27,0	.	18	.	13,7	0,4
Hl. m. Praha	1983	313,8	94,9	41,5	57,7	26	49,6	8,3	2,2
Jihomoravský		356,9	97,8	25,0	23,7	24	13,6	14,3	0,6
Západoslovenský		318,8	90,6	24,1	.	18	.	13,7	2,5
Oční									
ČSSR	1983	310,2	89,3	15,8	12,2	3 343	10,4	20,7	1,9
	1982	309,8	88,8	16,1	13,1	3 270	11,2	20,1	2,0
ČSR	1983	315,3	90,1	15,9	13,8	2 495	11,9	20,7	1,7
	1982	315,6	90,3	16,2	14,7	2 476	12,7	20,3	1,7
SSR	1983	294,8	87,0	15,4	9,3	848	7,5	20,6	2,3
	1982	293,1	84,4	15,8	10,1	794	8,1	19,5	2,9
Hl. m. Praha	1983	324,7	93,7	16,1	9,1	239	8,1	21,2	1,1
Středočeský		314,7	88,6	14,7	10,9	254	9,4	22,0	1,9
Jihočeský		319,2	88,3	15,2	12,8	142	11,2	21,2	2,0
Zápačeský		299,7	90,6	14,0	15,7	148	12,9	23,6	1,5
Severočeský		295,1	84,4	14,0	12,9	243	10,4	21,9	2,6
Východočeský		306,0	85,7	14,1	15,6	236	13,1	22,2	2,4
Jihomoravský		320,5	90,4	16,4	15,0	522	13,1	20,1	1,7
Severomoravský		321,9	93,1	18,1	17,1	711	15,1	18,8	1,3
Hl. m. SSR Bratislava		291,4	80,3	17,9	7,1	24	5,7	16,4	4,4
Západoslovenský		298,0	86,2	15,8	9,9	310	8,0	19,9	2,5
Středoslovenský		321,7	90,3	14,3	9,6	280	8,5	23,1	1,5
Východoslovenský		264,6	85,1	16,2	8,7	234	6,3	19,1	2,8
Stomatologické									
ČSSR	1983	327,3	92,7	12,0	8,2	383	7,3	28,1	1,0
	1982	320,8	91,7	12,2	10,2	375	8,9	27,3	1,1
ČSR	1983	333,2	94,7	12,2	8,4	280	7,7	28,4	0,7
	1982	331,8	95,1	12,4	10,5	275	9,5	28,0	0,6
SSR	1983	312,2	87,6	11,6	7,7	103	6,5	27,5	1,6
	1982	293,7	83,7	11,8	9,5	100	7,6	25,8	2,3
Hl. m. Praha	1983	327,7	97,7	11,2	4,2	64	3,8	31,8	0,3
Jihočeský		315,4	88,1	11,8	10,1	14	8,7	27,2	1,6
Zápačeský		304,8	91,1	12,5	11,4	28	9,6	26,6	1,2
Severočeský		365,7	100,3	12,1	7,8	38	7,8	30,3	0,0
Východočeský		319,7	92,5	10,0	16,7	22	14,6	33,8	0,8
Jihomoravský		341,3	94,4	13,6	22,6	46	21,1	25,3	0,8
Severomoravský		337,6	92,9	13,2	11,6	68	10,7	25,6	1,0
Západoslovenský		301,4	86,2	10,6	6,7	42	5,5	29,8	1,7
Středoslovenský		312,2	87,0	13,9	12,2	38	10,3	22,8	2,1
Východoslovenský		333,9	91,5	10,7	5,6	23	5,2	31,2	1,0

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z 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 ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Koží									
ČSSR	1983	307,5	90,3	20,4	15,2	3 567	12,8	16,2	2,2
	1982	307,4	90,4	20,6	16,3	3 554	13,7	16,0	2,2
ČSR	1983	311,6	91,6	21,3	17,4	2 434	14,9	15,7	2,0
	1982	313,5	92,2	21,4	18,6	2 465	15,9	15,7	1,8
SSR	1983	299,1	87,5	18,7	12,0	1 133	9,9	17,1	2,7
	1982	294,2	86,3	18,9	12,9	1 089	10,4	16,6	3,0
Hl. m. Praha	1983	299,5	90,5	24,0	14,0	253	11,5	13,8	2,5
Středočeský		283,7	90,5	21,7	18,2	248	14,1	15,3	2,3
Jihočeský		322,7	94,2	28,0	20,3	186	18,0	12,3	1,7
Západočeský		319,0	89,6	21,2	21,0	204	18,3	15,4	2,5
Severočeský		301,3	89,5	17,6	17,2	252	14,2	18,6	2,1
Východočeský		292,1	88,5	19,4	18,0	270	14,4	16,7	2,5
Jihomoravský		340,8	94,1	21,2	17,5	542	16,3	16,2	1,3
Severomoravský		314,1	92,9	21,5	17,0	479	14,7	15,7	1,6
Západoslovenský		304,2	90,1	18,9	12,9	438	10,8	17,4	2,1
Středoslovenský	318,7	90,3	16,6	10,5	340	9,2	19,9	1,8	
Východoslovenský	276,9	82,1	20,9	12,6	355	9,6	14,3	4,6	
Radioterapeutické									
ČSSR	1983	326,0	91,6	21,3	11,8	1 445	10,5	15,7	2,0
	1982	328,4	91,5	22,2	11,7	1 441	10,6	15,1	2,1
ČSR	1983	336,4	94,1	20,7	13,3	1 040	12,2	16,6	1,3
	1982	337,7	94,2	21,7	13,2	1 029	12,2	15,9	1,3
SSR	1983	301,9	85,6	23,1	9,4	405	7,8	13,5	3,9
	1982	307,3	85,3	23,4	9,3	412	7,9	13,3	4,0
Hl. m. Praha	1983	352,9	106,5	14,7	5,7	71	5,6	26,4	0,9
Středočeský		339,3	93,0	15,8	5,9	63	5,5	21,5	1,2
Jihočeský		352,0	97,0	24,6	17,3	91	16,7	14,4	0,8
Západočeský		334,8	94,0	30,6	19,5	109	17,9	11,2	2,0
Severočeský		307,1	89,9	21,3	17,6	126	14,8	15,4	2,4
Východočeský		334,2	93,1	22,4	16,0	161	14,7	15,2	1,7
Jihomoravský		322,5	88,9	25,6	17,0	128	15,0	12,7	3,2
Severomoravský		349,9	95,9	18,2	14,2	291	13,6	19,3	0,8
Západoslovenský		310,6	86,7	24,6	12,0	129	10,2	12,9	3,8
Středoslovenský	314,8	86,9	22,5	10,1	127	8,7	14,1	3,4	
Východoslovenský	285,0	83,5	22,4	7,7	149	6,0	13,6	4,4	

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

11. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Nukleární medicína									
ČSSR	1983	291,3	81,8	11,8	15,5	92	12,4	25,4	2,6
	1982	294,1	83,5	11,7	17,3	92	14,0	26,0	2,3
ČSR	1983	293,0	82,4	12,8	19,1	80	15,4	23,5	2,7
	1982	297,9	83,6	12,7	21,6	81	17,6	24,0	2,5
SSR	1983	280,2	78,0	7,5	6,9	12	5,5	38,1	2,1
	1982	268,9	82,6	7,5	7,5	11	5,5	40,3	1,6
Hl. m. Praha	1983	334,6	97,9	17,2	42,9	28	39,3	20,8	0,4
Jihočeský		294,8	80,8	20,1	9,8	10	8,0	14,7	4,8
Severočeský		240,2	68,2	13,6	22,7	11	14,9	18,3	6,3
Severomoravský		283,7	77,7	9,4	16,0	31	12,4	30,1	2,7
Středoslovenský		280,2	78,0	7,5	6,9	12	5,5	38,1	2,1
Radiodiagnostické									
ČSSR = ČSR	1983	355,7	97,4	4,5	18,8	3	18,1	79,0	0,1
	1982	357,0	97,8	4,6	18,8	3	18,1	77,3	0,1
Západočeský	1983	355,7	97,4	4,5	18,8	3	18,1	79,0	0,1
Rehabilitační									
ČSSR	1983	322,0	90,2	31,3	15,9	813	14,0	10,5	3,4
	1982	321,0	89,3	31,2	16,0	768	14,0	10,4	3,7
ČSR	1983	331,9	92,6	33,9	20,0	476	18,2	10,0	2,7
	1982	331,4	92,4	34,6	19,0	445	17,3	9,8	2,8
SSR	1983	309,0	87,1	28,2	12,5	337	10,6	11,3	4,2
	1982	307,6	85,4	27,5	13,2	323	11,2	11,3	4,7
Hl. m. Praha	1983	343,3	94,3	34,1	14,0	71	13,2	10,1	2,1
Jihočeský		331,4	90,8	35,9	20,0	27	18,1	9,2	3,6
Západočeský		346,8	96,3	24,6	53,6	28	50,9	14,3	0,9
Severočeský		321,8	91,1	38,7	28,1	121	24,8	8,6	3,8
Východočeský		305,1	86,0	24,0	24,0	44	20,0	13,1	3,9
Jihomoravský		338,6	93,4	32,7	14,0	102	13,0	10,4	2,3
Severomoravský		340,6	95,5	41,4	23,0	83	21,5	8,4	1,9
Západoslovenský		318,3	88,5	33,6	18,5	122	16,2	9,6	4,4
Východoslovenský		303,9	86,3	25,9	10,6	215	8,9	12,2	4,1
Transfúzní									
ČSSR = SSR	1983	323,1	88,5	12,8	7,0	12	6,0	25,2	1,7
	1982	335,6	91,9	13,4	7,0	13	6,5	25,1	1,2
Západoslovenský	1983	323,1	88,5	12,8	7,0	12	6,0	25,2	1,7

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

12. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	
		ve dnech	v. %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
Geriatrické										
ČSSR = SSR	1983	255,1	83,8	21,2	14,1	197	9,9	14,4	4,1	
	1982	258,9	83,2	21,1	16,9	138	11,9	14,4	4,3	
Hl. m. SSR Bratislava	1983	296,3	93,2	19,7	11,1	49	9,1	17,3	1,4	
		Západoslovenský	300,2	82,9	21,2	18,9	94	15,7	14,3	4,4
		Východoslovenský	183,7	78,0	22,8	12,6	54	6,3	12,5	6,4
Jednotky pro doléčování nemocných²⁾										
ČSSR = ČSR	1983	321,8	91,3	25,8	35,5	748	31,3	12,9	2,5	
	1982	314,3	91,5	27,5	33,3	590	28,7	12,2	2,6	
Hl. m. Praha	1983	336,6	98,0	19,9	28,5	129	26,3	18,0	0,4	
		Středočeský	312,5	85,6	15,6	53,0	45	45,4	20,0	2,6
		Jihočeský	343,4	95,0	17,9	21,0	40	19,8	19,3	0,9
		Západočeský	302,8	90,3	33,6	52,8	85	43,8	9,8	3,6
		Severočeský	341,9	93,7	31,1	47,8	83	44,8	11,0	2,1
		Východočeský	325,7	89,7	33,8	48,8	168	43,6	9,7	3,9
		Jihomoravský	358,2	88,4	24,3	20,6	138	20,2	13,3	3,2
		Severomoravský	233,7	90,2	37,7	62,4	60	40,0	8,7	4,1
Kardiovaskulární chirurgie										
ČSSR = SSR	1983	291,5	84,0	12,5	6,3	67	5,0	24,4	2,4	
	1982	245,7	82,7	12,4	6,1	57	4,2	24,3	2,6	
Západoslovenský	1983	291,5	84,0	12,5	6,3	67	5,0	24,4	2,4	
Oddělení arytmií a koronární jednotky										
ČSSR = SSR	1983	310,7	90,4	7,9	3,8	13	3,3	41,8	0,8	
	1982	309,7	84,9	8,3	4,3	13	3,7	37,2	1,5	
Západoslovenský	1983	310,7	90,4	7,9	3,8	13	3,3	41,8	0,8	
Kardiologické										
ČSSR = SSR	1983	290,7	86,7	16,3	4,2	41	3,3	19,4	2,5	
	1982	291,3	79,8	16,2	4,6	41	3,6	17,9	4,1	
Západoslovenský	1983	290,7	86,7	16,3	4,2	41	3,3	19,4	2,5	
Novorozenecké³⁾										
ČSSR = SSR	1983	263,9	77,9	7,9	15,2	189	11,0	36,0	2,2	
	1982	236,2	79,6	8,4	24,1	146	15,6	34,8	2,1	
Západoslovenský	1983	303,2	83,1	12,6	17,1	52	14,1	24,0	2,6	
		Středoslovenský	257,4	78,0	7,4	14,5	112	10,2	38,3	2,1
		Východoslovenský	229,0	68,9	5,3	16,0	25	10,0	47,6	2,4

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Není zahrnuto v příslušných odděleních

³⁾ Primáriát v Banské Bystrici, Žilíně, Trenčíně, Trnavě, Nitře a Prešově

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 ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Pro dlouhodobě nemocné									
ČSSR = SSR	1983	285,8	78,3	36,3	15,7	51	12,3	7,9	10,1
	1982	105,7	29,0	25,6	40,5	4	10,8	4,1	62,7
Západoslovenský	1983	285,8	78,3	36,3	15,7	51	12,3	7,9	10,1
Centrální příjem									
ČSSR	1983	243,2	67,9	4,2	4,1	30	2,8	59,1	2,0
	1982	219,3	60,1	3,7	3,4	25	2,0	59,7	2,4
ČSR	1983	345,3	101,8	3,5	3,4	11	3,2	105,7	-0,1
	1982	442,5	121,2	2,9	2,0	10	2,4	153,0	-0,5
SSR	1983	207,2	56,8	4,7	4,5	19	2,5	43,9	3,6
	1982	166,7	45,7	4,4	4,0	16	1,9	37,7	5,3
Hl. m. Praha	1983	345,3	101,8	3,5	7,3	11	7,0	105,7	-0,1
Východoslovenský		207,2	56,8	4,7	4,5	19	2,5	43,9	3,6
Úhrn za celou nemocnici ²⁾									
ČSSR	1983	301,9	87,5	13,6	11,3	99 918	9,4	23,5	1,9
	1982	301,5	87,3	13,7	11,8	99 146	9,7	23,3	2,0
ČSR	1983	307,0	88,7	13,7	12,6	70 104	10,6	23,6	1,7
	1982	307,0	88,4	13,8	13,1	69 926	11,1	23,3	1,8
SSR	1983	290,6	85,0	13,3	9,3	29 814	7,4	23,3	2,3
	1982	289,2	84,8	13,3	9,5	29 220	7,6	23,2	2,4
Hl. m. Praha	1983	304,1	90,3	15,4	9,9	8 287	8,2	21,4	1,7
Středočeský		302,7	87,7	12,2	12,0	7 374	9,9	26,2	1,7
Jihočeský		306,6	87,4	13,7	13,5	4 747	11,3	23,3	2,0
Západočeský		301,4	87,7	13,7	12,8	5 616	10,5	23,3	1,9
Severočeský		306,1	87,3	13,6	12,5	8 367	10,5	23,3	2,0
Východočeský		295,2	86,2	13,3	14,6	8 501	11,8	23,6	2,1
Jihomoravský		310,6	90,0	13,3	13,0	12 914	11,0	24,6	1,5
Severomoravský		318,4	90,3	14,4	13,2	14 298	11,5	22,9	1,5
Hl. m. SSR Bratislava		290,7	87,8	12,0	9,1	1 348	7,2	26,7	1,7
Západoslovenský		289,5	85,4	13,3	9,5	10 093	7,5	23,4	2,3
Středoslovenský		298,8	86,3	13,2	9,4	9 360	7,7	23,9	2,1
Východoslovenský		283,7	82,8	13,7	9,1	9 013	7,1	22,1	2,8

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Vč. 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 ²⁾ , hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo	
		s použitím psychoprofylaxe	operativních (bez operace ve III. době)	komplikovaných eklamsií ³⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1983	32,2	7,6	0,03	36,6	0,8
	1982	32,2	7,3	0,04	35,9	0,8
ČSR	1983	34,7	7,9	0,03	39,5	0,9
	1982	34,4	7,5	0,03	38,7	0,9
SSR	1983	29,1	7,3	0,03	31,5	0,6
	1982	28,8	7,0	0,05	31,2	0,6
Hl. m. Praha	1983	29,6	11,0	—	50,5	0,9
Středočeský		32,4	8,6	0,05	38,3	0,7
Jihočeský		29,5	8,4	0,04	38,9	0,9
Západočeský		34,1	5,1	0,01	38,9	1,0
Severočeský		37,4	8,4	0,05	41,9	1,0
Východočeský		33,9	6,7	0,03	35,5	0,9
Jihomoravský		36,8	6,5	0,01	34,8	1,0
Severomoravský		36,5	8,8	0,04	39,8	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		35,9	9,3	—	56,0	0,7
Západoslovenský		28,9	6,5	0,03	29,0	0,7
Středoslovenský		31,8	7,3	0,03	31,4	0,7
Východoslovenský		25,7	8,0	0,04	29,2	0,5

*) Včetně ÚPDM

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, po porodu a v šestinedělí

³⁾ tj. živé a mrtvé narozených dětí

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.19 Činnost diabetologických ordinací (k 31. 12. 1983)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet ordinací	371	267	104
Velikost pracovního úvazku: lékařů SZP	170,23 247,35	115,06 177,15	55,17 70,20
Počet odpracovaných hodin celkem: lékaři SZP	336 678 481 609	228 483 346 058	108 195 135 551
z toho v zařízení: lékaři SZP	318 391 471 856	222 282 341 066	96 109 130 790
Počet osob léčených (ke konci roku) v tom: jen dietou	525 001 265 988	375 282 184 692	149 719 81 296
PAD v tom:	196 683	145 310	51 373
deriváty sulfonylmočoviny	139 477	105 549	33 928
biguanidy	14 892	9 144	5 748
ostatními PAD	3 016	×	3 016
kombinovanou léčbou PAD	39 298	30 617	8 681
insulinem kombinovanou léčbou (insulinem + PAD)	59 130 3 200	42 581 2 699	16 549 501

Dokončení

Území, kraj	Rok	Léčení diabetici					
		celkem		muži		ženy	
		absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel (mužů)	absolutně	na 100 000 obyvatel (žen)
ČSSR	1983	525 001	3 405,8	234 893	3 124,5	290 108	3 663,4
	1982	493 989	3 208,7	220 949	2 947,4	273 040	3 456,6
ČSR	1983	375 282	3 633,6	166 521	3 323,9	208 761	3 925,2
	1982	353 253	3 422,6	156 747	3 131,9	196 506	3 696,3
SSR	1983	149 719	2 930,6	68 372	2 726,0	81 347	3 127,9
	1982	140 736	2 773,5	64 202	2 576,7	76 534	2 963,4
Hl. m. Praha	1983	44 478	3 749,5	19 483	3 517,5	24 995	3 952,6
Středočeský		46 514	4 064,6	20 563	3 699,4	25 951	4 409,6
Jihočeský		23 123	3 331,3	10 077	2 961,8	13 046	3 686,6
Západočeský		28 322	3 231,2	12 470	2 909,1	15 852	3 539,4
Severočeský		43 476	3 692,6	19 059	3 303,4	24 417	4 066,6
Východočeský		44 970	3 606,0	20 283	3 350,3	24 687	3 847,2
Jihomoravský		71 193	3 466,9	32 866	3 302,0	38 327	3 622,1
Severomoravský		73 206	3 756,1	31 720	3 326,9	41 486	4 167,1
Hl. m. SSR Bratislava	16 583	4 131,5	8 014	4 198,1	8 569	4 071,0	
Západoslovenský	52 603	3 080,7	23 061	2 755,2	29 542	3 393,7	
Středoslovenský	44 717	2 867,6	20 456	2 656,1	24 261	3 073,9	
Východoslovenský	35 816	2 486,3	16 841	2 371,7	18 975	2 597,7	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močové sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní běžné
				běžné	národné	
ČSSR	1983	38 383 997	6 964 869	2 207 468	1 277 524	57 159 339
	1982	37 256 119	6 823 178	2 172 736	1 124 758	53 053 208
ČSR	1983	35 842 329	5 237 046	1 947 782	1 058 505	38 911 600
	1982	34 387 231	5 133 263	1 908 089	920 634	36 047 743
SSR	1983	2 541 668	1 727 823	259 686	219 019	18 247 739
	1982	2 868 888	1 689 915	264 647	204 124	17 005 465
Hl. m. Praha	1983	3 639 317	732 650	185 018	246 015	5 084 426
Středočeský		3 769 759	536 015	221 607	40 549	4 697 177
Jihočeský		2 149 722	300 682	126 233	12 393	2 059 634
Západočeský		3 233 428	428 557	237 856	90 700	3 070 786
Severočeský		3 890 838	520 824	424 471	64 357	4 027 028
Východočeský		4 536 430	612 356	286 099	102 901	3 527 265
Jihomoravský		6 136 532	1 018 986	247 585	171 267	8 292 332
Severomoravský		8 486 303	1 086 976	218 913	330 323	8 152 952
Hl. m. SSR Bratislava		67 361	101 292	10 503	29 795	1 213 277
Západoslovenský	814 260	681 405	77 514	106 502	6 988 277	
Středoslovenský	477 010	438 232	60 551	50 928	5 101 425	
Východoslovenský	1 183 037	506 894	111 118	31 794	4 944 760	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		služeb ke kontrole	ostatní výkony	celkem ¹⁾
		národné	speciální			
ČSSR	1983	9 019 444	1 183 926	9 534 350	8 090 699	133 821 616
	1982	8 569 322	975 869	8 450 512	7 958 669	126 384 371
ČSR	1983	7 547 699	895 783	6 231 942	8 090 699	105 763 385
	1982	7 018 032	726 805	5 636 489	7 958 669	99 736 955
SSR	1983	1 471 745	288 143	3 302 408	.	28 058 231
	1982	1 551 290	249 064	2 814 023	.	26 647 416
Hl. m. Praha	1983	1 158 454	225 991	771 520	1 086 849	13 130 240
Středočeský		725 507	39 010	399 092	834 157	11 262 873
Jihočeský		372 932	10 516	310 392	312 392	5 654 896
Západočeský		838 592	35 071	1 140 130	914 518	9 989 638
Severočeský		715 088	89 898	874 179	1 018 212	11 624 895
Východočeský		1 180 023	37 797	928 489	1 140 573	12 351 933
Jihomoravský		1 327 552	228 401	659 130	1 530 003	19 611 788
Severomoravský		1 229 551	229 099	1 149 010	1 253 995	22 137 122
Hl. m. SSR Bratislava		166 492	13 132	191 460	.	1 793 312
Západoslovenský	490 838	123 186	1 213 207	.	10 495 189	
Středoslovenský	435 732	81 994	925 824	.	7 571 696	
Východoslovenský	378 683	69 831	971 917	.	8 198 034	

1) Bez konziliárních klinických biochemických vyšetření

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 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	1983	28,7	5,2	1,7	1,0	42,7	6,7	0,9	7,1	6,0
	1982	29,5	5,4	1,7	0,9	42,0	6,8	0,7	6,7	6,3
ČSR	1983	33,9	5,0	1,8	1,0	36,8	7,1	0,8	5,9	7,7
	1982	34,5	5,2	1,9	0,9	36,1	7,0	0,7	5,7	8,0
SSR	1983	9,0	6,2	0,9	0,8	65,0	5,2	1,0	11,8	—
	1982	10,8	6,3	1,0	0,8	63,8	5,8	0,9	10,6	—
Hl. m. Praha	1983	27,7	5,6	1,4	1,9	38,7	8,8	1,7	5,9	8,3
Středočeský		33,5	4,8	2,0	0,4	41,7	6,4	0,3	3,5	7,4
Jihočeský		38,0	5,3	2,3	0,2	36,4	6,6	0,2	5,5	5,5
Západočeský		32,4	4,3	2,4	0,9	30,7	8,4	0,3	11,4	9,2
Severočeský		33,5	4,5	3,6	0,5	34,6	6,2	0,8	7,5	8,8
Východočeský		36,7	5,0	2,3	0,8	28,6	9,6	0,3	7,5	9,2
Jihomoravský		31,3	5,2	1,3	0,9	42,3	6,8	1,1	3,3	7,8
Severomoravský		38,3	4,9	1,0	1,5	36,8	5,6	1,0	5,2	5,7
Hl. m. SSR Bratislava	1983	3,8	5,6	0,6	1,7	67,6	9,3	0,7	10,7	—
Západoslovenský		7,7	6,5	0,7	1,0	66,5	4,7	1,2	11,5	—
Středoslovenský		6,3	5,8	0,8	0,7	67,3	5,7	1,1	12,2	—
Východoslovenský		14,4	6,2	1,4	0,4	60,3	4,6	0,9	11,8	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření			Pracovní místa					celkem
		na 1 laboranta	na 1 obyvatele	na 1 pracovní místo celkem	lékaři (lékařská místa)	jiní odb. pracovníci s vysokýmškolským vzděláním	zdrav. laboranti celkem	ostatní pracovníci		
ČSSR	1983	33 521	8,67	23 084	297,25	501,09	3 992,18	1 006,56	5 797,08	
	1982	32 800	8,22	22 469	310,23	496,52	3 853,14	964,96	5 624,85	
ČSR	1983	41 120	10,24	29 375	180,83	318,98	2 572,04	528,59	3 600,44	
	1982	39 953	9,67	28 480	181,64	308,21	2 496,35	515,76	3 501,96	
SSR	1983	19 757	5,51	12 773	116,42	182,11	1 420,14	477,97	2 196,64	
	1982	19 582	5,27	12 552	128,59	188,31	1 356,79	449,20	2 122,89	
Hl. m. Praha	1983	32 319	11,07	21 853	26,37	67,50	406,27	100,71	600,85	
Středočeský		44 094	9,84	30 327	21,90	35,57	255,43	58,48	371,38	
Jihočeský		36 789	8,15	27 677	12,03	16,50	153,71	22,08	204,32	
Západočeský		38 841	11,40	27 960	18,29	24,95	257,19	56,85	357,28	
Severočeský		43 747	9,87	32 041	11,15	25,00	265,73	60,93	362,81	
Východočeský		38 510	9,90	29 521	21,29	27,86	320,75	48,51	418,41	
Jihomoravský		44 843	9,55	31 382	40,92	62,52	437,34	84,15	624,93	
Severomoravský		46 544	11,36	33 518	28,88	59,08	475,62	96,88	660,46	
Hl. m. SSR Bratislava	1983	19 926	4,51	13 278	11,21	14,00	90,00	19,85	135,06	
Západoslovenský		20 631	6,16	13 572	47,02	72,43	508,72	145,14	773,31	
Středoslovenský		18 636	4,87	12 180	29,64	50,50	406,30	135,20	621,64	
Východoslovenský		19 749	5,72	12 298	28,55	45,18	415,12	177,78	666,63	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa ¹⁾					
				Lékaři		Ostatní vysoko- školská pracovníci		Střední zdravot- ní pracovníci	
				resort					
				zdravot- nictví	školství	zdravot- nictví	školství	zdravot- nictví	školství
ČSSR	1983	54	124	103,16	21,40	102,68	12,60	348,27	12,00
	1982	49	124	89,16	25,55	92,81	12,60	326,64	14,00
ČSR	1983	42	99	84,26	16,20	80,93	12,10	291,07	10,00
	1882	38	99	72,85	20,35	73,19	12,10	266,94	12,00
SSR	1983	12	25	18,90	5,20	21,75	0,50	57,20	2,00
	1982	11	25	16,31	5,20	19,62	0,50	57,70	2,00
Hl. m. Praha	1983	4	30	5,85	11,70	10,95	7,10	45,37	6,00
Středočeský		6	—	12,78	2,00	6,55	2,00	35,00	1,00
Jihočeský		5	12	10,00	—	11,25	—	29,00	—
Západočeský		4	—	4,66	0,50	4,00	1,00	20,00	3,00
Severočeský		4	17	6,46	—	5,00	—	18,20	—
Východočeský		5	—	5,21	—	7,83	—	22,00	—
Jihomoravský		10	—	25,85	—	20,20	—	60,50	—
Severomoravský		4	40	13,45	2,00	15,15	2,00	61,00	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		6	10	6,03	1,20	3,00	0,50	13,20	2,00
Středoslovenský		3	15	7,08	3,00	10,00	—	21,00	—
Východoslovenský		3	—	5,79	1,00	8,75	—	23,00	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radionuklidových vyšetření						Tera- peutic- kých aplika- cí celkem
		in vivo				in vitro celkem	Úhrnem	
		funkční diagnostiky	statických scintigrafií	dynamic- kých scintigrafií	celkem			
ČSSR	1983	106 156	100 809	9 494	216 459	427 988	644 447	1 703
	1982	97 381	90 796	7 560	195 737	368 087	563 824	1 267
ČSR	1983	95 727	88 792	9 227	193 746	346 603	540 349	1 513
	1982	87 821	78 417	7 246	173 484	294 759	468 243	1 101
SSR	1983	10 429	12 017	267	22 713	81 385	104 098	190
	1982	9 560	12 379	314	22 253	73 328	95 581	166
Hl. m. Praha	1983	9 884	5 962	485	16 331	54 452	70 783	385
Středočeský		14 700	13 011	809	28 520	27 090	55 610	313
Jihočeský		10 385	9 913	545	20 843	25 823	46 666	127
Západočeský		3 553	6 882	745	11 180	28 934	40 114	—
Severočeský		8 080	6 903	1 898	16 881	33 451	50 332	150
Východočeský		5 368	6 686	142	12 196	25 705	37 901	71
Jihomoravský		29 006	22 786	2 170	53 962	73 022	126 984	118
Severomoravský		14 751	16 649	2 433	33 833	78 126	111 959	349
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		682	258	—	940	22 644	23 584	12
Středoslovenský		2 580	4 687	195	7 462	38 218	45 680	178
Východoslovenský		7 167	7 072	72	14 311	20 523	34 834	—

¹⁾ U lékařů lékařská místa

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1983	334	976,32	3 680,36	562,91
	1982	329	962,08	3 609,02	567,21
ČSR	1983	225	715,13	2 466,22	351,81
	1982	222	696,37	2 427,41	342,66
SSR	1983	109	261,19	1 214,14	211,10
	1982	107	265,71	1 181,61	224,55
Hl. m. Praha	1983	37	128,32	409,99	60,32
Středočeský		28	81,43	232,50	49,45
Jihočeský		13	44,46	143,75	23,65
Západočeský		17	55,14	210,08	46,43
Severočeský		19	67,76	265,18	37,45
Východočeský		30	68,88	277,09	37,53
Jihomoravský		40	147,77	440,44	49,50
Severomoravský		41	121,37	487,19	47,48
Hl. m. SSR Bratislava		9	25,45	88,00	23,50
Západoslovenský		35	89,15	431,19	46,25
Středoslovenský		35	67,65	342,90	67,82
Východoslovenský		30	78,94	352,05	73,53

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho				
			sklaskopických		radiofotografických	vyšetření	
			hrudníku	trávicí trubice		počítačovou tomografií	ultrazvukem
ČSSR	1983	15 944 565	143 356	813 062	.	.	.
	1982	15 423 731	168 783	793 867	.	.	.
ČSR	1983	11 374 364	102 806	570 731	3 314 491	21 348	22 390
	1982	10 979 340	105 719	548 388	3 166 042	.	.
SSR	1983	4 570 201	40 550	242 331	.	.	.
	1982	4 444 391	63 064	245 479	.	.	.
Hl. m. Praha	1983	1 506 671	12 207	78 027	441 083	9 863	8 133
Středočeský		1 214 083	37 331	78 153	370 692	—	—
Jihočeský		622 966	2 855	34 169	169 417	—	599
Západočeský		992 572	5 012	42 921	330 899	—	3 567
Severočeský		1 328 123	4 260	75 613	458 037	2 155	30
Východočeský		1 461 202	15 892	77 506	409 612	5 082	6 478
Jihomoravský		1 990 728	18 735	96 450	459 567	4 248	176
Severomoravský		2 258 019	6 514	87 892	675 184	—	3 407
Hl. m. SSR Bratislava		331 502	641	22 615	.	.	.
Západoslovenský		1 711 939	13 850	77 247	.	.	.
Středoslovenský		1 373 811	17 879	74 184	.	.	.
Východoslovenský		1 152 949	8 180	68 285	.	.	.

¹⁾ Vše radiodiagnostických oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8 — Bohnicích, Dobřanech, Brně-Černovicích, Kroměříži a radioterapeutického ústavu v Praze

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho					
		skiagrafičeských celkem	z toho			tomografi	
			angiografi periferních	angiografi ostatních	plícních	mimoplícních	
ČSSR	1983	11 557 612	13 211	36 663	103 279	24 957	
	1982	11 234 448	13 011	42 305	122 809	28 350	
ČSR	1983	7 287 909	8 413	29 804	72 088	17 966	
	1982	7 112 916	7 998	35 977	92 494	21 388	
SSR	1983	4 269 703	4 798	6 859	31 191	6 991	
	1982	4 121 532	5 013	6 328	30 315	6 962	
Hl. m. Praha	1983	944 485	723	5 700	6 454	2 119	
Středočeský		719 158	1 650	3 715	9 238	1 369	
Jihočeský		412 399	428	1 133	3 384	1 757	
Západočeský		605 573	679	2 329	6 663	1 514	
Severočeský		782 512	366	3 879	6 468	3 021	
Východočeský		940 361	1 125	4 693	9 662	1 569	
Jihomoravský		1 405 439	1 504	5 565	12 630	3 436	
Severomoravský		1 477 982	1 938	2 790	17 589	3 181	
Hl. m. SSR Bratislava		305 404	849	454	732	1 087	
Západoslovenský		1 615 537	1 480	2 412	16 439	4 090	
Středoslovenský		1 274 420	1 763	2 077	8 604	1 296	
Východoslovenský		1 074 342	706	1 916	5 416	518	

Dokončení

Území, kraj	Rok	ze skiagrafičeských				
		urografi a pyelografi	cholangiografi	cholecystografi	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	arthrografi
ČSSR	1983	247 163	80 547	204 839	13 966	.
	1982	249 272	83 318	218 457	17 055	.
ČSR	1983	179 378	56 976	144 930	10 062	14 114
	1982	180 126	58 455	154 965	12 694	.
SSR	1983	67 785	23 571	59 909	3 904	.
	1982	69 146	24 863	63 492	4 361	.
Hl. m. Praha	1983	25 735	4 997	16 138	1 090	7 682
Středočeský		22 734	8 782	20 106	1 682	1 079
Jihočeský		9 338	2 959	7 900	334	320
Západočeský		14 842	5 726	10 223	668	619
Severočeský		15 372	5 073	16 701	1 365	1 122
Východočeský		23 500	7 360	18 074	1 406	1 736
Jihomoravský		34 887	11 107	29 543	1 504	661
Severomoravský		32 970	10 972	26 245	2 013	895
Hl. m. SSR Bratislava		6 356	1 876	4 513	632	.
Západoslovenský		21 866	8 845	19 186	1 638	.
Středoslovenský		21 777	7 399	19 574	1 128	.
Východoslovenský		17 786	5 451	16 636	506	.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rehabilitačních oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet			Evidování pacienti (ambulantní i hospitali- zovaní)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení		
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních	
			rehabilitač- ních pracovníků	ostatních zdravot- nických pracovníků				
ČSSR	1983	419,42	3 509,72	812,83	1 535 245	827 759	1 039 778	
	1982	400,01	3 342,32	803,89	1 474 952	791 016	1 005 427	
ČSR	1983	253,13	2 468,04	467,88	1 103 283	503 727	604 635	
	1982	241,99	2 311,16	489,62	1 051 397	477 337	582 967	
SSR	1983	166,29	1 041,68	344,95	431 962	324 032	435 143	
	1982	158,02	1 031,16	314,27	423 555	313 679	422 460	
Hl. m. Praha	1983	51,92	440,91	73,64	202 341	100 671	106 878	
		Středočeský	20,24	215,75	44,33	109 709	54 987	46 433
		Jihočeský	15,60	125,27	30,20	62 794	42 970	46 415
		Západočeský	24,31	201,51	53,81	89 401	50 935	41 260
		Severočeský	22,23	288,00	75,27	127 860	33 698	60 781
		Východočeský	28,75	332,71	20,41	120 762	77 885	74 865
		Jihomoravský	46,67	400,26	88,67	207 573	55 838	118 244
		Severomoravský	43,41	463,63	81,55	182 843	86 743	109 759
Hl. m. SSR Bratislava	1983	10,00	63,50	27,00	43 995	18 343	8 869	
		Západoslovenský	66,11	393,77	108,12	153 527	138 642	226 091
		Středoslovenský	33,68	267,88	81,71	115 537	97 655	102 433
		Východoslovenský	56,50	316,53	128,12	118 903	69 392	97 750

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období				
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI LI)	
ČSSR	1983	11 904 588	15 305 654	807 304	1 473 956	
	1982	11 777 012	16 078 000	667 619	1 364 988	
ČSR	1983	8 611 938	11 968 998	550 638	1 068 366	
	1982	8 290 486	11 412 852	447 238	932 558	
SSR	1983	3 292 650	3 336 656	256 666	405 590	
	1982	3 486 526	4 665 148	220 381	432 430	
Hl. m. Praha	1983	1 394 703	1 733 560	30 150	99 955	
		Středočeský	831 383	1 085 254	85 887	65 732
		Jihočeský	479 936	599 225	473	42 536
		Západočeský	716 465	1 124 618	27 983	72 049
		Severočeský	959 711	1 762 921	27 690	132 667
		Východočeský	1 017 793	1 430 945	47 306	105 482
		Jihomoravský	1 414 367	2 384 082	247 487	212 915
		Severomoravský	1 797 580	1 848 393	83 662	337 030
Hl. m. SSR Bratislava	1983	268 581	302 880	—	33 620	
		Západoslovenský	967 679	1 233 791	130 982	180 107
		Středoslovenský	1 166 886	748 148	101 369	89 155
		Východoslovenský	889 504	1 051 837	24 315	102 708

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZÁŘÍZENÍ

5.24 Činnost patologicko-anatomických oddělení* (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemřelí v nemocnicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				zdravotních laborantů	pitevních laborantů - preparátorů	sanitářů v pitevně			
ČSSR	1983	101	360,92	601,16	78,23	191,48	93 000	52 149	28,1
	1982	105	329,15	562,56	70,60	207,19	90 264	50 787	28,2
ČSR	1983	70	245,92	394,98	53,50	122,81	71 044	39 148	29,3
	1982	74	224,77	368,32	50,20	123,60	69 439	37 652	29,0
SSR	1983	31	115,00	206,18	24,73	68,67	21 956	13 001	25,0
	1982	31	104,38	194,24	20,40	83,59	20 825	13 135	26,3
Hl. m. Praha	1983	6	29,65	49,44	9,30	8,00	10 325	3 949	22,4
Středočeský		11	35,28	46,85	11,20	18,69	8 984	4 822	28,0
Jihočeský		7	15,00	35,25	5,00	9,00	4 455	3 297	36,6
Západočeský		6	19,74	33,63	1,00	12,50	6 063	3 780	34,6
Severočeský		6	17,83	40,00	5,00	8,00	7 841	2 838	20,7
Východočeský		7	22,44	38,82	4,00	9,00	8 765	3 725	22,1
Jihomoravský		13	48,94	69,54	12,00	25,25	12 919	8 702	32,8
Severomoravský		14	57,04	81,45	6,00	32,37	11 692	8 035	37,0
Hl. m. SSR Bratislava		1	9,04	10,00	—	3,00	1 860	1 242	34,3
Západoslovenský		11	39,25	68,64	12,20	23,55	8 385	5 311	27,4
Středoslovenský		11	41,04	73,38	5,28	27,00	6 499	4 083	25,6
Východoslovenský		8	25,67	54,16	7,25	15,12	5 212	2 365	17,9

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčeben v Praze — Bohnicích a Dobřanech

¹⁾ Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých

5.25 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně-lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pitevních laborantů - preparátorů	sanitářů v pitevně	
ČSSR	1983	16	64,81	98,39	7,00	37,54	9 135
	1982	16	60,58	88,97	8,00	38,81	7 759
ČSR	1983	9	36,10	47,39	2,00	25,04	5 405
	1982	9	32,49	42,97	3,00	26,81	4 831
SSR	1983	7	28,71	51,00	5,00	12,50	3 730
	1982	7	28,09	46,00	5,00	12,00	2 928
Hl. m. Praha	1983	2	5,33	10,50	—	8,00	995
Středočeský		1	3,00	3,00	—	4,00	366
Jihočeský		1	2,00	4,00	1,00	—	260
Západočeský		1	4,81	4,00	—	2,25	450
Severočeský		1	3,00	5,00	—	2,00	279
Východočeský		1	4,07	4,89	1,00	1,00	695
Jihomoravský		1	7,14	9,00	—	3,00	1 511
Severomoravský		1	6,75	7,00	—	4,79	849
Hl. m. SSR Bratislava		1	1,00	—	—	—	461
Západoslovenský		3	10,66	18,00	1,00	4,50	1 579
Středoslovenský		2	7,55	24,00	1,00	5,00	896
Východoslovenský		1	9,50	9,00	3,00	3,00	794

¹⁾ Pouze pracovníci v resortu zdravotnictví

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.26 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1983

Druh ústavu	Počet			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	29 881	28 322	1 643	1 625 017	54,3	91,8
Psychiatrické léčebny	49 056	44 966	3 961	5 585 570	114,0	93,0
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	29 494	20 978	8 150	2 130 527	72,7	94,6
Radioterap. ústavy	5 303	4 854	444	118 618	22,4	91,0
Rehabilitační ústavy	4 086	4 101	1	230 444	56,3	94,9
Ozdravovny	19 587	19 587	—	841 767	43,0	95,7
Odborné léčebny	9 139	9 021	235	636 663	69,2	92,9
Denní sanatoria	557	539	—	36 251	66,3	89,9
Noční sanatoria	2 399	2 395	—	46 855	19,5	78,9
Endokrinologický ústav	1 841	1 796	3	52 619	28,9	90,1
Ústavy věd. výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	20 585	19 887	566	328 066	16,0	84,4
Dětský stacionář	—	—	—	10 165	—	71,0
Kojenecké ústavy	4 724	4 556	187	571 738	120,8	80,9
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 311	1 592	10	472 747	324,6	86,0
do 3 let	1 679	1 630	51	250 924	151,7	84,0
ČSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	11 195	9 964	1 263	650 461	58,0	88,8
Psychiatrické léčebny	35 755	32 074	3 679	4 530 882	126,7	93,2
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	29 224	20 765	8 139	2 120 075	72,9	95,1
Radioterap. ústavy	1 432	1 154	270	33 958	23,8	90,3
Rehabilitační ústavy	4 086	4 101	1	230 444	56,3	94,9
Odborné léčebny	9 139	9 021	235	636 663	69,2	92,9
Ozdravovny	14 527	14 527	—	642 729	44,2	99,5
Noční sanatoria	1 360	1 360	—	24 578	18,1	80,0
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	19 460	18 762	566	296 775	15,3	83,1
Dětský stacionář	—	—	—	10 165	—	71,0
Kojenecké ústavy	2 875	2 803	91	325 987	113,0	77,9
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 007	1 320	3	322 209	276,6	83,7
do 3 let	1 495	1 433	46	193 855	130,4	85,7
SSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	18 686	18 358	380	974 556	52,1	93,8
Psychiatrické léčebny	13 301	12 892	282	1 054 688	79,7	92,5
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	270	213	11	10 452	42,3	43,1
Radioterap. ústavy	3 871	3 700	174	84 660	21,9	91,3
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny	5 060	5 060	—	199 038	39,3	85,3
Denní sanatoria	557	539	—	36 251	66,2	89,9
Noční sanatoria	1 039	1 035	—	22 277	21,5	77,6
Endokrinologický ústav	1 841	1 796	3	52 619	28,9	90,1
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	1 125	1 125	—	31 291	27,8	99,1
Kojenecké ústavy	1 849	1 753	96	245 751	136,4	85,2
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	304	272	7	150 538	516,4	91,4
do 3 let	184	197	5	57 069	295,7	78,9

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického;

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.27 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 návštěvních službách	Počet	
		absolutně	v průměru na 1 obvod			odpracovaných hodin	ošetření v návštěvních službách
		k 31. 12.				na 1 pracovní místo	
ČSSR	1983	1 607,59	0,35	2 333 439	2 326 152	1 452	1 447
	1982	1 526,70	0,33	2 209 731	2 131 458	1 447	1 396
ČSR	1983	1 134,71	0,35	1 652 442	1 713 149	1 456	1 510
	1982	1 079,65	0,33	1 605 515	1 597 391	1 487	1 480
SSR	1983	472,88	0,35	680 997	613 003	1 440	1 296
	1982	447,05	0,33	604 216	534 067	1 352	1 195
Hl. m. Praha	1983	136,59	0,35	211 569	164 289	1 549	1 203
Středočeský		68,57	0,18	105 134	104 082	1 533	1 518
Jihočeský		114,30	0,50	162 868	182 155	1 425	1 594
Západočeský		97,55	0,35	133 983	138 648	1 373	1 421
Severočeský		137,70	0,37	178 614	168 938	1 297	1 227
Východočeský		198,99	0,48	299 968	294 389	1 507	1 479
Jihomoravský		290,84	0,45	461 792	560 806	1 588	1 928
Severomoravský		90,17	0,17	98 514	99 842	1 093	1 107
Hl. m. SSR Bratislava		51,00	0,50	88 105	85 164	1 728	1 670
Západoslovenský		142,01	0,30	220 622	178 105	1 554	1 254
Středoslovenský		112,27	0,27	140 785	122 077	1 254	1 087
Východoslovenský		167,60	0,44	231 485	227 657	1 381	1 358

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.28 Sanitní auta záchranná 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	1983	3 346 254	6 370 573	41,3	151 398	45,2
	1982	3 193 978	5 985 464	38,9	147 632	46,2
ČSR	1983	2 169 481	4 295 480	41,6	95 975	44,2
	1982	2 042 943	3 967 252	38,5	93 401	45,7
SSR	1983	1 176 773	2 075 093	40,8	55 423	47,1
	1982	1 151 035	2 018 212	39,9	54 231	47,1
Hl. m. Praha	1983	254 362	323 062	27,3	4 874	19,1
Středočeský		216 678	412 596	36,0	14 058	64,8
Jihočeský		142 879	308 079	44,4	7 907	55,3
Západočeský		239 865	450 786	51,4	12 173	50,7
Severočeský		223 362	414 200	35,2	10 913	48,8
Východočeský		217 389	449 385	36,0	12 909	59,3
Jihomoravský		346 305	706 838	34,4	17 218	49,7
Severomoravský		528 641	1 230 534	63,2	15 923	30,1
Hl. m. SSR Bratislava		210 690	128 155	32,2	1 365	6,5
Západoslovenský		366 247	777 178	45,6	19 506	53,3
Středoslovenský		277 698	527 973	34,0	17 105	61,6
Východoslovenský		322 138	641 787	44,7	17 448	54,2

*) Včetně hygienické služby a ostatních zařízení

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1983

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. (XXIII.)	ústrojí trávicího	22	1	8	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	14	6	9	7
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	3	4	6	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	38	1	32	6
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	2	2	1	—
IX.	duševní	5	—	3	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	2	1
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	3	1	1	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	105	18	70	19
ČSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	12	2	2	—
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	17	1	—	—
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10	4	4	2
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	3	4	3	—
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	21	—	2	2
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	—	—
IX.	duševní	4	—	2	—
X. (XXX.)	kožní	—	—	1	—
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	2	1	—	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	73	14	14	5
SSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	2	1	6	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	5	—	8	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4	2	5	5
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	—	—	3	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	17	1	30	4
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	—	1	—
IX.	duševní	1	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	1	1
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1	—	1	—
XII.	z povolání	—	—	—	—
	Celkem	32	4	56	14

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1983

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	5 097	4 764	333
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	6 942	6 725	217
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	479	449	30
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 272	3 871	1 401
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 969	1 262	707
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	11 032	10 555	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	557	371	186
IX.	duševní	1 179	1 179	—
X. (XXX.)	kožní	403	299	104
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1 349	1 279	70
XII.	z povolání	250	250	—
	Celkem	34 529	31 004	3 525
ČSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 270	4 063	207
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	5 666	5 499	167
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	479	449	30
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 546	2 830	716
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 628	985	643
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 507	5 372	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	401	215	186
IX.	duševní	953	953	—
X. (XXX.)	kožní	69	69	—
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	999	929	70
XII.	z povolání	250	250	—
	Celkem	23 768	21 614	2 154
SSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	827	701	126
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	1 276	1 226	50
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 726	1 041	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	341	277	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 525	5 183	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	156	156	—
IX.	duševní	226	226	—
X. (XXX.)	kožní	334	230	104
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
	Celkem	10 761	9 390	1 371

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1983
(vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro	
		dospělé a dorost	děti
ČSSR	779,51	692,00	87,51
ČSR 1)	515,40	462,89	52,51
SSR 2)	264,11	229,11	35,00

1) Bez VÚB Mar. Lázně (11, 10 lékařských míst)

2) Bez Ústavu lékařské kosmetiky (12, 20 lékařských míst)

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1983

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem v tom připadá na:	456 178	306 923	149 255	11 172 909	7 503 690	3 669 219
pojištěnce	255 834	171 595	84 239	5 726 170	3 868 576	1 857 594
členy JZD	16 797	9 673	7 124	371 178	217 428	153 750
důchodce a umělce	57 199	38 998	18 201	1 275 043	879 161	395 882
platíci pacienti (domáci)	29 054	22 095	6 959	598 179	458 134	140 045
cizince dospělé	43 331	28 481	14 850	982 303	654 830	327 473
ochranné a léčebné akce dospělí	31 686	22 428	9 258	1 082 064	752 176	329 888
výzkum pro VÚB Mar. Lázně	545	60	485	16 650	1 680	14 970
děti celkem	21 732	13 593	8 139	1 121 322	671 705	449 617
z toho z ciziny	511	231	280	26 096	14 162	11 934
Ambulantní lázeňská péče celkem	67 556	34 848	32 708	1 141 219	630 072	511 147
v tom: z veřej. prostředků	23 172	5 627	17 545	378 045	111 735	266 310
platíci pac. (domáci)	42 604	28 277	14 327	736 268	503 371	232 897
cizinci	1 780	944	836	26 906	14 966	11 940
Ambulantní léčení	8 900	2 913	5 987	—	—	—
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 527 915	2 389 673	2 138 242	3 670 123	2 093 827	1 576 296
Peloidní výkony	1 423 175	1 009 725	413 450	1 272 922	927 082	345 840
Ostatní výkony s použitím léčivých přírod. zdrojů	1 506 436	1 306 576	199 860	1 355 984	1 163 064	192 920
Vodoléčby a masáže	4 411 668	2 827 318	1 584 350	3 860 723	2 520 704	1 340 019
Rehabilitace	5 354 432	3 507 813	1 846 619	5 104 654	3 329 374	1 775 280
Elektrofyzikální výkony	3 498 656	2 228 347	1 270 309	3 157 539	2 017 860	1 139 679
Inhalace	2 689 866	2 237 552	452 314	2 501 642	2 067 051	434 591
Umělé koupele	1 212 776	872 224	340 552	966 988	799 538	167 450
Ostatní výkony	1 666 214	1 157 632	508 582	1 440 730	1 053 190	387 540
Celkem	26 291 138	17 536 860	8 754 278	23 331 305	15 971 690	7 359 615

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 lé- čilo v lázeňských léčeb- nách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR ¹⁾	1983	392 207	157 939	234 268	265 921	126 286
	1982	390 880	157 840	233 040	264 638	126 242
ČSR	1983	272 866	108 813	164 053	230 563	42 303
	1982	271 239	108 254	162 985	228 716	42 523
SSR	1983	119 294	49 100	70 194	35 311	83 983
	1982	119 597	49 566	70 031	35 878	83 719
Hl. m. Praha	1983	43 216	15 713	27 503	37 415	5 801
Středočeský		29 749	12 076	17 673	24 988	4 761
Jihočeský		15 976	6 324	9 652	13 505	2 471
Západočeský		21 140	8 392	12 748	17 846	3 294
Severočeský		31 645	12 671	18 974	26 358	5 287
Východočeský		30 547	12 116	18 431	25 872	4 675
Jihomoravský		49 127	19 690	29 437	41 103	8 024
Severomoravský		51 466	21 831	29 635	43 476	7 990
Hl. m. SSR						
Bratislava		15 070	5 910	9 160	4 069	11 001
Západoslovenský		36 717	14 897	21 820	11 286	25 431
Středoslovenský		35 730	14 706	21 024	10 748	24 982
Východoslovenský		31 777	13 587	18 190	9 208	22 569

¹⁾ vč. čs. občanů bydlících mimo ČSSR

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1983* (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
Státy socialistického tábora						
Celkem	28 630	693 362	20 029	486 593	8 601	206 769
v tom:						
SSSR	5 350	137 347	5 227	134 732	123	2 615
Albánská socialistická lidová republika	3	63	3	63	—	—
Bulharská lidová republika	34	799	28	659	6	140
Socialistická federativní republika Jugoslávie	4	70	1	20	3	50
Maďarská lidová republika	533	14 974	290	7 762	243	7 212
Německá demokratická republika	21 293	508 949	13 316	318 063	7 977	190 886
Polská lidová republika	1 266	28 062	1 020	22 251	246	5 811
Rumunská socialistická republika	5	110	5	110	—	—
Mongolská lidová republika	87	1 707	86	1 689	1	18
Vietnamská socialistická republika	—	—	—	—	—	—
Kubánská republika	4	98	4	98	—	—
Korejská lidově demokratická republika	2	37	—	—	2	37
Cizinci — trvalé bydliště v ČSSR	49	1 146	49	1 146	—	—

* Podle trvalého bydliště

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1983*
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	14 706	293 631	8 431	169 118	6 275	124 513
Evropa						
Belgie	30	586	20	384	10	202
Dánsko	16	336	8	167	8	169
Finsko	7	120	1	6	6	114
Francie	23	470	14	297	9	173
Irsko	1	21	1	21	—	—
Island	1	28	1	28	—	—
Itálie	83	2 333	67	2 114	16	219
Německá spolková republika	5 924	120 566	4 456	90 971	1 468	29 595
Západní Berlín	1 619	34 320	1 222	25 636	397	8 684
Nizozemí	25	455	10	172	15	283
Norsko	8	147	3	64	5	83
Portugalsko	7	147	2	42	5	105
Rakousko	3 301	63 210	1 303	25 135	1 998	38 075
Řecko	25	575	13	292	12	283
Španělsko	13	293	13	293	—	—
Svédsko	48	882	17	307	31	575
Svycarsko	162	3 161	53	997	109	2 164
Velká Británie	41	742	10	210	31	532
Ostatní	23	440	12	255	11	185
Asie						
Afganistán	2	48	—	—	2	48
Indie	10	150	9	141	1	9
Irák	48	839	41	740	7	99
Izrael	8	159	6	117	2	42
Japonsko	—	—	—	—	—	—
Kuvajt	789	18 051	124	2 323	665	15 728
Libanon	478	8 670	195	3 517	283	5 153
Sýrie	210	3 925	155	2 793	55	1 132
Turecko	6	117	6	117	—	—
Ostatní	439	7 217	145	2 294	294	4923
Afrika						
Alžírsko	15	257	8	154	7	103
Egypt	61	1 039	54	896	7	143
Maroko	6	130	1	21	5	109
Ostatní	77	1 340	47	788	30	552
Amerika						
Argentina	5	59	4	51	1	8
Brazílie	10	180	—	—	10	180
Kanada	101	1 995	23	469	78	1 526
Mexiko	4	78	—	—	4	78
USA	993	18 825	349	6 559	644	12 266
Ostatní	27	548	11	203	16	345
Austrálie a Oceánie	60	1 172	27	544	33	628
Úhrnem	43 336	986 993	28 460	655 711	14 876	331 282
z toho se léčilo ve						
Františkových Lázních	3 430	77 440	3 430	77 440	—	—
Karlových Varech	15 573	351 131	15 573	351 131	—	—
Mariánských Lázních	3 894	95 286	3 894	95 286	—	—
Piešťanech	11 259	236 124	—	—	11 259	236 124
Novém Smokovci a Štrbském Plesu	996	34 158	—	—	996	34 158
Trenčianských Teplicích	2 220	52 317	—	—	2 220	52 317

6.6 LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1983 (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	26	26	—	22,3	22,3	—
II. Nemoci ústrojí oběhového	48 772	41 106	7 666	28,1	27,7	29,9
III. Nemoci ústrojí trávicího	73 110	55 367	17 743	21,3	21,4	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 980	5 697	1 283	21,7	21,8	21,3
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	30 796	21 821	8 975	22,8	22,8	22,9
VI. Nemoci nervové	13 348	10 434	2 914	29,7	28,9	32,8
VII. Nemoci pohybového ústrojí	137 921	73 614	64 307	22,2	22,3	22,0
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	11 464	9 373	2 091	21,2	21,2	21,1
IX. Nemoci duševní	12 280	8 889	3 391	21,1	21,1	21,1
X. Nemoci kožní	3 449	1 047	2 402	27,2	25,6	27,9
XI. Nemoci ženské	15 566	11 139	4 427	28,0	27,9	28,2
XII. Nemoci z povolání	8 668	5 713	2 955	24,9	26,1	22,7
Celkem	362 380	244 226	118 154	23,4	23,6	23,1

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1983 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	41 106	2 888	2 926
1	Stav po akutní kardiitidě	136	7	8
2	Získané chlopní vady	1 007	83	91
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	7 561	1 007	1 676
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	6 942	32	29
5,6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	8 758	600	297
7,8	Hypertensní choroba II. a III. stadia	8 807	614	654
9,10	Onemocnění tepen končetin	3 737	302	75
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 994	214	82
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	271	12	2
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měsíci po operaci	308	4	7
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	585	13	5
III.	Nemoci ústrojí trávicího	55 367	5 662	12 445
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	3 074	740	3 130
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	6 450	621	2 252
3,4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	2 495	93	382
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	895	157	209
6	Obstipace	425	191	657
7,8	Stavy po resekci tenkého nebo tlust. střeva	323	30	40
9,10	Proktokolitis v remisi	787	94	241
11	Chronická cholecystitida	2 124	800	1 545
12	Funkční biliární dyspepsie	8 127	1 720	1 599
13,14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	24 595	656	830
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	1 244	15	48
16	Chronická jaterní onemocnění	2 618	324	1 261
17,18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	2 210	221	251

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1983 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoci	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 697	828	1 370
1,2,3,	Diabetes mellitus	4 782	646	1 009
4	Hyperlipoproteinemie	166	125	309
5	Dna	275	30	46
6,7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	474	27	6
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	21 821	2 435	1 004
1	Bronchitis chronica	11 761	1 270	583
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 840	68	94
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	1 591	93	140
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	919	12	14
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	109	—	1
6,11	Stavy po operacích cest dýchacích	673	4	14
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	4 256	337	129
8	Alergické rýmy	548	17	12
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	81	10	17
10	Ozaena	41	2	—
	Ostatní	2	622	—
VI.	Nemoci nervové	10 434	417	116
1,2	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36. měs. od vzniku	1 052	5	38
3	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	259	30	5
4	Polyneuropatie	236	10	8
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	4 868	228	10
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12. měs. od vzniku onemocnění	67	—	—
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.-36. měs. po vzniku onemocnění	49	1	2
8	Hemiparézy do 36. měs. od vzniku	1 688	14	2
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	561	2	10
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	942	99	15
11	Myopatie a dystrofická myotonie	276	1	26
12	Syringomyelie	55	2	—
13	Raná dětská obrna	381	25	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1983 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	73 614	7 687	7 863
1,2	Progresivní polyartritida	2 665	190	205
3,4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	1 542	56	217
5	Skoliózy	446	6	30
6	Poinfekční artritida	142	17	23
7,8	Coxartrózy	9 847	800	651
9	Deformační artrtrózy	10 253	1 797	1 003
10,14	Vertebrogenní bolestivý syndrom	43 286	4 779	5 674
11	Projevy na svalcích, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	255	15	27
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	4 784	9	23
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18.-36. měs. po úrazu nebo operaci	394	18	10
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	9 373	468	2 611
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	1 938	176	886
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 739	44	329
3,4	Urolitiázy	1 864	146	991
5,6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	3 686	93	385
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	146	9	20
IX.	Nemoci duševní	8 889	1 027	93
1	Neurózy	7 340	753	70
2	Pseudoneurotické poruchy	864	241	19
3	Psychózy	685	33	4
X.	Nemoci kožní	1 047	20	7
1,2	Ekzémy	277	7	1
3,4	Psoriasis	699	11	4
5	Akne juvenilis	25	—	—
6	Chronické dermatózy	46	2	2

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1983 v československých státních lázních v ČSR
podle nemoci

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
XI.	Nemoci ženské	11 139	240	18
1	Sterilita do 35 let věku	1 284	19	8
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	249	2	1
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	1 530	48	7
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	7 359	110	2
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6. měs. po výkonu a do 30 let věku	10	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	190	11	—
7	Klimakterický syndrom	517	50	—
XII.	Nemoci z povolání	5 713	18	1
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	233	1	—
2	Profesionální dermatózy	140	—	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	6	—	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	362	1	—
5,6	Pneumokoniózy	3 989	9	1
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	591	—	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	333	3	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	8	1	—
10,11	Nervové onemocnění profesionálního původu	51	3	—
Dospělí a dorost celkem		244 226	21 695	28 460
z toho kontraindikace		26	5	6
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 157	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	1 159	—	6
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	241	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4 918	—	1
XXVI.	Nemoci nervové	2 231	—	114
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	853	—	—
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	1 294	—	111
XXIX.	Nemoci gynekologické	742	—	—
XXX.	Nemoci kožní	137	—	—
Děti celkem		12 732	—	232
Úhrnem		256 958	21 695	28 692

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1983 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	7 666	645	224
1	Stav po akutní karditidě	22	1	—
2	Získané chlopenní vady	246	25	11
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	1 381	300	129
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	1 509	3	2
5,6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	1 443	128	24
7,8	Hypertenzní choroba II. a III. stadia	1 815	152	42
9,10	Onemocnění tepen končetin	529	8	7
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	503	23	7
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	84	—	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měs. po operaci	54	5	2
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	80	—	—
III.	Nemoci ústrojí trávicího	17 743	858	68
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 245	178	31
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	2 103	150	17
3,4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 065	26	—
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	125	32	—
6	Obstipace	58	5	—
7,8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	112	4	—
9,10	Proktokolitis v remisi	161	4	1
11	Chronická cholecystitida	340	60	8
12	Funkční biliární dyspepsie	1 670	146	6
13,14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	8 966	155	1
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	391	3	1
16	Chronická jaterní onemocnění	742	43	3
17,18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemoc. slinivky břišní	765	52	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1983 v československých státních lázních v SSR
podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odlétných pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 283	100	3
1,2,3	Diabetes mellitus	740	76	—
4	Hyperlipoproteinemie	7	3	—
5	Dna	1	—	—
6,7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	535	21	3
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	8 975	539	1 023
1	Bronchitis chronica	5 498	375	318
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	376	6	182
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	573	91	394
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	823	1	100
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	40	2	—
6,11	Stavy po operacích cest dýchacích	132	1	2
7	Iniciální stadia zánětu horních cest dýchacích	1 291	53	14
8	Alergické rýmy	205	10	13
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	31	—	—
10	Ozaena	6	—	—
VI.	Nemoci nervové	2 914	117	204
1,2	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36. měs. od vzniku	87	2	2
3	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	8	1	2
4	Polyneuropatie	114	7	6
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	1 399	56	66
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12. měs. od vzniku onemocnění	28	2	1
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.-36. měs. po vzniku onemocnění	38	3	12
8	Hemiparézy do 36. měs. od vzniku	610	10	71
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	321	8	23
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	251	17	16
11	Myopatie a dystrofická myotonie	7	1	1
12	Syringomyelie	2	—	—
13	Raná dětská obrna	49	10	4

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1983 v československých státních lázních v SSR
podle nemoci

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odláčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	64 307	5 218	13 260
1,2	Progresivní polyartritida	2 398	167	527
3,4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	1 357	39	337
5	Skoliózy	263	2	4
6	Poinfekční artritida	65	2	31
7,8	Coxartrózy	8 096	381	1 101
9	Deformační artrózy	8 226	1 058	2 815
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	39 513	3 380	8 244
11	Projevy na svalech, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	322	100	58
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	3 334	26	68
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18.-36. měsíce po úrazu nebo operaci	733	63	75
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	2 091	57	—
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	987	28	—
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	469	17	—
3,4	Urolitiázy	235	6	—
5,6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	360	5	—
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	40	1	—
IX.	Nemoci duševní	3 391	220	16
1	Neurózy	2 973	201	16
2	Pseudoneurotické poruchy	125	8	—
3	Psychózy	293	11	—
X.	Nemoci kožní	2 402	71	2
1,2	Ekzémy	596	24	—
3,4	Psoriasis	1 641	45	2
5	Akne juvenilis	64	1	—
6	Chronické dermatózy	101	1	—
XI.	Nemoci ženské	4 427	34	—
1	Sterilita do 35 let věku	693	6	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplik. deviace ve věku do 35 let	97	—	—

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1983 v československých státních lázních v SSR
podle nemocí

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet omlézených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátou	cizinců
Dospělí a dorost				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	394	2	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	3 049	19	—
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6. měs. po výkonu a do 30 let věku	5	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	33	1	—
7	Klimakterický syndrom	156	6	—
XII.	Nemoci z povolání	2 955	273	30
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	203	2	—
2	Profesionální dermatózy	147	2	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	5	1	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížáním	573	1	4
5,6	Pneumokoniózy	172	—	8
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	99	266	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	104	1	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	7	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	20	—	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uran. průmyslu a atomových elektrárnách, trvající déle než 3 roky	1 625	—	18
Dospělí a dorost celkem		118 154	8 132	14 830
z toho kontraindikace		—	—	—
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	849	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	369	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 882	—	248
XXVI.	Nemoci nervové	675	—	21 ¹⁾
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 287	—	25 ¹⁾
XXVIII.	Nemoci ledvín a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	783	—	—
Děti celkem		7 845	—	294
Úhrnem		125 999	8 132	15 124

1) Děti cizinců, které se léčily v léčebnách pro dospělé s dětskými indikacemi

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1983

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	133	34 529	779,51	44,3	93,1
ČSR	92	23 768	515,40	46,1	92,4
SSR	41	10 761	264,11	40,7	94,7
Poděbrady	5	1 167	30,59	38,1	92,1
Běloves	1	90	3,00	30,0	89,6
Bohdaneč	1	422	8,00	52,8	92,4
Lázně Bělohrad	1	220	4,02	54,7	94,4
Toušeň	1	89	3,00	29,7	97,1
Velichovky	1	391	6,00	65,2	93,1
Třeboň	2	501	15,33	32,7	86,0
Vráž	1	165	3,00	55,0	84,5
Bechyně	1	176	3,00	58,7	95,9
Františkovy Lázně	9	2 847	55,00	51,8	90,0
Mariánské Lázně	12	2 314	54,55	42,4	92,7
Lázně Kynžvart	1	215	5,18	41,5	90,7
Konstantinovy Lázně	1	409	5,75	71,1	99,1
Karlovy Vary	18	5 472	120,35	45,5	88,7
Kyselka	1	106	2,00	53,0	89,7
Jáchymov	3	1 092	19,00	57,5	99,8
Teplíce	4	986	21,00	47,0	97,9
Lázně Libverda	1	296	7,00	42,3	96,1
Lázně Kunderatice	1	201	4,00	50,3	96,0
Mšené — lázně	1	201	4,00	50,3	99,1
Bílina	1	153	3,00	51,0	96,7
Dubí	1	308	5,00	61,6	92,5
Janské Lázně	2	532	17,33	30,7	94,8
Železnice	1	125	4,31	29,0	92,1
Luhačovice	7	1 671	31,00	53,9	90,6
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,0	92,5
Hodonín	1	184	4,00	46,0	93,6
Teplíce nad Bečvou	3	757	16,65	45,5	95,2
Šlatinice	1	86	2,00	43,0	97,5
Jeseník	2	613	16,00	38,3	98,6
Bludov	1	113	4,00	28,3	93,0
Lipová — lázně	1	204	4,00	51,0	100,2
Velké Losiny	1	323	6,12	52,8	94,1
Karlova Studánka	1	345	10,22	33,8	96,5
Darkov — Karviná 3	1	337	7,00	48,1	98,5
— Karviná 8 (rehabilitační ústav)	1	570	10,00	57,0	98,5

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.3 Přehled jednotek v roce 1983

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	7	2 500	60,00	41,7	93,9
Smrdáky	1	334	8,00	41,8	93,9
Trenčianské Teplice	5	1 419	30,50	46,5	96,3
Sliach — kúpele	4	827	26,00	31,8	96,3
Brusno — kúpele	1	96	3,00	32,0	96,0
Dudince	1	484	10,00	48,4	98,7
Číž — kúpele	1	224	6,00	37,3	90,6
Sklené Teplice	1	108	3,00	36,0	104,4
Kováčová	2	212	7,00	30,3	92,7
Lúčky — kúpele	1	350	7,00	50,0	88,4
Korytnica — kúpele	1	200	3,00	66,7	87,3
Rajecké Teplice	1	211	5,75	36,7	91,6
Turčianské Teplice	1	308	7,00	44,0	95,3
Bojnice — kúpele	2	501	11,00	45,5	95,8
Nimnica	1	309	6,01	51,4	97,9
Kunerad	1	55	2,00	27,5	98,8
Nový Smokovec	1	286	7,00	40,9	93,0
Štós — kúpele	1	267	6,00	44,5	95,8
Horný Smokovec	1	81	2,00	40,5	90,4
Štrbské Pleso	1	665	20,00	33,2	94,7
Ružbachy — kúpele	1	226	6,00	37,7	86,8
Lučivná	1	246	6,00	41,0	98,3
Bardejovské kúpele	4	852	21,85	39,0	96,7
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně 1)	3 ²⁾	119	11,10	10,7	90,6
Ústav lékařské kosmetiky 3)	—	—	12,20	—	—

¹⁾ Není započítán do úhrnu za ČSR resp. ČSSR

²⁾ Výzkumná pracoviště

³⁾ Není započítán do úhrnu za SSR, resp. ČSSR

6.9 Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1983

Počet přijatých pacientů *) 1 196, ošetřovacích dnů *) 37 995

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	13 648	Elektrofyzikální výkony	6 103
Peloidní výkony	4 511	Inhalace	585
Ostatní výkony s použitím léčebných přírodních zdrojů	18 865	Umělé koupele	90
Vodoléčby a masáže	7 717	Ostatní výkony	1 192
Rehabilitace	22 592	Celkem	75 303

*) Včetně nákup. služeb v Konst. Lázních (pacienti 60, ošetř. dní 1 680)

7. VÝDAJE (NÁKLADY)

1900

7.1 Výdaje na zdravotnictví

(ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		úhrnem	z toho neinvestiční		úhrnem	z toho neinvestiční	
			celkem	z nich na léky		celkem	z nich na léky
ČSSR úhrnem	1983	25 700 323	23 433 190	4 666 781	1 667,22	1 520,14	302,74
	1982	24 663 865	22 504 394	4 246 342	1 604,75	1 464,25	276,29
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravotnictví	1983	1 684 405	1 470 866	97 141	x	x	x
národními výbory	1983	24 015 918	21 962 324	4 569 640	1 557,95	1 424,73	296,44
ČSR úhrnem	1983	17 776 003	16 301 406	3 290 849	1 721,74	1 578,92	318,74
	1982	17 066 609	15 640 422	3 009 576	1 654,52	1 516,26	291,76
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR	1983	1 065 853	951 930	67 293	x	x	x
národními výbory	1983	16 710 150	15 349 476	3 223 556	1 618,51	1 486,71	312,23
SSR úhrnem	1983	7 924 320	7 131 784	1 375 932	1 556,63	1 400,94	270,28
	1982	7 597 256	6 863 972	1 236 766	1 503,17	1 358,09	244,70
z toho organizace spravované:							
MZ SSR	1983	618 552	518 936	29 848	x	x	x
národními výbory	1983	7 305 768	6 612 848	1 346 084	1 435,12	1 299,01	264,42
Hl. m. Praha	1983	2 630 169	2 365 935	500 178	2 219,81	1 996,80	422,14
Středočeský		1 642 844	1 568 979	336 925	1 433,65	1 369,19	294,02
Jihočeský		1 037 955	934 253	201 934	1 496,26	1 346,77	291,10
Západočeský		1 431 271	1 284 774	256 458	1 631,05	1 464,10	292,25
Severočeský		2 104 520	1 834 517	352 417	1 790,13	1 560,47	299,77
Východočeský		1 822 528	1 718 240	360 112	1 461,11	1 377,50	288,70
Jihomoravský		2 978 975	2 768 845	600 569	1 451,61	1 349,22	292,65
Severomoravský		3 061 888	2 873 933	614 963	1 572,40	1 475,88	315,81
Hl. m. SSR Bratislava		639 079	525 861	108 606	1 606,56	1 321,95	273,02
Západoslovenský		2 510 395	2 255 400	457 710	1 473,02	1 323,40	268,57
Středoslovenský		2 063 252	1 930 375	385 292	1 327,42	1 241,93	247,88
Východoslovenský		2 093 042	1 901 212	394 476	1 459,27	1 325,53	275,03

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. Kč(1)	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1983	20 389	6 048	297	2 139 350	353,71	204,27	41,86	39,33	22,71
	1982	20 656	6 026	292	2 102 159	348,89	195,45	38,95	28,82	21,95
ČSR	1983	14 481	4 413	305	1 567 576	355,20	206,40	42,72	38,22	23,07
	1982	14 748	4 466	303	1 554 368	348,06	198,11	39,01	28,54	22,10
SSR	1983	5 908	1 635	277	571 774	349,69	198,54	39,55	42,34	21,73
	1982	5 908	1 560	264	547 791	351,25	187,85	38,74	29,58	21,50
Hl. m. Praha	1983	4 966	1 526	307	602 862	395,12	231,99	43,58	35,58	22,99
Středočeský		1 062	332	313	157 287	473,20	289,24	66,60	45,56	24,32
Západočeský	1 488	437	294	142 048	325,00	182,19	37,32	41,08	22,86	
Východočeský	1 472	455	309	158 846	349,15	208,53	45,48	57,04	23,07	
Jihomoravský	3 830	1 118	292	347 602	310,95	178,07	38,72	39,92	22,09	
Severomoravský	1 663	545	328	158 929	291,53	159,97	35,99	19,64	24,72	
Západoslovenský	1 936	579	309	206 451	356,25	216,32	40,66	47,77	20,80	
Středoslovenský	1 122	342	305	99 736	291,69	161,88	31,13	32,70	21,73	
Východoslovenský	2 850	714	250	265 587	372,13	201,67	42,68	42,55	22,48	
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSSR	1983	14 560	4 364	300	1 331 974	305,28	172,19	36,15	27,36	21,71
	1982	14 057	4 163	296	1 220 409	293,19	165,59	33,31	19,43	20,96
ČSR	1983	8 353	2 567	307	782 615	304,92	180,01	36,69	26,68	22,38
	1982	7 947	2 439	307	711 294	291,67	170,64	33,07	18,93	21,19
SSR	1983	6 207	1 797	289	549 359	305,79	161,02	35,40	28,33	20,76
	1982	6 110	1 724	282	509 115	295,34	158,43	33,64	20,12	20,62
Hl. m. Praha	1983	3 746	1 104	295	342 219	310,07	191,77	39,98	22,91	22,88
Jihočeský		1 514	481	318	118 479	246,41	138,17	34,46	25,79	22,22
Severočeský		1 609	503	313	146 949	291,84	149,41	35,16	29,10	21,34
Severomoravský		1 484	479	322	174 968	365,61	227,11	32,94	33,74	22,49
Hl. m. SSR	1983	1 692	492	291	166 744	338,96	189,48	44,56	36,84	20,91
Bratislava		1 565	489	313	144 503	295,41	184,15	31,16	23,71	21,35
Západoslovenský		1 452	363	250	131 766	363,62	193,04	37,35	40,85	20,85
Východoslovenský		1 498	453	302	106 346	234,71	118,41	28,46	14,08	19,90

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

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. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Nemocnice II. typu										
ČSSR	1983	56 520	17 141	303	3 774 900	220,22	115,96	21,46	11,56	21,02
	1982	55 888	16 995	304	3 612 524	212,57	111,20	20,20	11,05	20,31
ČSR	1983	38 873	11 945	307	2 567 805	214,96	115,12	20,71	11,45	21,11
	1982	38 213	11 798	309	2 436 547	206,52	109,04	19,29	10,67	20,23
SSR	1983	17 647	5 196	294	1 207 095	232,30	117,90	23,19	11,82	20,83
	1982	17 675	5 197	294	1 175 977	226,30	116,11	22,27	11,92	20,47
Hl. m. Praha	1983	320	97	304	30 582	314,48	200,36	38,45	21,49	22,20
Středočeský		4 621	1 373	297	291 625	212,44	111,47	19,93	10,97	20,92
Jihočeský	3 027	906	299	173 317	191,20	96,49	19,61	10,49	21,65	
Západočeský	2 841	851	299	186 622	219,38	120,40	21,19	10,59	21,21	
Severočeský	5 396	1 638	304	408 173	249,11	125,93	22,32	13,80	21,70	
Východočeský	4 542	1 327	292	247 300	186,39	94,41	16,88	9,10	19,80	
Jihomoravský	9 128	2 906	318	613 826	211,25	118,05	21,42	12,39	21,49	
Severomoravský	8 998	2 847	316	616 359	216,48	118,75	20,81	10,70	20,84	
Západoslovenský	6 997	1 984	284	463 907	233,82	125,35	25,48	13,56	20,37	
Středoslovenský	6 209	1 915	308	433 315	226,29	107,33	20,25	9,25	20,82	
Východoslovenský	4 441	1 297	292	309 873	238,81	122,08	24,01	12,95	21,46	
Nemocnice I. typu										
ČSSR	1983	27 568	8 338	303	1 786 056	214,20	109,07	19,81	9,46	20,73
	1982	27 745	8 362	301	1 736 177	207,61	104,00	18,42	9,17	19,85
ČSR	1983	19 812	6 083	307	1 273 139	209,28	108,06	19,14	9,39	20,70
	1982	20 386	6 177	303	1 268 173	205,29	103,27	17,76	9,00	19,74
SSR	1983	7 756	2 255	291	512 917	227,50	111,79	21,61	9,66	20,81
	1982	7 359	2 185	297	468 004	214,15	106,03	20,28	9,63	20,13
Hl. m. Praha	1983	897	301	335	68 476	227,72	129,08	41,73	11,59	17,11
Středočeský		3 251	998	307	199 613	200,05	107,56	17,01	8,78	21,66
Jihočeský	1 135	345	304	69 897	202,39	96,48	16,99	9,64	20,79	
Západočeský	2 121	653	308	142 255	217,70	114,45	19,54	9,96	21,25	
Severočeský	2 978	913	306	210 376	230,52	112,44	19,24	9,89	21,54	
Východočeský	4 454	1 321	297	250 741	189,77	94,45	15,52	8,14	19,68	
Jihomoravský	1 992	614	308	135 468	220,60	117,71	23,62	11,67	21,37	
Severomoravský	2 984	938	314	196 313	209,24	110,27	16,77	8,61	20,56	
Západoslovenský	2 305	631	274	146 192	231,51	117,24	22,87	10,60	20,41	
Středoslovenský	2 653	798	301	186 191	233,45	110,42	20,48	9,32	20,96	
Východoslovenský	2 798	826	295	180 534	218,68	108,93	21,75	9,28	20,97	

) 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. materiál	potraviny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí²⁾										
ČSSR	1983	5 292	1 754	332	287 750	164,01	95,61	19,54	3,82	22,71
	1982	5 333	1 762	330	285 940	162,24	93,91	17,71	3,70	21,86
ČSR	1983	2 212	702	317	108 923	155,15	87,14	20,22	3,63	22,83
	1982	2 223	709	319	106 301	149,86	81,59	17,92	3,44	21,88
SSR	1983	3 080	1 052	342	178 827	169,99	101,31	19,09	3,95	22,70
	1982	3 110	1 053	339	179 639	170,58	102,22	17,56	3,87	21,84
Středočeský	1983	318	110	344	15 785	144,25	86,08	17,72	4,10	24,44
Jihočeský		178	60	336	8 405	140,40	79,82	21,82	2,66	22,61
Západočeský		297	83	280	15 037	180,77	103,48	24,37	5,15	24,23
Severočeský		170	51	301	7 996	156,25	84,65	22,52	2,81	23,95
Východočeský		532	156	293	22 840	146,28	78,97	17,94	4,20	20,69
Jihomoravský		152	53	350	7 610	143,03	76,16	20,26	3,27	22,90
Severomoravský		565	189	335	31 251	165,28	93,39	20,59	2,84	22,78
Západoslovenský		520	183	352	35 479	193,83	106,43	30,27	7,27	23,20
Východoslovenský		200	62	312	9 358	150,08	84,66	19,25	3,29	21,76
Léčebny Vysoké Tatry ²⁾		2 360	807	342	133 990	166,03	101,72	15,88	3,55	22,57

Psychiatrické léčebny

ČSSR	1983	16 687	5 514	331	607 999	110,27	60,15	8,81	1,13	20,32
	1982	16 707	5 416	324	612 245	113,05	61,80	8,46	1,14	19,63
ČSR	1983	13 670	4 537	332	495 408	109,20	60,42	8,52	1,09	20,41
	1982	13 690	4 465	326	497 061	111,33	61,76	8,14	1,13	19,65
SSR	1983	3 017	977	324	112 591	115,26	58,92	10,20	1,33	19,90
	1982	3 017	951	315	115 184	121,10	61,98	9,95	1,17	19,51
Hl. m. Praha	1983	1 700	607	357	74 659	123,09	72,74	7,56	0,96	20,30
Středočeský		1 155	395	342	41 548	105,28	60,99	8,37	0,79	20,71
Jihočeský		550	173	315	21 953	126,52	56,28	4,11	0,50	21,07
Západočeský		1 790	611	341	54 854	89,74	48,67	7,91	1,40	20,20
Severočeský		1 185	393	331	41 637	106,01	51,27	6,51	0,56	21,10
Východočeský		1 530	497	325	54 485	109,72	59,86	9,10	0,64	22,16
Jihomoravský		3 530	1 126	319	127 882	113,52	64,97	10,46	1,30	20,34
Severomoravský		2 230	735	330	78 389	106,65	58,99	8,61	1,51	18,91
Západoslovenský		1 692	533	315	62 238	116,79	59,04	9,74	1,62	20,19
Středoslovenský		600	209	348	22 535	107,94	57,18	9,80	0,90	20,19
Východoslovenský		725	235	324	27 818	118,31	60,17	11,59	1,07	18,95

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) Včetně léčeben Vysoké Tatry spravovaných MZ SSR

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny		provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1983	77 377	91,79	43,61	20,51	89 003	124,93	50,63	13,20
	1982	74 078	86,44	43,30	19,85	83 338	116,68	47,00	11,98
ČSR	1983	52 862	82,02	41,22	20,42	63 030	124,84	50,15	13,16
	1982	53 094	82,48	41,21	19,65	61 792	122,61	47,78	11,70
SSR	1983	24 515	123,51	51,36	20,82	25 973	125,15	51,81	13,29
	1982	20 984	98,38	49,60	20,45	21 546	102,46	45,11	12,63
Hl. m. Praha	1983	—	—	—	—	4 818	158,44	73,29	15,24
Středočeský		3 352	88,09	45,97	22,39	6 337	132,07	54,38	15,51
Jihočeský		7 156	86,06	38,30	20,17	3 696	93,91	34,44	12,52
Západočeský		—	—	—	—	8 111	110,74	43,16	13,43
Severočeský		12 271	98,72	50,95	21,77	5 781	113,07	40,07	15,77
Východočeský		12 836	75,97	39,89	19,78	5 402	100,94	32,07	11,66
Jihomoravský		6 095	67,27	35,44	21,09	16 092	142,92	62,64	12,49
Severomoravský		11 152	79,97	38,34	19,17	12 794	132,37	53,24	11,63
Hl. m. SSR									
Bratislava		4 223	168,48	90,37	22,58	6 331	158,94	89,00	14,44
Západoslovenský		3 860	97,79	38,13	16,53	7 201	90,94	37,48	12,57
Středoslovenský		13 019	138,02	48,33	21,48	5 365	184,92	39,74	13,16
Východoslovenský		3 413	86,17	46,91	22,37	7 076	118,92	51,85	13,56

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	1983	81 618	141,65	58,18	9,73
	1982	79 806	137,39	53,22	9,52
ČSR	1983	45 626	139,96	54,95	8,75
	1982	44 191	136,12	52,08	8,59
SSR	1983	35 992	143,85	62,40	11,00
	1982	35 615	138,98	54,66	10,70
Hl. m. Praha	1983	5 390	137,57	51,48	10,76
Středočeský		3 846	143,89	57,55	9,36
Západočeský		4 339	134,01	50,04	7,38
Severočeský		9 371	190,07	99,77	9,04
Východočeský		6 962	113,44	34,14	8,24
Jihomoravský		6 542	124,53	44,07	8,40
Severomoravský		9 177	142,28	52,85	8,52
Hl. m. SSR					
Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		7 773	112,47	50,82	9,55
Středoslovenský		10 012	172,68	67,54	10,60
Východoslovenský		18 207	147,88	66,48	12,00

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet 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. materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSSR	1983	6 217	2 053	333	277 136	134,98	72,55	10,85	3,10	20,94
	1982	5 867	1 969	336	247 882	125,87	65,02	9,96	2,66	19,83
ČSR	1983	6 117	2 042	334	275 076	134,73	72,22	10,77	3,09	20,94
	1982	5 867	1 969	336	247 882	125,87	65,02	9,96	2,66	19,83
SSR	1983	100	11	115	2 060	179,88	132,03	24,10	6,03	20,35
	1982	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. Praha	1983	436	143	328	15 103	105,61	59,53	9,77	2,92	22,15
Středočeský		855	279	326	36 027	129,17	68,66	11,73	3,77	19,26
Jihočeský		443	149	336	22 123	148,73	76,83	13,39	3,94	21,14
Západočeský		375	130	346	17 807	137,10	68,71	12,67	4,01	21,06
Severočeský		880	294	334	44 788	152,42	79,24	11,15	2,63	21,97
Východočeský		881	299	340	40 483	135,29	78,97	6,90	2,48	19,55
Jihomoravský		1 139	387	339	48 484	125,42	66,91	12,67	3,37	21,22
Severomoravský		1 108	361	326	50 261	139,05	73,75	9,54	2,52	21,64
Západoslovenský		70	5	73	567	110,55	64,15	32,95	4,67	20,67
Východoslovenský		30	6	211	1 493	236,12	187,09	16,92	7,12	20,09

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 průměrné lékař- ské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věc- ných na léky

Ambulantní péče

ČSSR	1983	26 933	9 568 810	355 282	214 650	126 128	620,74	375,03	220,37
	1982	26 227	9 054 522	345 245	205 939	117 796	589,13	351,42	201,01
ČSR	1983	18 380	6 630 046	360 715	219 663	131 291	642,17	391,06	233,73
	1982	17 934	6 299 355	351 258	211 624	122 979	610,69	367,93	213,81
SSR	1983	8 553	2 938 764	343 592	203 869	115 028	577,25	342,53	193,26
	1982	8 293	2 755 167	332 240	193 642	106 585	545,13	317,72	174,88
Hl. m. Praha	1983	2 912	1 039 690	356 989	208 555	116 332	877,48	512,63	285,94
Středočeský		1 934	679 290	351 149	218 827	132 405	592,79	369,41	223,52
Jihočeský		1 190	428 735	360 300	216 273	134 632	618,02	370,97	230,93
Západočeský		1 497	583 274	389 670	227 820	128 945	664,71	388,62	219,96
Severočeský		1 945	723 043	371 756	222 928	132 738	615,17	368,89	219,65
Východočeský		2 049	721 266	352 069	217 306	136 078	577,84	356,66	223,34
Jihomoravský		3 493	1 235 780	353 738	221 151	131 887	602,18	376,47	224,52
Severomoravský		3 360	1 218 968	362 837	225 341	139 105	625,99	388,77	239,99
Hl. m. SSR									
Bratislava		815	269 326	330 551	188 342	97 054	677,05	385,77	198,79
Západoslovenský		2 766	929 516	335 979	207 026	118 590	545,41	336,08	192,51
Středoslovenský		2 550	903 892	354 518	204 999	114 872	581 53	336,27	188,05
Východoslovenský		2 422	836 030	345 173	204 296	117 169	582,88	344,99	197,86

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tis. Kčs

	1983	1982
ČSSR		
Léky celkem	4 566 116	4 170 914
na 1 obyvatele (v Kčs)	296,21	271,38
z toho: v ambulantní péči	3 397 012	3 089 355
ve fakultních nemocnicích	253 205	234 667
v ostatních nemocnicích	704 253	647 827
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 603 396	1 301 385
na 1 obyvatele celkem (v Kčs)	104,01	84,67
z toho: v ambulantní péči	864 903	672 499
ve fakultních nemocnicích	237 901	173 623
v ostatních nemocnicích	403 211	351 545
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	} 219 972	188 465
Pomůcky vad smyslových orgánů		
ČSR		
Léky celkem	3 231 164	2 957 284
na 1 obyvatele (v Kčs)	312,96	286,69
z toho: v ambulantní péči	2 413 172	2 205 474
ve fakultních nemocnicích	188 542	174 244
v ostatních nemocnicích	471 437	429 786
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 120 950	896 101
na 1 obyvatele (v Kčs)	108,57	86,87
z toho: v ambulantní péči	605 334	459 735
ve fakultních nemocnicích	168 675	127 490
v ostatních nemocnicích	269 094	233 886
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	69 632	} 134 820
Pomůcky vad smyslových orgánů	100 506	
SSR		
Léky celkem	1 334 952	1 213 630
na 1 obyvatele (v Kčs)	262,23	240,13
z toho: v ambulantní péči	983 840	883 881
ve fakultních nemocnicích	64 663	60 423
v ostatních nemocnicích	232 816	218 041
Spec. zdravotnický materiál: celkem	482 446	405 284
na 1 obyvatele (v Kčs)	94,77	80,19
z toho: v ambulantní péči	259 569	212 764
ve fakultních nemocnicích	69 226	46 133
v ostatních nemocnicích	134 117	117 659
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	49 834	53 645

7. PŘÍJMY

7.4 Příjmy z lékařské služby

Území, kraj	Příjmy z činnosti lékařské služby v roce 1983 v tisících Kčs
ČSSR	525 855
ČSR	368 806
SSR	157 049
Hl. m. Praha	62 459
Středočeský	30 829
Jihočeský	24 424
Západočeský	30 997
Severočeský	33 122
Východočeský	46 256
Jihomoravský	76 173
Severomoravský	64 546
Hl. m. SSR Bratislava	11 417
Západoslovenský	53 902
Středoslovenský	46 896
Východoslovenský	44 834

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(podle stavu k 31. 12. 1983)

8. LÉKAŘI

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti
(k 31. 12. 1983)

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	26 085	27 649	17 432	18 633	8 653	9 016
Ústavy národního zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	21 998	25 096	14 693	16 894	7 305	8 202
Lázeňské organizace	406	354	249	226	157	128
Výzkumné ústavy	469	349	384	255	85	94
Rozpočtové organizace ústředně spravované	470	289	191	133	279	156
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	35	31	28	30	7	1
Resort zdravotnictví celkem	23 378	26 119	15 545	17 538	7 833	8 581
Resort školství	1 810	905	1 289	656	521	249
Resort dopravy	383	304	272	225	111	79
Ministerstvo práce a sociál. věcí	258	188	173	138	85	50
Akademie věd	185	90	105	51	80	39
Revoluční odborové hnutí	23	9	15	7	8	2
Odbory zdravotnictví NV	36	30	24	14	12	16
Ostatní	12	4	9	4	3	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 707	1 530	1 887	1 095	820	435

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	53 734	100,0	36 065	100,0	17 669	100,0
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	47 094	87,7	31 587	87,6	15 507	87,8
Lázeňská organizace	760	1,4	475	1,3	285	1,6
Výzkumné ústavy	818	1,5	639	1,8	179	1,0
Rozpočtové organizace ústř. spravované	759	1,4	324	0,9	435	2,5
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	66	0,1	58	0,1	8	0,0
Resort zdravotnictví celkem	49 497	92,1	33 083	91,7	16 414	92,9
Resort školství	2 715	5,1	1 945	5,4	770	4,4
Resort dopravy	687	1,3	497	1,4	190	1,1
Ministerstvo práce a sociál. věcí	446	0,8	311	0,9	135	0,7
Akademie věd	275	0,5	156	0,4	119	0,7
Revoluční odborové hnutí	32	0,1	22	0,1	10	0,0
Odbory zdravotnictví NV	66	0,1	38	0,1	28	0,2
Ostatní	16	0,0	13	0,0	3	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 237	7,9	2 982	8,3	1 255	7,1

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Úhrnem		v tom			
				absolut- ně	v % ČSSR	resort zdravotnictví		ostatní	
						celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1983	26 085	27 649	53 734	100,0	49 497	26 119	4 237	1 530
	1982	25 822	26 671	52 493	100,0	48 245	25 160	4 248	1 511
ČSR	1983	17 432	18 633	36 065	67,1	33 083	17 538	2 982	1 095
	1982	17 267	17 985	35 252	67,2	32 280	16 911	2 972	1 074
SSR	1983	8 653	9 016	17 669	32,9	16 414	8 581	1 255	435
	1982	8 555	8 686	17 241	32,8	15 965	8 249	1 276	437
HL. m. Praha	1983	3 031	3 529	6 560	12,2	5 341	3 119	1 219	410
Středočeský		1 683	1 758	3 441	6,4	3 368	1 722	73	36
Jihočeský		1 103	872	1 975	3,7	1 921	851	54	21
Západočeský		1 434	1 410	2 844	5,3	2 597	1 320	247	90
Severočeský		1 627	1 533	3 160	5,9	3 059	1 483	101	50
Východočeský		1 878	1 604	3 482	6,5	3 239	1 538	243	66
Jihomoravský		3 023	3 152	6 175	11,5	5 736	2 993	439	159
Severomoravský		2 951	2 830	5 781	10,7	5 371	2 683	410	147
HL. m. SSR Bratislava		1 032	1 225	2 257	4,2	1 634	990	623	235
Západoslovenský		2 514	2 452	4 966	9,2	4 894	2 420	72	32
Středoslovenský		2 313	2 292	4 605	8,6	4 405	2 239	200	53
Východoslovenský		2 388	2 319	4 707	8,8	4 392	2 216	315	103
Lékaři mimo evidenční počet		1 108	2 673	3 781	7,0	3 540	2 545	241	128

8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR (k 31. 12. 1983)

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.	ji-ného				přisl.	ji-ného		
Celkem	49 497	26 119	35 472	5 055	313	4 237	1 530	2 649	78	7	53 734	27 649
interní	4 750	2 172	3 515	601	72	453	139	397	9	3	5 203	2 311
infekční	298	186	245	13	1	53	26	47	1	—	351	212
tbc a respirač. nemoci	917	430	777	70	6	27	8	26	—	—	944	438
alergologický	46	27	37	5	—	6	1	5	—	—	52	28
nervový	997	548	806	101	3	113	34	101	8	—	1 110	582
psychiatrický	1 103	625	901	92	5	84	25	78	1	—	1 187	650
nemociz povolání	142	79	97	10	3	22	11	21	—	—	164	90
dětský	5 105	3 920	4 128	607	11	160	88	144	2	1	5 265	4 008
školní zdravotní služba	96	88	×	×	×	×	×	×	×	×	96	88
ženský	2 552	837	2 181	219	7	147	29	132	4	—	2 699	866
chirurgický	2 639	401	2 022	257	93	215	16	194	6	—	2 854	417
neurochirurgický	54	5	44	1	—	21	2	17	—	—	75	7
plastická chirurgie	74	28	61	6	—	11	2	11	—	—	85	30
ortopedický	667	97	493	96	1	47	2	41	2	1	714	99
urologický	426	44	327	50	4	32	3	27	2	—	458	47
traumatologický	83	6	70	6	1	1	—	1	—	—	84	6
ušní, nosní, krční	926	452	771	92	4	72	15	61	—	—	998	467
oční	910	670	727	95	7	76	32	66	1	—	986	702
foniatrický	26	11	25	—	—	6	3	4	—	—	32	14
stomatologický (lékaři)	7 723	4 854	6 001	1 249	11	393	179	349	19	—	8 116	5 033
kožní	754	553	601	89	4	73	36	66	2	—	827	589
dorostový	453	325	404	22	1	2	—	2	—	—	455	325
obvodní územní lékaři	4 491	1 971	4 256	118	14	×	×	×	×	×	4 491	1 971
obvodní závodní lékaři	2 234	1 161	2 078	80	5	211	99	198	3	—	2 445	1 260
posudková služba	600	189	455	1	1	330	143	208	—	—	930	332
tělovýchovně lékařský	179	70	147	2	1	37	7	35	—	—	216	77
lékařská genetika	31	18	15	—	—	3	2	1	—	—	34	20
radiodiagnostika	998	402	772	107	8	44	9	43	1	—	1 042	411
radioterapie	320	152	221	23	4	23	5	15	—	—	343	157
nukleární medicína	103	37	66	2	5	11	4	10	—	—	114	41
klinická biochemie	375	177	282	27	2	44	19	34	1	—	419	196
klinická hematologie	85	58	62	2	—	2	2	1	—	—	87	60
anestez.-resuscitační	1 140	566	809	164	13	7	5	5	—	—	1 147	571
rehabilitační	435	216	×	×	×	5	2	×	×	×	440	218
protetický	19	6	×	×	×	—	—	×	×	×	19	6
soudně lékařský	57	18	50	2	—	33	3	25	—	—	90	21
patologický	345	97	269	35	3	141	46	97	4	—	486	143
transfúzní služba	261	185	223	10	—	1	1	—	—	—	262	186
záchranná služba	69	29	×	×	×	—	—	×	×	×	69	29
hygienická služba	1 101	673	823	145	4	93	48	76	4	—	1 194	721
epidemiologie	172	102	143	9	—	9	5	8	—	—	181	107
mikrobiologie	160	116	103	14	1	26	12	19	4	—	186	128
zdrav. výchova obyvatelstva	73	45	×	×	×	×	×	×	×	×	73	45
zdravotnické školy	19	12	×	×	×	×	×	×	×	×	19	12
organizace zdravotnictví	738	145	408	1	4	218	65	71	—	1	956	210
teoretické obory	73	31	×	×	×	685	247	×	×	×	758	278
všeobecné lékařství	958	671	57	632	15	17	12	5	4	1	975	683
ostatní	180	69	×	×	×	42	15	×	×	×	222	84
lékaři mimo evidenční počet	3 540	2 545	×	×	×	241	128	×	×	×	3 781	2 673

8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSR (k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Celkem	z toho ženy	z celku				
			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	ji-ného				přísl.	ji-ného		
Celkem	33 083	17 538	23 659	3 505	229	2 982	1 095	1 943	36	5	36 065	18 633
interní	2 977	1 344	2 261	365	49	323	95	294	1	3	3 300	1 439
infekční	185	117	151	8	1	38	20	34	—	—	223	137
tbc a respirač. nemoci	554	250	470	43	4	16	3	15	—	—	570	253
alergologický	32	18	23	5	—	5	1	5	—	—	37	19
nervový	631	339	515	64	1	81	23	76	3	—	712	362
psychiatrický	787	430	643	65	5	63	20	58	—	—	850	450
nemoci z povolání	94	53	65	7	—	11	5	11	—	—	105	58
dětský	3 219	2 452	2 631	373	8	116	65	107	—	—	3 335	2 517
školní zdravotní služba	57	52	×	×	×	×	×	×	×	×	57	52
ženský	1 620	551	1 386	142	4	99	19	92	1	—	1 719	570
chirurgický	1 771	289	1 368	159	74	157	14	142	1	—	1 928	303
neurochirurgický	40	4	33	—	—	14	1	11	—	—	54	5
plastická chirurgie	46	20	37	5	—	5	2	5	—	—	51	22
ortopedický	466	62	338	73	—	35	1	34	—	—	501	63
urologický	265	29	193	36	3	18	1	16	—	—	283	30
traumatologický	21	3	20	—	—	1	—	1	—	—	22	3
ušní, nosní, krční	609	293	501	70	2	50	11	49	—	—	659	304
oční	625	440	501	66	5	57	25	51	—	—	682	465
foniatrický	18	8	17	—	—	6	3	4	—	—	24	11
stomatologický (lékaři)	5 291	3 461	4 035	960	10	275	134	249	12	—	5 566	3 595
kožní	484	345	393	52	4	52	25	48	—	—	536	370
dorostový	282	194	258	12	1	1	—	1	—	—	283	194
obvodní územní lékaři	3 156	1 419	2 998	80	12	×	×	×	×	×	3 156	1 419
obvodní závodní lékaři	1 555	802	1 443	47	5	159	70	148	3	—	1 714	872
posudková služba	433	133	378	1	—	202	98	174	—	—	635	231
tělovýchovně lékařský	120	51	94	1	1	29	6	27	—	—	149	57
lékařská genetika	21	11	8	—	—	3	2	1	—	—	24	13
radiodiagnostika	725	311	581	68	6	35	6	35	—	—	760	317
radioterapie	192	77	132	11	2	12	2	8	—	—	204	79
nukleární medicína	86	27	54	1	5	9	3	8	—	—	95	30
klinická biochemie	231	99	170	18	—	20	8	15	1	—	251	107
klinická hematologie	53	36	41	2	—	1	1	—	—	—	54	37
anestez.-resuscitační	697	303	524	94	8	7	5	5	—	—	704	308
rehabilitační	282	130	×	×	×	1	—	×	×	×	283	130
protetický	15	4	×	×	×	—	—	×	×	×	15	4
soudně lékařský	30	10	25	2	—	23	1	15	—	—	53	11
patologický	226	75	179	21	2	115	44	74	3	—	341	119
transfúzní služba	163	110	133	9	—	—	—	—	—	—	163	110
záchranná služba	50	17	×	×	×	—	—	×	×	×	50	17
hygienická služba	716	433	536	93	1	70	34	56	4	—	786	467
epidemiologie	145	87	122	7	—	5	2	5	—	—	150	89
mikrobiologie	118	85	77	10	1	23	11	17	3	—	141	96
zdrav. výchova obyvatelstva	44	25	×	×	×	×	×	×	×	×	44	25
zdravotnické školy	12	6	×	×	×	×	×	×	×	×	12	6
organizace zdravotnictví	525	95	291	—	2	168	48	47	—	1	693	143
teoretické obory	24	8	×	×	×	429	146	×	×	×	453	154
všeobecné lékařství	792	546	34	535	13	17	12	5	4	1	809	558
ostatní	147	55	×	×	×	35	12	×	×	×	182	67
lékaři mimo evidenční počet	2 451	1 829	×	×	×	196	116	×	×	×	2 647	1 945

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR
 (k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví						Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku				Celkem	z toho ženy	z celku				
			se speci- alizací v oboru	přidělení do spec. oboru		přidělení do spec. oboru			se speci- alizací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přisl.	ji- ného					přisl.	ji- ného		
Celkem	16 414	8 581	11 813	1 550	84	1 255	435	706	42	2	17 669	9 016	
interní	1 773	828	1 254	236	23	130	44	103	8	—	1 903	872	
infekční	113	69	94	5	—	15	6	13	1	—	128	75	
tbc a respirač. nemocí	363	180	307	27	2	11	5	11	—	—	374	185	
alergologický	14	9	14	—	—	1	—	—	—	—	15	9	
nervový	366	209	291	37	2	32	11	25	5	—	398	220	
psychiatrický	316	195	258	27	—	21	5	20	1	—	337	200	
nemoci z povolání	48	26	32	3	3	11	6	10	—	—	59	32	
dětský	1 886	1 468	1 497	234	2	44	23	37	2	1	1 930	1 491	
školní zdravotní služba	39	36	×	×	×	×	×	×	×	×	39	36	
ženský	932	286	795	77	3	48	10	40	3	—	980	296	
chirurgický	868	112	654	98	19	58	2	52	5	—	926	114	
neurochirurgický	14	1	11	1	—	7	1	6	—	—	21	2	
plastická chirurgie	28	8	24	1	—	6	—	6	—	—	34	8	
ortopedický	201	35	155	23	1	12	1	7	2	1	213	36	
urologický	161	15	134	14	1	14	2	11	2	—	175	17	
traumatologický	62	3	50	6	1	—	—	—	—	—	62	3	
ušní, nosní, krční	317	159	270	22	2	22	4	20	—	—	339	163	
oční	285	230	226	29	2	19	7	15	1	—	304	237	
foniatrický	8	3	8	—	—	—	—	—	—	—	8	3	
stomatologický (lékaři)	2 432	1 393	1 966	289	1	118	45	100	7	—	2 550	1 438	
kožní	270	208	208	37	—	21	11	18	2	—	291	219	
dorostový	171	131	146	10	—	1	—	1	—	—	172	131	
obvodní územní lékaři	1 335	552	1 258	38	2	×	×	×	×	×	1 335	552	
obvodní závodní lékaři	679	359	635	33	—	52	29	50	—	—	731	388	
posudková služba	167	56	77	—	1	123	45	34	—	—	295	101	
tělovýchovné lékařský	59	19	53	1	—	8	1	8	—	—	67	20	
lékařská genetika	10	7	7	—	—	—	—	—	—	—	10	7	
radiodiagnostika	273	91	191	39	2	9	3	8	1	—	282	94	
radioterapie	128	75	89	12	2	11	3	7	—	—	139	78	
nukleární medicína	17	10	12	1	—	2	1	2	—	—	19	11	
klinická biochemie	144	78	112	9	2	24	11	19	—	—	168	89	
klinická hematologie	32	22	21	—	—	1	1	1	—	—	33	23	
anestez.-resuscitační	443	263	285	70	5	—	—	—	—	—	443	263	
rehabilitační	153	86	×	×	×	4	2	×	×	×	157	88	
protetický	4	2	×	×	×	—	—	×	×	×	4	2	
soudně lékařský	27	8	25	—	—	10	2	10	—	—	37	10	
patologický	119	22	90	14	1	26	2	23	1	—	145	24	
transfúzní služba	98	75	90	1	—	1	1	—	—	—	99	76	
záchranná služba	19	12	×	×	×	—	—	×	×	×	19	12	
hygienická služba	385	240	287	52	3	23	14	20	—	—	408	254	
epidemiologie	27	15	21	2	—	4	3	3	—	—	31	18	
mikrobiologie	42	31	26	4	—	3	1	2	1	—	45	32	
zdrav. výchova obyvatelstva	29	20	×	×	×	×	×	×	×	×	29	20	
zdravotnické školy	7	6	×	×	×	×	×	×	×	×	7	6	
organizace zdravotnictví	213	50	117	1	2	50	17	24	—	—	263	67	
teoretické obory	49	23	×	×	×	256	101	×	×	×	305	124	
všeobecné lékařství	166	125	23	97	2	—	—	—	—	—	166	125	
ostatní	33	14	×	×	×	7	3	×	×	×	40	17	
lékaři mimo evidenční počet	1 089	716	×	×	×	45	12	×	×	×	1 134	728	

8. LÉKAŘI

8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR (k 31. 12. 1983)

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	2 715	905	687	304	275	90	560	231	4 237	1 530
interní	335	90	77	34	2	—	39	15	453	139
infekční	53	26	—	—	—	—	—	—	53	26
tbc a respirač. nemoci	27	8	—	—	—	—	—	—	27	8
alergologický	6	1	—	—	—	—	—	—	6	1
nervový	99	28	12	5	—	—	2	1	113	34
psychiatrický	65	18	9	4	2	—	8	3	84	25
nemoci z povolání	22	11	—	—	—	—	—	—	22	11
dětský	149	79	—	—	—	—	11	9	160	88
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ženský	131	20	16	9	—	—	—	—	147	29
chirurgický	194	12	20	4	1	—	—	—	215	16
neurochirurgický	21	2	—	—	—	—	—	—	21	2
plastická chirurgie	11	2	—	—	—	—	—	—	11	2
ortopedický	41	1	4	—	—	—	2	1	47	2
urologický	29	2	3	1	—	—	—	—	32	3
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ušní, nosní, krční	52	8	18	7	2	—	—	—	72	15
oční	58	19	16	13	2	—	—	—	76	32
foniatrický	4	2	2	1	—	—	—	—	6	3
stomatologický (lékaři)	237	101	146	71	4	2	6	5	393	179
kožní	64	30	9	6	—	—	—	—	73	36
dorostový	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—
obvodní územní lékaři	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
obvodní závodní lékaři	—	—	207	97	—	—	4	2	211	99
posudková služba	—	—	21	2	—	—	309	141	330	143
tělovýchovně lékařský	37	7	—	—	—	—	—	—	37	7
lékařská genetika	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
radiodiagnostika	30	5	14	4	—	—	—	—	44	9
radioterapie	22	4	—	—	1	1	—	—	23	5
nukleární medicína	11	4	—	—	—	—	—	—	11	4
klinická biochemie	17	5	8	5	17	8	2	1	44	19
klinická hematologie	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2
anestez. — resuscitační	6	5	1	—	—	—	—	—	7	5
rehabilitační	1	—	3	1	—	—	1	1	5	2
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	33	3	—	—	—	—	—	—	33	3
patologický	139	46	—	—	2	—	—	—	141	46
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	53	32	35	14	4	2	1	—	93	48
epidemiologie	8	4	—	—	—	—	1	1	9	5
mikrobiologie	26	12	—	—	—	—	—	—	26	12
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
organizace zdravotnictví	25	16	28	4	2	—	163	45	218	65
teoretické obory	487	189	—	—	197	58	1	—	685	247
všeobecné lékařství	1	—	15	11	—	—	1	1	17	12
ostatní	29	11	2	1	7	1	4	2	42	15
lékaři mimo evidenční počet	186	98	19	10	32	18	4	2	241	128

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSR
 (k 31. 12 1983)

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	1 945	656	497	225	156	51	384	163	2 982	1 095
interní	245	61	43	22	1	—	34	12	323	95
infekční	38	20	—	—	—	—	—	—	38	20
tbc a respirač. nemoci	16	3	—	—	—	—	—	—	16	3
alergologický	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
nervový	72	20	8	3	—	—	1	—	81	23
psychiatrický	48	14	7	3	—	—	8	3	63	20
nemoci z povolání	11	5	—	—	—	—	—	—	11	5
dětský	106	57	—	—	—	—	10	8	116	65
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ženský	87	13	12	6	—	—	—	—	99	19
chirurgický	145	11	11	3	1	—	—	—	157	14
neurochirurgický	14	1	—	—	—	—	—	—	14	1
plastická chirurgie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
ortopedický	30	—	4	—	—	—	1	1	35	1
urologický	16	—	2	1	—	—	—	—	18	1
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ušní, nosní, krční	35	5	13	6	2	—	—	—	50	11
oční	44	16	11	9	2	—	—	—	57	25
foniatrický	4	2	2	1	—	—	—	—	6	3
stomatologický (lékaři)	165	72	104	59	4	2	2	1	275	134
kožní	45	21	7	4	—	—	—	—	52	25
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
obvodní závodní lékaři	—	—	156	68	—	—	3	2	159	70
posudková služba	—	—	19	1	—	—	183	97	202	98
tělovýchovně lékařský	29	6	—	—	—	—	—	—	29	6
lékařská genetika	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
radiodiagnostika	26	4	9	2	—	—	—	—	35	6
radioterapie	12	2	—	—	—	—	—	—	12	2
nukleární medicína	9	3	—	—	—	—	—	—	9	3
klinická biochemie	14	4	5	4	—	—	1	—	20	8
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez. — resuscitační	6	5	1	—	—	—	—	—	7	5
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	23	1	—	—	—	—	—	—	23	1
patologický	114	44	—	—	1	—	—	—	115	44
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	42	25	25	8	2	1	1	—	70	34
epidemiologie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
mikrobiologie	23	11	—	—	—	—	—	—	23	11
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
organizace zdravotnictví	15	10	21	3	—	—	132	35	168	48
teoretické obory	314	114	—	—	114	32	1	—	429	146
všeobecné lékařství	1	—	15	11	—	—	1	1	17	12
ostatní	27	9	2	1	2	—	4	2	35	12
lékaři mimo evidenční počet	149	89	18	10	27	16	2	1	196	116

8. LÉKÁŘI

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR
(k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Školství		Doprava		SA ✓		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	770	249	190	79	119	39	176	68	1 255	435
interní	90	29	34	12	1	—	5	3	130	44
infekční	15	6	—	—	—	—	—	—	15	6
tbc a respirač. nemoci	11	5	—	—	—	—	—	—	11	5
alergologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
nervový	27	8	4	2	—	—	1	1	32	11
psychiatrický	17	4	2	1	2	—	—	—	21	5
nemoci z povolání	11	6	—	—	—	—	—	—	11	6
dětský	43	22	—	—	—	—	1	1	44	23
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ženský	44	7	4	3	—	—	—	—	48	10
chirurgický	49	1	9	1	—	—	—	—	58	2
neurochirurgický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
plastická chirurgie	6	—	—	—	—	—	—	—	6	—
ortopedický	11	1	—	—	—	—	1	—	12	1
urologický	13	2	1	—	—	—	—	—	14	2
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	17	3	5	1	—	—	—	—	22	4
oční	14	3	5	4	—	—	—	—	19	7
foniatický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický (lékaři)	72	29	42	12	—	—	4	4	118	45
kožní	19	9	2	2	—	—	—	—	21	11
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
obvodní závodní lékaři	—	—	51	29	—	—	1	—	52	29
posudková služba	—	—	2	1	—	—	126	44	128	45
tělovýchovně lékařský	8	1	—	—	—	—	—	—	8	1
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
radiodiagnostika	4	1	5	2	—	—	—	—	9	3
radioterapie	10	2	—	—	1	1	—	—	11	3
nukleární medicína	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
klinická biochemie	3	1	3	1	17	8	1	1	24	11
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez. — resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	1	—	2	1	—	—	1	1	4	2
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
patologický	25	2	—	—	1	—	—	—	26	2
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	11	7	10	6	2	1	—	—	23	14
epidemiologie	3	2	—	—	—	—	1	1	4	3
mikrobiologie	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
organizace zdravotnictví	10	6	7	1	2	—	31	10	50	17
teoretické obory	173	75	—	—	83	26	—	—	256	101
všeobecné lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	2	2	—	—	5	1	—	—	7	3
lékaři mimo evidenční počet	37	9	1	—	5	2	2	1	45	12

8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR
 (k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	11 656	19 532	9 890	9 079	3 009	568	53 734
interní	1 298	1 752	922	865	314	52	5 203
infekční	57	113	71	85	24	1	351
tbc a respirač. nemoci	142	269	142	261	116	14	944
alergologický	5	20	16	7	4	—	52
nervový	213	429	211	179	69	9	1 110
psychiatrický	175	419	316	226	48	3	1 187
nemoci z povolání	18	48	41	37	19	1	164
dětský	1 084	1 998	1 044	864	247	28	5 265
školařní zdravotní služba	5	27	23	31	8	2	96
ženský	464	1 047	531	439	193	25	2 699
chirurgický	664	1 096	482	451	136	25	2 854
neurochirurgický	13	31	10	13	7	1	75
plastická chirurgie	9	38	16	16	6	—	85
ortopedický	159	300	102	99	46	8	714
urologický	98	195	61	73	26	5	458
traumatologický	19	34	9	18	4	—	84
ušní, nosní, krční	175	374	176	167	84	22	998
oční	183	352	181	182	71	17	986
foniatrický	—	6	8	14	3	1	32
stomatologický (lékaři)	2 145	3 732	1 462	639	115	23	8 116
kožní	146	282	170	152	59	18	827
dorostový	31	172	94	96	50	12	455
obvodní územní lékaři	216	1 467	1 074	1 188	446	100	4 491
obvodní závodní lékaři	155	946	505	573	194	72	2 445
posudková služba	7	126	217	358	175	47	930
tělovýchovně lékařský	11	74	52	57	17	5	216
lékařská genetika	3	18	8	5	—	—	34
radiodiagnostika	192	361	193	216	65	15	1 042
radioterapie	60	140	54	57	25	7	343
nukleární medicína	12	48	26	22	6	—	114
klinická biochemie	48	120	104	115	30	2	419
klinická hematologie	17	29	23	14	4	—	87
anestez. — resuscitační	367	487	181	94	16	2	1 147
rehabilitační	42	154	109	92	38	5	440
protetický	5	5	1	6	2	—	19
soudně lékařský	7	37	21	18	6	1	90
patologický	71	165	129	90	26	5	486
transfúzní služba	28	98	57	61	17	1	262
záchranná služba	6	33	16	10	3	1	69
hygienická služba	214	425	243	249	56	7	1 194
epidemiologie	16	57	47	50	7	4	181
mikrobiologie	25	48	51	48	11	3	186
zdrav. výchova obyvatel.	5	21	14	17	14	2	73
zdravotnické školy	—	3	3	9	3	1	19
organizace zdravotnictví	13	130	254	442	164	13	956
teoretické obory	68	192	222	224	45	7	758
všeobecné lékařství	768	189	14	—	4	—	975
ostatní	36	58	46	61	21	—	222
lékaři mimo evidenční počet	2 161	1 367	138	89	25	1	3 781

8. LÉKAŘI

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR
(k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	7 123	12 641	6 654	6 646	2 494	507	36 065
interní	662	1 093	621	634	252	38	3 300
infekční	35	65	47	57	18	1	223
tbc a respirač. nemoci	71	149	77	171	90	12	570
alergologický	5	11	12	6	3	—	37
nervový	114	253	141	138	58	8	712
psychiatrický	110	286	220	187	44	3	850
nemoci z povolání	10	33	24	25	12	1	105
dětský	574	1 210	673	643	209	26	3 335
školní zdravotní služba	1	12	13	21	8	2	57
ženský	246	637	335	319	159	23	1 719
chirurgický	402	706	346	333	118	23	1 928
neurochirurgický	7	21	9	10	6	1	54
plastická chirurgie	8	20	9	12	2	—	51
ortopedický	106	198	72	76	41	8	501
urologický	53	123	41	43	20	3	283
traumatologický	—	7	3	9	3	—	22
ušní, nosní, krční	96	245	118	118	61	21	659
oční	106	236	116	145	63	16	682
foniatrický	—	5	5	10	3	1	24
stomatologický (lékaři)	1 381	2 587	1 021	462	94	21	5 566
kožní	81	176	112	109	42	16	536
dorostový	15	92	55	69	40	12	283
obvodní územní lékaři	130	967	727	854	385	93	3 156
obvodní závodní lékaři	82	573	363	455	173	68	1 714
posudková služba	1	57	134	258	144	41	635
tělovýchovně lékařský	6	47	35	42	14	5	149
lékařská genetika	3	10	7	4	—	—	24
radiodiagnostika	109	259	154	167	56	15	760
radioterapie	29	83	29	36	21	6	204
nukleární medicína	10	41	23	17	4	—	95
klinická biochemie	24	71	61	71	23	1	251
klinická hematologie	11	12	13	14	4	—	54
anestez. — resuscitační	175	304	139	69	15	2	704
rehabilitační	19	95	67	69	30	3	283
protetický	3	3	1	6	2	—	15
soudně lékařský	4	17	17	10	4	1	53
patologický	39	101	105	69	22	5	341
transfúzní služba	20	57	25	45	15	1	163
záchranná služba	3	25	9	9	3	1	50
hygienická služba	116	285	170	165	44	6	786
epidemiologie	9	49	40	44	5	3	150
mikrobiologie	12	41	40	38	8	2	141
zdrav. výchova obyvatel.	2	9	9	11	11	2	44
zdravotnické školy	—	1	1	6	3	1	12
organizace zdravotnictví	8	93	165	331	87	9	693
teoretické obory	37	110	130	137	34	5	453
všeobecné lékařství	636	162	7	—	4	—	809
ostatní	29	41	37	58	17	—	182
lékaři mimo evidenční počet	1 523	963	76	64	20	1	2 647

8. LÉKAŘI

8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR (k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	4 533	6 891	3 236	2 433	515	61	17 669
interní	636	659	301	231	62	14	1 903
infekční	22	48	24	28	6	—	128
tbc a respirač. nemoci	71	120	65	90	26	2	374
alergologický	—	9	4	1	1	—	15
nervový	99	176	70	41	11	1	398
psychiatrický	65	133	96	39	4	—	337
nemoci z povolání	8	15	17	12	7	—	59
dětský	510	788	371	221	38	2	1 930
školní zdravotní služba	4	15	10	10	—	—	39
ženský	218	410	196	120	34	2	980
chirurgický	262	390	136	118	18	2	926
neurochirurgický	6	10	1	3	1	—	21
plastická chirurgie	1	18	7	4	4	—	34
ortopedický	53	102	30	23	5	—	213
urologický	45	72	20	30	6	2	175
traumatologický	19	27	6	9	1	—	62
ušní, nosní, krční	79	129	58	49	23	1	339
oční	77	116	65	37	8	1	304
foniatický	—	1	3	4	—	—	8
stomatologický (lékaři)	764	1 145	441	177	21	2	2 550
kožní	65	106	58	43	17	2	291
dorostový	16	80	39	27	10	—	172
obvodní územní lékaři	86	500	347	334	61	7	1 335
obvodní závodní lékaři	73	373	142	118	21	4	731
posudková služba	6	69	83	100	31	6	295
tělovýchovné lékařský	5	27	17	15	3	—	67
lékařská genetika	—	8	1	1	—	—	10
radiodiagnostika	83	102	39	49	9	—	282
radioterapie	31	57	25	31	4	1	139
nukleární medicína	2	7	3	5	2	—	19
klinická biochemie	24	49	43	44	7	1	168
klinická hematologie	6	17	10	—	—	—	33
anestez. — resuscitační	192	183	42	25	1	—	443
rehabilitační	23	59	42	23	8	2	157
protetický	2	2	—	—	—	—	4
soudně lékařský	3	20	4	8	2	—	37
patologický	32	64	24	21	4	—	145
transfúzní služba	8	41	32	16	2	—	99
záchranná služba	3	8	7	1	—	—	19
hygienická služba	98	140	73	84	12	1	408
epidemiologie	7	8	7	6	2	1	31
mikrobiologie	13	7	11	10	3	1	45
zdrav. výchova obyvatel	3	12	5	6	3	—	29
zdravotnické školy	—	2	2	3	—	—	7
organizace zdravotnictví	5	37	89	111	17	4	263
teoretické obory	31	82	92	87	11	2	305
všeobecné lékařství	132	27	7	—	—	—	166
ostatní	7	17	9	3	4	—	40
lékaři mimo evidenční počet	638	404	62	25	5	—	1 134

8. LÉKAŘI

8.6 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	1983	37	4 601	5 055	3 011	2 331	2 096
	1982	53	4 875	4 574	2 910	2 197	2 290
ČSR	1983	19	2 738	3 266	1 944	1 533	1 289
	1982	39	3 047	2 878	1 874	1 409	1 470
SSR	1983	18	1 863	1 789	1 067	798	807
	1982	14	1 828	1 696	1 036	788	820
Hl. m. Praha	1983	1	264	474	332	265	236
Středočeský		—	268	363	181	137	115
Jihočeský		—	172	225	128	111	74
Západočeský		—	191	246	149	139	109
Severočeský		1	254	367	174	161	125
Východočeský		2	244	363	225	186	127
Jihomoravský		—	425	628	347	240	244
Severomoravský		—	426	541	373	275	246
Hl. m. SSR Bratislava		—	117	201	90	107	101
Západoslavenský		1	485	519	314	209	236
Středoslavenský	6	497	508	305	230	214	
Východoslavenský	1	517	511	315	237	138	
Lékaři mimo evidenční počet		25	741	109	78	34	31

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - mužů ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1983	3 147	2 833	1 732	735	507	26 085
	1982	3 162	2 889	1 519	876	477	25 822
ČSR	1983	2 094	2 102	1 400	599	448	17 432
	1982	2 106	2 152	1 188	694	410	17 267
SSR	1983	1 053	731	332	136	59	8 653
	1982	1 056	737	331	182	67	8 555
Hl. m. Praha	1983	423	456	298	158	124	3 031
Středočeský		186	171	133	60	69	1 683
Jihočeský		141	114	81	32	25	1 103
Západočeský		240	201	99	35	25	1 434
Severočeský		178	165	99	53	50	1 627
Východočeský		237	207	164	66	57	1 878
Jihomoravský		329	395	267	100	48	3 023
Severomoravský		336	370	246	89	49	2 951
Hl. m. SSR Bratislava		142	151	75	36	12	1 032
Západoslavenský		334	218	113	60	25	2 514
Středoslavenský	264	185	69	22	13	2 313	
Východoslavenský	300	172	71	17	9	2 388	
Lékaři mimo evidenční počet		37	28	17	7	1	1 108

8.6 Lékaři podle krajů a věkových skupin
 (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - žen ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1983	109	6 909	6 325	5 141	3 423	2 040
	1982	161	7 094	5 661	5 116	3 047	2 076
ČSR	1983	66	4 300	4 108	3 323	2 373	1 459
	1982	124	4 521	3 632	3 362	2 047	1 503
SSR	1983	43	2 609	2 217	1 818	1 050	581
	1982	37	2 573	2 029	1 754	1 000	573
Hl. m. Praha	1983	4	376	559	638	572	370
Středočeský		12	426	410	311	194	149
Jihočeský		6	192	220	171	117	65
Západočeský		9	269	292	293	210	133
Severočeský		5	335	366	299	218	96
Východočeský		9	361	366	295	216	104
Jihomoravský		10	710	636	584	400	294
Severomoravský		10	618	556	566	412	238
Hl. m. SSR Bratislava		4	168	217	275	243	110
Západoslovenský	11	664	578	524	303	173	
Středoslovenský	11	658	611	484	234	157	
Východoslovenský	16	739	573	462	244	138	
Lékařky mimo evidenční počet	2	1 393	941	239	60	13	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - žen ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1983	1 938	1 161	411	131	61	27 649
	1982	1 821	1 174	318	140	63	26 671
ČSR	1983	1 485	965	372	123	59	18 633
	1982	1 373	954	276	131	62	17 985
SSR	1983	453	196	39	8	2	9 016
	1982	448	220	42	9	1	8 686
Hl. m. Praha	1983	463	330	144	46	27	3 529
Středočeský		121	75	37	14	9	1 758
Jihočeský		58	27	11	5	—	872
Západočeský		115	59	24	6	—	1 410
Severočeský		110	55	25	14	10	1 533
Východočeský		135	77	27	10	4	1 604
Jihomoravský		251	184	58	17	8	3 152
Severomoravský		222	151	45	11	1	2 830
Hl. m. SSR Bratislava		121	71	12	2	2	1 225
Západoslovenský	133	50	14	2	—	2 452	
Středoslovenský	97	32	7	1	—	2 292	
Východoslovenský	99	39	6	3	—	2 319	
Lékařky mimo evidenční počet	13	11	1	—	—	2 673	

8. LÉKAŘI

8.7.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR x)
(k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	20 905	1 884	168	1 343	1 132	26 616
interní	2 087	235	39	41	183	2 585
infekční	121	2	—	1	14	138
tbc a respirač. nemoci	457	24	5	6	14	506
alergologický	25	3	—	2	1	31
nervový	478	38	—	8	32	556
psychiatrický	484	37	—	26	35	582
nemoci z povolání	56	3	—	5	2	66
dětský	1 109	116	—	16	62	1 303
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	386
ženský	1 654	150	4	7	80	1 895
chirurgický	1 995	224	44	37	181	2 481
neurochirurgický	55	1	—	3	4	63
plastická chirurgie	46	3	—	2	5	56
ortopedický	524	88	1	29	51	693
urologický	345	47	4	24	24	444
traumatologický	67	6	1	—	4	78
ušní, nosní, krční	496	39	2	4	21	562
oční	261	23	2	3	18	307
foniatrický	20	—	1	—	—	21
stomatologický (lékaři)	2 591	302	3	3	119	3 018
kožní	234	13	2	1	5	255
dorostový	223	8	4	33	6	274
obvodní územní lékaři	2 537	61	8	49	22	2 677
obvodní závodní lékaři	1 741	58	7	56	11	1 873
posudkový služba	428	1	—	193	2	624
tělovýchovně lékařský	208	4	3	65	5	285
lékařská genetika	11	—	—	4	1	16
radiodiagnostika	532	56	3	19	33	643
radioterapie	138	6	1	85	9	239
nukleární medicína	49	1	2	25	6	83
klinická biochemie	183	8	2	6	10	209
klinická hematologie	30	1	—	4	—	35
anestez. — resuscitační	424	83	12	24	57	600
rehabilitační	x	x	x	x	x	321
protetický	x	x	x	x	x	33
soudně lékařský	58	2	—	5	9	74
patologický	286	23	2	10	27	348
transfúzní služba	97	4	1	23	3	128
záchranná služba	x	x	x	x	x	78
hygienická služba	354	33	1	19	13	420
epidemiologie	53	1	—	4	1	59
mikrobiologie	40	2	—	2	2	46
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	101
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	168
organizace zdravotnictví	373	—	8	488	1	870
teoretické obory	x	x	x	x	x	3
všeobecné lékařství	35	178	6	11	59	289
ostatní	x	x	x	x	x	94

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8.7.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR x)
(k 31. 12. 1983)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	18 361	3 198	172	586	1 861	26 319
interní	1 379	320	33	37	279	2 048
infekční	178	11	1	3	23	216
tbc a respirač. nemoci	338	44	1	2	38	423
alergologický	40	2	—	1	—	43
nervový	490	62	3	12	40	607
psychiatrický	528	62	5	22	50	667
nemoci z povolání	61	6	1	5	6	79
dětský	3 254	492	11	10	277	4 044
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	1 680
ženský	731	72	4	14	54	875
chirurgický	271	34	48	13	49	415
neurochirurgický	4	—	—	1	1	6
plastická chirurgie	25	3	—	1	1	30
ortopedický	81	10	—	8	5	104
urologický	27	6	—	9	4	46
traumatologický	3	—	—	1	1	5
ušní, nosní, krční	389	53	2	—	36	480
oční	579	71	5	4	61	720
foniatrický	14	—	—	1	—	15
stomatologický (lékaři)	3 631	949	8	7	349	4 944
kožní	459	81	2	5	52	599
dorostový	377	16	2	25	6	426
obvodní územní lékaři	1 899	69	9	33	22	2 032
obvodní závodní lékaři	1 407	52	2	34	20	1 515
posudková služba	172	—	1	74	—	247
tělovýchovně lékařský	84	1	—	12	11	108
lékařská genetika	9	—	—	9	4	22
radiodiagnostika	288	51	5	15	54	413
radioterapie	108	16	3	27	11	165
nukleární medicína	21	1	4	10	2	38
klinická biochemie	118	20	2	8	15	163
klinická hematologie	41	1	—	10	9	61
anestez. — resuscitační	393	81	3	12	80	569
rehabilitační	x	x	x	x	x	235
protetický	x	x	x	x	x	7
soudně lékařský	17	—	—	3	1	21
patologický	105	13	1	1	15	135
transfúzní služba	168	10	1	7	23	209
záchranná služba	x	x	x	x	x	37
hygienická služba	458	112	1	7	74	652
epidemiologie	71	5	—	2	3	81
mikrobiologie	69	12	2	4	16	103
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	70
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	63
organizace zdravotnictví	52	—	3	117	4	176
teoretické obory	x	x	x	x	x	2
všeobecné lékařství	22	460	9	20	165	676
ostatní	x	x	x	x	x	47

* Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8. LÉKAŘI

8.7.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR x)

(k 31. 12. 1983)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	14 176	1 303	124	970	702	18 205
interní	1 371	147	29	32	94	1 673
infekční	76	1	—	1	9	87
tbc a respirač. nemoci	300	17	4	5	12	338
alergologický	18	3	—	1	1	23
nervový	326	25	—	5	18	374
psychiatrický	372	29	—	21	22	444
nemoci z povolání	37	3	—	5	—	45
dětský	715	74	—	16	42	847
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	269
ženský	1 014	101	1	6	47	1 169
chirurgický	1 323	139	35	33	114	1 644
neurochirurgický	38	—	—	2	3	43
plastická chirurgie	29	3	—	1	4	37
ortopedický	373	68	—	24	34	499
urologický	197	34	3	21	18	273
traumatologický	14	—	—	—	—	14
ušní, nosní, krční	324	33	1	4	16	378
oční	204	18	1	3	14	240
foniatrický	15	—	—	—	—	15
stomatologický (lékaři)	1 665	208	2	2	67	1 944
kožní	169	9	2	1	2	183
dorostový	161	3	2	24	4	194
obvodní územní lékaři	1 770	43	7	37	16	1 873
obvodní závodní lékaři	1 260	38	6	44	10	1 358
posudková služba	362	1	—	75	2	440
tělovýchovně lékařský	155	3	2	52	3	215
lékařská genetika	9	—	—	3	1	13
radiodiagnostika	390	35	2	11	17	455
radioterapie	95	3	1	72	6	177
nukleární medicína	45	1	2	24	5	77
klinická biochemie	125	6	1	4	8	144
klinická hematologie	22	1	—	—	—	23
anestez. — resuscitační	302	58	9	20	30	419
rehabilitační	x	x	x	x	x	238
protetický	x	x	x	x	x	31
soudně lékařský	36	2	—	5	8	51
patologický	193	12	1	7	12	225
transfúzní služba	70	3	1	22	3	99
záchranná služba	x	x	x	x	x	70
hygienická služba	234	18	1	14	11	278
epidemiologie	43	1	—	4	—	48
mikrobiologie	37	2	—	2	2	43
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	81
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	167
organizace zdravotnictví	265	—	5	356	—	626
teoretické obory	x	x	x	x	x	3
všeobecné lékařství	22	161	6	11	47	247
ostatní	x	x	x	x	x	71

^{*)} Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8.7.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR*)

(k 31. 12. 1983)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializací ¹⁾	
Celkem	12 324	2 233	128	409	1 132	17 793
interní	883	184	20	28	133	1 248
infekční	115	7	1	2	15	140
tbc a respirač. nemoci	212	27	—	2	22	263
alergologický	28	2	—	—	—	30
nervový	310	38	1	8	24	381
psychiatrický	363	42	5	19	35	464
nemoci z povolání	44	4	—	5	3	56
dětský	2 059	299	9	9	147	2 523
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	1 256
ženský	471	43	4	10	34	562
chirurgický	204	20	38	10	27	299
neurochirurgický	2	—	—	1	1	4
plastická chirurgie	19	2	—	—	1	22
ortopedický	48	6	—	8	4	66
urologický	16	4	—	6	2	28
traumatologický	1	—	—	1	—	2
ušní, nosní, krční	251	36	1	—	18	306
oční	377	48	4	4	37	470
foniatický	11	—	—	1	—	12
stomatologický (lékaři)	2 539	753	8	7	224	3 531
kožní	298	44	2	4	31	379
dorostový	242	11	2	13	5	273
obvodní územní lékaři	1 382	48	8	20	15	1 473
obvodní závodní lékaři	963	35	2	31	17	1 048
posudková služba	148	—	—	24	—	172
tělovýchovně lékařský	62	1	—	11	10	84
lékařská genetika	4	—	—	6	4	14
radiodiagnostika	231	33	4	13	36	317
radioterapie	56	7	1	19	7	90
nukleární medicína	14	1	4	9	2	30
klinická biochemie	64	13	1	5	9	92
klinická hematologie	25	1	—	7	5	38
anestez. — resuscitační	232	36	1	6	33	308
rehabilitační	x	x	x	x	x	147
protetický	x	x	x	x	x	5
soudně lékařský	9	—	—	2	1	12
patologický	85	10	1	1	15	112
transfúzní služba	99	10	1	7	16	133
záchranná služba	x	x	x	x	x	24
hygienická služba	297	75	—	2	45	419
epidemiologie	62	5	—	1	3	71
mikrobiologie	56	8	2	3	13	82
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	45
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	57
organizace zdravotnictví	31	—	1	87	1	120
teoretické obory	x	x	x	x	x	1
všeobecné lékařství	11	380	7	17	137	552
ostatní	x	x	x	x	x	32

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8. LÉKAŘI

8.7.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR x)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přídělení do specia- lizačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specia- lizace ¹⁾	
Celkem	6 729	581	44	373	430	8 411
interní	716	88	10	9	89	912
infekční	45	1	—	—	5	51
tbc a respirač. nemocí	157	7	1	1	2	168
alergologický	7	—	—	1	—	8
nervový	152	13	—	3	14	182
psychiatrický	112	8	—	5	13	138
nemocí z povolání	19	—	—	—	2	21
dětský	394	42	—	—	20	456
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	117
ženský	640	49	3	1	33	726
chirurgický	672	85	9	4	67	837
neurochirurgický	17	1	—	1	1	20
plastická chirurgie	17	—	—	1	1	19
ortopedický	151	20	1	5	17	194
urologický	148	13	1	3	6	171
traumatologický	53	6	1	—	4	64
ušní, nosní, krční	172	6	1	—	5	184
oční	57	5	1	—	4	67
foniatrický	5	—	1	—	—	6
stomatologický (lékaři)	926	94	1	1	52	1 074
kožní	65	4	—	—	3	72
dorostový	62	5	2	9	2	80
obvodní územní lékaři	767	18	1	12	6	804
obvodní závodní lékaři	481	20	1	12	1	515
posudková služba	66	—	—	118	—	184
tělovýchovně lékařský	53	1	1	13	2	70
lékařská genetika	2	—	—	1	—	3
radiodiagnostika	142	21	1	8	16	188
radioterapie	43	3	—	13	3	62
nukleární medicína	4	—	—	1	1	6
klinická biochemie	58	2	1	2	2	65
klinická hematologie	8	—	—	4	—	12
anestez. — resuscitační	122	25	3	4	27	181
rehabilitační	x	x	x	x	x	83
protetický	x	x	x	x	x	2
soudně lékařský	22	—	—	—	1	23
patologický	93	11	1	3	15	123
transfúzní služba	27	1	—	1	—	29
záchranná služba	x	x	x	x	x	8
hygienická služba	120	15	—	5	2	142
epidemiologie	10	—	—	—	1	11
mikrobiologie	3	—	—	—	—	3
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	20
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	1
organizace zdravotnictví	108	—	3	132	1	244
teoretické obory	x	x	x	x	x	x
všeobecné lékařství	13	17	—	—	12	42
ostatní	x	x	x	x	x	23

*1) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

2) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8.7.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oborů činnosti v ÚNZ—SSR*)
 (k 31. 12. 1983)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	6 037	965	44	177	729	8 526
interní	496	136	13	9	146	800
infekční	63	4	—	1	8	76
tbc a respirač. nemoci	126	17	1	—	16	160
alergologický	12	—	—	1	—	13
nervový	180	24	2	4	16	226
psychiatrický	165	20	—	3	15	203
nemoci z povolání	17	2	1	—	3	23
dětský	1 195	193	2	1	130	1 521
školní zdravotní služba	x	x	x	x	x	424
ženský	260	29	—	4	20	313
chirurgický	67	14	10	3	22	116
neurochirurgický	2	—	—	—	—	2
plastická chirurgie	6	1	—	1	—	8
ortopedický	33	4	—	—	1	38
urologický	11	2	—	3	2	18
traumatologický	2	—	—	—	1	3
ušní, nosní, krční	138	17	1	—	18	174
oční	202	23	1	—	24	250
foniatrický	3	—	—	—	—	3
stomatologický (lékaři)	1 092	196	—	—	125	1 413
kožní	161	37	—	1	21	220
dorostový	135	5	—	12	1	153
obvodní územní lékaři	517	21	1	13	7	559
obvodní závodní lékaři	444	17	—	3	3	467
posudková služba	24	—	1	50	—	75
tělovýchovně lékařský	22	—	—	1	1	24
lékařská genetika	5	—	—	3	—	8
radiodiagnostika	57	18	1	2	18	96
radioterapie	52	9	2	8	4	75
nukleární medicína	7	—	—	1	—	8
klinická biochemie	54	7	1	3	6	71
klinická hematologie	16	—	—	3	4	23
anestez. — resuscitační	161	45	2	6	47	261
rehabilitační	x	x	x	x	x	88
protetický	x	x	x	x	x	2
soudně lékařský	8	—	—	1	—	9
patologický	20	3	—	—	—	23
transfúzní služba	69	—	—	—	7	76
záchranná služba	x	x	x	x	x	13
hygienická služba	161	37	1	5	29	233
epidemiologie	9	—	—	1	—	10
mikrobiologie	13	4	—	1	3	21
zdrav. výchova obyvatel.	x	x	x	x	x	25
zdravotnické školy	x	x	x	x	x	6
organizace zdravotnictví	21	—	2	30	3	56
teoretické obory	x	x	x	x	x	1
všeobecné lékařství	11	80	2	3	28	124
ostatní	x	x	x	x	x	15

* Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8. DENTISTÉ

3.8. Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů - mužů i žen									Celkem
		ve věku									
		do 34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	
ČSSR	1983	1	1	3	5	10	21	51	79	43	214
	1982	1	2	3	4	13	23	73	77	37	233
ČSR	1983	—	—	1	3	6	11	39	74	43	177
	1982	—	—	2	2	9	12	57	72	36	190
SSR	1983	1	1	2	2	4	10	12	5	—	37
	1982	1	2	1	2	4	11	16	5	1	43
Hl. m. Praha	1983	—	—	—	—	—	—	4	6	5	15
Středočeský		—	—	—	1	1	2	8	16	10	38
Jihočeský		—	—	—	—	—	—	3	4	2	9
Západočeský		—	—	—	1	—	2	1	4	1	9
Severočeský		—	—	1	1	3	2	5	14	6	32
Východočeský		—	—	—	—	2	2	13	19	14	50
Jihomoravský		—	—	—	—	—	2	3	6	4	15
Severomoravský		—	—	—	—	—	1	2	5	—	8
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Západoslovenský		—	—	—	—	—	3	7	1	—	11
Středoslovenský		—	—	—	1	2	4	3	3	—	13
Východoslovenský		—	1	1	1	2	3	2	1	—	11
Dentisté mimo evidenční počet		1	—	—	—	—	—	—	—	1	2

8. FARMACEUTI

8.9 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti
(k 31. 12. 1983)

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	1 871	5 227	7 098	100,0
Resort zdravotnictví	1 722	4 984	6 706	94,5
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	149	243	392	5,5
v tom:				
Resort školství	100	151	251	3,5
Resort dopravy	3	7	10	0,1
Československá akademie věd	28	64	92	1,3
Ostatní	18	21	39	0,6
ČSR úhrnem	1 357	3 196	4 553	100,0
Resort zdravotnictví	1 263	3 093	4 356	95,7
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	94	103	197	4,3
v tom:				
Resort školství	55	61	116	2,6
Resort dopravy	2	4	6	0,1
Československá akademie věd	19	21	40	0,9
Ostatní	18	17	35	0,8
SSR úhrnem	514	2 031	2 545	100,0
Resort zdravotnictví	459	1 891	2 350	92,3
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	55	140	195	7,7
v tom:				
Resort školství	45	90	135	5,3
Resort dopravy	1	3	4	0,2
Slovenská akademie věd	9	43	52	2,0
Ostatní	—	4	4	0,2

8. FARMACEUTI

8.10 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů (k 31. 12. 1983)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
				absolutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví		ostatní	
						celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1983	1 871	5 227	7 098	100,0	6 706	4 984	392	243
	1982	1 916	5 099	7 015	100,0	6 633	4 864	382	235
ČSR	1983	1 357	3 196	4 553	64,1	4 356	3 093	197	103
	1982	1 398	3 164	4 562	65,0	4 368	3 064	194	100
SSR	1983	514	2 031	2 545	35,9	2 350	1 891	195	140
	1982	518	1 935	2 453	35,0	2 265	1 800	188	135
Hl. m. Praha	1983	261	596	857	12,1	801	569	56	27
Středočeský		137	265	402	5,6	398	262	4	3
Jihočeský		96	143	239	3,4	238	143	1	—
Západočeský		109	196	305	4,3	304	195	1	1
Severočeský		139	202	341	4,8	341	202	—	—
Východočeský		196	358	554	7,8	470	316	84	42
Jihomoravský		207	568	775	10,9	749	554	26	14
Severomoravský		179	529	708	10,0	707	528	1	1
Hl. m. SSR Bratislava		106	409	515	7,3	337	285	178	124
Západoslovenský		171	612	783	11,0	778	607	5	5
Středoslovenský		116	485	601	8,5	599	483	2	2
Východoslovenský		108	364	472	6,7	466	358	6	6
Farmaceuti mimo evidenční počet		46	500	546	7,6	518	482	28	18

8.11 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	1983	27	258	233	108	87	86
	1982	25	259	210	107	88	93
ČSR	1983	14	146	154	64	49	49
	1982	14	156	134	60	51	56
SSR	1983	13	112	79	44	38	37
	1982	11	103	76	46	37	37
Hl. m. Praha	1983	—	16	14	9	5	8
Středočeský		—	7	18	9	5	4
Jihočeský		1	16	12	5	5	4
Západočeský		1	7	12	3	3	3
Severočeský		—	17	21	8	7	5
Východočeský		—	29	28	14	6	6
Jihomoravský		—	17	18	6	11	9
Severomoravský		2	17	29	10	7	10
Hl. m. SSR Bratislava		1	12	18	10	12	14
Západoslovenský		3	44	27	9	9	13
Středoslovenský		4	27	16	11	8	5
Východoslovenský		—	23	17	14	9	4
Farmaceuti mimo evidenční počet		15	26	3	—	—	1

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - mužů					
		ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1983	264	417	307	58	26	1 871
	1982	373	383	291	58	30	1 916
ČSR	1983	183	350	270	52	26	1 357
	1982	291	318	245	47	26	1 398
SSR	1983	81	67	37	6	—	514
	1982	82	65	46	11	4	518
Hl. m. Praha	1983	44	76	69	12	8	261
Středočeský		13	39	37	5	—	137
Jihočeský		11	22	17	—	3	96
Západočeský		11	28	26	12	3	109
Severočeský		14	31	26	6	4	139
Východočeský		19	51	34	7	2	196
Jihomoravský		35	61	39	8	3	207
Severomoravský		36	41	22	2	3	179
Hl. m. SSR Bratislava		12	18	8	1	—	106
Západoslovenský		29	21	13	3	—	171
Středoslovenský		22	17	5	1	—	116
Východoslovenský		18	11	11	1	—	108
Farmaceuti mimo evidenční počet		—	1	—	—	—	46

8. FARMACEUTI

8.11 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - žen					
		ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1983	274	1 167	1 041	620	439	390
	1982	250	1 135	926	617	407	408
ČSR	1983	135	603	615	321	246	236
	1982	136	607	539	321	229	254
SSR	1983	139	564	426	299	193	154
	1982	114	528	387	296	178	154
Hl. m. Praha	1983	16	85	47	58	43	35
Středočeský		7	36	54	25	15	15
Jihočeský		10	34	30	18	15	9
Západočeský		9	19	43	23	13	11
Severočeský		5	33	52	23	15	13
Východočeský		20	69	82	40	29	22
Jihomoravský		30	86	74	47	51	77
Severomoravský		27	80	100	63	64	52
Hl. m. SSR Bratislava		14	63	73	69	52	45
Západoslovenský		54	166	135	87	56	47
Středoslovenský		42	136	98	71	49	36
Východoslovenský		23	104	78	58	36	24
Farmaceuti mimo evidenční počet		17	256	175	38	1	4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - žen					
		ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1983	577	504	165	32	18	5 227
	1982	646	508	144	41	17	5 099
ČSR	1983	409	427	157	29	18	3 196
	1982	475	414	134	38	17	3 164
SSR	1983	168	77	8	3	—	2 031
	1982	171	94	10	3	—	1 935
Hl. m. Praha	1983	98	140	52	12	10	596
Středočeský		32	48	25	7	1	265
Jihočeský		13	8	5	—	1	143
Západočeský		23	28	22	4	1	196
Severočeský		22	29	8	1	1	202
Východočeský		34	47	11	3	1	358
Jihomoravský		110	74	17	1	1	568
Severomoravský		74	52	14	1	2	529
Hl. m. SSR Bratislava		61	28	3	1	—	409
Západoslovenský		44	19	3	1	—	612
Středoslovenský		41	11	1	—	—	485
Východoslovenský		21	18	1	1	—	364
Farmaceutky mimo evidenční počet		4	2	3	—	—	500

3. FARMACEUTI

3.12 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin
(k 31. 12. 1983)

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
ČSSR								
Celkem	1 648	1 897	916	1 657	544	44	6 706	100,0
v tom:								
v lékárně	1 204	1 416	727	1 234	437	40	5 058	75,4
v biochemické laboratoři	15	15	13	14	1	—	58	0,9
v kontrole léčiv	14	36	26	57	18	—	151	2,3
v řídicích složkách lék. služby:								
v KÚNZ	4	16	18	26	10	2	76	1,1
v OÚNZ	3	7	14	50	26	1	101	1,5
v hygienické službě	3	8	16	39	8	—	74	1,1
v transfúzní službě	1	9	2	12	—	—	24	0,4
ve výzkumném ústavu	30	40	16	46	9	—	141	2,1
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeň. jedn.)	5	19	9	28	7	—	68	1,0
ve zdravotnické výrobě	35	47	22	70	8	—	182	2,7
ve zdravotnickém zásobování	33	46	23	46	13	—	161	2,4
v jiném oboru	4	31	25	29	4	1	94	1,4
farmaceuti mimo evidenční počet	297	207	5	6	3	—	518	7,7

ČSR

Celkem	843	1 117	557	1 298	497	44	4 356	100,0
v tom:								
v lékárně	608	861	458	980	403	40	3 350	76,9
v biochemické laboratoři	1	4	7	7	1	—	20	0,5
v kontrole léčiv	5	17	15	34	14	—	85	2,0
v řídicích složkách lék. služby:								
v KÚNZ	4	11	15	23	9	2	64	1,5
v OÚNZ	—	3	7	35	23	1	69	1,6
v hygienické službě	1	4	6	29	5	—	45	1,0
v transfúzní službě	—	1	—	9	—	—	10	0,2
ve výzkumném ústavu	5	11	7	38	9	—	70	1,6
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeň. jedn.)	2	6	6	23	6	—	43	1,0
ve zdravotnické výrobě	19	15	12	61	8	—	115	2,6
ve zdravotnickém zásobování	11	21	13	33	13	—	91	2,1
v jiném oboru	2	10	8	22	3	1	46	1,0
farmaceuti mimo evidenční počet	185	153	3	4	3	—	348	8,0

8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle hlavní činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1983)

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	805	780	359	359	47	—	2 350	100,0
v tom:								
v lékárně	596	555	269	254	34	—	1 708	72,7
v biochemické laboratoři	14	11	6	7	—	—	38	1,6
v kontrole léčiv + v kontrolní laboratoři	9	19	11	23	4	—	66	2,8
v řídicích složkách lékařenské služby:								
v KÚNZ	—	5	3	3	1	—	12	0,5
v OÚNZ	3	4	7	15	3	—	32	1,4
v hygienické službě	2	4	10	10	3	—	29	1,2
v transfúzní službě	1	8	2	3	—	—	14	0,6
ve výzkumném ústavu	25	29	9	8	—	—	71	3,0
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeň. jednotek)	3	13	3	5	1	—	25	1,1
ve zdravotnické výrobě	16	32	10	9	—	—	67	2,9
ve zdravotnickém zásobování	22	25	10	13	—	—	70	3,0
v jiném oboru	2	21	17	7	1	—	48	2,0
farmaceuti mimo evidenční počet	112	54	2	2	—	—	170	7,2

9. PRACOVNÍCI

**9.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví) k 31. 12. 1983**

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	365 922	248 222	117 700	285 335	194 422	90 913
Rozpočtové organizace spravované						
— národními výbory	309 386	211 331	98 055	247 317	169 346	77 971
z toho: lékařská služba	13 196	9 148	4 048	11 621	7 955	3 666
— ústředně	12 279	7 267	5 012	8 614	5 194	3 420
v tom: výzkumné ústavy	5 964	4 543	1 421	4 313	3 307	1 006
ostatní	6 315	2 724	3 591	4 301	1 887	2 414
Společenské organizace	36	36	—	28	28	—
Příspěvkové organizace	18	—	18	16	—	16
Lázeňské organizace celkem	19 123	12 004	7 119	14 290	9 083	5 207
v tom: lázeňské léčebny	18 623	11 663	6 960	13 940	8 846	5 094
výzkumný ústav	196	196	—	147	147	—
Ústav lékařské kosmetiky	84	—	84	72	—	72
ostatní 1)	220	145	75	131	90	41
Zdravotnické zásobování o. p.	2 902	2 077	825	2 137	1 521	616
Zdravoprojekt	614	304	310	293	150	143
Průmyslové podniky celkem	21 564	15 203	6 361	12 640	9 100	3 540
v tom: Spofa	18 093	13 128	4 965	10 540	7 829	2 711
z toho: výzkumné ústavy	2 018	1 748	270	1 103	938	165
Ústav sér a očkovacích látek	2 068	1 209	859	1 320	791	529
Zřídelní podniky	1 403	866	537	780	480	300

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (163) a počet učňů

V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 990 pracovníků

1) Balnea, GRMZ

**9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin
(k 31. 12. 1983)**

Skupina pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	5 611	4 303	1 308
v tom: vědeckí pracovníci	660	520	140
techničtí a odborní pracovníci	2 643	1 857	786
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	985	801	184
hospodářsko-správní pracovníci	461	339	122
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	862	786	76

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospod. org. ČSSR (Spofa, GRMZ)

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékařské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1983	1982	1983	1982	1983	1982
Pracovníci úhrnem	312 112	306 564	208 980	205 513	103 132	101 051
Lékaři	46 323	44 757	30 778	29 707	15 545	15 050
Farmaceuti	295	309	181	194	114	115
Dentisté	179	197	145	158	34	39
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vyso- koškolským a středním odborným vzděláním	5 577	5 340	3 557	3 360	2 020	1 980
Zdravotní sestry	63 987	62 046	44 605	43 278	19 382	18 768
Dětské sestry	30 139	29 591	19 740	19 486	10 399	10 105
Dietní sestry	1 111	1 114	768	772	343	342
Ženské sestry	6 934	6 792	4 626	4 529	2 308	2 263
Sestry pro sociální službu	1 077	1 051	841	822	236	229
Rehabilitační pracovníci	4 796	4 568	3 335	3 137	1 461	1 431
Asistenti hygienické služby	2 312	2 233	1 476	1 432	836	801
Zdravotní laboranti	10 715	10 491	6 901	6 737	3 814	3 754
Radiologičtí laboranti	4 296	4 224	2 810	2 769	1 486	1 455
Zubní laboranti	5 704	5 629	3 969	3 912	1 735	1 717
Farmaceutičtí laboranti	170	179	84	87	86	92
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	448	459	326	337	122	122
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	131 689	128 377	89 481	87 298	42 208	41 079
Ošetřovatelky	2 824	2 966	2 127	2 308	697	658
Pěstounky	2 912	3 397	1 898	2 053	1 014	1 344
Zubní instrumentářky	2 661	2 820	1 894	1 988	767	832
Maséři	587	595	325	323	262	272
Dezinfektoři	207	216	133	137	74	79
Laboratorní pracovníci	162	179	95	102	67	77
Pitevní laboranti — preparátoři	61	60	44	43	17	17
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	9 414	10 233	6 516	6 954	2 898	3 279
Pomocní zdravotničtí pracovní- ci celkem	11 784	11 406	7 109	7 131	4 675	2 475
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	205 261	200 619	137 767	134 802	67 494	65 817
Učitelé	2 387	2 333	1 619	1 608	768	725
Vychovatelé	351	336	237	227	114	109
Technicko-hospodářští pracovníci	21 440	21 321	14 753	14 654	6 687	6 667
Dělnická povolání a provozní pracovníci	81 805	80 836	53 872	53 245	27 933	27 591
Ostatní pracovníci	868	1 119	732	977	136	142

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby;
k 31. 12. 1983)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory vč. lékařské služby ²⁾		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Pracovníci úhrnem	324 453	217 381	107072	30 879	18 989	11 890	293 574	198 392	95 182
Lékaři	46 323	30 778	15 545	2 332	1 476	856	43 991	29 302	14 689
Farmaceuti	5 321	3 475	1 846	86	24	62	5 235	3 451	1 784
Dentisté	179	145	34	—	—	—	179	145	34
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	5 579	3 559	2 020	1 649	1 071	578	3 930	2 488	1 442
Zdravotní sestry	63 987	44 605	19 382	2 943	1 958	985	61 044	42 647	18 397
Dětské sestry	30 139	19 740	10 399	667	352	315	29 472	19 388	10 084
Dietní sestry	1 111	768	343	238	136	102	873	632	241
Ženské sestry	6 934	4 626	2 308	70	57	13	6 864	4 569	2 295
Sestry pro sociální službu	1 077	841	236	21	10	11	1 056	831	225
Rehabilitační pracovníci	4 796	3 335	1 461	945	591	354	3 851	2 744	1 107
Asistenti hygienické služby	2 312	1 476	836	24	19	5	2 288	1 457	831
Zdravotní laboranti	10 723	6 909	3 814	1 410	966	444	9 313	5 943	3 370
Radiologičtí laboranti	4 296	2 810	1 486	173	98	75	4 123	2 712	1 411
Zubní laboranti	5 704	3 969	1 735	61	47	14	5 643	3 922	1 721
Farmaceutičtí laboranti	4 223	2 827	1 396	77	21	56	4 146	2 806	1 340
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	448	326	122	6	6	—	442	320	122
Střední zdravotničtí pra- covníci celkem	135 750	92 232	43 518	6 635	4 261	2 374	129 115	87 971	41 144
Ošetrovatelky	2 824	2 127	697	83	59	24	2 741	2 068	673
Pěstounky	2 912	1 898	1 014	—	—	—	2 912	1 898	1 014
Zubní instrumentárky	2 661	1 894	767	8	7	1	2 653	1 887	766
Maséři	587	325	262	422	249	173	165	76	89
Dezinfektoři	207	133	74	7	1	6	200	132	68
Laboratorní pracovníci	197	121	76	3	3	—	194	118	76
Pitevní laboranti-prepa- rátoři	61	44	17	—	—	—	61	44	17
Nižší zdravotničtí pra- covníci celkem	9 449	6 542	2 907	523	319	204	8 926	6 223	2 703
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	13 120	7 958	5 162	1 337	799	538	11 783	7 159	4 624
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	215 721	144 689	71 032	12 562	7 950	4 612	203 159	136 739	66 420
Učitelé	2 387	1 619	768	—	—	—	2 387	1 619	768
Vychovatelé	351	237	114	—	—	—	351	237	114
Technicko-hospodářští pracovníci	21 892	15 087	6 805	3 951	2 573	1 378	17 941	12 514	5 427
Dělnická povolání	83 145	54 943	28 202	13 636	7 851	5 785	69 509	47 092	22 417
Ostatní pracovníci	957	806	151	730	615	115	227	191	36

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické záso-
bování o. p.; Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze

9. PRACOVNÍCI

9.4.2 Změny v přepočteném počtu pracovníků a struktura přepočteného počtu pracovníků v roce 1983 podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby)

Kategorie a obory	Přírůstek (+), úbytek (-) absolutně			Počet pracovníků v procentech z celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem	+ 5 823	+ 3 604	+ 2 219	100,00	100,00	100,00
Lékaři	+ 1 566	+ 1 071	+ 495	14,28	14,16	14,52
Farmaceuti	+ 68	— 18	+ 86	1,64	1,60	1,72
Dentisté	— 18	— 13	— 5	0,05	0,07	0,03
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 237	+ 198	+ 39	1,72	1,63	1,88
Zdravotní sestry	+ 1 941	+ 1 327	+ 614	19,72	20,52	18,10
Dětské sestry	+ 548	+ 254	+ 294	9,29	9,08	9,71
Dietní sestry	— 3	— 4	+ 1	0,34	0,35	0,32
Ženské sestry	+ 142	+ 97	+ 45	2,14	2,13	2,16
Sestry pro sociální službu	+ 26	+ 19	+ 7	0,33	0,39	0,22
Rehabilitační pracovníci	+ 228	+ 198	+ 30	1,48	1,53	1,37
Asistenti hygienické služby	+ 79	+ 44	+ 35	0,71	0,68	0,78
Zdravotní laboranti	+ 232	+ 172	+ 60	3,31	3,18	3,56
Radiologičtí laboranti	+ 72	+ 41	+ 31	1,32	1,29	1,39
Zubní laboranti	+ 75	+ 57	+ 18	1,76	1,83	1,62
Farmaceutičtí laboranti	+ 167	+ 120	+ 47	1,30	1,30	1,30
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	— 11	— 11	—	0,14	0,15	0,11
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	+ 3 496	+ 2 314	+ 1 182	41,84	42,43	40,65
Ošetřovatelky	— 142	— 181	+ 39	0,87	0,98	0,65
Pěstounky	— 485	— 155	— 330	0,90	0,87	0,95
Zubní instrumentářky	— 159	— 94	— 65	0,82	0,87	0,72
Maséři	— 8	+ 2	— 10	0,18	0,15	0,24
Dezinfektoři	— 9	— 4	— 5	0,06	0,06	0,07
Laboratorní pracovníci	— 28	— 19	— 9	0,06	0,06	0,07
Pitevní laboranti-preparátoři	+ 1	+ 1	—	0,02	0,02	0,02
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	— 830	— 450	— 380	2,91	3,01	2,72
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 402	— 3	+ 405	4,04	3,66	4,82
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 4 921	+ 3 099	+ 1 822	66,48	66,56	66,34
Učitelé	+ 54	+ 11	+ 43	0,74	0,74	0,72
Vychovatelé	+ 15	+ 10	+ 5	0,11	0,11	0,11
Technicko-hospodářští pracovníci	+ 98	+ 85	+ 13	6,75	6,94	6,35
Dělnická povolání a provozní pracovníci	+ 986	+ 639	+ 347	25,63	25,28	26,34
Ostatní pracovníci	— 251	— 240	— 11	0,29	0,37	0,14

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií a oborů
(zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby, k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti ¹⁾	Dent- isté	Zdrav. pracov- níci v zvláš- tním vý- běru	Jiní odb. pracov- níci ve zdravot- nictví	Střední zdravotníční pracovníci				
							sestry				
							zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1983	43 991	209	179	8	3 920	61 044	29 472	873	6 864	1 056
	1982	42 474	223	197	3	3 769	59 193	28 893	877	6 721	1 031
ČSR	1983	29 302	157	145	5	2 481	42 647	19 388	632	4 569	831
	1982	28 288	169	158	2	2 390	41 407	19 096	636	4 469	814
SSR	1983	14 689	52	34	3	1 439	18 397	10 084	241	2 295	225
	1982	14 186	54	39	1	1 379	17 786	9 797	241	2 252	217
Hl. m. Praha	1983	4 586	32	15	5	440	5 654	2 760	94	517	195
Středočeský		3 194	12	30	—	239	4 310	1 578	69	562	57
Jihočeský		1 879	7	8	—	131	2 658	1 183	31	331	91
Západočeský		2 404	17	8	—	167	3 815	1 633	42	415	85
Severočeský		3 056	14	26	—	275	4 660	2 757	66	523	76
Východočeský		3 198	34	42	—	260	4 987	2 561	87	519	51
Jihomoravský		5 651	22	9	—	481	8 383	3 418	124	846	195
Severomoravský		5 334	19	7	—	488	8 180	3 498	119	856	81
Hl. m. SSR Bratislava		1 193	1	1	3	102	1 155	881	16	78	15
Západoslovenský		4 888	21	11	—	413	6 216	3 425	88	779	109
Středoslovenský		4 339	16	10	—	440	5 698	3 033	67	706	49
Východoslovenský		4 269	14	12	—	484	5 328	2 745	70	732	52

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotníční pracovníci					
		rehabilitač- ní	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceu- tičtí ²⁾
ČSSR	1983	3 851	2 288	9 305	4 123	5 643	93
	1982	3 669	2 208	9 086	4 046	5 571	102
ČSR	1983	2 744	1 457	5 935	2 712	3 922	63
	1982	2 586	1 412	5 768	2 668	3 868	69
SSR	1983	1 107	831	3 370	1 411	1 721	30
	1982	1 083	796	3 318	1 378	1 703	33
Hl. m. Praha	1983	448	214	851	439	584	9
Středočeský		266	162	610	263	369	6
Jihočeský		136	113	370	162	269	7
Západočeský		212	120	571	232	345	9
Severočeský		296	185	620	293	479	5
Východočeský		419	170	698	312	430	7
Jihomoravský		428	258	1 088	478	752	10
Severomoravský		539	235	1 127	533	694	10
Hl. m. SSR Bratislava		74	78	194	102	123	—
Západoslovenský		419	251	1 223	512	573	16
Středoslovenský		282	250	983	396	517	6
Východoslovenský		332	252	970	401	508	8

1) včetně laboratorní pro kontrolu léčiv

2) z lékařských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratorní

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 zdravotničtí pracovníci		Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci celkem
		pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	celkem			
ČSSR	1983	442	125 054	8 891	10 447	192 699
	1982	453	121 850	9 707	10 080	188 300
ČSR	1983	320	85 220	6 197	6 310	129 817
	1982	331	83 124	6 639	6 344	127 112
SSR	1983	122	39 834	2 694	4 137	62 882
	1982	122	38 726	3 068	3 736	61 188
Hl. m. Praha	1983	48	11 813	888	1 121	18 900
Středočeský		32	8 284	496	753	13 008
Jihočeský		21	5 372	283	285	7 965
Západočeský		30	7 509	505	556	11 166
Severočeský		38	9 998	1 222	960	15 551
Východočeský		38	10 279	659	527	14 999
Jihomoravský		51	16 031	914	972	24 080
Severomoravský		62	15 934	1 230	1 136	24 148
Hl. m. SSR Bratislava	13	2 729	221	532	4 782	
Západoslovenský	41	13 652	956	1 247	21 188	
Středoslovenský	36	12 023	598	1 126	18 552	
Východoslovenský	32	11 430	919	1 232	18 360	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem ^{*)}
ČSSR	1983	2 387	351	17 489	68 169	138	281 233
	1982	2 333	336	17 393	67 505	154	276 021
ČSR	1983	1 619	237	12 180	46 021	117	189 991
	1982	1 608	227	12 084	45 641	133	186 805
SSR	1983	768	114	5 309	22 148	21	91 242
	1982	725	109	5 309	21 864	21	89 216
Hl. m. Praha	1983	266	15	2 045	6 402	—	27 628
Středočeský		114	23	1 236	4 607	54	19 042
Jihočeský		87	6	815	2 812	2	11 687
Západočeský		144	19	1 082	3 951	1	16 363
Severočeský		175	32	1 424	6 049	11	23 242
Východočeský		197	37	1 430	5 455	44	22 162
Jihomoravský		363	62	2 025	8 147	5	34 682
Severomoravský		273	43	2 123	8 598	—	35 185
Hl. m. SSR Bratislava	75	—	483	1 748	—	7 088	
Západoslovenský	248	47	1 768	7 586	—	30 837	
Středoslovenský	235	29	1 555	6 499	19	26 889	
Východoslovenský	210	38	1 503	6 315	2	26 428	

^{*)} Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1982 měl celkem 160 pracovníků, v roce 1983 celkem 163)

9. PRACOVNÍCI

9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě x)
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Sřední zdravotníci ²⁾	Nízkí zdravotníci ²⁾	Pomocní zdravotníci ²⁾	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1983	5 028 ^{a)}	4 061	35	1 336	452	1 340	89	12 341
	1982	4 946	3 877	46	1 312	473	1 323	89	12 066
ČSR	1983	3 296 ^{a)}	2 751	26	849	334	1 071	74	8 401
	1982	3 300	2 620	38	830	348	1 059	69	8 264
SSR	1983	1 732	1 310	9	487	118	269	15	3 940
	1982	1 646	1 257	8	482	125	264	20	3 802
Hl. m. Praha	1983	485	360	—	78	102	225	51	1 301
Středočeský		341	307	3	123	36	122	—	932
Jihočeský		216	186	—	45	21	49	—	517
Západočeský		256	247	1	97	29	105	8	743
Severočeský		307	292	4	81	36	154	—	874
Východočeský		402	303	6	87	41	94	3	936
Jihomoravský		669	541	8	174	36	129	3	1 560
Severomoravský		620	515	4	164	33	193	9	1 538
Hl. m. SSR Bratislava		173	82	—	24	11	25	3	318
Západoslovenský		610	423	—	196	23	48	2	1 302
Středoslovenský		525	378	5	125	45	116	4	1 198
Východoslovenský		424	427	4	142	39	80	6	1 122

*) Bez laboratoří pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tabulce 9.6.2

*) z toho v lékárnách — rok 1982: ČSSR 4 796; ČSR 3 198; SSR 1 598;
— rok 1983: ČSSR 4 869; ČSR 3 194; SSR 1 675

*) Farmaceutičtí laboranti vč. 8 zdravotních laborantů v ČSR

*) Vč. 2 jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví

9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv x)
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Sřední zdravotníci ²⁾	Pomocní zdravotníci ²⁾	Odborní zdravotníci ²⁾ celkem	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1983	76	73	16	165	1	15	—	181
	1982	71	69	11	151	1	15	—	167
ČSR	1983	45	50	14	109	1	8	—	118
	1982	41	45	9	95	1	8	—	104
SSR	1983	31	23	2	56	—	7	—	63
	1982	30	24	2	56	—	7	—	63
Hl. m. Praha	1983	8	7	—	15	—	3	—	18
Středočeský		5	5	—	10	—	1	—	11
Jihočeský		4	6	1	11	—	1	—	12
Západočeský		4	4	1	9	—	1	—	10
Severočeský		3	5	1	9	1	1	—	11
Východočeský		7	7	3	17	—	1	—	18
Jihomoravský		5	6	3	14	—	—	—	14
Severomoravský		9	10	5	24	—	—	—	24
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		13	15	—	28	—	4	—	32
Středoslovenský		13	4	1	18	—	3	—	21
Východoslovenský		5	4	1	10	—	—	—	10

*) Počty pracovníků v laboratořích v Severočeském a Severomoravském kraji jsou vykazovány pouze v této tabulce, i když jsou tyto laboratoře součástí lékárenské služby

*) Včetně 3 jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví (z toho 2 v ČSR)

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	11 462	22 016	4 474	1	2 638
Farmaceuti	9	5	1	—	38
Dentisté	3	154	22	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vyso- koškolským vzděláním	3	1	—	—	1
Jiní odbor. pracovníci ve zdravot- nictví	396	667	11	—	850
Zdravotní sestry	28 383	20 890	4 345	230	1 562
Dětské sestry	8 984	6 283	13	—	45
Dietní sestry	653	37	—	—	—
Ženské sestry	3 952	2 791	111	—	4
Sestry pro sociální službu	181	643	10	—	—
Rehabilitační pracovníci	25	37	9	—	3 347
Asistenti hygienické služby	1	—	—	—	3
Zdravotní laboranti	383	167	10	—	6 471
Radiologičtí laboranti	182	232	1	—	3 619
Zubní laboranti	13	5 167	450	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	18
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	4	401	36	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	42 761	36 648	4 985	230	15 069
Ošetřovatelky	1 447	296	27	3	60
Pěstounky	32	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	12	2 177	460	—	1
Maséři	2	1	2	—	151
Dezinfektoři	80	3	—	—	4
Laboratorní pracovníci	2	20	2	—	95
Pitevní laboranti-preparátoři	1	1	—	—	59
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 576	2 498	491	3	370
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 660	890	66	7	1 901
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	60 870	62 879	10 050	241	20 867
Učitelé	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 531	1 247	106	567	358
Dělnická povolání a provozní pracovníci	26 184	10 448	73	7 670	1 773
Ostatní pracovníci	2	3	—	—	—
Pracovníci úhrnem	90 587	74 577	10 229	8 478	22 998

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiotera- peutické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovní	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	123	500	191	34	26	18	55
Farmaceuti	1	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	8	183	3	10	3	16	16
Zdravotní sestry	451	2 600	1 228	60	91	16	72
Dětské sestry	23	344	1	—	20	416	261
Dietní sestry	14	37	15	1	5	4	4
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	10	128	19	1	4	1	1
Rehabilitační pracovníci	27	89	83	—	88	4	81
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	73	80	20	17	2	1	11
Radiologičtí laboranti	27	23	9	22	2	—	6
Zubní laboranti	—	3	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	625	3 305	1 375	101	212	442	436
Ošetřovatelky	39	458	208	1	14	29	60
Pěstounky	—	1	—	—	—	21	2
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	1	—	1	—	3
Dezinfektoři	2	4	—	—	—	—	2
Laboratorní pracovníci	2	1	1	1	—	—	—
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	43	469	210	2	15	50	67
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	116	506	298	8	29	23	51
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	916	4 963	2 077	155	285	549	625
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	126	441	106	14	42	70	65
Dělnická povolání a provozní pracovníci	889	1 990	970	39	209	503	411
Ostatní pracovníci	2	8	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 933	7 402	3 153	208	536	1 122	1 122

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Dětský stacionář	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alkoholní záškolácké stanice
						ÚNZ	přímo národní výbory	
Lékaři	6	2	1	71	41	95	—	8
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1	—	1	13	9	13	—	3
Zdravotní sestry	—	10	—	10	24	130	—	127
Dětské sestry	32	—	13	748	732	11 524	—	—
Dietní sestry	—	—	—	2	2	6	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	3	—	—
Sestry pro sociální službu	—	—	1	21	13	—	—	8
Rehabilitační pracovníci	11	9	4	12	12	10	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	1	1	—	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	43	19	18	794	784	11 673	—	135
Ošetřovatelky	—	2	—	37	39	8	—	11
Pěstounky	3	—	2	18	84	2 749	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	3	4	2	55	123	2 757	—	11
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	3	3	—	34	63	758	—	103
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	56	28	22	967	1020	15 296	—	260
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	—	36	51	51	91	3
Dělnická povolání a provozní pracovníci	21	—	11	351	410	4 284	3 177	25
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	18	52	—
Pracovníci úhrnem	77	28	33	1 354	1 481	19 649	3 320	288

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní ¹⁾	Úhrnem
Lékaři	1 259	87	—	—	—	883	43 991
Farmaceuti	28	—	—	73	5 026	54	5 235
Dentisté	—	—	—	—	—	—	179
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	3	—	—	—	8
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1 639	—	—	3	2	75	3 922
Zdravotní sestry	64	196	3	—	—	552	61 044
Dětské sestry	—	—	—	—	—	33	29 472
Dietní sestry	—	—	—	—	—	93	873
Ženské sestry	—	—	—	—	—	2	6 864
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	15	1 056
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	3	3 851
Asistenti hygienické služby	2 283	—	—	—	—	1	2 288
Zdravotní laboranti	2 056	—	—	—	8	12	9 313
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	4 123
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	10	5 643
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	73	4 053	2	4 146
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	1	442
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	4 403	196	3	73	4 061	724	129 115
Ošetřovatelky	—	1	—	—	—	1	2 741
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	2 912
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	—	2 653
Maséři	—	—	—	—	—	—	165
Dezinfektoři	105	—	—	—	—	—	200
Laboratorní pracovníci	35	—	—	—	35	—	194
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	61
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	140	1	—	—	35	1	8 926
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	840	39	—	16	1 336	33	11 783
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	8 309	323	6	165	10 460	1 770	203 159
Učitelé	—	—	2 379	—	—	8	2 387
Vychovatelé,	—	—	330	—	—	—	351
Technicko-hospodářští pracovníci	272	37	318	1	452	9 956	17 941
Dělnická povolání a provozní pracovníci	1 003	422	887	15	1 340	6 404	69 509
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	89	53	227
Pracovníci úhrnem	9 584	782	3 920	181	12 341	18 191	293 574

1) Včetně 235 lékařů ve specializační přípravě, kteří byli v SSR vykázáni samostatně

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	7 404	15 000	2 893	1	1 746
Farmaceuti	7	5	1	—	38
Dentisté	3	126	16	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	3	1	—	—	1
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	282	476	8	—	471
Zdravotní sestry	19 700	14 378	2 911	114	967
Dětské sestry	5 659	3 991	8	—	22
Dietní sestry	458	32	—	—	—
Zenské sestry	2 610	1 888	67	—	—
Sestry pro sociální službu	137	511	7	—	—
Rehabilitační pracovníci	16	35	7	—	2 309
Asistenti hygienické služby	1	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	273	133	3	—	4 075
Radiologičtí laboranti	108	134	—	—	2 405
Zubní laboranti	12	3 604	293	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	13
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	4	285	31	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	28 978	24 991	3 327	114	9 791
Ošetřovatelky	1 033	200	21	—	39
Pěstounky	16	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	3	1 576	304	—	1
Maséři	2	1	1	—	63
Dezinfektoři	53	2	—	—	1
Laboratorní pracovníci	1	7	—	—	60
Pítevní laboranti-preparátoři	1	1	—	—	42
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 109	1 787	326	—	206
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 739	571	42	2	996
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	40 525	42 957	6 613	117	13 249
Učitelé	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	2 792	857	95	432	270
Dělnická povolání a provozní pracovníci	18 116	7 106	65	4 749	1 129
Ostatní pracovníci	2	3	—	—	—
Pracovníci úhrnem	61 435	50 923	6 773	5 298	14 648

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a respi- račních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiotera- peutické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	82	392	186	25	26	13	55
Farmaceuti	1	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	5	136	3	7	3	11	16
Zdravotní sestry	321	2 144	1 199	37	91	16	72
Dětské sestry	23	290	1	—	20	307	261
Dietní sestry	11	30	15	1	5	2	4
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	7	104	19	—	4	1	1
Rehabilitační pracovníci	18	60	82	—	88	4	81
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	34	58	20	17	2	1	11
Radiologičtí laboranti	12	20	9	16	2	—	6
Zubní laboranti	—	3	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	426	2 710	1 345	71	212	331	436
Ošetrovatelky	33	373	207	1	14	22	60
Pěstounky	—	—	—	—	—	18	2
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	1	—	1	—	3
Dezinfektoři	2	4	—	—	—	—	2
Laboratorní pracovníci	1	—	1	1	—	—	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	36	382	209	2	15	40	67
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	84	395	290	5	29	17	51
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	634	4 015	2 033	110	285	412	625
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	84	353	106	14	42	48	65
Dělnická povolání a provozní pracovníci	647	1 496	956	32	209	362	411
Ostatní pracovníci	2	8	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 367	5 872	3 095	156	536	822	1 122

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Dětský stacionář	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
					ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	2	1	42	32	22	—	1	854
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—	28
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	1	6	9	2	—	—	984
Zdravotní sestry	9	—	10	24	130	—	50	61
Dětské sestry	—	13	420	543	7 815	—	—	—
Dietní sestry	—	—	2	1	6	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	3	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	1	13	9	—	—	6	—
Rehabilitační pracovníci	8	4	11	9	9	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	1 455
Zdravotní laboranti	—	—	—	1	—	—	—	1 295
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	17	18	456	587	7 963	—	56	2 811
Ošetřovatelky	2	—	20	28	8	—	5	—
Pěstounky	—	2	9	54	1 797	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	2	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—	68
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	21
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	4	2	29	82	1 805	—	5	89
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	—	14	43	397	—	46	536
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	25	22	547	753	10 189	—	108	5 302
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	17	35	38	28	1	200
Dělnická povolání a provozní pracovníci	—	11	200	301	3 222	1 840	15	662
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	16	43	—	—
Pracovníci úhrnem	25	33	764	1 089	13 465	1 911	124	6 164

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR x)
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	36	—	—	—	489	29 302
Farmaceuti	—	—	43	3 294	34	3 451
Dentisté	—	—	—	—	—	145
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	5
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	—	2	2	59	2 483
Zdravotní sestry	60	3	—	—	350	42 647
Dětské sestry	—	—	—	—	15	19 388
Dietní sestry	—	—	—	—	65	632
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4 569
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	11	831
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	3	2 744
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	1	1 457
Zdravotní laboranti	—	—	—	8	12	5 943
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 712
Zubní laboranti	—	—	—	—	10	3 922
Farmaceutičtí laboranti	—	—	50	2 743	—	2 806
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	1	320
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	60	3	50	2 751	467	87 971
Ošetrovatelky	1	—	—	—	1	2 068
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 898
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	1 887
Maséři	—	—	—	—	—	76
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	132
Laboratorní pracovníci	—	—	—	26	—	118
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	44
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	1	—	—	26	1	6 223
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	9	—	14	849	28	7 159
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	106	3	109	6 922	1 078	136 739
Učitelé	—	1 615	—	—	4	1 619
Vychovatelé	—	216	—	—	—	237
Technicko-hospodářští pracovníci	35	233	1	334	6 434	12 514
Dělnická povolání a provozní pracovníci	353	570	8	1 071	3 561	47 092
Ostatní pracovníci	—	—	—	74	43	191
Pracovníci úhrnem	494	2 637	118	8 401	11 120	198 392

*) Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vy- šetřovací a lé- čebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	4 058	7 016	1 581	—	892
Farmaceuti	2	—	—	x	—
Dentisté	—	28	6	x	x
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškol. vzděl.	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	114	191	3	x	379
Zdravotní sestry	8 683	6 512	1 434	116	595
Dětské sestry	3 325	2 292	5	x	23
Dietní sestry	195	5	—	x	x
Ženské sestry	1 342	903	44	x	4
Sestry pro sociální službu	44	132	3	x	x
Rehabilitační pracovníci	9	2	2	x	1 038
Asistenti hygienické služby	x	x	x	x	3
Zdravotní laboranti	110	34	7	x	2 396
Radiologičtí laboranti	74	98	1	x	1 214
Zubní laboranti	1	1 563	157	x	x
Farmaceutičtí laboranti	—	x	x	x	5
Pracovníci dozoru nad dodr- žováním léčebného režimu práce neschopnými	x	116	5	x	x
Střední zdravotničtí pra- covníci celkem	13 783	11 657	1 658	116	5 278
Ošetrovatelky	414	96	6	3	21
Pěstounky	16	—	—	x	x
Zubní instrumentářky	9	601	156	x	x
Maséři	—	—	1	x	88
Dezinfektoři	27	1	—	—	3
Laboratorní pracovníci	1	13	2	—	35
Pitevni laboranti-preparátoři	x	x	x	x	17
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	467	711	165	3	164
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 921	319	24	5	905
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	20 345	19 922	3 437	124	7 618
Učitelé	x	x	x	x	x
Vychovatelé	x	x	x	x	x
Technicko-hospodářští pracovníci	739	390	11	135	88
Dělnická povolání a provozní pracovníci	8 068	3 342	8	2 921	644
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	29 152	23 654	3 456	3 180	8 350

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiotera- peutické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Denní sana- toria
Lékaři	41	108	5	9	—	5	6
Farmaceuti	—	—	—	—	—	x	x
Dentisté	—	—	—	—	x	x	x
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškol. vzděl.	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odbor. pracovníci ve zdravotnictví	3	47	—	3	—	5	1
Zdravotní sestry	130	456	29	23	—	—	—
Dětské sestry	—	54	—	—	—	109	32
Dietní sestry	3	7	—	—	—	2	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	3	24	—	1	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	9	29	1	—	—	—	11
Asistenti hygienické služby	x	x	x	x	x	x	x
Zdravotní laboranti	39	22	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	15	3	—	6	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	x	x	x	x
Farmaceutičtí laboranti	x	x	x	x	x	x	x
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	x	x	x	x	x	x	x
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	199	595	30	30	—	111	43
Ošetřovatelky	6	85	1	—	—	7	—
Pěstounky	x	1	—	x	x	3	3
Zubní instrumentářky	x	x	—	x	x	x	x
Maséři	—	—	x	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	x	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	x	x
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	7	87	1	—	—	10	3
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	32	111	8	3	—	6	3
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	282	948	44	45	—	137	56
Učitelé	x	x	x	x	x	x	x
Vychovatelé	x	x	x	x	x	x	x
Technicko-hospodářští pracovníci	42	88	—	—	—	22	—
Dělnická povolání a provozní pracovníci	242	494	14	7	—	141	21
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	566	1 530	58	52	—	300	77

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	—	29	9	73	x	7	405
Farmaceuti	x	x	x	x	x	x	—
Dentisté	x	x	x	x	x	x	x
Zdravotníčtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	x	x	—
Jiní odbor. pracovníci ve zdravotnictví	—	7	—	11	x	3	655
Zdravotní sestry	1	—	—	x	x	77	3
Dětské sestry	—	328	189	3 709	x	x	x
Dietní sestry	—	—	1	—	x	x	x
Ženské sestry	x	x	x	x	x	x	x
Sestry pro sociální službu	—	8	4	—	x	2	x
Rehabilitační pracovníci	1	1	3	1	x	x	x
Asistenti hygienické služby	x	x	x	x	x	x	828
Zdravotní laboranti	—	1	x	x	x	—	761
Radiologičtí laboranti	—	x	x	x	x	x	x
Zubní laboranti	x	x	x	x	x	x	x
Farmaceutičtí laboranti	x	x	x	x	x	x	x
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	x	x	x	x	x	x	x
Střední zdravotníčtí pracovníci celkem	2	338	197	3 710	x	79	1 592
Ošetřovatelky	—	17	11	x	x	6	x
Pěstounky	x	9	30	952	x	x	x
Zubní instrumentárky	x	x	x	x	x	x	x
Maséři	—	x	x	x	x	x	x
Dezinfektoři	—	—	—	x	x	—	37
Laboratorní pracovníci	x	x	x	x	x	—	14
Pitevní laboranti-preparátoři	x	x	x	x	x	x	x
Nižší zdravotníčtí pracovníci celkem	—	26	41	952	x	6	51
Pomocní zdravotníčtí pracovníci celkem	1	20	20	361	x	57	304
Odborní zdravotníčtí pracovníci celkem	3	420	267	5 107	x	152	3 007
Učitelé	x	x	x	x	x	x	x
Vychovatelé	x	x	x	x	x	x	x
Technicko-hospodářští pracovníci	—	19	16	13	63	2	72
Dělnická povolání a provozní pracovníci	—	151	109	1 062	1 337	10	341
Ostatní pracovníci	—	—	—	2	9	—	—
Pracovníci úhrnem	3	590	392	6 184	1 409	164	3 420

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1983)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní 1)	Úhrnem
Lékaři	51	x	—	—	394	14 689
Farmaceuti	—	x	30	1 732	20	1 784
Dentisté	x	x	x	x	—	34
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškol. vzděl.	—	3	—	—	—	3
Jiní odbor. pracovníci ve zdravotnictví	—	x	1	—	16	1 439
Zdravotní sestry	136	x	x	x	202	18 397
Dětské sestry	—	x	x	x	18	10 084
Dietní sestry	x	x	x	x	28	241
Ženské sestry	x	x	x	x	2	2 295
Sestry pro sociální službu	x	x	x	x	4	225
Rehabilitační pracovníci	x	x	x	x	—	1 107
Asistenti hygienické služby	x	x	x	x	—	831
Zdravotní laboranti	x	x	x	x	—	3 370
Radiologičtí laboranti	x	x	x	x	—	1 411
Zubní laboranti	x	x	x	x	—	1 721
Farmaceutičtí laboranti	x	x	23	1 310	2	1 340
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	x	x	x	x	1	122
Sřední zdravotničtí pracovníci celkem	136	x	23	1 310	257	41 144
Ošetřovatelky	—	x	x	x	x	673
Pěstounky	x	x	x	x	x	1 014
Zubní instrumentářky	x	x	x	x	x	766
Maséři	x	x	x	x	x	89
Dezinfektoři	x	x	x	x	x	68
Laboratorní pracovníci	x	x	x	x	x	76
Pitevní laboranti-preparátoři	x	x	x	x	x	17
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	x	x	9	—	2 703
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	30	x	2	487	5	4 624
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	217	3	56	3 538	692	66 420
Učitelé	x	764	x	x	4	768
Vychovatelé	x	114	x	x	x	114
Technicko-hospodářští pracovníci	2	85	—	118	3 522	5 427
Dělnická povolání a provozní pracovníci	69	317	7	269	2 843	22 417
Ostatní pracovníci	—	—	—	15	10	36
Pracovníci úhrnem	288	1 283	63	3 940	7 071	95 182

1) Včetně 235 lékařů ve specializační přípravě, kteří byli vykázáni samostatně

9. PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách (k 31. 12. 1983)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR ¹⁾	SSR ²⁾
Lékaři	765	480	285
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	22	22	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	30	10	20
Zdravotní sestry	1 444	1 041	403
Dětské sestry	501	267	234
Dietní sestry	182	121	61
Rehabilitační pracovníci	823	536	287
Asistenti hygienické služby	—	—	—
Zdravotní laboranti	210	121	89
Radiologičtí laboranti	35	14	21
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	3 195	2 100	1 095
Ošetřovatelé-ošetřovatelky	56	42	14
Maséři — masérky	417	249	168
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	473	291	182
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 032	629	403
Zdravotničtí pracovníci — úhrnem	5 517	3 532	1 985
Technicko-hospodářští pracovníci	2 398	1 632	766
Pracovníci stravovacích provozů	4 570	2 809	1 761
Pracovníci ubytovacích provozů	2 527	1 541	986
Pracovníci ostatních provozů	4 111	2 490	1 621
Pracovníci úhrnem	19 123	12 004	7 119

¹⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (196), Generálního ředitelství lázní a zříděl (103), Balnea (42).

²⁾ Včetně Slovákotermu — gen. ředitelství (75) a Ústavu lékařské kosmetiky (84)

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. lékařské služby ¹⁾ (fyzické osoby)	
		celkem	z toho			celkem	z toho ženy
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky			
ČSSR	1983	46 966	4 725	4 787	6,5	309 386	247 317
	1982	44 177	3 247	5 147	6,4	302 512	241 924
ČSR	1983	31 478	3 776	4 220	6,5	211 331	169 346
	1982	29 709	2 776	4 453	6,3	207 374	166 392
SSR	1983	15 488	949	567	6,6	98 055	77 971
	1982	14 468	471	694	6,5	95 138	75 532
Hl. m. Praha	1983	5 300	1 098	135	7,6	31 108	24 753
Středočeský		3 416	391	427	6,7	21 425	17 076
Jihočeský		1 959	172	244	5,1	12 919	10 038
Západočeský		2 569	332	405	5,8	18 171	14 424
Severočeský		3 138	214	1 002	6,9	25 106	20 328
Východočeský		3 478	491	499	6,6	24 807	19 758
Jihomoravský		5 971	525	430	5,9	38 747	31 071
Severomoravský		5 647	553	1 078	6,8	39 048	31 898
Hl. m. SSR Bratislava		1 332	167	78	4,3	7 714	6 388
Západoslovenský		5 219	418	108	6,9	33 312	26 069
Středoslovenský		4 466	84	203	6,7	28 825	23 325
Východoslovenský		4 471	280	178	7,2	28 204	22 189

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1983 lékařů 29, pracovníků celkem 163, z nich 143 žen, v roce 1982 lékařů 30, pracovníků celkem 160, z toho žen 139)

9. PRACOVNÍCI

9.10.1 Změny ve stavech lékařů v roce 1983 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přirůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSSR	724	1 802	539	1 544	264	1 754	2 643
ČSR	466	1 213	465	939	110	1 340	1 780
SSR	258	589	74	605	154	414	863

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchod do armády a k výkonu veřej. funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateř- skou dovolenou	přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kursů	pláno- vité převody	změnou zaměst- nání	jinak
				úmrť	důchod				
ČSSR	629	449	1 628	130	545	5	175	1 451	1 469
ČSR	406	385	1 040	84	439	4	105	1 090	991
SSR	223	64	588	46	106	1	70	361	478

9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1983 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přirůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSSR	65	6 098	1 378	6 462	408	3 805	1 958
ČSR	33	3 942	1 138	3 795	310	2 884	1 527
SSR	32	2 156	240	2 667	98	921	431

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchod do armády a k výkonu veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kursů	pláno- vité převody	změnou zaměst- nání	jinak
				úmrť	důchod				
ČSSR	72	1 294	7 877	117	1 517	46	405	3 521	1 883
ČSR	37	1 048	4 676	78	1 110	29	289	2 669	1 397
SSR	35	246	3 201	39	407	17	116	852	486

9. PRACOVNÍCI

9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. spravovaných národními výbory

Území	Rok		Rozdíl	
	1982	1983	absolutně	v %
ČSSR	23 215	22 714	- 501	- 2,2
ČSR	16 352	15 568	- 784	- 4,8
SSR	6 863	7 146	+ 283	+ 4,1

9.12 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1981	1982	1983	1981	1982	1983
ČSSR						
Lékaři	4 505	4 482	4 469	3 626	3 630	3 622
Farmaceuti	3 574	3 537	3 528	3 110	3 106	3 094
Dentisté	3 113	3 121	3 065	2 888	2 911	2 872
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 195	3 139	3 101	2 845	2 817	2 777
Střední zdravot. pracovníci	2 492	2 509	2 500	2 090	2 114	2 112
Nižší zdravot. pracovníci	1 910	1 915	1 929	1 649	1 663	1 675
Pomocní zdravot. pracovníci	1 921	1 968	1 969	1 604	1 647	1 658
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 893	2 907	2 906	2 403	2 427	2 430
Učitelé	3 524	3 530	3 518	2 837	2 854	2 738
Výchovatelé	2 698	2 704	2 712	2 376	2 350	2 238
Technicko-hospodářští pracovníci	2 588	2 605	2 641	2 074	2 121	2 244
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 135	2 166	2 155	1 400	1 412	1 419
Ostatní pracovníci	2 290	2 264	2 204	1 936	1 918	1 848
Pracovníci úhrnem	2 697	2 716	2 717	2 146	2 170	2 182

9. PRACOVNÍCI

9.12 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Dokončení

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1981	1982	1983	1981	1982	1983
ČSR						
Lékaři	4 612	4 590	4 586	3 690	3 687	3 678
Farmaceuti	3 682	3 662	3 672	3 191	3 189	3 175
Dentisté	3 153	3 145	3 111	2 913	2 921	2 906
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 274	3 234	3 178	2 911	2 891	2 825
Střední zdravot. pracovníci	2 535	2 558	2 553	2 120	2 147	2 143
Nižší zdravot. pracovníci	1 967	1 985	1 984	1 674	1 698	1 701
Pomocní zdravot. pracovníci	1 975	2 015	2 036	1 625	1 658	1 676
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 947	2 967	2 972	2 437	2 462	2 464
Učitelé	3 534	3 548	3 542	2 958	2 921	2 774
Vychovatelé	2 610	2 646	2 705	2 326	2 310	2 204
Technicko-hospodářští pracovníci	2 625	2 663	2 702	2 066	2 117	2 255
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 128	2 155	2 149	1 400	1 336	1 416
Ostatní pracovníci	2 315	2 286	2 203	1 954	1 912	1 843
Pracovníci úhrnem	2 735	2 759	2 764	2 169	2 194	2 205
SSR						
Lékaři	4 289	4 266	4 234	3 498	3 517	3 511
Farmaceuti	3 342	3 277	3 242	2 936	2 933	2 932
Dentisté	2 946	3 017	2 862	2 785	2 867	2 722
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 057	2 972	2 967	2 730	2 687	2 469
Střední zdravot. pracovníci	2 400	2 404	2 387	2 027	2 044	2 047
Nižší zdravot. pracovníci	1 785	1 760	1 799	1 594	1 585	1 616
Pomocní zdravot. pracovníci	1 826	1 888	1 866	1 565	1 628	1 629
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 780	2 781	2 769	2 333	2 354	2 360
Učitelé	3 504	3 490	3 466	2 572	2 708	2 662
Vychovatelé	2 881	2 823	2 725	2 480	2 433	2 310
Technicko-hospod. pracovníci	2 501	2 469	2 500	2 092	2 131	2 219
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 151	2 184	2 170	1 398	1 413	1 426
Ostatní pracovníci	2 175	2 382	2 206	1 847	1 952	1 875
Pracovníci úhrnem	2 618	2 626	2 617	2 096	2 119	2 134

9. PRACOVNÍCI

9.13 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1983			1982		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti	17 628	11 876	5 752	17 630	11 907	5 723
v tom: dělníci	11 983	7 916	4 067	11 991	7 974	4 017
provozní a obsluhující personál	568	393	175	583	383	200
ostatní pracovníci	5 077	3 567	1 510	5 056	3 550	1 506
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 675	3 180	495	3 573	3 154	419
Úhrnem	21 303	15 056	6 247	21 203	15 061	6 142

Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti	567 944	383 610	184 334	554 806	373 644	181 162
v tom: dělníci	355 995	233 400	122 595	347 278	227 891	119 387
provozní a obsluhující personál	15 654	10 377	5 277	15 691	9 872	5 819
ostatní pracovníci	196 295	139 833	56 462	191 837	135 881	55 956
Pracovníci v ostatním hospodářství	111 378	96 128	15 250	107 172	93 747	13 425
Úhrnem	679 322	479 738	199 584	661 978	467 391	194 587
v tom: základní mzdy	524 040	364 784	159 256	509 820	356 408	153 412
prémie a odměny	125 080	91 981	33 099	126 686	92 054	34 632
podíly na hospodářském výsledku	30 202	22 973	7 229	25 472	18 929	6 543
Ostatní osobní náklady	10 408	7 447	2 961	8 831	7 052	1 779

1936年 1月 1日 星期日

今日无事，静坐窗前，思及往事，感慨良多。人生如梦，转眼即逝。回首往事，历历在目。儿时之嬉戏，少年之奋斗，中年之奔波，老年之静思。人生如梦，梦醒时分，一切皆空。唯愿此生无愧于心，无愧于人。静观万物，感悟人生。天地之大，万物皆有灵。人与自然，息息相关。保护环境，人人有责。愿世界和平，人类幸福。

1936年 1月 2日 星期一

今日早起，晨风凛冽。出门散步，呼吸新鲜空气。路边梅花绽放，香气扑鼻。心情愉悦，精神百倍。上午九时，参加工作会议。会上讨论当前形势，大家发言踊跃。领导总结发言，鼓舞人心。下午二时，参加文艺汇演。节目丰富多彩，精彩纷呈。观众掌声雷动，气氛热烈。晚上七时，参加年夜饭。家人团聚，其乐融融。欢声笑语，共度佳节。

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.1 Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi

Území	Školní rok	Počet fakult	Studenti řs. státní příslušnosti				Profesoři a docenti (interní)	Ostatní učitelští pracovníci (interní)	Rok	Absolventi ¹⁾
			úhrnem	v denním studiu		ve studiu při zaměstnání				
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1977/78	10	15 244	15 239	8 803	5	581	1 964	1977	2 272
	1978/79	10	14 801	14 795	8 488	6	602	1 988	1978	2 388
	1979/80	10	14 235	14 227	8 134	8	645	1 922	1979	2 603
	1980/81	10	12 730	12 725	7 512	5	685	1 885	1980	2 581
	1981/82	10	11 718	11 715	6 869	3	706	1 826	1981	2 390
	1982/83	10	10 949	10 949	6 378	—	719	1 787	1982	2 306
	1983/84	10	10 509	10 509	6 069	—	754	1 747	1983	2 012
ČSR	1977/78	7	10 994	10 989	6 250	5	422	1 314	1977	1 501
	1978/79	7	10 761	10 755	6 091	6	427	1 339	1978	1 694
	1979/80	7	10 601	10 593	5 956	8	464	1 292	1979	1 806
	1980/81	7	9 309	9 304	5 490	5	480	1 293	1980	1 898
	1981/82	7	8 587	8 584	4 984	3	493	1 265	1981	1 662
	1982/83	7	8 120	8 120	4 679	—	493	1 262	1982	1 598
	1983/84	7	7 797	7 797	4 437	—	516	1 212	1983	1 453
SSR	1977/78	3	4 250	4 250	2 553	—	159	650	1977	771
	1978/79	3	4 040	4 040	2 397	—	175	649	1978	694
	1979/80	3	3 634	3 634	2 178	—	181	630	1979	797
	1980/81	3	3 421	3 421	2 022	—	205	592	1980	683
	1981/82	3	3 131	3 131	1 885	—	213	561	1981	728
	1982/83	3	2 829	2 829	1 699	—	226	525	1982	708
	1983/84	3	2 712	2 712	1 632	—	238	535	1983	559
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1977/78	2	1 604	1 604	1 285	—	34	184	1977	269
	1978/79	2	1 571	1 571	1 244	—	37	185	1978	331
	1979/80	2	1 666	1 617	1 324	49	38	176	1979	294
	1980/81	2	1 686	1 596	1 231	90	44	171	1980	347
	1981/82	2	1 590	1 497	1 226	93	44	164	1981	300
	1982/83	2	1 569	1 471	1 201	98	43	156	1982	317
	1983/84	2	1 540	1 455	1 176	85	46	154	1983	292
ČSR	1977/78	1	520	520	378	—	11	58	1977	85
	1978/79	1	530	530	394	—	11	61	1978	102
	1979/80	1	633	603	456	30	11	59	1979	104
	1980/81	1	749	698	501	51	14	58	1980	78
	1981/82	1	711	667	516	44	14	61	1981	130
	1982/83	1	801	763	590	38	14	61	1982	105
	1983/84	1	860	825	633	35	16	58	1983	90
SSR	1977/78	1	1 084	1 084	907	—	23	126	1977	184
	1978/79	1	1 041	1 041	850	—	26	124	1978	229
	1979/80	1	1 033	1 014	868	19	27	117	1979	190
	1980/81	1	937	898	730	39	30	113	1980	269
	1981/82	1	879	830	710	49	30	103	1981	170
	1982/83	1	768	708	611	60	29	95	1982	212
	1983/84	1	680	630	543	50	30	96	1983	202

1) včetně studia při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1983) a absolventi v roce 1983

Obor	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSSR celkem	10 509	x	1 700	1 660	1 683	1 567	1 710	2 064	1 785	2 012
z toho ženy	x	6 069	1 001	971	962	903	995	1 209	999	1 228
Všeobecné lékařství	7 423	3 911	1 150	1 125	1 074	1 056	1 203	1 518	1 422	1 407
Dětské lékařství	1 541	1 116	254	250	306	243	243	246	249	247
Hygiena	705	488	116	110	93	134	112	136	114	92
Stomatologie	840	554	180	175	210	134	152	164	x	266
ČSR celkem	7 797	x	1 255	1 221	1 253	1 095	1 244	1 605	1 345	1 453
z toho ženy	x	4 437	740	724	709	603	722	935	728	905
Všeobecné lékařství	5 345	2 747	822	802	767	698	853	1 157	1 048	991
Dětské lékařství	1 141	806	186	182	229	175	178	190	183	184
Hygiena	705	488	116	110	93	134	112	136	114	92
Stomatologie	606	396	131	127	164	88	101	122	x	186
SSR celkem	2 712	x	445	439	430	472	466	459	440	559
z toho ženy	x	1 632	261	247	253	300	273	274	271	323
Všeobecné lékařství	2 078	1 164	328	323	307	358	350	361	374	416
Dětské lékařství	400	310	68	68	77	68	65	56	66	63
Stomatologie	234	158	49	48	46	46	51	42	x	80

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1983) a absolventi v roce 1983

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	1 678	834	284	276	259	219	263	356	297	301
dětské lékařství	781	539	134	131	147	118	122	143	117	136
hygiena	705	488	116	110	93	134	112	136	114	92
stomatologie	180	116	33	31	47	28	31	41	x	51
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	535	263	74	69	65	69	82	129	116	99
stomatologie	100	66	22	21	18	18	23	19	x	19
Plzeň:										
všeobecné lékařství	688	349	120	119	118	104	100	133	113	107
stomatologie	105	70	24	24	32	18	17	14	x	29
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	1 257	659	159	158	154	154	210	307	273	254
dětské lékařství	360	267	52	51	82	57	56	47	66	48
stomatologie	108	73	25	24	32	10	14	27	x	37
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 187	642	185	180	171	152	198	232	249	230
stomatologie	113	71	27	27	35	14	16	21	x	50
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	785	416	103	102	106	135	137	144	160	132
dětské lékařství	400	310	68	68	77	68	65	56	66	63
stomatologie	106	75	26	26	21	23	22	14	—	40
Martin:										
všeobecné lékařství	574	331	104	104	85	101	89	102	93	144
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	719	417	121	117	116	122	124	115	121	140
stomatologie	128	83	23	22	25	23	29	28	—	40
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1983*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	10 509	100,0	6 069	57,8
všeobecné lékařství	7 423	70,6	3 911	52,7
dětské lékařství	1 541	14,7	1 116	72,4
hygiena	705	6,7	488	69,2
stomatologie	840	8,0	554	66,0
ČSR úhrnem	7 797	100,0	4 437	56,9
všeobecné lékařství	5 345	68,6	2 747	51,4
dětské lékařství	1 141	14,6	806	70,6
hygiena	705	9,0	488	69,2
stomatologie	606	7,8	396	65,3
SSR úhrnem	2 712	100,0	1 632	60,2
všeobecné lékařství	2 078	76,6	1 164	56,0
dětské lékařství	400	14,8	310	77,5
stomatologie	234	8,6	158	67,5

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1983*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech absolventů přísl. oboru
ČSSR úhrnem	2 012	100,0	1 228	61,0
všeobecné lékařství	1 407	69,9	784	55,7
dětské lékařství	247	12,3	179	72,5
hygiena	92	4,6	65	70,7
stomatologie	266	13,2	200	75,2
ČSR úhrnem	1 453	100,0	905	62,3
všeobecné lékařství	991	68,2	561	56,6
dětské lékařství	184	12,7	130	70,7
hygiena	92	6,3	65	70,7
stomatologie	186	12,8	149	80,1
SSR úhrnem	559	100,0	323	57,8
všeobecné lékařství	416	74,4	223	53,6
dětské lékařství	63	11,3	49	77,8
stomatologie	80	14,3	51	63,8

*) Studium denní a při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách
(stav k 30. 9. 1983) a absolventi v roce 1983

Studium, území	Studující		v tom v ročníku						Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	
			celkem	nově přijatí					
Denní studium									
ČSSR celkem	1 455	x	323	313	318	315	327	172	292
z toho ženy	x	1 176	266	257	252	266	255	137	255
ČSR celkem	825	x	188	188	214	176	155	92	90
z toho ženy	x	633	146	146	165	144	110	68	75
SSR celkem	630	x	135	125	104	139	172	80	202
z toho ženy	x	543	120	111	87	122	145	69	180
Studium při zaměstnání									
ČSSR celkem	85	x	—	—	17	13	28	27	—
z toho ženy	x	68	—	—	15	10	21	22	—
ČSR celkem	35	x	—	—	—	—	16	19	—
z toho ženy	x	24	—	—	—	—	10	14	—
SSR celkem	50	x	—	—	17	13	12	8	—
z toho ženy	x	44	—	—	15	10	11	8	—

Poznámka: ČSR — KU v Praze, sídlo Hradec Králové
SSR — Komenského universita v Bratislavě

10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem x)
(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	1983/84	77	917	29 233	28 749	7 740	7 723	1 895
	1982/83	77	938	29 674	29 132	8 636	7 192	1 929
ČSR	1983/84	54	606	19 039	18 808	5 066	5 058	1 295
	1982/83	54	623	19 418	19 143	5 797	4 724	1 333
SSR	1983/84	23	311	10 194	9 941	2 674	2 665	600
	1982/83	23	315	10 256	9 989	2 839	2 468	596
Hl. m. Praha	1983/84	5	91	2 884	2 808	854	767	202
Středočeský		5	55	1 814	1 814	474	407	118
Jihočeský		3	35	1 100	1 096	242	270	71
Západočeský		5	52	1 592	1 578	431	527	114
Severočeský		6	74	2 376	2 360	695	612	162
Východočeský		7	65	2 046	2 035	548	542	105
Jihomoravský		13	138	4 229	4 135	948	1 177	291
Severomoravský		10	96	2 998	2 982	874	756	232
Hl. m. SSR								
Bratislava		1	36	1 108	1 093	340	282	47
Západoslovenský		8	101	3 416	3 308	936	862	206
Středoslovenský		7	93	3 103	3 060	788	728	184
Východoslovenský		7	81	2 567	2 480	610	793	163

*) 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	1983/84	77	831	26 731	26 515	6 571	6 312
	1982/83	77	836	26 802	26 561	7 250	5 808
ČSR	1983/84	54	556	17 517	17 430	4 386	4 125
	1982/83	54	560	17 562	17 474	4 900	3 755
SSR	1983/84	23	275	9 214	9 085	2 185	2 187
	1982/83	23	276	9 240	9 087	2 350	2 053
Hl. m. Praha	1983/84	5	80	2 552	2 524	718	581
Středočeský		5	53	1 756	1 756	444	363
Jihočeský		3	35	1 100	1 096	242	270
Západočeský		5	47	1 466	1 464	371	420
Severočeský		6	67	2 170	2 169	582	495
Východočeský		7	62	1 949	1 940	523	441
Jihomoravský		13	124	3 766	3 726	756	916
Severomoravský		10	88	2 758	2 755	750	639
Hl. m. SSR							
Bratislava		1	28	877	867	218	161
Západoslovenský		8	91	3 100	3 043	768	712
Středoslovenský		7	85	2 897	2 870	696	633
Východoslovenský		7	71	2 340	2 305	503	681

*) Studující čs. státní příslušnosti

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	1983/84	80	2 408	2 163	1 130	1 316
	1982/83	94	2 719	2 438	1 349	1 100
ČSR	1983/84	50	1 522	1 378	680	903
	1982/83	62	1 825	1 638	897	729
SSR	1983/84	30	886	785	450	413
	1982/83	32	894	800	452	371
Hl. m. Praha	1983/84	11	332	284	136	186
Středočeský		2	58	58	30	44
Jihočeský		—	—	—	—	—
Západočeský		5	126	114	60	77
Severočeský		7	206	191	113	117
Východočeský		3	97	95	25	101
Jihomoravský		14	463	409	192	261
Severomoravský		8	240	227	124	117
Hl. m. SSR						
Bratislava		8	231	226	122	121
Západoslovenský		8	268	217	143	125
Středoslovenský		8	206	190	92	95
Východoslovenský		6	181	152	93	72

*) 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	1983/84	6	94	71	39	95
	1982/83	8	153	133	37	284
ČSR	1983/84	—	—	—	—	30
	1982/83	1	31	31	—	240
SSR	1983/84	6	94	71	39	65
	1982/83	7	122	102	37	44
Hl. m. Praha	1983/84	—	—	—	—	—
Středočeský	—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	—	—	—	30
Severočeský	—	—	—	—	—	—
Východočeský	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský	—	—	—	—	—	—
Severomoravský	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR	—	—	—	—	—	—
Bratislava	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	2	2	48	48	25	25
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský	4	4	46	23	14	40

*) Studující čs. státní příslušnosti

10.5 Střední 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	1983/84	95	2 260	2 126	769
	1982/83	113	2 690	2 526	953
ČSR	1983/84	56	1 352	1 273	600
	1982/83	76	1 786	1 685	633
SSR	1983/84	39	908	853	169
	1982/83	37	904	841	320
Hl. m. Praha	1983/84	16	368	330	124
Středočeský	2	2	76	72	3
Jihočeský	1	1	58	57	27
Západočeský	3	3	55	48	21
Severočeský	10	10	222	215	77
Východočeský	4	4	88	87	60
Jihomoravský	11	11	234	218	133
Severomoravský	9	9	251	246	155
Hl. m. SSR	—	—	—	—	—
Bratislava	10	10	254	241	47
Západoslovenský	12	12	278	254	75
Středoslovenský	6	6	124	119	1
Východoslovenský	11	11	252	239	46

¹⁾ Večerní i dálkové studium

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Střední zdravotnické školy ve školním roce 1983/1984 x)

(k 15. 9. 1983)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	77	54	23
Třídy	831	556	275
Žáci celkem	26 731	17 517	9 214
v tom v ročníku 1.	6 642	4 437	2 205
2.	7 248	4 834	2 414
3.	6 650	4 305	2 345
4.	6 191	3 941	2 250
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 571	4 386	2 185
v tom: ze základní devítileté školy	6 517	4 335	2 182
ze SOU, OU	19	16	3
z pracoviště a odjinud	35	35	—
Absolventi za školní rok 1982/1983 celkem	6 312	4 125	2 187
z toho dívky	6 253	4 103	2 150
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	80	50	30
Žáci celkem	2 408	1 522	886
v tom: v ročníku 1.	1 138	683	455
2.	1 270	839	431
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 130	680	450
v tom: z gymnázií, SOU, OU	982	611	371
z pracovišť a odjinud	148	69	79
Absolventi za školní rok 1982/83 celkem	1 316	903	413
z toho dívky	1 175	810	365
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	6	—	6
Žáci celkem	94	—	94
v tom: v ročníku 1.	39	—	39
2.	55	—	55 ¹⁾
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	39	—	39
Absolventi za školní rok 1982/1983 celkem	95	30	65
z toho dívky	91	30	61
Studium při zaměstnání na středních zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	95	56	39
Posluchači celkem	2 260	1 352	908
v tom studium pro: absolventy ZDŠ — ročník			
1.	239	122	117
2.	318	111	207
3.	375	290	85
4.	362	265	97
5.	526	331	195
absolventy gymnázií — ročník			
1.	208	103	105
2.	232	130	102
Absolventi za školní rok 1982/1983 celkem	769	600	169
z toho ženy	725	566	159

*) Studující čs. státní příslušnosti

1) Včetně 18 žáků ze 3. ročníku — obor masér

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1983/84 — čtyřleté denní studium*) (k 15. 9. 1983)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1982/83	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	14 798	14 732	3 763	3 721	4 025	3 702	3 308	3 531
Dětské sestry	7 706	7 706	1 890	1 873	2 138	1 897	1 781	1 657
Dietní sestry	444	444	116	115	117	104	107	106
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 935	1 893	420	415	498	496	521	523
Zubní laboranti	892	801	231	226	254	177	230	215
Farmaceutičtí laboranti	956	939	222	221	216	274	244	280
Celkem	26 731	26 515	6 642	6 571	7 248	6 650	6 191	6 312
ČSR								
Zdravotní sestry	10 252	10 224	2 663	2 629	2 852	2 479	2 258	2 475
Dětské sestry	4 552	4 552	1 099	1 091	1 307	1 128	1 018	995
Dietní sestry	286	286	74	73	72	69	71	67
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 164	1 143	261	257	299	290	314	298
Zubní laboranti	642	613	199	196	170	137	136	121
Farmaceutičtí laboranti	621	612	141	140	134	202	144	169
Celkem	17 517	17 430	4 437	4 386	4 834	4 305	3 941	4 125
SSR								
Zdravotní sestry	4 546	4 508	1 100	1 092	1 173	1 223	1 050	1 056
Dětské sestry	3 154	3 154	791	782	831	769	763	662
Dietní sestry	158	158	42	42	45	35	36	39
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	771	750	159	158	199	206	207	225
Zubní laboranti	250	188	32	30	84	40	94	94
Farmaceutičtí laboranti	335	327	81	81	82	72	100	111
Celkem	9 214	9 085	2 205	2 185	2 414	2 345	2 250	2 187

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1983/84 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnazí*) (k 15. 9. 1983)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1982/83
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	84	79	30	30	54	40
Dětské sestry	117	117	60	60	57	94
Ženské sestry	801	801	375	369	426	334
Rehabilitační pracovníci	610	545	280	278	330	304
Asistenti hygienické služby	228	201	143	143	85	160
Zdravotní laboranti	36	30	—	—	36	55
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	82
Oční optici	132	99	50	50	82	45
Radiologičtí laboranti	400	291	200	200	200	202
Celkem	2 408	2 163	1 138	1 130	1 270	1 316
ČSR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	17
Dětské sestry	—	—	—	—	—	45
Ženské sestry	516	516	225	223	291	219
Rehabilitační pracovníci	411	386	178	177	233	241
Asistenti hygienické služby	139	126	84	84	55	79
Zdravotní laboranti	36	30	—	—	36	31
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	82
Oční optici	132	99	50	50	82	45
Radiologičtí laboranti	288	221	146	146	142	144
Celkem	1 522	1 378	683	680	839	903
SSR						
Zdravotní sestry	84	79	30	30	54	23
Dětské sestry	117	117	60	60	57	49
Ženské sestry	285	285	150	146	135	115
Rehabilitační pracovníci	199	159	102	101	97	63
Asistenti hygienické služby	89	75	59	59	30	81
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	24
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	112	70	54	54	58	58
Celkem	886	785	455	450	431	413

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1983/84 — dvouleté denní studium*) (k 15. 9. 1983)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1982/83
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	48	48	25	25	23	85
Pěstounky	—	—	—	—	—	—
Maséři	46	23	14	14	32 ¹⁾	10
Celkem	94	71	39	39	55¹⁾	95
ČSR						
Ošetřovatelky	—	—	—	—	—	30
Pěstounky	—	—	—	—	—	—
Celkem	—	—	—	—	—	30
SSR						
Ošetřovatelky	48	48	25	25	23	55
Pěstounky	—	—	—	—	—	—
Maséři	46	23	14	14	32 ¹⁾	10
Celkem	94	71	39	39	55¹⁾	65

*) Studující čs. státní příslušnosti

¹⁾ Včetně 18 žáků ze 3. ročníku — obor masér

10.8 Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem*) (k 15. 9. 1983)

	Česká	Slovenská	Ruská a ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	18 702	9 287	94	101	990	59	29 233
ČSR	18 637	234	6	100	10	52	19 039
SSR	65	9 053	88	1	980	7	10 194

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1983/84 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1983)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1982/83
ČSSR				
Zdravotní sestry	1 613	1 531	166	456
Dětské sestry	198	194	65	51
Dietní sestry	11	11	6	23
Ženské sestry	—	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	90	72	51	44
Asistenti hygienické služby	24	21	9	19
Zdravotní laboranti	128	116	37	49
Radiologičtí laboranti	42	34	21	25
Zubní laboranti	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	13	12	6	20
Oční optici	6	4	3	4
Ošetřovatelky	30	29	—	77
Pěstounky	105	102	63	—
Celkem	2 260	2 126	427	769
ČSR				
Zdravotní sestry	1 139	1 080	136	417
Dětské sestry	53	53	3	10
Dietní sestry	—	—	—	19
Ženské sestry	—	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	30	24	16	32
Asistenti hygienické služby	14	13	9	13
Zdravotní laboranti	72	65	19	34
Radiologičtí laboranti	26	23	16	23
Zubní laboranti	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	12	11	5	11
Oční optici	6	4	3	4
Ošetřovatelky	—	—	—	36
Pěstounky	—	—	—	—
Celkem	1 352	1 273	207	600
SSR				
Zdravotní sestry	474	451	30	39
Dětské sestry	145	141	62	41
Dietní sestry	11	11	6	4
Ženské sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	60	48	35	12
Asistenti hygienické služby	10	8	—	6
Zdravotní laboranti	56	51	18	15
Radiologičtí laboranti	16	11	5	2
Zubní laboranti	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	1	1	1	9
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	30	29	—	41
Pěstounky	105	102	63	—
Celkem	908	853	220	169

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže
(k 31. 10.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domovů mládeže	Lůžková kapacita ^{*)}	Ubytování žáci (učni)	
				celkem	z toho dívky
ČSSR	1983/84	62	7 444	7 268	7 074
	1982/83	62	7 141	7 391	7 240
ČSR	1983/84	47	4 856	4 677	4 566
	1982/83	47	4 630	4 718	4 656
SSR	1983/84	15	2 588	2 591	2 508
	1982/83	15	2 511	2 673	2 584
Hl. m. Praha	1983/84	2	297	312	312
Středočeský		5	501	491	491
Jihočeský		1	155	165	165
Západočeský		6	395	332	331
Severočeský		6	805	738	738
Východočeský		10	821	798	736
Jihomoravský		11	1 391	1 332	1 284
Severomoravský		6	491	509	509
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	1 056	1 065	1 043
Středoslovenský		4	814	834	824
Východoslovenský		5	718	692	641

*) 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	1983	6 649	4 469	2 180
	1982	6 183	3 945	2 238
Farmaceuti	1983	520	299	221
	1982	702	522	180

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie, stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři				
I. stupeň	1983	2 627	1 774	853
	1982	2 265	1 451	814
II. stupeň	1983	730	426	304
	1982	768	508	260
Nástavbové obory	1983	510	303	207
	1982	348	179	169
Farmaceuti				
I. stupeň	1983	259	155	104
	1982	281	151	130
II. stupeň	1983	84	34	50
	1982	18	10	8
Nástavbové obory	1983	45	12	33
	1982	28	16	12

10.13 Frekventanti v Ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy (absolventi) 1)	1983	6 249	3 564	2 685
	1982	5 797	2 994	2 803
Školící místa (frekventanti) 1)	1983	619	456	163
	1982	584	484	100
Pomaturitní specializační studium — závěrečné zkoušky složilo	1983	2 765	1 872	893
	1982	2 504	1 848	656

1) Pořádané od 1. I. — 31. 12.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ



11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1983 (Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1000 obyvatel	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zencecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. Praha	1 184 862	12 813	17 606	211	159	10,8	14,9	16,5	12,4
Praha 1	49 883	563	950	8	7	11,3	19,0	14,2	12,4
Praha 2	72 041	797	1 372	16	12	11,1	19,0	20,1	15,1
Praha 3	89 255	1 007	1 756	23	15	11,3	19,7	22,8	14,9
Praha 4	265 416	2 949	3 168	44	33	11,1	11,9	14,9	11,2
Praha 5	102 064	1 056	1 775	19	14	10,3	17,4	18,0	13,3
Praha 6	137 834	1 552	2 110	23	17	11,3	15,3	14,8	11,0
Praha 7	54 771	587	1 018	11	10	10,7	18,6	18,7	17,0
Praha 8	126 996	1 169	1 718	14	12	9,2	13,5	12,0	10,3
Praha 9	123 383	1 378	1 456	24	16	11,2	11,8	17,4	11,6
Praha 10	163 219	1 755	2 283	29	23	10,8	14,0	16,5	13,1
Středočeský	1 145 920	14 465	17 208	205	133	12,6	15,0	14,2	9,2
Benešov	90 189	1 215	1 302	24	17	13,5	14,4	19,8	14,0
Beroun	78 699	973	1 230	15	11	12,4	15,6	15,4	11,3
Kladno	153 966	1 884	2 299	23	15	12,2	14,9	12,2	8,0
Kolín	96 046	1 198	1 631	20	10	12,5	17,0	16,7	8,3
Kutná Hora	81 445	1 068	1 348	9	6	13,1	16,6	8,4	5,6
Mělník	97 650	1 223	1 333	16	12	12,5	13,7	13,1	9,8
Mladá Boleslav	114 018	1 494	1 562	15	10	13,1	13,7	10,0	6,7
Nymburk	93 191	1 137	1 530	12	6	12,2	16,4	10,6	5,3
Praha-východ	96 814	1 134	1 450	15	7	11,7	15,0	13,2	6,2
Praha-západ	78 572	902	1 274	19	11	11,5	16,2	21,1	12,2
Příbram	108 602	1 541	1 423	26	21	14,2	13,1	16,9	13,6
Rakovník	56 728	696	826	11	7	12,3	14,1	15,8	10,1
Jihočeský	693 701	9 447	9 012	118	76	13,6	13,0	12,5	8,0
České Budějovice	166 311	2 164	2 110	32	21	13,0	12,7	14,8	9,7
Český Krumlov	56 597	862	551	15	11	15,2	9,7	17,4	12,8
Jindřichův Hradec	94 228	1 379	1 204	19	15	14,6	12,8	13,8	10,9
Pelhřimov	76 056	1 025	1 051	11	7	13,5	13,8	10,7	6,8
Písek	74 801	932	1 082	10	7	12,5	14,5	10,7	7,5
Prachatice	50 797	784	578	8	4	15,4	11,4	10,2	5,1
Strakonice	71 901	880	1 116	9	5	12,2	15,5	10,2	5,7
Tábor	103 010	1 421	1 320	14	6	13,8	12,8	19,9	4,2
Západočeský	877 516	11 750	10 917	183	119	13,4	12,4	15,6	10,1
Domažlice	59 399	777	781	9	5	13,1	13,1	11,6	6,4
Cheb	87 250	1 181	899	20	16	13,5	10,3	16,9	13,5
Karlovy Vary	127 391	1 680	1 279	26	17	13,2	10,0	15,5	10,1
Klatovy	91 897	1 248	1 378	16	7	13,6	15,0	12,8	5,6
Plzeň-město	173 789	2 110	2 272	36	28	12,1	13,1	17,1	13,3
Plzeň-jih	71 308	861	1 052	16	13	12,1	14,8	18,6	15,1
Plzeň-sever	73 928	926	1 096	18	8	12,5	14,8	19,4	8,6
Rokycany	47 849	656	813	5	3	13,7	17,0	7,6	4,6
Sokolov	95 850	1 551	878	27	16	16,2	9,2	17,4	10,3
Tachov	48 855	760	469	10	6	15,6	9,6	13,2	7,9

¹⁾ Bilancovaný stav

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1983 (Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zeměděli			Živě narození na 1000 obyvatel	Zeměděli	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 175 622	16 472	13 728	254	169	14,0	11,7	15,4	10,3
Česká Lípa	93 668	1 470	970	18	11	15,7	10,4	12,2*	7,3
Děčín	137 998	1 893	1 628	33	16	13,7	11,8	17,4	8,5
Chomutov	120 801	1 933	1 161	31	20	16,0	9,6	16,0	10,3
Jablonec n. Nisou	89 233	1 239	1 096	17	13	13,9	12,3	13,7	10,5
Liberec	158 099	2 029	1 691	20	13	12,8	10,7	9,9	6,4
Litoměřice	118 622	1 599	1 668	19	15	13,5	14,1	11,9	9,4
Louny	88 382	1 281	1 161	25	19	14,5	13,1	19,5	14,8
Most	117 768	1 711	1 313	28	19	14,5	11,1	16,4	11,1
Teplice	134 357	1 718	1 751	27	20	12,8	13,0	15,7	11,6
Ústí nad Labem	116 694	1 599	1 289	36	23	13,7	11,0	22,5	14,4
Východočeský	1 247 357	16 481	16 853	216	146	13,2	13,5	13,1	8,9
Havlíčkův Brod	97 736	1 385	1 327	13	11	14,2	13,6	9,4	7,9
Hradec Králové	162 043	1 975	2 090	23	17	12,2	12,9	11,6	8,6
Chrudim	106 943	1 443	1 642	12	5	13,5	15,4	8,3	3,5
Jičín	80 695	1 006	1 300	8	6	12,5	16,1	8,0	6,0
Náchod	113 763	1 536	1 660	26	19	13,5	14,6	16,9	12,4
Pardubice	164 587	2 111	2 001	33	22	12,8	12,2	15,6	10,4
Rychnov n. Kněžnou	79 859	1 092	1 111	15	11	13,7	13,9	13,7	10,1
Semily	76 874	973	1 121	15	10	12,7	14,6	15,4	10,3
Svitavy	104 368	1 481	1 283	20	10	14,2	12,3	13,5	6,8
Trutnov	123 219	1 541	1 524	15	10	12,5	12,4	9,7	6,5
Ústí nad Orlicí	137 270	1 938	1 794	36	26	14,1	13,1	18,6	12,9
Jihomoravský	2 052 182	28 386	26 567	382	257	13,8	12,9	13,5	9,1
Blansko	109 194	1 532	1 438	18	16	14,0	13,2	11,7	10,4
Brno-město	379 492	4 684	4 991	69	41	12,3	13,2	14,7	8,8
Brno-venkov	161 150	2 108	2 218	20	14	13,1	13,8	9,5	6,6
Břeclav	125 658	1 853	1 570	24	16	14,7	12,5	13,0	8,6
Gottwaldov	193 711	2 640	2 163	32	24	13,6	11,2	12,1	9,1
Hodonín	162 723	2 436	2 051	36	27	15,0	12,6	14,8	11,1
Jihlava	108 221	1 501	1 281	19	11	13,9	11,8	12,7	7,3
Kroměříž	108 831	1 494	1 508	21	14	13,7	13,9	14,1	9,4
Prostějov	115 665	1 586	1 654	25	17	13,7	14,3	15,8	10,7
Třebíč	114 526	1 731	1 534	21	13	15,1	13,4	12,1	7,5
Uherské Hradiště	146 957	2 061	1 946	33	24	14,0	13,2	16,0	11,6
Vyškov	87 551	1 177	1 198	7	2	13,4	13,7	5,9	1,7
Znojmo	114 203	1 683	1 486	28	18	14,7	13,0	16,6	10,7
Žďár nad Sázavou	124 300	1 900	1 529	29	20	15,3	12,3	15,3	10,5
Severomoravský	1 947 269	27 501	21 689	408	296	14,1	11,1	14,8	10,8
Bruntál	109 208	1 587	1 004	25	17	14,5	9,2	15,8	10,7
Frydek-Místek	222 847	3 104	2 564	54	37	13,9	11,5	17,4	11,9
Karviná	287 124	4 242	3 033	59	41	14,8	10,6	13,9	9,7
Nový Jičín	155 435	2 398	1 775	29	19	15,4	11,4	12,1	7,9
Olomouc	223 525	2 949	2 575	42	34	13,2	11,5	14,2	11,5
Opava	178 099	2 653	1 946	30	22	14,9	10,9	11,3	8,3
Ostrava-město	323 944	4 217	3 765	73	53	13,0	11,6	17,3	12,6
Prerov	139 634	1 959	1 749	38	27	14,0	12,5	19,4	13,8
Šumperk	162 906	2 249	1 743	31	22	13,8	10,7	13,8	9,8
Vsetín	144 547	2 143	1 535	27	24	14,8	10,6	12,6	11,2

¹⁾ Bilancovaný stav

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1983 (Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zeměděli			Živě narození na 1000 obyvatel	Zeměděli	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
HL. m. SSR Bratislava	397 793	6 423	3 626	105	77	16,1	9,1	16,3	12,0
Bratislava 1	57 967	759	870	17	12	13,1	15,0	22,4	15,8
Bratislava 2	117 644	1 737	1 040	17	13	14,8	8,8	9,8	7,5
Bratislava 3	70 519	964	761	14	10	13,7	10,8	14,5	10,4
Bratislava 4	151 663	2 963	955	57	42	19,5	6,3	19,2	14,2
Západoslovenský	1 704 250	28 681	19 362	390	278	16,8	11,4	13,6	9,7
Bratislava-venkov	145 811	2 563	1 706	29	17	17,6	11,7	11,3	6,6
Dunajská Streda	106 894	1 914	992	26	23	17,9	9,3	13,6	12,0
Galanta	142 791	2 379	1 594	32	17	16,7	11,2	13,5	7,1
Komárno	110 538	1 693	1 379	21	19	15,3	12,5	12,4	11,2
Levice	122 335	1 789	1 695	27	9	14,6	13,9	15,1	5,0
Nitra	207 441	3 569	2 379	50	36	17,2	11,5	14,0	10,1
Nové Zámky	154 229	2 424	2 024	44	35	15,7	13,1	18,2	14,4
Senica	146 026	2 474	1 719	23	19	16,9	11,8	9,3	7,7
Topoľčany	158 493	2 903	1 589	44	34	18,3	10,0	15,2	11,7
Trenčín	178 119	2 988	1 868	39	26	16,8	10,5	13,1	8,7
Trnava	231 573	3 985	2 417	55	43	17,2	10,4	13,8	10,8
Středoslovenský	1 554 337	27 824	15 922	553	375	17,9	10,2	19,9	13,5
Banská Bystrica	166 507	2 891	1 803	60	43	17,4	10,8	20,8	14,9
Čadca	121 212	2 307	1 036	38	23	19,0	8,5	16,5	10,0
Dolný Kubín	110 502	2 436	912	59	40	22,0	8,3	24,2	16,4
Liptovský Mikuláš	128 406	2 291	1 342	39	24	17,8	10,5	17,0	10,5
Lučenec	96 224	1 568	1 233	37	25	16,3	12,8	23,6	15,9
Martin	107 756	1 829	992	29	19	17,0	9,2	15,9	10,4
Považská Bystrica	158 562	2 885	1 501	65	41	18,2	9,5	22,5	14,2
Prievidza	132 143	2 410	1 056	37	29	18,2	8,0	15,4	12,0
Rimavská Sobota	98 979	1 714	1 343	64	43	17,3	13,6	37,3	25,1
Veľký Krtíš	46 877	786	644	19	16	16,8	13,7	24,2	20,4
Zvolen	118 828	1 938	1 358	38	26	16,3	11,4	19,6	13,4
Žiar nad Hronom	93 664	1 604	1 083	24	18	17,1	11,6	15,0	11,2
Žilina	174 677	3 165	1 619	44	28	18,1	9,3	13,9	8,8
Východoslovenský	1 434 308	28 458	13 198	553	347	19,8	9,2	19,4	12,2
Bardejov	74 495	1 453	667	30	18	19,5	9,0	20,6	12,4
Humenné	107 504	1 862	1 005	26	17	17,3	9,3	14,0	9,1
Košice-město	212 539	3 780	1 518	72	54	17,8	7,1	19,0	14,3
Košice-venkov	99 551	2 090	1 007	47	28	21,0	10,1	22,5	13,4
Michalovce	109 227	2 016	1 243	45	30	18,5	11,4	22,3	14,9
Poprad	142 392	3 055	1 031	42	24	21,5	7,2	13,7	7,9
Prešov	186 559	3 876	1 573	89	54	20,8	8,4	23,0	13,9
Rožňava	85 980	1 498	1 023	29	18	17,4	11,9	19,4	12,0
Spišská Nová Ves	141 742	3 055	1 293	61	40	21,6	9,1	20,0	13,1
Stará Ľubovňa	43 571	990	371	14	12	22,7	8,5	14,1	12,1
Svidník	42 062	835	428	11	6	19,9	10,2	13,2	7,2
Trebišov	118 512	2 312	1 374	45	26	19,5	11,6	19,5	11,2
Vranov nad Topľou	70 174	1 636	665	42	20	23,3	9,5	25,7	12,2

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (výpočtený 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 jesl	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Hl. m. Praha	28 929	4 598	2 881	572	389	46	21	12	177	9 627			
ÚNZ hl. m. Praha	15 197	1 855	495	165	—	10	—	4	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 FN Praha 5-Motol Praha 4-Krč Praha 8-Bulovka FN-Praha 1, Pod Petřínem	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Lhotka DD-Kunratice LDN-Praha 4 LDN-Praha 8 LDN-Tuchoměřice	
z toho:													
ZÚNZ stavební závody, Praha	292	100	85	93	—	3	—	3	—	—	Zelený pruh— záv. nemocnice		
ZÚNZ posluchačů vys. škol	123	43	43	43	—	1	—	1	—	—			
OÚNZ:													
Praha 1	1 166	261	205	97	19	2	—	1	9	419	Praha 1-Na Fran- tišku		
Praha 2	928	187	157	25	24	2	1	—	10	507	Praha 2-Na Slupi		
Praha 3	912	194	169	22	33	3	2	—	11	590	Praha 3-Žižkov		
Praha 4	2 991	526	494	40	80	6	6	—	43	2 494			
Praha 5	951	205	185	33	31	4	2	2	12	655			
Praha 6	1 392	285	244	24	48	3	2	—	20	1 088	Praha 6-Bubeneč		
Praha 7	661	141	117	19	20	2	1	—	7	333	Praha 1- U staré školy		
Praha 8	1 274	264	234	17	44	3	3	—	21	1 090			
Praha 9	1 728	354	299	93	39	8	2	5	22	1 177	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Brandýsa n. L.	
z toho:													
ZÚNZ ČKD	—	40	37	39	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Brandýsa n. L.	
Praha 10	1 729	326	282	37	51	3	2	—	22	1 274	Praha 10-Vrřovice		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN), radioterapeutické (onkologické) ústavy (OU), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny (O), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinnologický ústav (E).

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

1. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený 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 ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Středočeský	19 974	3 272	1 981	329	389	35	10	4	81	3 256			
KÚNZ Praha	3 492	442	86	8	—	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	1 339	231	149	17	28	3	1	—	1	90	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Příce	
Beroun	1 269	199	133	29	27	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN-Beroun	
Kladno	2 429	432	269	77	47	3	—	1	11	554	Kladno Slaný	DD-Kladno	
z toho: ZÚNZ POLDI- SONP		44	43	43	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Kladenské doly		17	17	17	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 573	263	157	18	33	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	LDN-Český Brod KÚ-Kolín LDN-Kolín	
Kutná Hora	1 168	189	130	22	29	2	—	—	4	160	Čáslav Kutná Hora	LDN-Čáslav LDN-Kutná Hora	
Mělník	1 334	230	159	36	33	4	1	2	7	319	Mělník	LDN-Mělník-Podolí	
Mladá Boleslav	1 490	265	183	44	35	3	1	1	11	421	Ml. Boleslav	LDN Mnichovo Hradiště DD-Ml. Boleslav	
Nymburk	1 168	206	142	15	30	4	2	—	12	380	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 328	242	158	18	32	3	1	—	—	—	Brandýs n. Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) OL-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	961	194	156	15	40	2	1	—	7	228	Praha1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav	
Příbram	1 634	247	169	20	35	4	2	—	14	595	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	789	132	90	10	20	2	1	—	7	205	Rakovník	LDN-Rakovník	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

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)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní				
Jihočeský	12 204	1 908	1 201	123	229	23	11	—	62	2 988			
KÚNZ České Budějovice	2 407	269	62	2	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opavaňany (dětská)	
OÚNZ:													
České Budějovice	1 451	303	279	32	51	4	4	—	11	550			
Český Krumlov	862	129	86	9	18	2	1	—	10	560	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr LDN-Kaplice	
Jindřichův Hradec	1 343	241	157	11	28	3	1	—	7	305	Dačice Jindřichův Hradec		
Pelhřimov	1 466	208	132	10	28	4	1	—	5	262	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice n. Lipou O-Počátky-Kateřina DD-Kamenice n. Lipou LDN-Humpolec	
Písek	1 187	196	128	14	27	2	1	—	3	165	Písek		
Prachatice	792	120	78	7	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec	
Strakonice	1 223	201	121	17	24	3	2	—	9	435	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně	
Tábor	1 468	241	158	21	34	2	1	—	8	303	Tábor	LDN-Oltyně	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1983)

3. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (včetně 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	Zdravotnické obvody			územní samostatné ²⁾	závodní				
Západočeský	17 106	2 439	1 519	268	281	30	16	1	109	4 694			
KÚNZ Plzeň	3 623	360	87	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
OÚNZ:													
Domažlice	748	121	83	12	16	1	—	—	6	280	Domažlice		
Cheb	1 930	230	131	7	24	3	—	—	23	765	AŠ Cheb Mariánské Lázně	DD-AŠ LDN-Aš	
Karlovy Vary	2 595	330	211	24	41	3	2	—	29	1 288	Karlovy Vary	DD-Karlovy Vary LDN-Nejdek	
Klatovy	1 600	235	133	19	33	3	1	—	11	407	Klatovy Sušice	LDN-Horažďovice	
MÚNZ Plzeň-město	2 168	437	343	141	53	5	4	1	9	535	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň LDN-Plzeň	
z toho:													
ZÚNZ Škoda o. p.	399	108	71	107	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
OÚNZ:													
Plzeň-jih	701	138	103	6	26	3	2	—	1	60	Stod		
Plzeň-sever	652	140	121	14	27	3	3	—	—	—		LDN-Kralovice DD-Trnová	
Rokycany	715	122	79	9	19	1	—	—	3	131	Rokycany		
Sokolov	1 634	207	145	28	27	3	1	—	21	962	Kraslice		
z toho:													
ZÚNZ Sokolov	36	13	13	13	—	—	—	—	—	—	Sokolov		
Tachov	740	119	83	8	15	4	3	—	5	230	Planá		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený 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 jesl	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Severočeský	24 116	3 191	1 974	300	370	29	10	1	275	10 779			
KÚNZ Ústí n. Labem	2 964	296	49	2	—	1	—	—	1	20	Ústí nad Labem	TRN-Ryjice PL-Horní Beřkovice LDN-Ryjice	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 782	215	140	16	23	3	2	—	22	950	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablonné v Podještědí LDN-Nový Bor OL-Cvikov (dětská)	
Děčín	2 648	343	218	34	44	4	2	—	44	1 510	Děčín Rumburk	LDN-Čes. Kamenice O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	2 362	311	191	31	34	3	—	—	15	639	Chomutov	LDN-Vejprty LDN-Cervený Hrádek LDN-Kadaň O-Místo	
Jablonec n. Nisou	1 351	200	144	26	29	3	2	—	20	775	Jablonec n. Nisou	LDN-Tanvald	
Liberec	3 057	448	271	38	51	2	—	—	45	1 705	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět.) KÚ-Liberec DD-Liberec LDN-Liberec	
Litoměřice	1 713	269	193	22	39	3	1	—	17	660	Litoměřice Roudnice n. Labem	LDN-Milešov	
Louny	1 624	193	124	9	30	3	—	—	17	631	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny	
Most	2 748	363	221	54	38	3	1	1	31	1 420	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 665	352	239	36	45	3	1	—	31	1 164	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice	
Ústí nad Labem	1 202	201	184	32	37	1	1	—	32	1 305		DD-Krupka	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)		
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		územní samostatné)	závodní			počet jeslí	počet míst
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody			územní závodní	závodní						
Východočeský	23 098	3 284	2 060	263	416	38	12	1	204	7 552					
K ÚNZ Hradec Králové	3 797	342	75	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havl. Brod OL-Luže-Košumberk (dětská)			
OÚNZ: Havlíčkův Brod	1 538	238	152	15	33	3	2	—	4	235	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lípnice nad Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř DD-Hradec Králové DD-Nová Paka LDN-Nová Paka O-Teplice n. Met. DD-Broumov LDN-Jaroměř LDN-Rybitví			
Hradec Králové	1 864	319	269	41	50	3	2	—	19	852	Nový Bydžov				
Chrudim	1 384	235	165	24	37	2	1	—	15	422	Chrudim				
Jičín	1 253	185	124	10	28	3	1	—	12	500	Hořice Jičín				
Náchod	1 808	273	184	26	39	3	—	—	25	1 006	Broumov Jaroměř Náchod				
Pardubice	2 347	410	266	54	51	4	2	1	16	740	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice LDN-Rybitví			
Rychnov n. Kněžnou	1 141	177	125	13	27	3	1	—	16	541	Opočno Rychnov n. Kněžnou	LDN-Opočno			
Semily	1 402	219	132	12	29	3	—	—	14	459	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice.Pop. OL-Vysoké n. Jiz. (pro dospělé) O-Harrachov KÚ-Jilemnice			
Svitavy	2 092	288	171	16	34	4	—	—	15	552	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy LDN-Mor. Třebová LDN Hostinné			
Trutnov	2 396	300	194	27	46	4	1	—	32	1 218	Dvůr Králové n. L. Trutnov Vrchlabí	O-Království O-Pec p. Sněžkou O-Spindlerův Mlýn- Bedřichov O-Spindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové n. Lab. (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem			
Ústí nad Orlicí	2 076	298	203	25	42	5	2	—	36	1 027	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto	TRN-Žamberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská) LDN-Žamberk			

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz. strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2. Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

6. 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 ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jesl	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Jihomoravský	36 242	5 708	3 555	615	646	59	31	9	262	11 316		
KÚNZ Brno	7 252	893	208	12	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice
OÚNZ: Blansko se sídlem v Boskovicích	1 327	246	184	41	34	3	1	1	9	325	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská) OL-Ostrov u Maco- chy (dětská)
MÚNZ: Brno-město	4 966	931	765	183	122	12	5	5	50	2 525	Brno, Drobného ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, - Červený kopec DD-Brno-Hlinky
OÚNZ: Brno-venkov	1 867	347	261	33	58	6	5	—	9	335	Brno-venkov	LDN-Rosice u Brna
Břeclav	1 486	241	170	13	43	3	1	—	22	780	Hustopeče Valtice	
Gottwaldov	2 928	474	325	110	151	5	2	2	39	1 670	Gottwaldov Gottwaldov záv. nemocnice	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov
z toho: ZÚNZ Svit Gottwaldov	261	86	70	84	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nemocnice	
Hodonín se sídlem v Kyjově	2 096	341	230	41	650	3	2	—	13	465	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov
Jihlava	2 190	277	163	20	31	3	2	—	18	805	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec
Kroměříž	2 314	300	177	26	33	2	1	—	20	858	Kroměříž	KÚ-Jihlava PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val
Prostějov	1 595	272	186	30	35	3	2	—	13	600	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín
Třebíč	1 551	263	169	20	39	3	2	—	12	538	Třebíč	LDN-Moravské Budějovice
Uherské Hradiště	1 960	341	217	34	45	2	1	—	10	553	Uherské Hradiště	
Vyškov	1 212	209	133	15	30	3	2	—	9	355	Vyškov	DD-Otnice
Znojmo	1 754	298	177	19	36	2	1	—	24	815	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo
Žďár nad Sázavou se sídlem v No- vém Městě na Moravě	1 744	275	190	18	39	6	4	1	13	657	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovic- Buchův Kopec PL-Velká Bítěš (dětská) O-Moravec LDN-Mostíř

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP
²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

7. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody			územní samostatně ²⁾	závodní				
Severomoravský	36 723	5 474	3 445	929	539	41	12	6	278	11 434			
KÚNZ Ostrava	4 038	382	86	7	—	1	—	—	—	—	Ostrava	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava	
Odbor zdrav. KNV	2 564	307	100	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Sternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dět.) LDN-Mor. Beroun	
OÚNZ: Bruntál se sídlem v Krnově	2 490	294	171	24	33	3	—	—	40	1 490	Bruntál Krnov Rýmařov	RÚ-Albrechtice LDN-Dvorce LDN-Ježník TRN-Žáry LDN-Kunov LDN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice	
Frydek-Místek	3 625	549	363	100	62	5	2	1	16	725	Frydek Třinec-Sosna Třinec-záv. nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) LDN-Jablunkov TRN-Metylovice- Třinec (dětská)	
z toho: ZÚNZ Železářny VRSR Třinec	228	64	47	59	—	1	—	1	—	—	Třinec-záv. nemocnice		
Karviná	4 868	770	495	162	74	5	—	1	20	897	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv. nem.	DD-Havířov IV LDN-Orlová	
z toho: ZÚNZ OKD Karviná	456	139	105	130	—	1	—	1	—	—	Karviná 6-záv. nem.		
Nový Jičín	2 215	348	231	51	41	4	1	1	26	1 081	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva	
Olomouc	2 543	445	358	55	65	4	3	—	46	1 905	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc	
Opava	2 455	388	256	26	54	3	1	—	18	767	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 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

8. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Ještě (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů* (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeří	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
MÚNZ													
Ostrava-město	5 283	953	692	399	80	7	3	3	35	1 584	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nem. Ostrava 5-záv. nem. Ostrava 3-záv. nem.	DD-Ostrava- Mariánské Hory LDN-Radvanice	
z toho:													
ZÚNZ NHKC Ostrava-Kunčice	286	79	62	77	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD Ostrava	314	104	92	101	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ-Vitkovice	810	186	114	174	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
OÚNZ:													
Přerov	2 039	331	220	27	42	2	—	—	13	609	Hranice Přerov		
Šumperk	2 468	374	252	31	51	3	1	—	43	1 579	Jeseník Šumperk	PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DŠ-Šumperk	
Vsetín	2 135	333	221	45	37	3	1	—	21	797	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 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1983)

9. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů *) (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
HL. m. SSR Bratislava	7 406	1 194	828	273	103	8	4	2	97	5 985	Bratislava-Kramáre Bratislava, Bezručova	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Bratislava, Teslova DS-Bratislava, Koliba, Jeseniova DS-Bratislava, Kudláková O-Čierna Hora	
Západoslovenský KÚNZ Bratislava	32 139 4 891	4 899 635	2 819 140	410 6	471 —	38 3	13 —	1 —	240 —	10 233 —	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚKVCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Veľ. Leváre PL-Veľké Zálužie O-Abrahám	
OÚNZ: Bratislava-venkov	2 111	349	253	24	46	5	3	—	36	1 455	Bratislava Malacky	DD-Malacky	
Dunajská Streda	1 444	238	166	18	34	3	2	—	13	640	Dunajská Streda		
Galanta	2 610	373	219	36	38	3	1	—	26	964	Galanta Šala		
Komárno	1 483	250	157	17	30	2	1	—	17	608	Komárno	KÚ-Komárno	
Levice	1 861	297	191	30	38	3	—	—	10	385	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	3 092	512	325	46	53	3	1	—	16	559	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	2 652	363	228	28	46	3	2	—	13	605	Nové Zámky P-Štúrovo	LDN-Nové Zámky	
Senica	2 217	320	225	35	41	3	1	—	34	1 531	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	2 261	381	256	51	40	4	—	1	10	538	Bánovce n. Bebravou Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves O-Návojevce Ns-Partizánske	
Trenčín	2 736	469	294	58	50	2	1	—	21	1 073	Trenčín		
Trnava	3 422	541	338	61	55	3	1	—	44	1 875	Trnava Piešťany		
Ústav tbc a respi- račných nemocí Podunajské Biskupice	1 359	171	27	—	—	1	—	—	—	—	Ústav tbc a resp. nemocí Bratislava-Podu- najské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná	

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1983)

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 ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní				
Středoslovenský	28 087	4 356	2 611	487	415	42	16	4	208	8 636			
KÚNZ Banská Bystrica	3 420	382	102	4	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica	
FN-Martin	1 362	250	62	—	—	1	—	—	—	—	FN-Martin		
OÚNZ: Banská Bystrica	2 054	325	255	60	39	2	1	—	31	1 365	Brezno	O-Dubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská	
Čadca	1 708	265	176	22	31	3	2	—	14	629	Čadca	O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín	1 927	288	183	28	30	3	1	—	22	747	Dolný Kubín Trstená		
Liptovský Mikuláš	2 066	345	212	40	38	3	1	—	19	672	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô	
Lučenec	1 357	237	153	28	28	3	2	—	5	219	Lučenec		
Martin	1 305	188	156	44	26	3	2	1	25	1 051		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	2 268	376	253	74	36	5	1	2	18	783	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica -záv. nemocnice	O-Horovce DD-Púchov	
z toho:													
ZÚNZ Strojárne a metalurgické závody Dubnica nad Váhom	102	31	30	30	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne. Považská Bystrica	94	27	22	22	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica -záv. nemocnice		
Prievidza	1 991	337	210	50	32	3	1	—	10	395	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 695	252	149	22	31	3	1	—	9	315	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	665	107	74	10	15	1	—	—	5	168	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 763	286	184	26	34	2	—	—	10	492	Krupina Zvolen P-Devta		
Žiar n. Hronom	1 772	262	162	36	29	5	1	1	14	611	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ Závody SNP Žiar nad Hronom	58	15	14	14	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice	
Žilina	2 734	456	278	43	46	4	3	—	26	1 192	Žilina		

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1983)

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 jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Východoslovenský	27 550	4 287	2 464	430	380	33	9	1	138	5 469			
KÚNZ Košice	5 389	739	229	6	11	2	—	—	—	—	FN-Košice KDN-Košice		
OÚNZ:													
Bardejov	880	142	93	17	18	2	1	—	6	280	Bardejov		
Humenné	2 032	295	171	30	32	3	1	—	9	450	Humenné Snina	TRN-Humenné -Podskalka	
MÚNZ													
Košice	2 429	475	358	124	38	4	3	1	20	914	Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DS-Košice	
z toho: ZÚNZ VSŽ Šaca	616	132	62	59	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.		
OÚNZ:													
Košice	938	189	164	15	31	2	—	—	7	217	Košice Moldava n. B.	DD-Štós	
Michalovce	2 003	299	172	31	28	2	—	—	10	365	Michalovce Sobrance	KÚ-Rémetské Hámre LDN-Strážske	
Poprad	2 338	340	210	38	33	4	2	—	22	907	Kežmarok Poprad P-Šp. St. Ves		
Prešov	3 269	551	311	52	51	2	1	—	13	580	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov	
Rožňava	1 587	243	132	19	25	2	—	—	10	275	Revúca Rožňava	PL-Plešivec	
Spišská Nová Ves	2 384	346	200	35	35	4	—	—	22	870	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody	
Stará Ľubovňa	590	97	64	9	14	1	—	—	2	59	St. Ľubovňa		
Svidník	825	122	69	13	14	2	1	—	2	60	Svidník	O-Šarišský Štiavnik	
Trebišov	2 080	303	188	25	31	2	—	—	8	282	Kráľ. Chlmec Trebišov	PL-Hraň (děti) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Sečovce	
Vranov nad Topľou	806	146	103	16	19	1	—	—	7	210	Vranov nad Topľou		

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 368

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hájy jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 410

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice—typ			Závodní nemocnice	Nemocnice	
	III.	II.	I.		celkem	z nich fakultních
ČSSR	28	78	110	10	226	15
ČSR	16	51	78	8	153	11
SSR	12	27	32	2	73	4
Hl. m. Praha	6	1	6	1	14	4
Středočeský	1	6	14	—	21	1
Jihočeský	1	5	6	—	12	—
Západočeský	1	4	9	1	15	1
Severočeský	1	6	11	—	18	—
Východočeský	1	7	17	—	25	1
Jihomoravský	3	11	5	1	20	3
Severomoravský	2	11	10	5	28	1
Hl. m. SSR Bratislava	2	—	—	—	2	—
Západoslovenský	5	10	9	—	24	2
Středoslovenský	2	10	10	1	23	1
Východoslovenský	3	7	13	1	24	1
					Místo	
Hl. m. Praha	6	1	6	1		
ÚNZ Hl. m. Prahy	6	—	—	1	FN Praha 1, Pod Petřínem FN II - Praha 2 FN Praha 10 FN Praha 5-Motol Praha 4-Thomayerova Praha 8-Bulovka ZÚNZ Stavební závody	
OÚNZ: Praha 1	—	1	—	—	Na Františku	
Praha 2	—	—	1	—	Na Slupi	
Praha 3	—	—	1	—	Žižkov	
Praha 6	—	—	1	—	Bubeneč	
Praha 7	—	—	1	—	Praha 1, U Staré školy	
Praha 9	—	—	1	—	Vysočany	
Praha 10	—	—	1	—	Vršovice	

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

 11.3 Přehled nemocnic podle kategorií
 (zařízení spravovaná národními výbory)

1. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice—typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Středočeský	1	6	14	—	
KÚNZ	1	—	—	—	FN I-Praha 2
OÚNZ: Benešov	—	1	1	—	Benešov, Vlašim
Beroun	—	—	2	—	Beroun, Hořovice
Kladno	—	1	1	—	Kladno, Slaný
Kolín	—	1	1	—	Kolín, Český Brod
Kutná Hora	—	—	2	—	Kutná Hora, Čáslav
Mělník	—	1	—	—	Mělník
Mladá Boleslav	—	1	—	—	Mladá Boleslav
Nymburk	—	—	2	—	Nymburk, Městec Králové
Praha-východ	—	—	2	—	Brandýs n. L., Říčany
Praha-západ	—	—	1	—	Praha 1, Klimentská
Příbram	—	1	1	—	Příbram, Sedlčany
Rakovník	—	—	1	—	Rakovník
Jihočeský	1	5	6	—	
KÚNZ	1	—	—	—	České Budějovice
OÚNZ: Český Krumlov	—	—	1	—	Český Krumlov
Jindřichův Hradec	—	1	1	—	Jindřichův Hradec, Dačice
Pelhřimov	—	1	2	—	Pelhřimov, Humpolec, Počátky
Písek	—	1	—	—	Písek
Prachatice	—	—	2	—	Prachatice, Vimperk
Strakonice	—	1	—	—	Strakonice
Tábor	—	1	—	—	Tábor
Západočeský	1	4	9	1	
KÚNZ	1	—	—	—	FN Plzeň
OÚNZ: Domažlice	—	—	1	—	Domažlice
Cheb	—	1	2	—	Cheb, Aš, Mariánské Lázně
Karlovy Vary	—	1	—	—	Karlovy Vary
Klatovy	—	1	1	—	Klatovy, Sušice
MÚNZ Plzeň	—	—	1	1	Plzeň, ZÚNZ Škoda ob. p. Plzeň
OÚNZ: Plzeň-jih	—	—	1	—	Stod
Rokycany	—	—	1	—	Rokycany
Sokolov	—	1	1	—	Sokolov, Kraslice
Tachov	—	—	1	—	Planá

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice—typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Severočeský	1	6	11	—	
KÚNZ	1	—	—	—	Ústí n. Labem
OÚNZ: Česká Lípa	—	1	—	—	Česká Lípa
Děčín	—	1	1	—	Děčín, Rumburk
Chomutov	—	1	2	—	Chomutov, Kadaň, Vejprty
Jablonec n. Nisou	—	—	1	—	Jablonec n. Nisou
Liberec	—	1	1	—	Liberec, Frýdlant v Čechách
Litoměřice	—	—	2	—	Litoměřice, Roudnice n. Labem
Louny	—	—	3	—	Louny, Podbořany, Žatec
Most	—	1	—	—	Most
Teplice	—	1	1	—	Teplice, Duchcív
Východočeský	1	7	17	—	
KÚNZ	1	—	—	—	FN Hradec Králové
OÚNZ: Havlíčkův Brod	—	1	—	—	Havlíčkův Brod
Hradec Králové	—	—	1	—	Nový Bydžov
Chrudim	—	—	1	—	Chrudim
Jičín	—	1	1	—	Jičín, Hořice
Náchod	—	1	2	—	Náchod, Broumov, Jaro- měř
Pardubice	—	1	—	—	Pardubice
Rychnov n. Kněžnou	—	—	2	—	Rychnov n. Kněžnou, Opočno
Semily	—	—	3	—	Jilemnice, Semily, Turnov
Svitavy	—	1	3	—	Svitavy, Litomyšl, Mor. Třebová, Polička
Trutnov	—	1	2	—	Trutnov, Dvůr Král. n. L., Vrchlabí
Ústí n. Orlicí	—	1	2	—	Ústí n. Orlicí, Červená Voda, Vysoké Mýto
Jihomoravský	3	11	5	1	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Brno, Pekařská, FN Brno-Bohunice DFN Brno-Černá Pole
OÚNZ: Blansko	—	—	1	—	Boskovice
MÚNZ Brno	—	1	1	—	Brno, sady Osvobození, Brno, Drobného
OÚNZ: Brno-venkov	—	—	1	—	Brno-venkov
Břeclav	—	—	2	—	Hustopeče, Valtice
Gottwaldov	—	1	—	1	Gottwaldov, ZÚNZ Svit n. p. Gottwaldov
Hodonín	—	1	—	—	Hodonín
Jihlava	—	1	—	—	Jihlava
Kroměříž	—	1	—	—	Kroměříž
Prostějov	—	1	—	—	Prostějov
Třebíč	—	1	—	—	Třebíč
Uherské Hradiště	—	1	—	—	Uherské Hradiště
Vyškov	—	1	—	—	Vyškov
Znojmo	—	1	—	—	Znojmo
Žďár n. Sázavou	—	1	—	—	Nové Město na Moravě

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií
(zařízení spravovaná národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice—typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Severomoravský	2	11	10	5	
KÚNZ	1	—	—	—	Ostrava 3
OZ KNV	1	—	—	—	FN Olomouc
OÚNZ: Bruntál	—	1	2	—	Krnov, Bruntál, Rýmařov
Frýdek-Místek	—	2	—	1	Frýdek, Třinec V.-Sosna, ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec
Karviná	—	2	2	1	Karviná, Havířov, Bohu- mín, Český Těšín, ZÚNZ OKD Karviná 6
Nový Jičín	—	1	1	—	Nový Jičín, Bílovec
Olomouc	—	—	1	—	Šternberk
Opava	—	1	1	—	Opava, Vítkov
MÚNZ Ostrava	—	1	—	3	Ostrava 1, ZÚNZ NHKG Ostrava 3, ZÚNZ OKD Ostrava 5, ZÚNZ Vítko- vice Ostrava 3
OÚNZ: Přerov	—	1	1	—	Přerov, Hranice
Šumperk	—	1	1	—	Šumperk, Jeseník
Vsetín	—	1	1	—	Vsetín, Valašské Meziříčí
Hl. m. SSR Bratislava	2	—	—	—	
ÚNZ m. Bratislavy	2	—	—	—	Bratislava-Kramáre, Bratislava, Bezručova
Západoslovenský	5	10	9	—	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Bratislava, DFN Bra- tislava, ÚKVCH Bra- tislava
Ústav TRN Podunajské Biskupice	1	—	—	—	Bratislava-Podunajské Biskupice
OÚNZ: Bratislava-venkov	—	1	1	—	Bratislava, nám. SNP, Malacky
Dunajská Streda	—	1	—	—	Dunajská Streda
Galanta	—	1	1	—	Galanta, Šaľa
Komárno	—	1	—	—	Komárno
Levice	—	1	2	—	Levice, Šahy, Želiezovce
Nitra	1	—	1	—	Nitra, Zlaté Moravce
Nové Zámky	—	1	—	—	Nové Zámky
Senica	—	1	1	—	Skalica, Myjava
Topoľčany	—	1	2	—	Topoľčany, Bánovce n. B., Partizánske
Trenčín	—	1	—	—	Trenčín
Trnava	—	1	1	—	Trnava, Piešťany

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

Dokončení

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice—typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Středoslovenský	2	10	10	1	
KÚNZ	1	—	—	—	Banská Bystrica
FN-Martin	1	—	—	—	FN Martin
OÚNZ: Banská Bystrica	—	—	1	—	Brezno
Čadca	—	1	—	—	Čadca
Dolný Kubín	—	1	1	—	Dolný Kubín, Trstená
Liptovský Mikuláš	—	1	1	—	Liptovský Mikuláš, Ružomberok
Lučenec	—	1	—	—	Lučenec
Považská Bystrica	—	1	1	1	Považská Bystrica, Ilava, ZÚNZ Považské strojárne Považ. Bystrica
Prievidza	—	1	1	—	Bojnice, Handlová
Rimavská Sobota	—	1	1	—	Rimavská Sobota, Hnúšťa-Likier
Veľký Krtíš	—	—	1	—	Veľký Krtíš
Zvolen	—	1	1	—	Zvolen, Krupina
Žiar nad Hronom	—	1	2	—	Žiar n. Hr., Banská Štiavnica, Nová Baňa
Žilina	—	1	—	—	Žilina
Východoslovenský	3	7	13	1	
KÚNZ	2	—	—	—	FN Košice, KDN Košice
OÚNZ: Bardejov	—	—	1	—	Bardejov
Humenné	—	1	1	—	Humenné, Snina
MÚNZ Košice	—	—	—	1	ZÚNZ VSŽ Šaca
OÚNZ: Košice	—	1	1	—	Košice, Moldava n. Bodvou
Michalovce	—	1	1	—	Michalovce, Sobrance
Poprad	—	1	1	—	Poprad, Kežmarok
Prešov	1	—	—	—	Prešov
Rožňava	—	1	1	—	Rožňava, Revúca
Spišská Nová Ves	—	1	3	—	Levoča, Gelnica, Krompachy, Spišská Nová Ves
Stará Ľubovňa	—	—	1	—	Stará Ľubovňa
Svidník	—	—	1	—	Svidník
Trebišov	—	1	1	—	Trebišov, Kráľovský Chlmec
Vranov nad Topľou	—	—	1	—	Vranov n. Topľou

11.4 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

(podle stavu k 31. 12. 1983)

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN = krajská dětská 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

dch = dlouhodobě chorých

f = foniatrické

oč = oční

s = stomatologické

k = kožní

ok = radioterapeutické

př = příjmové nebo centrální příjem

nm = nukleární medicína

rtg = radiodiagnostické

re = rehabilitační

tf = transfúzní

nr = novorozenecké

rp = rychlá zdravotnická pomoc

g = geriatrické

kv = 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

II.4.1 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			10 942,84	121 223	11,1	87,6	13,6	
ČSR			6 840,40	83 583	12,2	88,7	13,7	
SSR			4 102,44	37 640	9,2	85,0	13,3	
Hl. m. Praha			1 056,75	10 092	9,6	90,3	15,4	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II-Praha 2	III.	239,40	2 020	8,4	93,9	19,1	int 200 (dis. 12), trn 70, n 152, p 334, np 24, d 216, ž 225, ch 200, o 142, u 96, unk 35, f 30, oč 102, s 58, k 136
	FN-Praha 10	III.	108,72	1 380	12,7	92,4	15,9	int 311 (dis 1), al 10, n 89, np 20, d 80, ž 160, ch 195, pch 272, unk 51, oč 66, k 52, ok 29, nm 5, re 40
	FN-Praha 5 Motol	III.	229,92	1 644	7,2	93,8	13,3	int 212, i 147, trn 66, n 105, p 50, d 268, ž 288, ch 192, nch 20, r 10, o 50, unk 116, oč 25, s 14, ok 44, nm 25, pf 12
	FN-Praha 1 Pod Petřínem	III.	37,13	403	10,9	85,5	16,9	int 138, n 40, d 80, ch 145
	Praha 8-Bulovka	III.	172,58	1 747	10,1	84,0	15,1	int 243, i 427, n 69, d 124, ž 170 ch 202, r 15, o 180, u 87, unk 74 oč 36, k 120
	Thomayerova v Praze 4	III.	164,60	1 625	9,9	85,4	13,8	int 322 (dis 7), i 173, trn 136, n 115, p 40, d 219, ž 137, ch 246, u 61, unk 101, oč 40, re 35
	Stavební závody ⁶⁾ (záv. nem.)		3,00	30	10,0	90,4	15,3	int 30
	Záchranná služba		6,35	8	1,3	82,2	9,9	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	26,20	338	12,9	93,2	16,2	int 180, ch 104, u 54
OÚNZ Praha 2	Na Slupi ²⁾	I.	13,00	160	12,3	101,7	16,5	int 160, (jdn 30)
OÚNZ Praha 3	Žižkov ³⁾	I.	5,95	117	19,7	103,1	19,9	int 117 (jdn 30)
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	I.	11,40	155	13,6	89,7	9,6	int 100 (jdn 20), ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U Staré školy ⁴⁾	I.	5,95	105	17,6	91,4	20,1	int 105 (jdn 20)
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	17,40	158	9,1	93,9	18,1	int 68, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice ⁵⁾	I.	15,15	202	13,3	98,6	16,9	int 202 (jdn 40)
Středočeský			764,21	8 933	11,7	87,7	12,2	
KÚNZ	FN-Praha 2	III.	168,04	1 062	6,3	91,8	16,2	int 323 (dis 10), trn 118, ž 206 ch 101, r 4, unk 86, oč 114, k 77, ok 33
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	37,50	499	13,3	80,5	10,5	int 86, i 44, d 63, ž 83, ch 122, r 6, unk 38, oč 29, k 28
	Vlašim	I.	13,05	212	16,2	85,2	11,9	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	22,85	304	13,3	91,5	10,1	int 105, d 42, ž 50, ch 107
	Hořovice	I.	18,60	265	14,2	85,2	9,8	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	85,03	1 102	13,0	87,2	13,3	int 165, i 48, trn 100, n 46, d 118, ž 138, ch 139, r 15, o 109, u 45, unk 56, oč 45, k 43, ok 35
	Slaný	I.	24,37	348	14,3	87,7	12,4	int 115 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

¹⁾ Viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ int 160-FN II

³⁾ int 117-FN 10

⁴⁾ int 105-nem. Na Františku

⁵⁾ int 202-FN 10

⁶⁾ int 30-Thomayerova nem. Krč

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	17,08	321	18,8	78,2	11,5	int 82, i 108, ž 64, ch 67
		II.	49,88	707	14,2	88,2	12,5	int 110, n 60, d 90, ž 82, ch 138, r 5, o 60, u 34, unk 40, oč 38, k 50
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	I.	19,71	276	14,0	90,3	12,2	int 71, d 52, ž 52, ch 101
		I.	23,33	314	13,5	90,1	11,2	int 85, d 48, ž 64, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	46,65	568	12,2	85,9	11,6	int 183, (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 96, unk 25, k 47, r 4
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	49,88	693	13,9	91,9	11,8	int 139, i 72, n 25, d 70, ž 76, ch 100, r 7, o 36, u 30, unk 43, oč 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	20,82	214	10,3	86,7	12,2	int 69, d 40, ž 43, ch 62
		I.	25,68	329	12,8	84,3	10,4	int 91, d 54, ž 58, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha -východ	Brandýs nad Labem Říčany	I.	35,30	470	13,3	83,9	11,5	int 212, n 55, d 41, ž 80, ch 82
		I.	12,25	117	9,6	83,1	13,9	int 57, ch 60
OÚNZ Praha -západ	Praha I Kliment- ská	I.	16,75	236	14,1	95,1	15,3	int 155, ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram	II.	47,34	510	10,8	87,4	12,0	int 77, n 44, d 66, ž 105, ch 92, r 8, o 45, unk 25, oč 28, k 20
		I.	6,25	111	17,8	86,6	14,8	int 56, ch 55
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	23,85	275	11,5	94,2	9,6	int 95, d 35, ž 60, ch 81, r 4
Jihočeský			435,82	5 652	13,0	87,4	13,7	
KÚNZ	Č. Budějovice	III.	123,14	1 514	12,3	90,2	16,1	int 251, (dis 8), i 138, trn 30 n 81, p 116, np 28, d 135, ž 178, ch 161, o 55, u 26, unk 53, oč 42, s 16, k 68, ok 94, nm 12, re 30
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	22,44	259	11,5	93,0	10,7	int 66, d 60, ž 52, ch 81
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice Jindř. Hradec	I.	19,30	258	13,4	85,2	12,1	int 90, d 35, ž 59, ch 74
		II.	39,93	493	12,3	85,7	12,5	int 118 (jdn 22), n 27, d 45, ž 73 ch 86, o 33, u 21, unk 30, oč 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov	I.	9,31	165	17,7	80,1	12,6	int 60, d 25, ž 20, ch 60
		II.	30,87	408	13,2	83,6	12,5	int 87, n 30, d 31, ž 100, ch 97, r 4, o 30, unk 29
		I.	5,35	149	27,8	77,1	14,0	int 45, d 25, ž 19, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	46,00	753	16,4	87,6	14,7	int 118, i 65, trn 72, n 37, d 95, ž 80, ch 115, o 63, unk 36, oč 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	19,10	146	7,6	85,1	10,2	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		I.	12,27	134	10,9	90,4	11,8	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	51,79	633	12,2	85,4	15,3	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 82, ch 120, unk 39, oč 32, k 41
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	56,32	740	13,1	88,4	12,6	int 186, (jdn 20), i 60, trn 30, n 34, d 68, ž 100, ch 124, re 6 o 40, unk 29, oč 29, k 34

¹⁾ viz strana 386

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Západočeský			548,91	6 883	12,5	87,7	13,7	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	142,56	1 488	10,4	90,2	14,1	int 147, (dis 11), i 174, trn 30 ^a n 70, p 71, np 27, d 112, ž 171, ch 162, nch 30, r 7, o 132, u 60, unk 81, oě 70, s 18, k 86, ok 37, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	23,37	300	12,8	86,9	12,6	int 90, d 50, ž 60, ch 100
OÚNZ Cheb	Aš Cheb	I. II.	17,17 45,45	225 668	13,1 14,7	87,0 81,6	15,9 16,8	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45 int 90, i 80, trn 96, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, unk 40, oě 40, k 40, ok 52
	Mariánské Lázně	I.	14,20	220	15,5	86,7	13,4	int 60, d 30, ž 45, ch 60, u 25
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	81,90	1 125	13,7	90,3	12,9	int 176, i 90, trn 30, n 26, p 66, d 116, ž 148, ch 218, r 5, o 65, u 32, unk 46, oě 35, s 15, k 57
OÚNZ Klatovy	Klatovy	II.	50,35	701	13,9	84,9	15,7	int 130, trn 30, n 45, p 67, d 75, ž 67, ch 80, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50, ok 30
	Sušice	I.	18,45	291	15,8	86,5	14,5	int 140, (jdn 60), d 34, ž 42, ch 75
MÚNZ Plzeň	Plzeň (měst. nem.)	I.	12,28	180	14,7	92,5	15,4	int 120, n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)		29,64	372	12,6	88,5	15,7	int 165 (jdn 34), ž 46, ch 137 (jdn 33), r 4, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	19,00	220	11,6	84,6	11,1	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	30,65	365	11,9	86,8	12,1	int 144, d 60, ž 65, ch 96
OÚNZ Sokolov	Kraslice Sokolov	I. II.	10,00 34,21	165 353	16,5 10,3	93,7 88,0	14,8 10,8	int 44, d 35, ž 30, ch 56 int 105, n 36, d 43, ž 78, ch 58, r 5, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	19,68	210	10,7	86,0	10,8	int 45, d 20, ž 54, ch 71, r 5, unk 15
Severočeský			811,78	9 982	12,3	87,3	13,6	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	152,55	1 609	10,6	90,0	15,5	int 160 (dis 6), i 120, trn 220 (jdn 30), n 75, p 56, d 107, ž 145, ch 296, nch 20, r 7, o 70, u 40, unk 48, oě 45, s 23, k 60, ok 100, nm 17
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	II.	42,75	589	13,8	91,8	11,1	int 180, n 60, d 60, ž 104, ch 120, r 5, o 30, unk 30
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	50,84	608	12,0	84,5	12,9	int 165, d 60, ž 80, ch 178, r 5, unk 30, oě 30, k 60
	Rumburk ²⁾	I.	40,10	560	14,0	81,9	13,5	int 105, i 70, n 50, d 55, ž 75, ch 105, o 50, unk 25, oě 25

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ i 70, n 50, o 50, unk 25, oě 25-Děčín

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	63,39	697	11,00	88,2	13,2	int 105, trn 60, n 60, d 50, ž 80, ch 105, o 30, u 35, unk 50, oě 37, k 35, re 50
	Kadaň Vejprty	I. I.	21,33 4,98	259 60	12,1 12,0	88,4 90,0	11,8 16,3	int 85, d 46, ž 63, ch 65 int 30, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec n. Nisou	I.	36,68	435	11,9	86,9	12,2	int 144, d 52, ž 100, ch 139
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách	I.	16,27	213	13,1	90,2	13,8	int 83, (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65
	Liberec	II.	100,80	1 242	12,3	88,5	14,8	int 205, (dis 4), i 80, trn 67, n 60, p 91, d 105, ž 135, ch 152, r 4, o 60, u 36, unk 51, oě 43, s 15, k 60, ok 50, re 28
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	I.	31,38	346	11,0	87,3	10,8	int 93, d 51, ž 63, ch 109, unk 30
	Roudnice nad Labem	I.	22,86	283	12,4	89,6	14,1	int 100 (jdn 28), d 39, ž 58, ch 86
OÚNZ Louny	Louny	I.	19,03	207	10,9	86,8	10,8	int 70, d 37, ž 46, ch 54
	Podbořany	I.	11,02	145	13,2	85,9	12,4	int 45, d 30, ž 30, ch 40
	Žatec	I.	18,45	234	12,7	86,4	13,0	int 75, d 30, ž 59, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	101,38	1 385	13,7	85,7	15,8	int 245, i 100, trn 90, n 65, p 90, d 80, ž 153, ch 200, r 12, o 56, u 60, unk 69, oě 80, k 40, re 45
OÚNZ Teplice	Ducheov Teplice	I.	16,25	235	14,5	86,7	12,5	int 89, d 33, ž 43, ch 70
		II.	61,72	875	14,2	84,3	13,2	int 128, i 60, n 40, d 119, ž 120, ch 150, o 60, u 48, unk 40, oě 40, k 50, re 20
Východočeský			722,15	10 512	14,6	86,2	13,3	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	128,20	1 472	11,5	88,0	16,0	int 232 (dis 12), i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 140, ž 147, ch 190, nch 95, o 79, u 31, unk 72, oě 72, s 12, k 72, ok 70
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	56,82	939	16,5	85,5	14,6	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oě 46, k 35, ok 20, re 25
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	20,89	319	15,3	90,3	14,1	int 111, d 52, ž 66, (jdn 15), ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim ²⁾	I.	39,53	567	14,3	88,7	12,9	int 140 (jdn 40), trn 75, n 40, d 50, ž 90, ch 134, r 4, u 34
OÚNZ Jičín	Hořice Jičín	I.	8,87	171	19,3	82,2	13,0	int 73 (jdn 22), ž 45, ch 53
		II.	25,28	414	16,4	75,2	11,1	int 101, i 45, p 38, d 40, ž 65, ch 66, unk 35, ok 24
OÚNZ Náchod	Broumov Jaroměř Náchod	I.	9,83	168	17,1	89,3	14,2	int 70, ž 38, ch 60
		I.	10,91	182	16,7	87,6	12,3	int 50, d 24, ž 45, ch 63
		II.	37,22	551	14,8	85,4	12,5	int 87, i 60, n 30, p 25, d 39, ž 82, ch 60, o 46, u 22, unk 35, oě 30, k 35
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	96,87	1 180	12,2	86,5	12,1	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 150, ch 204, r 3, o 60, u 41, unk 65, oě 51, s 13, k 50, ok 30

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ trn 75, n 40, r 4, u 34-Pardubice

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	12,51	160	12,8	86,7	12,6	int 46, d 28, ž 36, ch 50
	Rychnov nad Kněžnou	I.	17,61	266	15,1	83,8	12,4	int 81, d 35, ž 60, ch 90
OÚNZ Semily	Jilemnice Semily ²⁾	I.	16,39	232	14,2	84,0	12,3	int 72, d 33, ž 60, ch 67
		I.	19,03	280	14,7	86,3	15,6	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
OÚNZ Svitavy	Turnov	I.	18,95	260	13,7	87,4	12,5	int 66, d 55, ž 50, ch 85, r 4
	Litomyšl ³⁾	I.	22,56	430	19,1	82,4	14,4	int 58, i 50, n 40, d 45, ž 30, ch 62, o 50, oě 50, k 45
	Moravská Třebová ⁴⁾	I.	16,42	257	15,7	89,3	13,4	int 69, (jdn 15), n 32, d 46, ž 45, ch 65
OÚNZ Svitavy	Polička ⁵⁾	I.	11,05	244	22,1	80,8	14,9	int 102, (jdn 35), d 20, ž 45, ch 57, re 20
	Svitavy	II.	22,94	350	15,3	88,9	12,2	int 74 (jdn 10, dis 3), p 30, d 41, ž 38, ch 50, n 35, unk 50, k 32
	Dvůr Králové nad Labem ⁶⁾	I.	14,20	206	14,5	93,3	11,5	int 55, d 33, ž 36, ch 55, u 27
OÚNZ Trutnov	Trutnov	II.	39,45	636	16,1	86,8	12,8	int 110, trn 70, n 32, d 55, ž 71, ch 110, o 58, unk 31, oě 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí ⁷⁾	I.	17,05	303	17,8	80,0	11,0	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 70
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	I.	6,24	138	22,1	88,7	17,5	int 74 (jdn 25), ch 64
	Ústí nad Orlicí	II.	34,64	517	14,9	88,8	12,8	int 106, n 60, p 60, d 60, ž 62, ch 107, r 4, unk 40, re 18
	Vysoké Mýto	I.	18,69	270	14,4	87,4	12,4	int 72, d 35, ž 53, ch 110 (jdn 26)
Jihomoravský			1 233,34	15 235	12,4	90,0	13,3	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	236,88	2 309	9,8	92,1	15,5	int 435 (dis 6), n 80, np 20, d 145, ž 444, ch 469, nch 44, r 11 o 186, u 54, pch 91, unk 69, oě 101, s 49, k 111
	FN Brno-Bohunice	III.	69,62	746	10,7	87,9	18,1	int 60, i 200, trn 120, ž 142, p 130, o 54, re 40
	DFN Brno-Černá Pole	III.	73,34	778	10,6	81,7	11,0	i 261, n 56, d 114, ch 141, o 70, unk 69, oě 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	I.	27,45	386	14,1	91,4	11,5	int 101, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno, sady Osvobození	II.	45,42	586	12,9	91,3	12,1	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oě 50, k 49
	Brno, Drobného	I.	20,89	348	16,7	89,8	10,2	int 128, ž 68, ch 152
OÚNZ Brno-venkov	Brno-venkov	I.	48,86	673	13,8	89,1	15,3	int 128, trn 140, n 80, d 40, ž 62, ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče Valtice	I.	17,80	207	11,6	91,6	10,4	int 51, d 34, ž 50, ch 72
		I.	31,40	381	12,1	90,9	11,0	int 78, i 48, trn 41, d 42, ž 70, ch 72, r 4, unk 26
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	83,28	1 181	14,2	92,2	13,5	int 354 (dis 5), i 38, trn 80 (jdn 30), n 28, d 103, ž 160, ch 184, r 5, o 42, u 38, unk 41, oě 28, k 52, ok 28

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ n 50, o 40, unk 42, k 34 - Jičín

³⁾ i 50, n 40, o 50, oě 50, k 45 - Svitavy

⁴⁾ n 32 - Svitavy

⁵⁾ re 20 - Svitavy

⁶⁾ u 27 - Trutnov

⁷⁾ i 68 - Trutnov

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov záv. nem.		11,52	226	19,6	96,2	13,4	int 93, n 56, ž 33, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	75,92	1 150	15,2	89,4	13,1	int 265 (dis 4), i 60, trn 51, n 30 d 109, ž 152, ch 237, r 10, o 34, u 30, unk 45, f 25, oě 42, k 30, re 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	II.	64,70	972	15,0	90,8	13,7	int 190, (jdn 64, dis 4), i 82, trn 64, n 62, d 65, ž 71, ch 131, r 4, o 49, u 41, unk 40, oě 45, k 64, ok 64
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	50,74	679	13,4	93,8	13,5	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124 ch 128, unk 45, oě 103, k 32
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	50,78	710	14,0	87,9	13,7	int 117, i 50, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, r 5, o 64, unk 33, oě 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	58,75	749	12,8	89,7	13,1	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.	86,25	1 015	11,8	86,8	13,1	int 214 (jdn 39), i 90, trn 88, n 30, d 90, ž 122, ch 141, r 6 o 75, unk 48, oě 40, k 37, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	52,94	573	10,8	91,9	13,7	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	74,50	910	12,2	89,7	13,9	int 124, i 65, trn 50, n 30, p 36, d 62, ž 117, ch 126, r 5, o 37, u 30, unk 36, oě 37, k 50, ok 35, re 70 (jdn 30)
OÚNZ Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	52,30	656	12,5	88,3	11,0	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, r 5, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský KÚNZ	Ostrava 3	III.	1 267,44 139,07	16 294 1 499	12,9 10,8	90,3 89,5	14,4 15,5	
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	136,80	1 663	12,2	92,9	16,7	int 128 (dis 11), i 205, trn 102, n 88, np 30, d 91, ž 140, ch 118, nech 37, r 6, pch 30, unk 30, oě 185, s 20, ok 244, nm 20, re 25
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál ²⁾	I.	21,50	285	13,3	88,3	13,3	int 70, d 35, ž 45, ch 65, re 25, k 45
	Krnov	II.	40,25	516	12,8	87,6	14,2	int 90, n 50, d 49, ž 56, ch 90, r 6, o 55, u 54, unk 36, oě 30
	Rýmařov	I.	13,51	160	11,8	87,3	12,2	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek -Místek	Frýdek	II.	66,29	948	14,3	91,6	14,5	int 266, trn 70, n 41, d 118, ž 159, ch 129, r 6, o 53, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V. -Sosna	II.	46,83	724	15,5	88,3	15,4	int 94, i 83, trn 40, n 40, p 45, d 75, ž 73, ch 90, r 6, o 35, pch 45, unk 24, oě 24, k 50

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ k 45 - Krnov

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ TŽ VŘSR Týnec	Týnec (záv. nem.)		8,61	135	15,7	89,6	14,6	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín	I.	27,22	412	15,1	89,2	16,1	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 86 k 82
	Český Těšín Havířov	I.	20,57	227	11,0	86,8	12,7	int 70, d 50, ž 43, ch 64
		II.	50,19	617	12,3	89,6	14,0	int 164, i 60, trn 62, d 86, ž 119, ch 92, r 6, u 28
	Karviná	II.	69,86	990	14,2	92,9	14,6	int 192, i 85, trn 84, n 60, d 65, ž 138, ch 198, r 8, o 90, unk 30, oě 40
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nem.)		17,95	209	11,6	94,2	16,2	int 72, n 43, ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	I.	23,91	230	9,6	86,5	14,0	int 78, d 40, ž 56, ch 56
	Nový Jičín	II.	63,59	763	12,0	89,7	15,5	int 157, trn 47, n 48, d 54, ž 106, ch 101, r 5, o 30, u 30, unk 43, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	26,83	356	13,3	89,2	11,8	int 80, n 45, d 45, ž 96, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	77,27	1 018	13,2	90,7	13,3	int 207 (jdn 45), i 101, trn 74, n 52, d 90, ž 108, ch 116, r 5, o 60, u 45, unk 50, oě 47, s 10, k 47, nm 6
	Vítkov	I.	14,11	210	14,9	83,6	11,4	int 50, d 45, ž 60, ch 55
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nem.)	II.	94,99	1 190	12,5	91,0	16,4	int 342, n 73, d 104, ž 65, ch 214, r 6, o 89, u 62, unk 60, oě 75, s 16, k 84
ZÚNZ NĚKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		11,58	150	13,0	87,2	13,9	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)		5,50	90	16,4	91,4	17,9	int 90
ZÚNZ Vítkovice	Ostrava 3 (záv. nem.)		59,04	675	11,4	93,0	14,5	int 162, (jdn 48, dis 1) trn 50, n 50, d 62, ž 101, ch 123, r 7, unk 40, oě 30, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice ²⁾	I.	26,97	493	18,3	88,0	13,9	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	52,41	712	13,6	91,0	13,6	int 190 (dis 2), n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, unk 42, oě 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník Šumperk	I.	18,46	224	12,1	91,1	13,0	int 76, d 32, ž 55, ch 56, r 5
		II.	59,61	868	14,6	89,2	13,3	int 249, i 75, trn 50, n 20, p 42, d 50, ž 100, ch 124, r 6, o 45, unk 34, oě 30, k 43
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ³⁾ Vsetín	I.	25,44	387	15,2	90,4	11,2	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
		II.	49,08	543	11,1	89,5	12,0	int 94, i 60, n 44, d 54, ž 63, ch 124, r 6, o 32, unk 40, oě 26

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ trn 70 - Přerov

³⁾ trn 87 - Vsetín

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Hl. m. SSR Bratislava			187,05	1 692	9,0	87,8	12,0	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava -Kramáre	III.	126,61	1 117	8,8	87,1	12,0	int 116, i 234, n 133, np 25, d 82, ž 150, ch 86, nch 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 62, g 60, oč 30
	Bratislava, Bezručova	III.	60,44	575	9,5	89,1	12,1	int 106, int II 104, d 178, ž 106, ch 75, r 6
Západoslovenský			1 378,17	12 804	9,3	85,5	13,3	
KÚNZ	FN Bratislava	III.	221,34	1 343	6,1	88,9	13,8	int 158 (dis 8), trn 47, n 68, p 73, ž 244, ch 122, o 117, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oč 85, s 42, k 98, ok 31, tf 14
	DFN Bratislava	III.	53,42	433	8,1	84,5	13,1	n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50, p 20
	ÚKVCH Bratislava	III.	41,88	160	3,8	84,6	16,8	r 9, kv 84, kl 52, oa 15
Ústav TRN	Bratislava -Podunajské Biskupice	III.	81,63	540	6,6	94,1	26,3	trn 534, r 6
OÚNZ Bratislava-venkov	Bratislava, nám. SNP Malacky	II. I.	41,95 20,70	408 192	9,7 9,3	85,1 82,0	10,7 10,5	int 114, int II 77, d 35, ž 56, ch 71, unk 25, k 30 int 51, d 45, ž 41, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	46,65	409	8,8	87,2	11,1	int 90, int II 45, d 60, ž 88, ch 86, g 40
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	80,75	795	9,8	86,5	15,4	int 120, dch 65, trn 45, n 60, ž 66, ch 90, r 9, tr 30, re 60, unk 60, o 60, k 40, d 60, oč 30
	Šaľa	I.	25,85	266	10,3	89,1	10,6	int 70, d 60, ž 65, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	59,59	679	11,4	82,7	13,0	int 156, i 66, trn 52, n 60, d 60, ž 89, ch 76, unk 23, oč 40, k 23, ok 34
OÚNZ Levice	Levice	II.	36,50	345	9,5	87,0	11,7	int 64, n 30, d 60, ž 60, ch 70 r 5, unk 26, oč 30
	Šahy	I.	14,45	164	11,3	80,6	14,9	int 40, d 40, ž 34, ch 50
	Želiezovce	I.	20,00	225	11,2	83,9	13,3	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	94,95	1 025	10,8	86,9	13,2	int 115, i 74, n 64, p 130, d 120, ch 89, r 8, o 28, u 69 (dis 4), unk 50, oč 30, k 50, ok 50, np 12, nr 8, ž 128
	Zlaté Moravce	I.	27,86	337	12,1	82,5	13,9	int 90, i 48, d 84, ž 50, ch 65
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	91,98	991	10,8	84,0	13,5	int 166, trn 40, n 60, d 117, ž 126, ch 150, r 24, o 60, u 60, unk 60, oč 30, k 53, g 45
OÚNZ Senica	Mýjava	I.	22,62	276	12,2	86,7	11,0	int 74, d 60, ch 56, u 5, ž 60, unk 21
	Skalica	II.	39,67	507	12,8	88,3	13,9	int 90, i 51, n 43, d 74, ž 61, ch 76, r 5, unk 30, oč 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce nad Bebravou	I.	11,54	114	9,9	88,2	11,6	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske Topoľčany	I. II.	18,55 54,77	276 620	14,9 11,3	86,0 82,6	12,4 11,9	int 68, n 40, d 46, ž 46, ch 76 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 386

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	118,50	1 264	10,7	83,9	13,1	int 167, int II 111, i 79, trn 66, n 50, p 80, d 101, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 36, oč 34, k 62, ok 16, re 30, nr 28, g 30
OÚNZ Trnava	Piešťany Trnava	I.	39,18	259	6,6	93,3	8,7	int 75, d 46, ž 44, ch 90, r 4 int 163, i 111, trn 98, n 56, d 95, ž 180, ch 143, r 13, u 26, unk 70, oč 36, k 76, ok 21, o 58, nr 30
		II.	113,84	1 176	10,3	79,1	14,5	
Středoslovenský			1 231,05	11 446	9,3	86,3	13,2	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	188,35	1 452	7,7	79,9	12,4	int 228 (dis 30), i 75, trn 87, n 63, p 70, np 29, d 111, ž 126, ch 155, r 10, o 60, u 64, tr 60, unk 62, oč 63, s 30, k 64, nr 65, pch 30
FN Martin	Martin	III.	148,70	1 122	7,5	86,4	13,5	int 175 (dis 6), 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.	43,55	371	8,5	87,7	12,3	int 90, int II 40, d 60, ž 70, ch 93, r 18
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	70,85	465	6,6	84,6	11,9	int 101, i 46, d 63, ž 72, ch 108, unk 25, n 50
OÚNZ Dolný Kubín	Dolný Kubín	II.	44,29	423	9,6	87,7	13,3	int 68, n 34, d 70, ž 83, ch 68, r 6, o 34, k 30, int II 30
	Trstená	I.	34,56	344	10,0	87,8	12,3	int 68, trn 60, d 60, ž 60, ch 64, unk 32
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	65,95	614	9,3	82,9	13,1	int 44, int II 27, i 40, trn 42, n 38, p 70, d 60, ž 77, ch 72, o 37, u 30, unk 24, oč 20, k 33
	Ružomberok	I.	33,70	427	12,7	82,8	16,4	int 77, i 50, trn 40, d 60, ž 70, ch 90, ok 40
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	60,26	595	9,9	91,7	13,4	int 101, i 60, trn 32, n 30, d 66, ž 76, ch 80, u 30, unk 30, oč 30, k 30, ok 30
OÚNZ Považská Bystrica	Ilava	I.	25,83	300	11,6	88,0	10,8	int 71, d 71, ž 56, ch 102
	Považská Bystrica	II.	56,42	610	10,8	88,8	13,2	int 76, int II 40, i 50, trn 32, n 50, p 40, d 52, ž 74, ch 70, r 6, o 34, unk 30, oč 28, k 28
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nem.)		1,25	30	24,0	92,4	15,1	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	70,68	706	10,0	88,7	13,1	int 143, i 90, n 50, d 64, ž 110, ch 100, r 5, o 25, u 30, unk 32, oč 26, k 31
	Handlová	I.	18,32	217	11,8	89,6	14,3	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	23,53	223	9,5	88,0	13,3	int 65, d 50, ž 43, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	60,06	635	10,6	86,7	14,7	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 386

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	24,20	276	11,4	88,6	12,3	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina Zvolen	I.	18,25	150	8,2	85,1	11,9	int 44, d 30, ž 32, ch 44 int 78, i 32, trn 80, n 25, d 70, ž 60, ch 86, r 4, o 21, unk 35, oě 20, k 25
		II.	62,64	536	8,6	86,3	12,3	
OÚNZ Žiar n. Hronom	Banská Štiavnica	I.	12,17	170	14,0	77,6	12,1	int 60, d 35, ž 35, ch 40
	Nová Baňa Žiar n. Hronom	I. II.	15,37 30,82	145 380	9,4 12,3	87,6 85,7	10,9 15,9	int 45, d 40, ž 30, ch 30, int 60, int II 35, trn 80, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	121,30	1 255	10,3	89,0	14,3	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			1 306,17	11 698	9,0	82,8	13,7	
KÚNZ	FN Košice	III.	355,60	2 850	8,0	81,8	14,5	int 307 (dis 16), int II 61, i 100, trn 60, n 130, p 156, np 30, d 98, ž 361, ch 324, nech 60, r 31, o 154, u 122, tr 100, pch 60, unk 131, oě 138, s 12, k 153, ok 100, re 58, g 70, př 34 i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
	KDN Košice	III.	37,97	290	7,6	79,6	14,1	
OÚNZ Bardejov	Bardejov	I.	39,64	372	9,4	87,4	13,1	int 63, n 40, p 60, d 62, ž 60, ch 62, k 25
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	52,50	550	10,5	89,4	14,3	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 84, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30
	Snina	I.	22,76	190	8,3	83,1	12,4	int 64, d 32, ž 34, ch 60
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)		58,50	461	7,9	85,8	14,1	int 92, n 30, ž 61, ch 60, r 12, o 30, pch 36, unk 30, oě 30, k32 re 48
OÚNZ Košice	Košice	II.	4,00	45	11,2	72,3	11,9	d 45
	Moldava n. Bodvou	I.	4,00	40	10,0	72,2	16,9	d 40
OÚNZ Michalovce	Michalovce	II.	86,50	747	8,6	88,4	13,1	int 80, i 78, trn 30, n 50, d 85, ž 59, ch 100, r 7, o 28, u 25, unk 26, oě 30, k 29, ok 60, re 60
	Sobrance	I.	13,08	95	7,3	75,3	11,9	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	I.	20,89	224	10,7	80,2	11,8	int 55, d 66, ž 53, ch 50
	Poprad	II.	75,03	855	11,4	72,8	14,1	int 91, int II 73, i 103, n 56, d 110, ž 87, ch 59, r 8, o 58, tr 59, unk 50, oě 28, k45, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	164,37	1 294	7,9	87,0	13,1	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 41, oě 41, s 13, k 35, ok 30, nr 80, g 73

¹⁾ viz strana 386

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rožňava	Revúca	I.	23,07	232	10,1	84,2	13,5	int 53, d 40, ž 50, ch 55, r 4, k 30
	Rožňava	II.	55,74	467	8,4	83,8	13,0	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	Celnica	I.	16,54	155	9,4	77,1	11,5	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	25,20	290	11,5	77,4	14,3	int 30, int II 40, i 70, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	51,86	539	10,4	82,2	15,2	int 55, n 44, p 120, d 65, ž 47, ch 72, r 10, u 51, unk 33, oč 30, re 12
	Spišská Nová Ves	I.	16,46	130	7,9	84,1	10,0	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará Ľubovňa	Stará Ľubovňa	I.	22,20	210	9,5	86,0	10,8	int 62, d 40, ž 49, ch 56, r 3
OÚNZ Svidník	Svidník	I.	41,87	460	11,0	81,8	15,2	int 90, i 40, d 50, ž 60, ch 60, r 5, o 40, k 40, unk 40, int II 35
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec Trebišov	I.	16,51	230	13,9	85,3	11,3	int 60, d 60, ž 50, ch 60
		II.	70,12	772	11,0	79,9	16,4	int 116, int II 36, i 60, trn 60, n 30, p 55, d 70, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oč 30, k 36, re 30
OÚNZ Vranov n. T.	Vranov n. T.	I.	31,76	200	6,3	92,9	10,3	int 60, d 40, ž 36, ch 64

¹⁾ viz strana 386

11.4.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
ČSSR = SSR			50	1,70	29,4	68,7	8,6
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,0	56,0	8,5
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,20	16,7	83,2	8,7
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	—	—	—	—

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 787	118,09	23,6	90,0
ČSR			2 067	76,97	26,9	88,8
SSR			720	41,12	17,5	93,4
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	173	8,75	19,8	91,6
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	3,00	29,3	89,6
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,48	25,9	94,6
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	297	13,75	21,6	90,2
Severočeský	KÚNZ	Ryjice, p. Neštětice	60	2,00	30,0	93,0
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov - Martinovo údolí	110	3,90	28,2	87,8
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	11,88	26,1	74,8
	OÚNZ Ústí nad Orł.	Žamberk	222	6,16	36,0	88,2
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtáv kopec	152	3,90	39,0	95,9
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Žáry-Město	125	3,73	33,5	88,0
	OÚNZ Frýdek-Místek	Albrechtice Jablunkov Metylovice-Třinec (dětská)	221	5,62	39,3	91,6
	OÚNZ Olomouc	Paseka	94	4,00	23,5	92,8
			125	6,80	18,4	97,0
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	32,12	16,2	96,4
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	9,00	22,2	85,4

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 410

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékař- ská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Pro- cento využití lůžek
ČSSR			16 687	499,06	33,4	93,1
ČSR			13 670	390,59	35,0	93,2
SSR			3 017	108,47 ¹⁾	27,8	92,7
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 700	61,60	27,6	99,2
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha- východ	Kosmonosy	1 102	35,07	31,4	100,3
		Dolní Počernice (dětská)	53	3,00	17,7	86,1
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Český Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská)	350	10,88	32,2	80,9
		Červený Dvůr	100	2,00	50,0	100,6
		Lnáře	100	3,08	32,5	75,1
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 790	36,97	48,4	98,7
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice	860	21,29	40,4	96,6
		Petrohrad	200	4,00	50,0	92,9
		Ročov (dětská)	75	1,75	42,9	81,7
		Dubí (dětská)	50	2,00	25,0	91,9
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	39,32	38,9	92,1
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n. Sáz.	Brno-Černovice	1 090	44,15	24,7	91,7
		Jihlava	820	16,80	48,8	86,0
		Kroměříž	1 570	41,92	37,5	87,8
		Velká Bíteš (dětská)	50	2,00	25,0	96,4
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava	1 270	42,00	30,2	87,8
		Šternberk	730	18,96	38,5	95,7
		Bílá Voda	150	3,00	50,0	89,6
		Branky na Moravě (dětská)	80	0,80	100,0	87,8
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	80	4,11	19,5	90,8
		Hronovce	350	10,21	34,3	98,2
		Pezinok	530	28,25	18,8	87,3
		Veľké Leváre	192	5,63	34,1	100,5
		Veľké Zálužie	410	11,38	36,0	90,9
		Sokolovce	130	5,42	24,0	91,4
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar nad Hr.	Sučany	300	8,09	37,1	95,9
		Kremnica	300	10,00	30,0	100,0
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov	340	16,88	20,1	89,5
		Plešivec	225	5,50	40,9	97,4
		Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	97,5

¹⁾ Započtena 2,00 lék. místa v okrese Michalovce pro přípravu léčebny ve výstavbě

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	
ČSSR			6 656	189,33	35,2	94,6	
ČSR ¹⁾			6 526	184,74	35,3	95,1	
SSR			130	4,59	28,3	43,1	
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m .Prahy	Praha 4, Krč	120	3,35	35,8	96,0	
		Praha 8-Bohnice	192	3,80	50,5	96,0	
		Tuchoměřice	124	3,00	41,3	96,7	
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	35	1,00	35,0	98,0	
		Prosečnice	145	3,60	40,3	97,9	
	OÚNZ Benešov	Prčice	103	2,60	39,6	91,1	
	OÚNZ Beroun	Beroun	75	2,00	37,5	97,9	
	OÚNZ Kolín	Český Brod	30	0,75	40,0	97,4	
		Kolín	60	1,50	40,0	98,8	
	OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	34	1,00	34,0	99,4	
		Kutná Hora	42	2,00	21,0	99,4	
	OÚNZ Mělník	Podolí	90	3,00	30,0	95,7	
	OÚNZ Mladá	Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	2,00	35,0	97,0
			Vojkov	105	4,00	26,2	84,6
		OÚNZ Praha-vých.	Roztoky u Prahy	123	4,40	28,0	98,3
		OÚNZ Příbram	Jince	109	2,00	54,5	85,4
		OÚNZ Rakovník	Rakovník	55	2,00	27,5	98,7
Jihočeský	OÚNZ Č. Krumlov	Kaplice	47	1,71	27,5	87,5	
		Humpolec	80	1,42	56,3	94,4	
	OÚNZ Strakonice	Volyně	80	2,95	27,1	97,0	
		Oltyně	60	2,00	30,0	91,0	
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	99,5	
	OÚNZ Karlovy Vary	Nejdek	88	3,20	27,5	91,0	
		Horažďovice	90	3,00	30,0	93,8	
	MÚNZ Plzeň	Plzeň	84	3,00	28,0	91,9	
OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	60	3,00	20,0	106,9		
Severočeský	KÚNZ Ústí n. L.	Ryžice	55	2,00	27,5	97,9	
		Jablonné v Podještědí	60	1,00	60,0	87,9	
	OÚNZ Česká Lípa	Nový Bor	60	1,00	60,0	99,3	
		Česká Kamenice	45	1,00	45,0	95,8	
	OÚNZ Děčín	Krásná Lípa	70	2,00	35,0	97,5	
		Červený Hrádek	70	2,00	35,0	93,9	
	OÚNZ Chomutov	Vejprty	40	0,71	56,3	91,6	
		Kadaň	60	1,00	60,0	97,0	
	OÚNZ Jablonec nad Nisou	Tanvald	73	0,54	135,2	100,5	
	OÚNZ Liberec	Liberec	33	1,71	19,3	100,8	
OÚNZ Litoměřice	Milešov	150	4,00	37,5	96,4		
OÚNZ Louny	Louny	74	1,82	40,6	98,5		
OÚNZ Teplice	Křemýž	90	2,00	45,0	89,1		

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	
Východočeský	OÚNZ Havlíčkův Brod	Úsobí	75	0,50	150,0	93,9	
	OÚNZ Chrudim	Přestavlky	129	1,00	120,0	96,7	
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	100	2,94	34,0	92,7	
	OÚNZ Náchod	Jaroměř	45	1,00	45,0	97,1	
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	90	3,00	30,0	95,8	
	OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	53	2,00	26,5	93,9	
	OÚNZ Semily	Lomnice n. Popelkou	69	1,00	49,0	98,2	
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	51	1,00	51,0	92,1	
	OÚNZ Trutnov	Moravská Třebová	46	1,00	46,0	95,4	
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Hostinné	103	3,00	34,3	91,7	
		Vysoké Mýto	50	1,75	28,6	95,6	
		Žamberk	79	2,00	39,5	98,4	
	Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	202	4,50	44,9	97,1
		MÚNZ Brno	Červený kopec	78	3,00	26,0	94,1
OÚNZ Brno-venk.		Rosice u Brna	60	4,00	15,0	98,6	
OÚNZ Hodonín		Veselí na Moravě	90	4,20	21,4	92,4	
OÚNZ Kroměříž		Kroměříž	136	4,71	28,9	96,5	
OÚNZ Prostějov		Prostějov	145	5,00	29,0	90,2	
OÚNZ Třebíč		Moravské Budějovice	115	3,00	38,3	94,8	
OÚNZ Znojmo		Znojmo	140	5,00	28,0	96,7	
OÚNZ Žďár nad S.		Mostiště	123	3,00	41,0	94,7	
		Buchtův kopec-Daňkovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	50	1,00	50,0	97,4	
Severomoravský	KÚNZ Ostrava	Klokočov	160	4,14	38,6	91,2	
	FN Olomouc	Moravský Beroun	113	3,80	29,7	92,5	
	OÚNZ Bruntál	Dvorce	90	2,00	45,0	92,3	
		Kunov	50	1,00	50,0	94,9	
		Žáry	25	0,00	.	94,9	
		Ježník (Žáry)	45	0,80	56,2	96,0	
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	65	2,00	32,5	97,9	
	OÚNZ Karviná	Orlová	100	2,00	50,0	98,6	
	OÚNZ Nový Jičín	Odry	52	1,26	41,3	97,3	
	OÚNZ Olomouc	Paseka	175	4,60	38,0	94,8	
	OÚNZ Opava	Budišov	55	3,00	18,3	100,2	
	MÚNZ Ostrava	Ostrava-Radvanice	210	6,00	35,0	96,7	
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	24	0,50	48,0	103,1	
		Vsetín	85	4,00	21,2	99,8	
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	70	1,59	44,0	38,9	
Východoslovenský	OÚNZ Michalovce	Strážske	60	3,00	20,0	57,0	

¹⁾ Včetně 176 lůžek a 7,98 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných s procentem využití lůžek 92,7.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.6 Radioterapeutické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			157	33,57	4,7	91,4
ČSR			103	24,57	4,2	90,3
SSR			54	9,00	6,0	93,5
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	24,57	4,2	90,3
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	54	9,00	6,0	93,5

*) Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na straně 408
Ústav klinické onkologie Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na straně 410

11.4.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			661	26,03	25,4	94,9
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	11,14	19,8	99,7
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	0,80	50,0	93,2
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	13,46	26,0	92,5
	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice (dětská)	50	0,63	79,4	92,3

11.4.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			225	2,28	98,7	78,9
ČSR			130	2,00	65,0	80,0
SSR			95	0,28	339,3	77,8
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	89,3
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	—	.	65,6
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	1,00	20,0	106,5
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	79,8
Středoslovenský	OÚNZ Žiar n. Hronom	Sklené Teplice	70	0,16	437,5	77,3

11.4.9 Denní sanatoria¹⁾

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = SSR			165	5,41	30,5	89,9
Hl. m. SSR						
Bratislava	ÚNZ Bratislavy	Bratislava, Kyjevská ²⁾	30	2,01	14,9	96,6
		Bratislava, Teslova ³⁾	35	1,00	35,0	89,9
		Bratislava-Koliba, Jeseniova ⁴⁾	30	0,80	37,5	92,7
		Bratislava, Kudláková ⁴⁾	40	0,60	66,7	90,3
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice, Havlíčkova ⁴⁾	30	1,00	30,0	80,4

¹⁾ Pro děti do 15 let; ²⁾ Vady zraku; ³⁾ Nervová onemocnění; ⁴⁾ Respirační onemocnění;

⁵⁾ Rehabilitace dětí od 1—6 let a dětskou mozkovou obrnou

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			1 961	56,84	34,5	92,9
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) ¹⁾	274	16,80	16,3	86,3
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) - nespec. onem. cest dých.	66	1,50	44,0	97,8
	OÚNZ Praha-vých.	Říčany (dětská) - nespec. onem. cest dých.	143	3,00	47,7	76,3
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) - nespec. onem. cest dýchacích	110	1,80	61,1	91,5
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) - nespec. onem. cest dýchacích	150	3,00	50,0	85,5
	OÚNZ Libeňec	Machnín (dětská) - pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	100,9
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dětská) - pohybových poruch	615	19,27	31,9	100,5
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská) - ortopedických vad	70	0,90	77,8	87,5
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾ - plastická chirurgie ruky	50	4,00	12,5	94,9
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. (dětská) - zrak. vad Nové Zámky, p. Vestřev ¹⁾ - oční	30	0,41	73,2	97,5
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs nad Orlicí (dětská) - ortoped. vad	80	2,00	40,0	98,8
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) - rehabilitační	30	0,50	60,0	92,9
		Ostrov u Macochy (dět.) - nespec. onem. cest dýchacích	40	1,00	40,0	107,8
Severomoravský	Odbor. zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská) - vad sluchu	143	0,10	143,0	79,9
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) - vad sluchu a řeči	20	0,25	80,0	90,5

¹⁾ Pro dospělé

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.11 Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 675	15,30	174,8	95,7
ČSR			2 016	10,40	193,8	99,5
SSR			659	4,90	134,5	85,3
Středočeský	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,75	160,0	97,3
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,54	92,6	102,9
		Kamenice nad Lipou	120	0,60	200,0	100,3
	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	100,6
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	125	0,80	156,2	100,3
		Krásná Lípa	50	0,23	217,4	100,9
	OÚNZ Chomutov	Místo	70	0,21	333,3	100,8
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,51	156,9	101,8
	OÚNZ Teplice	Bořislav	60	0,50	120,0	102,0
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice n. Metují	60	0,23	260,9	101,8
	OÚNZ Semily	Harrachov	65	0,14	464,3	92,1
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem - Království	70	0,25	280,0	100,8
		Pec pod Sněžkou	80	0,35	228,6	99,7
		Špindlerův Mlýn - Bedřichov	68	0,19	357,9	99,5
		Špindlerův Mlýn - Svatý Petr	100	0,26	384,6	96,1
		Vrchlabí-Podhůří	86	0,22	390,9	98,5
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,40	200,0	101,1
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,54	166,7	99,9
	OÚNZ Žďár n. S.	Moravec	110	0,30	366,7	100,2
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	51	0,16	318,8	91,8
		Zlaté Hory	240	2,00	120,0	99,9
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	75	0,12	625,0	101,5
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,60	110,0	99,0
Hl. m. SSR						
Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Čierna Hora	101	1,00	101,0	99,3
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Abrahám	66	0,47	140,4	87,8
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	100,0
		Návojevce	20	0,15	133,3	102,1
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Eubietová	40	0,30	133,3	97,6
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	—	—	—	67,4
	OÚNZ Lipt. Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	40,3
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	99,9
	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	60	0,50	120,0	101,1
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,50	100,0	96,5
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,25	320,0	98,7

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 998	70,97	28,2	80,9
ČSR			1 166	42,62	27,4	77,9
SSR			832	28,35	29,3	85,2
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	6,76	20,7	76,7
Středočeský	OÚNZ Kolín OÚNZ Praha- -východ	Kolín	50	1,00	50,0	75,8
		Strančice	60	2,00	30,0	66,2
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	6,65	17,0	82,9
Severočeský	OÚNZ Liberec OÚNZ Most OÚNZ Teplice	Liberec	30	0,36	83,3	92,0
		Most	90	4,00	22,5	81,2
		Teplice	40	1,00	40,0	95,2
Východočeský	OÚNZ Pardubice OÚNZ Semily OÚNZ Svitavy OÚNZ Trutnov	Veská Jilemnice	70	2,20	31,8	87,7
		Svitavy	55	0,60	91,7	53,8
		Svitavy	50	1,22	41,0	77,5
		Trutnov	55	1,00	55,0	79,4
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov OÚNZ Hodonín OÚNZ Jihlava	Luhačovice	62	2,00	31,0	72,0
		Kyjov	60	1,38	43,0	79,8
		Jihlava	62	2,00	31,0	83,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál OÚNZ Olomouc OÚNZ Opava OÚNZ Šumperk	Krnov	50	1,15	43,5	77,1
		Olomouc	55	3,85	14,3	87,0
		Opava	80	3,70	21,6	66,5
		Šumperk	50	1,75	28,6	78,1
Západoslovenský	Ústav TRN-Podunajské Biskupice OÚNZ Komárno OÚNZ Nitra OÚNZ Senica	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	88,4
		Komárno	55	1,00	55,0	91,9
		Nitra	50	1,50	33,3	93,3
		Skalica	50	1,50	33,3	93,9
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica OÚNZ Martin	Banská Bystrica	50	1,00	50,0	81,0
		Valaská	43	1,00	43,0	85,7
		Martin	130	4,00	32,5	78,9
Východoslovenský	OÚNZ Košice -město OÚNZ Michalovce OÚNZ Prešov OÚNZ Spišská Nová Ves OÚNZ Trebišov	Košice	132	7,50	17,6	76,1
		Remetské Hámre	50	1,00	50,0	94,8
		Prešov	90	4,85	18,6	84,6
		Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	84,1
		Sečovce	60	2,00	30,0	91,4

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.13 Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 383	41,96	56,8	85,3
ČSR			1 718	31,94	53,8	84,4
SSR			665	10,02	66,4	87,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka Říčanská ul. Kunratice	35 45 30	0,50 0,50 0,50	70,0 70,8 60,0	68,5 90,0 92,0
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,24	104,2	96,9
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,50	110,0	68,6
	OÚNZ Praha-západ	Zbraslav	40	0,50	80,0	103,5
	OÚNZ Kladno	Kladno-Rozdělův	30	0,79	38,0	93,8
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,50	120,0	79,2
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	86,1
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	2,37	54,0	76,0
	OÚNZ K. Vary	Karlovy Vary ¹⁾	80	1,40	58,0	80,1
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,27	166,7	89,0
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,76	91,1	79,9
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	1,64	36,6	90,0
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	92,6
Východočeský	OÚNZ Hr. Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	97,8
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,24	125,0	93,2
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	0,31	129,0	78,0
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	93,9
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Labem	32	0,34	94,1	103,0
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlinky ¹⁾	117	6,00	16,8	91,0
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,65	85,0	79,9
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	63,0
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	55	0,50	110,0	74,8
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,18	194,4	98,0
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	115	4,00	28,8	71,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	81,9
	OÚNZ Karviná	Haviřov	30	0,12	250,0	76,8
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	92,9
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,30	133,3	73,4
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 ¹⁾	137	5,54	24,7	82,8
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	85,4
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ¹⁾	50	1,00	50,0	88,3

¹⁾ Viz následující strana

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.13 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	4,00	38,5	79,0
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava -venkov	Malacky	60	1,00	60,0	85,2
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	91,0
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom	36	0,36	100,0	85,6
		Skalica	85	0,50	170,0	89,6
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,41	42,6	78,7
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,50	70,0	91,9
Východoslovenský	OÚNZ Košice-venkov	Štós	40	0,25	160,0	95,4
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	94,2
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	97,2

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.

11.4.14 Dětské stacionáře

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			60	0,80	75,0	71,0
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	60	0,80	75,0	71,0

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1983 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		718,88	1 105	84,4	5 611
ČSR		546,96	1 015	83,1	4 303
SSR		171,92	90	99,1	1 308
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	51,75	196	73,4	409
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole, Černopolní 9	18,10	50	81,1	96
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovická 800	158,00	239	84,8	1 092
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	26,70	116	84,4	183
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2, Na Slupi 4	21,20	65	91,5	133
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	27,00	41	76,1	285
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	21,50	60	86,2	121
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	18,20	70	82,9	126
Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	42,91	178	90,6	312
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha-Staré M., Národní tř. 8	14,52	—	—	116
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady, Vinohradská 48	21,00	—	—	69
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	96,44	—	—	939
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 54	11,40	—	—	93
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	14,24	—	—	202
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 31	4,00	—	—	127

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 280 (počet pracovníků 196). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1983 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	15,69	30	97,1	134
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	16,79	60	100,1	130
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	18,93	—	—	87
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	60,80	—	—	465
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	43,33	—	—	237
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	2,68	—	—	28
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,60	—	—	124
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	11,10	—	—	60
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	43

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.16 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		855,06	3 416	×	6 145
ČSR		454,87	530	×	2 682
SSR		400,19	2 886	×	3 463
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 54	7,91	—	—	41
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Praha 10-Vinohrady, W. Piecka 98	—	—	—	127
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Praha 10-Vinohrady, Ruská 85	186,00	—	—	514
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	6,60	—	—	150
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		254,36	530	×	1 817
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 31	—	—	—	33
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemocí ve Vysokých Tatrách	Dol. Smokovec (dětská)	10,77	285	96,2	190
	Kvetnice	12,30	250	94,3	159
	N. Smokovec	18,69	410	92,4	230
	Tatran. Kotlina Tatran.	9,26	195	91,2	124
	Polianka	12,83	300	93,7	186
	Muráň-Predná Hora ¹⁾	9,15	235	90,8	155
	Vyšné Hágy	39,16	685	94,9	510
	Společné ředit. Vyšné Hágy	0,35	—	—	19
Odborný léčebný ústav endokri- nologický	Lubochňa	13,15	160	90,1	179
Ústav klinické onkologie	Bratislava	63,11	200	90,7	374
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Bratislava	3,19	—	—	75
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	125,40	—	—	330
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,48	—	—	88
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ	Bratislava	79,35	166	70,0	829
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	15

¹⁾ Psychiatrická léčebna pro nemocné tbc

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.5. Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1983

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	18	14	4

11.6 Seznam závodních ústavů národního zdraví

ZÚNZ	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
Posluchačů vysokých škol	Praha 1	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
Stavební závody Praha	Praha 2	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
ČKD Praha, oborový podnik	Praha 9	OÚNZ Praha 9	Hl. m. Praha
POLDI, spojené ocelárny, n. p.	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Kladenské doly	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
HDB Sokolov, koncernový podnik	Sokolov	OÚNZ Sokolov	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
Strojárske a metalurgické závody	Dubnica n. Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar n. Hr.	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	MÚNZ Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.1 Síť a výkony lázeňských organizací v roce 1983
(bez Balney, GŘLZ, VÚB a ÚLK Bratislava)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	34 529	23 768	10 761
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	779,51	515,40	264,11
Počet lůžek na jedno lékařské místo	44,3	46,1	40,7
Ošetřovací dny v tis.	11 173	7 504	3 669
Pobytové dny v tis.	132	90	42
Ubytovací dny v tis.	55	29	26
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	456 178	306 923	149 255
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	383 282	256 116	127 166
domácí platící	29 054	22 095	6 959
cizinci KS (vč. dětí)	14 932	8 577	6 355
cizinci SZ (vč. dětí)	28 910	20 135	8 775
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	18 779	11 805	6 974
Průměrná měsíční mzda	2 436	2 463	2 390
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1 932 639	1 222 616	710 023
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	1 694 677	1 086 720	607 957
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	1 352 773	879 213	473 560
od platících pacientů domácích	52 703	38 607	14 096
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	133 121	71 067	62 054
od platících pacientů cizinců ze SZ (vč. dětí)	156 080	97 833	58 247
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	7 411	4 743	2 668
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	4 389	2 589	1 800
Opotřeбенí základních prostředků v mil. Kčs	3 022	2 154	868

Pozn. Podle stavu cen a organizace v příslušném roce

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1983 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	5 232 284	3 653 867	1 578 417
	ÚSOL	354 268	184 302	169 966
	Zřídla	237 482	150 290	87 192
	Celkem	5 824 034	3 988 459	1 835 575
	Meziroční index	100,5	98,9	104,1
z toho: dodávky pro Zdra- votnické zásobování	SPOFA	1 615 568	1 143 244	472 324
	ÚSOL	233 820	102 346	131 474
	Zřídla	311	311	—
	Celkem	1 849 699	1 245 901	603 798
	Meziroční index	101,3	101,5	101,0
vývoz celkem ve VC	SPOFA	1 203 056	943 975	259 081
	ÚSOL	24 326	22 865	1 461
	Zřídla	10 908	10 908	—
	Celkem	1 238 290	977 748	260 542
	Meziroční index	103,6	104,1	101,9
v tom: SZ	SPOFA	632 802	533 635	99 167
	ÚSOL	15 815	14 745	1 070
	Zřídla	10 559	10 559	—
	Celkem	659 176	558 939	100 237
	Meziroční index	105,8	109,1	90,4
KS	SPOFA	570 254	410 340	159 914
	ÚSOL	8 511	8 120	391
	Zřídla	349	349	—
	Celkem	579 114	418 809	160 305
	Meziroční index	101,3	98,1	110,7
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	312 926	257 693	55 233
	ÚSOL	133	—	133
	Zřídla	225 637	138 449	87 188
	Celkem	538 696	396 142	142 554
	Meziroční index	106,0	106,0	106,2
dodávky pro zemědělství	SPOFA	315 511	315 511	—
	Meziroční index	93,5	93,5	—

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1983 (v tis. Kčs)
(hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	5 560 741	3 904 271	1 656 470
	ÚSOL	401 090	223 006	178 084
	Zřídla	238 885	149 471	89 414
	Průmysl celkem	6 200 716	4 276 748	1 923 968
	Zdravotnické zásobování (Medika)	602 208	425 808	176 400
	Plánovací skupina 190 úhrnem	6 802 924	4 702 556	2 100 368
	Lázně	2 011 106	1 292 307	718 799
	Zdravoprojekt	43 931	20 396	23 535
	Hospodářské organizace - celkový úhrn	8 857 961	6 015 259	2 842 702
	Materiálové a jiné náklady bez odpisů a vlivu zahraničního obchodu	SPOFA	3 451 705	2 406 714
ÚSOL		204 384	112 600	91 784
Zřídla		147 680	94 585	53 095
Průmysl celkem		3 803 769	2 613 899	1 189 870
Zdravotnické zásobování (Medika)		101 597	68 525	33 072
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 905 366	2 682 424	1 222 942
Lázně		800 211	500 779	299 432
Zdravoprojekt		6 111	3 045	3 066
Hospodářské organizace - celkový úhrn		4 711 688	3 186 248	1 525 440
Mzdy a odměny za práci celkem		SPOFA	580 842	421 078
	ÚSOL	69 245	42 412	26 833
	Zřídla	39 661	23 713	15 948
	Průmysl celkem	689 748	487 203	202 545
	Zdravotnické zásobování (Medika)	86 843	62 442	24 401
	Plánovací skupina 190 úhrnem	776 591	549 645	226 946
	Lázně	568 599	362 041	206 558
	Zdravoprojekt	24 941	12 107	12 834
	Hospodářské organizace - celkový úhrn	1 370 131	923 793	446 338

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1983 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	959 388	667 552	291 836
	ÚSOL	91 648	45 500	46 148
	Zřídla	23 329	11 476	11 853
	Průmysl celkem	1 074 365	724 528	349 837
	Zdravotnické zásobování (Medika)	321 219	225 818	95 401
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 395 584	950 346	445 238
	Lázně	173 896	103 781	70 115
	Zdravoprojekt	6 598	1 994	4 604
	Hospodářské organizace -celkový úhrn	1 576 078	1 056 121	519 957
	Zásoby celkem	SPOFA	2 016 570	1 551 114
ÚSOL		113 859	66 547	47 312
Zřídla		148 092	88 567	59 525
Průmysl celkem		2 278 521	1 706 228	572 293
Zdravotnické zásobování (Medika)		2 525 739	1 768 326	757 413
Plánovací skupina 190 úhrnem		4 804 260	3 474 554	1 329 706
Lázně		362 420	215 699	146 721
Zdravoprojekt		11 958	7 021	4 937
Hospodářské organizace -celkový úhrn		5 178 638	3 697 274	1 481 364
z toho: materiál-vč. materiá- lu na cestě		SPOFA	1 315 886	977 957
	ÚSOL	54 469	30 576	23 893
	Zřídla	65 114	35 340	29 774
	Průmysl celkem	1 435 469	1 043 873	391 596
	Zdravotnické zásobování (Medika)	17 123	13 295	3 828
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 452 592	1 057 168	395 424
	Lázně	71 965	36 516	35 449
	Zdravoprojekt	1 291	458	833
	Hospodářské organizace -celkový úhrn	1 525 848	1 094 142	431 706
	Nedokončená výroba + polotovary vlastní výroby	SPOFA	243 984	165 968
ÚSOL		47 986	29 020	18 966
Zřídla		—	—	—
Průmysl celkem		291 970	194 988	96 982
Zdravotnické zásobování (Medika)		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		291 970	194 988	96 982
Lázně		—	—	—
Zdravoprojekt		9 033	5 106	3 927
Hospodářské organizace -celkový úhrn		301 003	200 094	100 909

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1983

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	43 924	20 390	23 534
Počty pracovníků (přepočtené)	574	282	292
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	42 883	19 237	23 646
z toho: provedeno vlastními pracovníky	40 928	18 171	22 757
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na jednu osobu v tisících Kčs	71,3	64,4	77,9

12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1983 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

(v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	433 348	249 380	183 968
ÚSOL	18 323	7 628	10 695
Zřídla	19 964	12 113	7 851
Průmysl celkem	471 635	269 121	202 514
Zdravotnické zásobování	34 145	11 516	22 629
Plánovací skupina 190 úhrnem	505 780	280 637	225 143

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1983 podle kategorií - hospodářské organizace ústředně řízené MZ

	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 722	2 723	2 721
	v tom: dělníci	2 532	2 514	2 569
	provozní a obsluhující pracovníci	2 390	2 260	2 716
	ostatní pracovníci	3 231	3 266	3 142
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 515	2 514	2 523
	Pracovníci celkem	2 680	2 672	2 702
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 758	2 862	2 604
	v tom: dělníci	2 360	2 381	2 336
	provozní a obsluhující pracovníci	2 223	2 256	2 197
	ostatní pracovníci	3 297	3 381	3 121
	Pracovníci ostatních hospodářství	3 053	3 175	3 002
	Pracovníci celkem	2 767	2 867	2 625
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 284	2 202	2 420
	v tom: dělníci	2 176	2 054	2 369
	provozní a obsluhující pracovníci	1 845	1 889	1 762
	ostatní pracovníci	2 850	2 873	2 810
	Pracovníci ostatních hospodářství	—	—	—
	Pracovníci celkem	2 284	2 202	2 420
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 690	2 698	2 676
	v tom: dělníci	2 483	2 465	2 519
	provozní a obsluhující pracovníci	2 305	2 212	2 513
	ostatní pracovníci	3 221	3 266	3 116
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 525	2 518	2 567
	Pracovníci celkem	2 662	2 660	2 667
Zdravotnické zásobová- ní (Medika)	Pracovníci celkem	2 542	2 564	2 489
	v tom: dělníci	2 154	2 261	1 870
	provozní a obsluhující pracovníci	2 128	1 991	2 192
	ostatní pracovníci	2 808	2 746	3 019
Lázně	Pracovníci hlavní činnosti	2 452	2 478	2 409
	v tom: dělníci	2 351	2 368	2 327
	provozní a obsluhující pracovníci	2 092	2 104	2 071
	ostatní pracovníci	2 842	2 867	2 796
	Pracovníci ostatních hospodářství	—	—	—
	Pracovníci celkem	2 452	2 478	2 409
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 606	3 567	3 644
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 750	3 733	3 765

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1983

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1977.	absolutně (v tis. Kčs)	5 838 546	3 857 696	1 980 850
	meziroční index	105,9	103,3	111,5
Produktivita práce	absolutně	274 535	256 649	317 648
	meziroční index	105,4	103,3	109,6
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	21 267	15 031	6 236
	meziroční index	100,5	100,0	101,7
Mzdový fond bez ostat- ních osobních nákladů	absolutně (v tis. Kčs)	679 322	479 738	199 584
	meziroční index	102,6	102,6	102,6
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 662	2 660	2 667
	meziroční index	102,1	102,7	100,8

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií-hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1983

	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OON ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	14 158	9 767	4 391	462 519	319 154	143 365
	v tom: dělníci	9 748	6 619	3 129	296 137	199 693	96 444
	provozní a obsluhující pracovníci	454	325	129	13 020	8 815	4 205
	ostatní pracovníci	3 956	2 823	1 133	153 362	110 646	42 716
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 611	3 162	449	108 997	95 404	13 593
	Pracovníci úhrnem	17 769	12 929	4 840	571 516	414 558	156 958
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 991	1 189	802	65 894	40 837	25 057
	v tom: dělníci	1 106	600	506	31 322	17 140	14 182
	provozní a obsluhující pracovníci	34	15	19	907	406	501
	ostatní pracovníci	851	574	277	33 665	23 291	10 374
	Pracovníci ostat. hospodářství	65	19	46	2 381	724	1 657
	Pracovníci úhrnem	2 056	1 208	848	68 275	41 561	26 714
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 442	894	548	39 531	23 619	15 912
	v tom: dělníci	1 093	672	421	28 536	16 567	11 969
	provozní a obsluhující pracovníci	78	51	27	1 727	1 156	571
	ostatní pracovníci	271	171	100	9 268	5 896	3 372
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	—	—	—	—	—
	Pracovníci úhrnem	1 442	894	548	39 531	23 619	15 912
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (prům.) činnosti	17 591	11 850	5 741	567 944	383 610	184 334
	v tom: dělníci	11 947	7 891	4 056	355 995	233 400	122 595
	provoz. a obsluhující pracovníci	566	391	175	15 654	10 377	5 277
	ostatní pracovníci	5 078	3 568	1 510	196 295	139 833	56 462
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 676	3 181	495	111 378	96 128	15 250
	Pracovníci úhrnem	21 267	15 031	6 236	679 322	479 738	199 584
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 832	2 018	814	86 386	62 078	24 308
	v tom: dělníci	851	617	234	21 994	16 744	5 250
	provozní a obsluhující pracovníci	288	91	197	7 355	2 174	5 181
	ostatní pracovníci	1 693	1 310	383	57 037	43 160	13 877
Lázně	Pracovníci hlavní činnosti	19 266	12 135	7 131	566 977	360 838	206 139
	v tom: dělníci	3 760	2 143	1 617	106 060	60 907	45 153
	provozní a obsluhující pracovníci	7 550	4 788	2 762	189 549	120 905	68 644
	ostatní pracovníci	7 956	5 204	2 752	271 368	179 026	92 342
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	—	—	—	—	—
	Pracovníci úhrnem	19 266	12 135	7 131	566 977	360 838	206 139
Zdravo-projekt	Pracovníci celkem z toho: technicko-hospodářští pracovníci	574	282	292	24 840	12 072	12 768
		517	252	265	23 263	11 289	11 974

¹⁾ OON = ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.9 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1983

	Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci celkem	17 769	12 929	4 840
	mzdový fond bez OON ¹⁾	571 516	414 558	156 958
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 680	2 672	2 702
ÚSOL	pracovníci celkem	2 056	1 208	848
	mzdový fond bez OON	68 275	41 561	26 714
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 767	2 867	2 625
Zřídla	pracovníci celkem	1 442	894	548
	mzdový fond bez OON	39 531	23 619	15 912
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 284	2 202	2 420
Průmysl celkem	pracovníci celkem	21 267	15 031	6 236
	mzdový fond bez OON	679 322	479 738	199 584
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 662	2 660	2 667
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem	2 832	2 018	814
	mzdový fond bez OON	86 386	62 078	24 308
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 542	2 564	2 489
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem	24 099	17 049	7 050
	mzdový fond bez OON	765 708	541 816	223 892
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 648	2 648	2 646
Lázně	pracovníci celkem	19 266	12 135	7 131
	mzdový fond bez OON	566 977	360 838	206 139
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 452	2 478	2 409
Zdravoprojekt	pracovníci celkem	574	282	292
	mzdový fond bez OON	24 840	12 072	12 768
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 606	3 567	3 644
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem	43 939	29 466	14 473
	mzdový fond bez OON	1 357 525	914 726	442 799
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 575	2 587	2 550

¹⁾ Ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1983

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
SPOFA - spojené podniky pro zdravotnickou výrobu			
Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11a	NV Praha	1. 4. 58.
Podřízené organizace:			
Farmakon n. p.	Olomouc, Na Vlčinci 5	Severomoravský	1. 10. 52
Galena n. p.	Opava- Komárov	Severomoravský	1. 10. 52
Chemopharma n. p.	Ústí n. Labem, Jateční 34	Severočeský	1. 10. 52
Lečiva n. p.	Praha 10, Dolní Měcholupy 130	NV Praha	1. 4. 58
Léčivé rostliny n. p.	Zbraslav n. Vlt.	NV Praha	1. 4. 52
Dioptra n. p.	Turnov	Východočeský	1. 1. 56
Okula n. p.	Nýrsko	Západočeský	1. 1. 46
Oční optika n. p.	Praha 1, Staroměstské nám. 15	NV Praha	25. 7. 65.
Ergon n. p.	Praha 6, Papírenská 1	NV Praha	1. 1. 69
Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii	Praha 3, Kouřimská 17	NV Praha	1. 1. 59
Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací	Rožtoky u Prahy	Středočeský	1. 1. 59
Výzkumný ústav pro biofaktory a veterinární léčiva	Pohoří- Chotouň	Středočeský	1. 1. 69
Ústav sér a očkovacích látek	Praha 10-Vino- hrady, třída W. Piecka 108	NV Praha	1. 4. 58
oborový podnik s přidruženou organizací v ČSR:			

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1983

1. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
Velaz-velkochov laboratorních zvířat, n. p.	Praha 6- Lysolaje	NV Praha	17. 1. 59
Československé státní lázně a zřídla, generální ředitelství pro ČSR - vlastní činnost	Praha 10- Vinohrady, tř. W. Piecka 98	NV Praha	1. 1. 67
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 Západočeský	1. 1. 56
Středočeská zřídla n. p. se závody: Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Břvany	Bílina	Severočeský Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
Moravskoslezská zřídla n. p. se závody: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov, p. Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
Lázeňské organizace v ČSR			
Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Sadská Toušev Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyň	Třeboň	Jihočeský Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Františkovy Lázně	Františkovy Lázně	Západočeský	1. 1. 57

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1983

2. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřizeno
ČSR			
Čs. státní lázně Mariánské Lázně s léčebnami: Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstatinovy Lázně	Mariánské Lázně	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Karlovy Vary s léčebnami: Karlovy Vary Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Jáchymov	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Teplice s léčebnami: Teplice Bílina Dubí Lázně Kundratice Lázně Libverda Mšené-lázně	Teplice	Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Janské Lázně s léčebnami: Janské Lázně Železnice	Janské Lázně	Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 59
Čs. státní lázně Luhačovice s léčebnami: Luhačovice Ostrožská Nová Ves Hodonín	Luhačovice	Jihomoravský Jihomoravský Jihomoravský Jihomoravský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Teplice nad Bečvou s léčebnami: Teplice nad Bečvou Slatinice	Teplice nad Bečvou	Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Jeseník s léčebnami: Jeseník Bludov Lipová-lázně Velké Losiny Karlova Studánka	Jeseník	Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57 1. 1. 83 (převod)

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1983

3. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
Čs. státní lázně Darkov	Karviná 3- Darkov Karviná 8- rehabilitační ústav	Severomoravský Severomoravský	1. 1. 70
Účelové organizace:			
Výzkumný ústav balneologický	Mariánské Lázně	Západočeský	1. 1. 67
BALNEA - reprezentace československých lázní a zříděl	Praha 1, Pařížská 11	NV Praha	1. 7. 66
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 1, Švabinského 9	Severomoravský	
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 1983

4. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR			
BIOTIKA, n. p. ¹⁾	Slovenská L'upča	Středo- slovenský	1. 1. 53
Slovakofarma, n. p. ¹⁾	Hlohovec	Západo- slovenský	1. 1. 50
Protetika, n. p. ¹⁾	Bratislava, Bojnická 10	NV Bratislava	1. 1. 57
Výzkumný ústav liečiv ¹⁾	Modra	Západo- slovenský	1. 1. 72
IMUNA, n. p. ²⁾	Šarišské Michalany	Východo- slovenský	1. 1. 66
Čs. štátne kúpele a zriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a zriedel	Bratislava	Bratislava-m.	1. 1. 67
Čs. štátne kúpele - Bardejovské kúpele	Bardejov	Východo- slovenský	1. 1. 57
Čs. štátne kúpele - Lúčky	Lúčky	Stredo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Korytnica Lúčky		Stredo- slovenský	1. 1. 57
Čs. štátne kúpele - Nový Smokovec	N. Smokovec	Východo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy		Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	
Čs. štátne kúpele - Piešťany	Piešťany	Západo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky		Západoslovenský Západoslovenský	
Čs. štátne kúpele - Rajecké Teplice	Raj. Teplice	Stredo- slovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Bojnice		Stredoslovenský	

¹⁾ Závod podřízený SPOFA, Praha

²⁾ Závod podřízený ÚSOL, Praha

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE - UČNI

12.11.1 Učni a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1983		v postupaém ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1983		
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky	
Počet učňů a vyučených celkem	1 846	1 422	549	625	529	143	519	398	
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	6	—	—	6	—	—	—	—	
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	68	36	25	23	20	—	23	14	
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	11	—	5	3	—	3	8	—	
Technická chemie silikátů	56	40	24	17	15	—	20	16	
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	1 042	896	277	337	316	112	327	270	
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	2	—	1	1	—	—	—	—	
Stavebnictví a zeměměřičství	3	—	2	1	—	—	—	—	
Zemědělství a lesní hospodářství	5	—	2	3	—	—	1	—	
Zdravotnictví	355	265	139	127	89	—	62	44	
Ekonomika a organizace, obchod a služby	298	185	74	107	89	28	78	54	
Umění, užité umění a rukodílná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—	
z toho učni v oboru s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou	686	528	136	236	171	143	158	121
	z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	—	—	—	—	—	—	—	—
	3 letou a 3 roky a 4 měsíce	1 093	827	368	367	358	×	361	277
	2 letou a 2 roky a 4 měsíce	67	67	45	22	×	×	—	—
	1,5 letou	—	—	—	—	×	×	—	—
	jednoletou a kratší	—	—	—	—	×	×	—	—

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE - UČNI

12.11.2 Učni a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSR

Obor		Evidenční počet učňů k 31. 12. 1983		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1983	
		celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
Počet učňů a vyučených celkem		826	655	259	273	240	54	257	202
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení		1	—	—	1	—	—	—	—
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba		63	36	20	23	20	—	20	14
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace		8	—	4	2	—	2	3	—
Technická chemie silikátů		56	40	24	17	15	—	20	16
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie		395	344	91	125	127	52	155	128
Textil a oděvnictví		—	—	—	—	—	—	—	—
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi		—	—	—	—	—	—	—	—
Stavebnictví a zeměměřičství		1	—	1	—	—	—	—	—
Zemědělství a lesní hospodářství		—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotnictví		301	234	119	105	77	—	59	44
Ekonomika a organizace, obchod a služby		1	1	—	—	1	—	—	—
Umění, užité umění a rukodílná umělecko-řemeslná výroba		—	—	—	—	—	—	—	—
z toho učni v oboru s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou	188	159	22	61	51	54	64	53
	z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	—	—	—	—	—	—	—	—
	3 letou a 3 roky a 4 měsíce	571	429	192	190	189	×	193	149
	2 letou a 2 roky a 4 měsíce	67	67	45	22	×	×	—	—
	1,5 letou	—	—	—	—	×	×	—	—
	jednoletou a kratší	—	—	—	—	×	×	—	—

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE - UČNI

12.11.3 Učni a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

SSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1983		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1983		
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky	
Počet učňů a vyučených celkem	1 020	767	290	352	289	89	262	196	
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	5	—	—	5	—	—	—	—	
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	5	—	5	—	—	—	3	—	
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	3	—	1	1	—	1	5	—	
Technická chemie silikátů	—	—	—	—	—	—	—	—	
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	647	552	186	212	189	60	172	142	
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	2	—	1	1	—	—	—	—	
Stavebnictví a zeměměřičství	2	—	1	1	—	—	—	—	
Zemědělství a lesní hospodářství	5	—	2	3	—	—	1	—	
Zdravotnictví	54	31	20	22	12	—	3	—	
Ekonomika a organizace, obchod a služby	297	184	74	107	88	28	78	54	
Umění, užité umění a rukodílná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—	
z toho učni v oboru s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou	498	369	114	175	120	89	94	68
	z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	—	—	—	—	—	—	—	—
	3 letou a 3 roky a 4 měsíce	522	398	176	177	169	×	168	128
	2 letou a 2 roky a 4 měsíce	—	—	—	—	—	×	—	—
	1,5 letou	—	—	—	—	×	×	—	—
	jednoletou a kratší	—	—	—	—	×	×	—	—

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly většinou výkazy o síti, pracovnících a mzdových prostředcích a o činnosti zdravotnických zařízení v okrese (kraji). V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních FMNO, FMV a MS. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů a ukazatelů s poznámkami k tabulkám.

Demografické údaje se týkají obyvatelstva majícího trvalé bydliště na území republiky bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, porody a úmrtí československých příslušníků v cizině, i když mají trvalé bydliště v Československu, nejsou zahrnuty. Sňatky se od r. 1971 vykazují podle bydliště ženicha.

Od 1. ledna 1965 byla převzata i naší demografickou statistikou definice živé a mrtvé narozeného dítěte, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Podle této definice se za narození živého dítěte považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porožena. 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 živé narozeného dítěte se projevila zvýšením kojenecké a novorozenecké úmrtnosti.

Invalidiní důchody nově přiznané. Tabulka (3.16) byla převzata od ministerstva práce a sociálních věcí.

Lékaři, dentisté a farmaceuti. Registr obsahuje data o lékařích, dentistech a farmaceutech zaměstnaných v resortu zdravotnictví a v dalších resortech (kromě FMNO, FMV a MS). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v pracovním poměru. Rovněž osoby, které byly k uvedenému dni vedeny mimo evidenční počet pracovníků, byly do evidence zahrnuty a jejich počet je v tabulkách uváděn samostatně.

Lékařské místo (pracovní místo 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. Neplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetinných míst. Do počtu lékařských míst se započítávají 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 — statis-

tici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které tito lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu lékařské služby první pomoci. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu. Úvazky lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku, vykazuje zařízení, které je na zácvik vyslalo.

Počet lékařských míst zahrnuje též **místa dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá jejich oddělené vykazování.

Lékařská místa a lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, bez lázeňských ústavů (tab. 4.5 a 4.6).

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích), v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále

v oboru	lékařská místa
interním	na pracovištích Institutu klinické a experimentální medicíny (část), ve Výzkumném ústavu hematologie a krevní transfúze, Výzkumném ústavu balneologickém a ve Výzkumném ústavu chorob revmatických;
tuberkulózy a respiračních nemocí	v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí;
psychiatrickém	v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	v ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavech, dětských domovech, Ústavu pro péči o matku a dítě (část), ve Výzkumném ústavu pediatrikém, v denních sanatoriích,
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
radioterapeutickém	v radioterapeutických (onkologických) ústavech, ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie;
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech.

Lůžka (místa). Jako počet lůžek (míst) se ke konci vykazovaného období uvádí plánovaný a skutečný počet lůžek (míst). Do počtu lůžek se nezapočítávají lůžka: provizorní a nouzová, pro osoby doprovázející nemocné, novorozenecká lůžka, na nichž se vedou porody, dále v psychiatrických sanatoriích, na lehárnách v léčebnách TRN a protialkoholních záchytných stanicích. Do počtu lůžek se započítávají též lůžka: na přijímacích odděleních (expektační), dialyzačních stanic, pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, pro nezralé děti, intenzivní péče a v psychiatrických koloniích psychiatr. léčeben, určená k rehabilitační péči.

Porodnickými lůžky se 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, jeslích a dětských stacionářích) se rozumí skutečné vybavení pokojů lůžky a lehátky (pro batolata), která odpovídají základ. zdrav. požadavkům (bez improvizací a nouzových míst).

Pracovníci — počet. Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku.

Změny (přirůstky, úbytky) ve stavech lékařů a středních zdravotnických pracovníků

- plánovité převody = převedení z jiné organizace v důsledku organizačních změn (§ 249 a 251 zákoníku práce), pokud nedošlo k ukončení pracovního poměru a sjednání nového pracovního poměru a příchody pracovníků na základě náboru prováděného národními výbory a jiné plánovité převody (např. pracovníci uvolnění a umístění podle vyhlášky č. 74/1970 Sb.);
- změna zaměstnání = přijetí do pracovního poměru po řádném ukončení předchozího pracovního poměru. Nezahrnují se sém pracovníci, jimž od řádného ukončení předchozího pracovního poměru uplynula doba delší jednoho roku, pracovníci v souběžném pracovním poměru včetně vedlejšího pracovního poměru a občané se změněnou pracovní schopností.

Počet „jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním“ tvoří kategorie zdravotnických pracovníků s jiným vysokoškolským vzděláním a kategorie jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví. Podle vyhlášky č. 77/1981 Sb. zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním (§ 6) vykonávají podle svého odborného zaměření pedagogickou činnost ve středních zdravotnických školách, středních odborných učilištích zdravotnických, v Ústavu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků a při dalším vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví nebo činnost spojenou s odborným vedením a organizováním práce středních zdravotnických pracovníků. Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví (§ 15 a 16) získávají způsobilost k výkonu povolání studiím na školách poskytujících vysokoškolské, úplně střední nebo střední vzdělání jiného než zdravotnického směru a průpravou pro výkon práce ve zdravotnictví určenou ministerstvem zdravotnictví pokud ji již nezískali studiím na vysoké nebo střední škole.

Pracovníci dělnických povolání ve zdravotnických rozpočtových organizacích a provozní pracovníci ve stravovacích provozech zdravotnických zařízení, v prodejnách léčivých rostlin a v prodejnách zdravotnických potřeb tvoří samostatnou kategorii „Pracovníci dělnických povolání a provozní pracovníci ve stravovacích provozech.“

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 listky. 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 od roku 1979 ve znění 9. decenální revize.

Průměrná ošetrovací doba (tab. 5.17) je vypočtena z celkového počtu ošetrovacích dnů a počtu hospitalizovaných.

Využití lůžek ve dnech (tab. 5. 17) je zjišťována z maximální lůžkové kapacity bez ohledu na uzavřená lůžka.

Využití lůžek v procentech (tab. 5.17) je zjišťována ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dnů za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).

SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje, zejména za rok 1983)

Statistická ročenka ČSSR 1984, Praha 1984

Čísla pro každého 1984 (malá statistická ročenka), Praha 1984

Zdravotnická statistika ČSSR, ČSR (vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky, Praha):

Ročník 1984: Lázeňská péče 1983

Lékárenská služba 1983

Lékaři, dentisté a farmaceuti 1983

Nemoci z povolání a profesionální otravy 1983

Neodkladná chirurgická pomoc 1983

Péče o nemocné cukrovkou v diabetologických ordinacích 1983

Péče o chrup 1983

Perinatální úmrtí a patologické stavy novorozenců 1983

Pohlavní nemoci 1983

Potravy 1983

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1983

Přenosné nemoci 1983

Psychiatrická péče 1983

Sebevraždy 1983

Sítě zdravotnických zařízení 1983

Tuberkulóza a respirační nemoci 1983

Údaje zdravotnické statistiky z pánevní oblasti 1983

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1983

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1983

Vrozené vady 1983

Zdravotnické školy 1983/1984

Zhoubné novotvary 1983

Údaje za rok 1956—1980 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. 3.11), od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) a).

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.

Číslo za heslo označuje stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny:

- Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 45, 79, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3
— vývoj, 1.6, 10.1
— zdravotnických škol, 47, 80, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9
- Ambulantní léčebně preventivní péče
— činnost, 33, 68
— 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, 4.9
— závodní zařízení, 4.9
- Atestace lékařů, 45, 10.12
— farmaceutů, 10.12
- Celospolečenské zdrav. programy, 20, 53
Cizinci v lázeňské péči, 6.3, 6.5, 6.7
Činnost zdravotnických zařízení, 33, 68
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, 5.26
— přehled ústavů, 11.4.9
Dentisté, 40, 75
— činnost, 5.11
— odpracované hodiny, 5.1
— odpracované hodiny — vývoj, 1.4.1
— počet — vývoj, 1.5.2, 1.5.3
— podle krajů a věkových skupin, 8.8
— poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1, 5.1
— průměrný věk, 40, 75
Děti
— evidované v odděleních tbc a respiračních nemocí, 3.4

- Děti
- lázeňská péče, 6.1, 6.2, 6.3, 6.7
 - nově zjištěná onemocnění tuberkulózou, 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, 34, 69, 5.5, 5.6
- Dětské domovy, 4.2, 11.4.13
- činnost, 5.26
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.4.13
- Dětské odborné léčebny
- činnost, 5.26
 - přehled ústavů, 11.4.10
- Dětské poradny
- činnost, 5.5
 - počet, 4.9
 - ukazatelé činnosti, 5.6
- Diabetologické ordinace, 4.18, 5.19
- Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7
- Domovy mládeže, 10.10
- Dopravní zdravotnická služba
- činnost, 36, 71, 5.28
 - počet aut, 4.32
 - pracovníci, 9.7
- Endokrinologický ústav, 4.2, 11.4.15, 11.4.16
- činnost, 5.26
- Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1
- Farmaceuti, 40, 75,
- celkový počet, 8.9, 8.10
 - podle krajů a věkových skupin, 8.11
 - podle oborů hlavní činnosti, 8.12
 - podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.12
 - průměrný věk, 40
 - vývoj, 1.5.2, 1.5.3
 - změny v počtu, 40, 75
- Farmaceutické fakulty, 45, 79, 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, 35, 69
- Hospitalizovaní v nemocnicích a porodnicích, 4.2, 5.15
- na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
 - vývoj, 1.4.3
- Hospodářské organizace, 19, 55, 12.1—12.11
- Hygienická služba, 15, 51
- asistenti, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7
 - lékařská místa, 4.4
 - lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
 - lékařská místa — vývoj, 1.3.4
 - lékařská místa na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.5
- Hygienické stanice, 4.1, 4.2, 4.4
- pracovníci, 9.7
- Indikace pro lázeňskou péči, 6.6, 6.7
- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 10.11, 10.12, 11.4.16
- Invalidita, 28, 62
- nejčastější příčiny, 28, 63, 3.11
- Invalidní důchody — nově přiznané, 28, 62, 3.14
- Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.28
- Jednotky pro doléčování nemocných
- lůžka, 4.29
 - lékařská místa, 4.29
- Jesle, 4.1, 4.2, 4.3.1
- mateřská škola, 4.3.2
 - mikrojesle, 4.3.3

Jesle

- počet jeslí a míst podle krajů, 4.3
- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- procento využití míst, 4.3
- průměrný denní počet dětí 31, 4.3
- vývoj počtu, 1.3.1
- vývoj počtu míst, 1.3.2
- změny v počtu, 31, 65
- změny v počtu míst, 31, 65

Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.28

Kojenecká úmrtnost, 1.1.5, 1.7, 2.2

- podle okresů, 11.1
- podle příčin smrti, 3.17, 3.18
- vývoj, 1.1.5

Kojenecké ústavy, 4.2

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.12

Lázeňská péče, 18, 19, 31, 37, 56, 67, 72

- lůžka, 6.1, 6.8
- lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
- pacienti podle nemocí, 6.7
- počet léčeben, 4.1, 4.2, 6.1
- počet léčeben — vývoj, 1.3.1
- počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9
- počet lékařských míst, 6.2, 6.8
- počet ošetřovacích dní, 6.3, 6.9
- počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.9
- počet ústavů, 6.8
- pracovníci, 9.8
- procento využití lůžek, 6.8
- průměrná doba léčení podle indikačního seznamu, 6.6
- přehled jednotek, 6.8

Léčebně preventivní péče, 16, 30, 33, 65, 68

Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 31, 36, 66, 4.2, 11.4.5

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 36, 70, 4.2, 11.4.3

- činnost 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.3

Léčivé rostliny — výdejny, 4.31

Lékárenská služba

- jednotky, 32, 65, 4.31
- laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.31
- pracovníci, 44, 77, 9.6, 9.7
- příjmy, 7.4

Lékárny, 4.31

- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7
- počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8

Lékaři, 39, 74

- fluktuace, 9.10.1
- mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti, 8.4
- na 10 000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.5.3
- počet, 1.5.3, 1.7, 8.1
- počet obyvatel na 1 lékaře, 1.5.3, 1.9
- podle hlavního oboru činnosti, 8.3
- podle krajů, 8.2
- podle věkových skupin a krajů, 8.6
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8.5
- průměrný věk, 4.0
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle oborů, 4.0, 7.4
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, 8.5
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.7
- vývoj počtu, 1.5.2, 1.5.3
- změny ve stavech u hlavních oborů, 9.10.1

Lékařská místa

- celkový přehled, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- na 1000 obyvatel, 1.7
- obvodních územních lékařů, 30, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2
- 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
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.3.4
- v hygienické službě, 4.1, 4.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8

Lékařská místa

- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.26
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.4
- v ordinacích AT, 5.4
- v radioterapeutickém oboru, 4.18
- v resortu zdravotnictví, 1.3.4, 1.7
- ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, 4.5
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16, 4.17
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7, 4.5
- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
- vývoj, 1.3.4
- vývoj na 10 000 obyvatel, 1.3.5

Lékařské fakulty, 45, 79, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

Lékařské stanice, 4.9

- v obvodech, 4.7
- železniční, 4.9

Léky

- náklady, 7.2, 7.3
- náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- výdaje, 7.1

Lůžka

- celkem, 1.3.2, 1.3.3, 1.7
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2
- 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
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.7, 1.8

Lůžka

- v nemocnicích a porodnicích, 1.7
- v nemocnicích a porodnicích na 1 lékařské místo, 1.7, 1.8, 5.16, 5.17
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 1.3.3, 4.25
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.24, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.2
- v jednotkách intenzivní péče, 4.28
- ve spec. druzích léčebně preventivní péče, 4.6
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- využití lůžek podle oddělení, 5.15, 5.17
- vývoj, 1.3.2

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, 4.3.1
- v jeslích-matěřská škola, 4.3.2
- v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích — přírůstky, 31, 65
- v jeslích — vývoj, 1.3.2
- v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.7, 1.8
- v mikrojeslích, 4.3.3

Mrtvorozenost, 2.2

- vývoj, 1.1.5

Mzdy průměrné měsíční, 9.12

Náklady, 38, 73

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

Narození, 2.2

- podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky, 2.4

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 nemocí, 27, 63, 5.11

Nemocnice, 30, 66, 4.1, 4.2

- činnost, 35, 69, 5.15, 5.17
- lékařská místa, 4.1, 4.2
- lékařská místa podle oddělení, 4.26
- lékařská místa na 100 lůžek podle oddělení, 4.27
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- lůžka podle oddělení, 4.24, 5.15
- lůžka — vývoj, 1.3.2
- lůžkový fond a jeho využití, 5.15, 5.17
- náklady, 7.2
- ošetrovací doba, 5.17
- ošetrovací doba — vývoj, 1.4.3
- počet, 4.1, 4.2, 4.22
- počet lůžek na 1 lékařské místo, 1.7, 4.2, 5.16, 5.17
- počet lůžek na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3, 1.8
- počet lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet nemocnic — vývoj, 1.3.1
- počet obsazených lůžek, 5.17
- počet obsazených lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet oddělení, 4.22, 4.23
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.21, 11.3, 11.4.1
- podle počtu lůžek, 4.20
- podle ÚNZ, 11.2
- podle velikosti, 4.20
- přehled ústavů, 11.3, 11.4.1
- struktura, 4.22
- využití lůžek, 5.17
- využití lůžek — vývoj, 1.4.3
- vývoj počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů, 1.4.3

Nemocnost, 24, 60, 1.2.2

- na pohlavní nemoci, 3.7, 3.8
- na tuberkulózu, 3.5, 3.6
- na zhoubné novotvary, 3.9, 3.10
- nejzávažnější skupiny nemocí, 27, 63, 3.11
- spojená s pracovní neschopností, 26, 27, 62, 63, 3.11, 3.12, 3.13
- spojená s pracovní neschopností — vývoj, 1.2.3

Nemocnost

- tuberkulóza — počet evidovaných, 3.4
- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.13.1, 3.13.2
- vybrané přenosné nemoci, 3.1—3.3

Neschopnost pracovní

- pro nemoc a úraz, 3.12
- pro nemoc a úraz — vývoj, 1.2.3
- průměrné procento, 1.2.3, 3.12
- ukončené případy, 3.13.1, 3.13.2
- vývoj, 1.2.3

Noční sanatoria, 4.2

- činnost, 5.26
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.8

Obory — základní údaje

- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
- lékaři, činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.7
- 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, 4.26
- lékařská místa v nemocnicích na 100 lůžek podle oddělení, 4.27
- lůžka celkem, 4.6
- lůžka v nemocnicích, 4.24
- lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka v nemocnicích — využití, 5.15, 5.17
- počet oddělení nemocnic, 4.23
- počet oddělení poliklinik, 4.10
- průměrná ošetrovací doba v nemocnicích, 5.17

Obvodní lékaři, 30, 32, 33, 40, 48

Obvodní územní lékaři

- lékařská místa, 4.7
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

- Obvodní závodní lékaři
 - lékařská místa, 4.14
 - počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
 - vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2
- Obvodní zdravotnická střediska
 - územní podle počtu pracovišť, 4.8
- Obyvatelé
 - evidovaní v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.4
 - koncem roku, 1.1.1, 2.1
 - na 1 lékárnou, 1.7, 1.8
 - preventivní péči, 1.7
 - na 1 lékaře — vývoj, 1.5.3
 - na 1 lékaře a 1 lůžko v některých zemích, 1.9
 - na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.12
 - na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.12
 - na 1 prodejnu oční optiky, 1.7, 1.8
 - na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
 - na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
 - náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčbě preventivní péči, 7.2
 - počet, 21, 57, 2.1
 - počet hospitalizovaných v nemocnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
 - podle pohlaví, 2.1
 - pohyb, 1.1.1, 2.2
 - střední stav, 1.1.1, 2.1
 - střední stav podle okresů, 11.1
 - věková struktura, 1.1.2, 2.6, 2.7
 - výdaje na 1 obyvatele, 1.11.2, 7.1
 - vývoj, 1.1.1
- Odborné léčebné ústavy, 31, 36, 66, 70, 11.4.10
 - činnost, 5.26
 - počet lůžek — vývoj, 1.3.2
 - podle ÚNZ, 11.2
 - pracovníci, 9.7
 - vývoj, 1.3.1
 - změny, 31
- Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.21, 4.23
- Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10
- Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.14.1
 - zdrav. zajištění vrcholového sportu, 5.14.2
- Okresy podle počtu nemocnic, 4.19
 - přehled podle typu nemocnice, 11.3
- Onkologické (radioterapeutické) ústavy, 4.2, 11.4.15, 11.4.16
 - činnost, 5.26
 - přehled ústavů, 11.4.6
- Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.4.15, 11.4.16
- Organizace zdravotnictví
 - lékařská místa, 4.30
- Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1
 - obvodními (územními, závodními) lékaři — vývoj, 1.4.2
 - v péči o dítě, 5.5—5.8
 - v péči o chrup, 5.11
 - v péči o ženu, 5.9, 5.10
 - v územních (závodních) zařízeních ambulantní léč. prev. péče — vývoj, 1.4.1
 - za 1 hodinu u lékaře podle oborů, 5.2
 - za 1 hodinu v zařízeních územních, 5.2.1
 - za 1 hodinu v zařízeních závodních, 5.2.2
- Ošetřovací dny
 - náklady na 1 ošetřovací den u vybraných druhů lůžkových zařízení, 7.2
 - v lázeňské péči, 6.3
 - v nemocnicích, 5.15
 - v nemocnicích — vývoj, 1.4.3
 - v nemocnicích — změny, 35, 69
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Ošetřovací doba — průměrná
 - v nemocnicích a porodnicích, 35, 69, 5.17
 - v odborných léčebných ústavech, 5.26
 - vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3
- Ozdravovny, 4.2
 - činnost, 5.26
 - náklady, 7.2

Ozdravovny

- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.11

Pacienti

- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15

Patologicko-anatomická oddělení

- činnost, 36, 70, 5.24

Péče lázeňská, 18, 19, 31, 37, 56, 67, 72, 1.3.1, 6.1—6.9

Péče o dítě, 17, 20, 29, 34, 53, 69

- činnost ambulantních zařízení, 5.5
- ukazatelé činnosti, 5.6

Péče o chrup, 34, 69

- 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, 20, 34, 53, 69

- činnost v ambulantních zařízeních, 5.9
- ukazatelé činnosti, 5.10

Péče o staré a dlouhodobě nemocné, 17, 20, 29, 36, 53, 71, 5.27

Pitevni sanitáři, 5.24, 5.25

Pitvy, 5.24, 5.25

Plodnost, — čistá specifická, 2.5

Počet obyvatel

- hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- na 1 lékárnu, 1.7, 1.8
- na 1 lékáře, 1.5.3
- na 1 lékařské místo v léč. prev. péči, 1.3.5, 1.7
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 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

- v léčebně prev. péči, 4.9

Počet žen na 1000 mužů podle věku, 2.6

Pohlavní nemoci, 26, 61

- na 100 000 obyvatel, 3.7
- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2
- nově hlášené, 3.7
- podle diagnóz a pohlaví, 3.8

Polikliniky, 4.9

- počet oddělení podle oborů, 4.10
- podle ÚNZ, 11.2
- železniční, 4.9

Populační vývoj, 1.1.4

Poradny dětské, ženské, 4.9

Porodnice, 4.2

- lékařská místa, 4.2
- podle ÚNZ, 11.2
- přehled ústavů, 11.4.2
- vývoj, 1.3.1

Porodnická péče, 35, 69, 5.18

Porodnost, 22, 58, 1.7, 2.2

- podle okresů, 11.1
- v některých zemích světa, 1.10,
- vývoj, 1.1.4

Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, 45, 10.11, 10.12

Potravy, 22, 58

- 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 náklady na 1 ošetrovací den, 7.2

Pracovní neschopnost, 26, 27, 62, 63, 3.12, 3.13

- vývoj, 1.2.3

Pracovníci, 41, 76

- celkový přehled, 9.1
- podle druhu zařízení a kategorií, 9.7
- podle kategorií a oborů, 9.3, 9.4.1, 9.5
- podle ÚNZ, 11.2
- průměrné mzdy, 9.12

- Pracovníci**
- v laboratořích pro kontrolu léčiv, 9.6.2
 - v lázeňských léčebnách, 9.8
 - v lékařské službě, 9.6.1
 - ve zdravotnické výrobě, 9.13
 - ve výzkumných ústavech, 9.2
 - vývoj, 1.5.1, 1.5.2
- Preventivní a léčebná péče, 16, 33, 41, 52, 68**
- Procento pracovní neschopnosti, 26, 62, 3.12**
- 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, 5.26
- Protialkoholní poradny (ordinace AT), 34, 68, 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, 5.26
 - vývoj, 1.4.3
- Průměrný počet lůžek v nemocnicích a porodnicích**
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
 - na 1 prům. lékařské 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, 24, 60, 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, 5.28**
- Příčiny**
- invalidity, 27, 28, 62, 63, 3.11, 3.14
 - pracovní neschopnosti, 26, 27, 62, 63, 3.11, 3.13
 - smrti, 26, 27, 29, 62, 63, 3.11, 3.15
- Přijetí**
- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Příjmy z lékařské služby, 7.4**
- 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, 34, 68, 5.4**
- Psychiatrické léčebny, 4.2**
- činnost, 5.26
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.4.4
- Radiodiagnostická oddělení — činnost, 36, 70, 5.22**
- Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2**
- činnost, 5.26
 - přehled ústavů, 11.4.6
- Rehabilitační ústavy, 4.2**
- činnost, 36, 5.26
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.4.7
- Rozvody, 2.2**
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta**
- počet, 4.32
 - počet ujetých kilometrů, 5.28
- Síť zdravotnických zařízení, 30, 65**
- celkový přehled, 4.1
 - změny v počtu zařízení, 30, 65
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, 3.11**
- 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, 4.2, 4.16, 4.17
— činnost, 5.20—5.25
- Soudně lékařská oddělení — činnost, 36, 70, 5.25
- Střední zdravotničtí pracovníci
— podle kategorií, 9.3—9.8
— vývoj počtu, 1.5.2
- Studenti na farmaceutických fakultách, 45, 79, 10.1, 10.3
— vývoj, 1.6
- Studenti na lékařských fakultách, 45, 79, 10.1, 10.2.1, 10.2.2
— vývoj, 1.6
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 12
- Školní zdravotní služba
— činnost, 34, 69, 5.7
— ukazatelé činnosti, 5.8
- Těhotné
— procento přijatých (do ukončení 16. týdne těhotenství), 34, 69, 5.10
— přijaté do péče, 5.9
- Tělovýchovně lékařská oddělení
— činnost, 35, 69, 5.14
— lékařská místa, 4.18
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2
— pracovníci, 9.7
- Tuberkulóza, 25, 60, 3.4—3.6
— nově zjištěná onemocnění, 3.5, 3.6
— nově zjištěná onemocnění na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.5
— počet evidovaných, 3.4
— podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin, 3.6
— recidivy, 3.5, 3.6
— recidivy na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.5
- Učni v hospodářských organizacích, 12.11
- Ukazatelé **výklad**, 433
- Ukazatelé zdravotnického **průmyslu**, 19, 55
- Ukončené případy pracovní neschopnosti
— na 100 000 pracovníků, 3.13.1
— průměrné trvání 1 případu, 3.13.1
- Umělé přerušování těhotenství na žádost, 22, 58
— počet žádostí, 1.1.7, 2.8
- Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2
- Úmrtí, 22, 26, 28, 29, 58, 62, 63, 1.7, 2.2
— dětská — vývoj, 1.1.6
— do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.17.2, 3.18
— kojenecká, 22, 58, 1.7, 2.2
— kojenecká podle okresů, 11.1
— kojenecká podle příčin smrti, 3.17, 3.18
— kojenecká v některých státech, 1.10
— kojenecká — vývoj, 1.1.5
— mateřská — vývoj, 1.1.6
— novorozenecká, 22, 58, 2.2
— novorozenecká podle okresů, 11.1
— novorozenecká — vývoj, 1.1.5
— perinatální, 22, 58, 1.1.6, 2.10
— perinatální — vývoj, 1.1.6
— podle příčin smrti, 26, 27, 29, 62, 63, 3.15, 3.16
— 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), 8.7
— počet, 11.5
— přehled, 11.2
— společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.2, 4.16, 4.17
— společný řídicí aparát, 4.1, 4.2
— závodní — seznam, 11.6
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků, 4.1, 11.4.16
— frekventanti, 10.13
- Ústavy radioterapeutické (onkologické), 4.2, 11.4.6
— pracovníci, 9.7

- Ústavy rehabilitační, 4.2, 11.4.7
 - pracovníci, 9.7
- Územní zařízení ambulantní léčebně preventivní péče, 4.9
- Územní zdravotnické obvody
 - počet, 4.7, 4.8
- Věkové složení obyvatelstva, 1.1.2, 2.6
 - podle krajů, 2.7
- Výdaje na zdravotnictví, 38, 73, 7.1
 - na 1 obyvatele — vývoj, 1.11.2
 - vývoj, 1.11.1
- Výroba zdravotnická, 19, 55
- Využití lůžek
 - v nemocnicích, 35, 69, 5.15, 5.17
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 36, 70, 5.26
 - vývoj, 1.4.3
- Výzkum, 18, 54
- Výzkumné ústavy, 4.2
 - činnost, 5.26
 - pracovníci, 9.2
 - přehled ústavů, 11.4.15
- Zahraniční styky
- Záchranná služba
 - činnost, 36, 71, 5.28
 - lékařská místa, 4.17
 - počet aut (sanitní, osobní, speciální), 4.32
 - pracovníci, 9.7
- Záchranné stanice, 4.1, 4.2
- Základní ukazatelé, 1.7
 - vývoj, 1.8
- Zásobování — zdravotnické, 19, 55
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.6
- Zdravoprojekt, 20, 56
- Zdravotní stav obyvatelstva, 24, 60
- Zdravotnická výroba, 19, 55, 12.3, 12.9
- Zdravotnická zařízení
 - činnost, 33, 68
 - přehled, 4.2
- Zdravotnické obvody, 32, 33, 67, 68, 4.7
 - lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, 45, 79
 - vývoj, 1.6
- Zdravotnické školy, 46, 80, 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, 19, 55
- 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
 - v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 5.15
 - v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.4.3
 - v odborných léčebných ústavech a výzkumných ústavech, 5.26
- Zhoubné novotvary nově hlášené, 3.9., 3.10
 - na 100 000 obyvatel, 3.9, 3.10
 - na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2, 3.10
 - podle skupinné lokalizace a pohlaví, 3.10
 - podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel, 3.10
- Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.13
- Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.11
- Žáci zdravotnických škol, 46, 80, 10.4.1 až 10.4.4, 10.5, 10.6
 - podle oborů, 10.7.1, 10.7.2, 10.7.3, 10.9
 - podle národnosti, 10.8
 - vývoj počtu, 1.6
- Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2.8
- Železniční zdravotnictví, 1.3.4, 1.3.5, 1.7, 4.1
 - lékařská místa v ambulantní léč. prev. péči, 4.11.1

Železniční zdravotnictví

- lékařská místa ve specializovaných
druzích léč. prev. péče, 4.5
- počet zdravotnických zařízení, 4.9

Ženská oddělení poliklinik

- činnost, 34, 69, 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 sku-
piny — vývoj, 2.5
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3

OBSAH

Předmluva	3
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1983:	
Československá socialistická republika	7
Česká socialistická republika	
Úvod	15
Obyvatelstvo a jeho pohyb	21
Zdravotní stav obyvatelstva	24
Sít zdravotnických zařízení	30
Činnost zdravotnických zařízení	33
Lázeňská péče	37
Výdaje (náklady)	38
Lékaři, dentisté a farmaceuti	39
Pracovníci	41
Zdravotnické školství	45
Slovenská socialistická republika	
Úvod	51
Obyvatelstvo a jeho pohyb	57
Zdravotní stav obyvatelstva	60
Sít zdravotnických zařízení	65
Činnost zdravotnických zařízení	68
Lázeňská péče	72
Výdaje (náklady)	73
Lékaři, dentisté a farmaceuti	74
Pracovníci	76
Zdravotnické školství	79

SEZNAM GRAFŮ

(Údaje za ČSSR)

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

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1.1.1	Vývoj počtu obyvatel	85
1.1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1980 a k 31. 12. 1983 v procentech celku	86
1.1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti	86
1.1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti	87
1.1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti	88
1.1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti	89
1.1.7	Vývoj počtu hlášených potratů	90
1.2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci	91
1.2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	92
1.2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	93
1.3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví	94
1.3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví	95
1.3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví	96
1.3.4	Vývoj počtu lékařských míst	97
1.3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel a počtu obyvatel na 1 lékařské místo v léčebné preventivní péči	98
1.4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče	99
1.4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři	100
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	101
1.5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	102
1.5.2	Vývoj počtu pracovníků (přečteného) podle hlavních kategorií	103
1.5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech	105
1.6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující a absolventi na těchto školách	106
1.7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1983	107

3.6.2	v ČSR	140
3.6.3	v SSR	142
3.7	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel)	144
3.8.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a diagnóz:	
	v ČSSR	145
3.8.2	v ČSR	146
3.8.3	v SSR	147
3.9	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami (absolutně a na 100 000 obyvatel)	148
3.10.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj:	
	v ČSSR	149
3.10.2	v ČSR	150
3.10.3	v SSR	151
3.11.1	Přehled o počtu zemřelých, ukončených případů pracovní neschopnosti a počtu nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin onemocnění:	
	v ČSSR	152
3.11.2	v ČSR	153
3.11.3	v SSR	154
3.12	Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	155
3.13.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti:	
	— počet případů na 100 000 pracovníků	157
	— průměrné trvání 1 případu	157
3.13.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti	161
3.14	Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů [plných a částečných] podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 důchodově zabezpečených. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity	162
3.15.1	Zemřelí podle příčin smrti	
	— absolutně	164
3.15.2	— na 100 000 obyvatel	165
3.16	Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	166
3.17.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti	
	— absolutně	167
3.17.2	— na 1000 živě narozených	168
3.18	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti a krajů	169

4. Síť zdravotnických zařízení

4.1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR	173
4.1.2	v ČSR	174
4.1.3	v SSR	175
4.2	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	176

4.3.1	Jesle — resort zdravotnictví	180
4.3.2	Jesle-mateřská škola — resort školství	181
4.3.3	Mikrojesle	181
4.4	Hygienická služba	182
4.5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	183
4.6	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	184
4.7	Územní zdravotnické obvody	185
4.8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	186
4.9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	187
4.10	Oddělení poliklinik podle oborů	189
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	190
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	190
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	193
4.13	Zajištění obvodních služeb lékařskými místy	194
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	195
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	197
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	198
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	199
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, radioterapeutickém oboru (ambulantním), ordinacích AT a diabetologických ordinacích; záchranné stanice	200
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	201
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	201
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů	202
4.22	Struktura nemocnic	203
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	204
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	205
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	206
4.26	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	208
4.27	Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	210
4.28	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů	212

4.29	Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných	213
4.30	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	214
4.31	Jednotky lékárenské služby	214
4.32	Autá záchranné a dopravní zdravotnické služby	215

5. Činnost zdravotnických zařízení

5.1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče	219
5.2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení: územním	221
5.2.2	závodním	222
5.3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	223
5.3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	224
5.4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a ordinací AT (protialkoholních poraden)	225
5.5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	226
5.6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	226
5.7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce	227
5.8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	227
5.9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	228
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	228
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	229
5.12	Ukazatelé péče o chrup	229
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	230
5.14.1	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení	231
5.14.2	Zdravotní zajištění vrcholového sportu — činnost	231
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení: v ČSSR	232
5.15.2	v ČSR	233
5.15.3	v SSR	234
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	235
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	237
5.18	Porodnická péče	251
5.19	Činnost diabetologických ordinací	252

5.20	Činnost oddělení klinické biochemie	253
5.21	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny	255
5.22	Činnost radiodiagnostických oddělení	256
5.23	Činnost rehabilitačních oddělení	258
5.24	Činnost patologicko-anatomických oddělení	259
5.25	Činnost soudně lékařských oddělení	259
5.26	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů	260
5.27	Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech	261
5.28	Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	262

6. Lázeňská péče

6.1	Lázeňské léčebny podle indikací	265
6.2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách	267
6.3	Přijetí pacientů, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách	267
6.4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	268
6.5	Lázeňští pacienti — cizinci	268
6.6	Počet odléčených a průměrná doba léčeni podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost	270
6.7.1	Pacienti léčeni v československých státních lázních podle nemocí: v ČSR	271
6.7.2	v SSR	275
6.8	Přehled lázeňských jednotek	279
6.9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického	280

7. Výdaje (náklady)

7.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací)	283
7.2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	284
7.3	Náklady na léky a zdravotnický materiál	289
7.4	Příjmy z lékárenské služby	290

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8.1	Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti	293
8.2	Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů	294
8.3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti: v ČSSR	295
8.3.2	v ČSR	296
8.3.3	v SSR	297
8.4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti: v ČSSR	298
8.4.2	v ČSR	299
8.4.3	v SSR	300
8.5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin: v ČSSR	301
8.5.2	v ČSR	302
8.5.3	v SSR	303
8.6	Lékaři podle krajů a věkových skupin	304
8.7.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ: v ČSSR	306
8.7.2	v ČSR	308
8.7.3	v SSR	310
8.8	Dentisté podle krajů a věkových skupin	312
8.9	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti	313
8.10	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů	314
8.11	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	315
8.12	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	317

9. Pracovníci

9.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	321
9.2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	321
9.3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	322
9.4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	323
9.4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků podle kategorií a oborů; struktura přepočteného počtu pracovníků	324
9.5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	325
9.6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě	327
9.6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv	327
9.7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení: v ČSSR	328
9.7.2	v ČSR	332
9.7.3	v SSR	336

9.8	Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	340
9.9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	341
9.10.1	Změny ve stavech: — lékařů	342
9.10.2	— středních zdravotnických pracovníků	342
9.11	Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	343
9.12	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	343
9.13	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě	345

10. Zdravotnické školství

10.1	Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi	349
10.2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9.) a absolventi	350
10.2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia	352
10.2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia	352
10.3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9.) a absolventi	353
10.4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	353
10.4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	354
10.4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	354
10.4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium	355
10.5	Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání	355
10.6	Střední zdravotnické školy — přehled	356
10.7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů: — čtyřleté denní studium	357
10.7.2	— dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	358
10.7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve dvouletém denním studiu	359
10.8	Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem	359
10.9	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání	360
10.10	Domovy mládeže	361
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v Institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	362
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	362
10.13	Frekventanti v Ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	362

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11.1	Přírozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů	365
11.2	Přehled ústavů národního zdraví	368
11.3	Přehled nemocnic podle kategorií	380
11.4	Přehled jednotlivých ústavů:	
11.4.1	nemocnice	387
11.4.2	porodnice	397
11.4.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	398
11.4.4	psychiatrické léčebny	399
11.4.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	400
11.4.6	radioterapeutické ústavy	402
11.4.7	rehabilitační ústavy	402
11.4.8	noční sanatoria	402
11.4.9	denní sanatoria	402
11.4.10	ostatní odborné léčebny	403
11.4.11	ozdravovny	404
11.4.12	kojenecké ústavy	405
11.4.13	dětské domovy	406
11.4.14	dětské stacionáře	407
11.4.15	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	408
11.4.16	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	410
11.5	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12.	411
11.6	Seznam závodních ústavů národního zdraví	411

12. Hospodářské organizace

12.1	Síť a výkony lázeňských organizací	415
12.2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs)	416
12.3	Finanční ukazatelé (v tis. Kčs)	417
12.4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů	419
12.5	Provedené investiční práce celkem	419
12.6	Průměrné měsíční mzdy podle kategorií	420
12.7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	421
12.8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií	422
12.9	Pracovníci, mzdové fondy a průměrné měsíční mzdy	423
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví k 31. 12.	424
12.11.1	Učni a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví:	
	v ČSSR	430
12.11.2	v ČSR	431
12.11.3	v SSR	432

Stručný výklad pojmů a ukazatelů	433
Seznam statistických publikací	436
Věcný rejstřík	437
Obsah	449

Zdravotnictví ČSSR 1984

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky v Praze 10, tř. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavem zdravotnických informací a statistiky Bratislava, Martanovičova 6 v AVICENUM — zdravotnickém nakladatelství, n. p., Praha 1, Malostranské náměstí 28.

Vytiskly Tiskařské závody Praha, závod 4, Praha 1, Jungmannova 15.

Náklad 2400 výtisků

Jen pro služební potřebu

735 330/83