

ČSSR

zdravotnictví

1982

ČSSR
zdravotnictví
1982

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

OPRAVNÝ LÍSTEK

Prosíme čtenáře, aby si opravili tyto chyby:

Strana	Tabulka, řádek, sloupec (bez textového)	Vytlačeno	Správně má být
77	1. zdola, poznámka) Predbež- né údaje	2) Predbež- né údaje
213	4.1.1, 7. ř. shora, 2. sloupec	5 310	5 453
213	4.1.1, 8. ř. shora, 2. sloupec	2 324	2 333

PŘEDMLUVA

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je šestadvacátým nepřerušným vydáním této publikace, která charakterizuje rozvoj zdravotnictví Československé socialistické republiky. V této ročence jsou obsaženy převážně údaje 30tého roku od sjednocení zdravotnictví v roce 1952, kdy se začalo rozvíjet socialistické zdravotnictví. Usnesení strany a vlády z roku 1952 se stalo strategickou linií pro realizaci socialistických principů v oblasti péče o zdraví v podmínkách, které u nás vytvořilo Únorové vítězství pracujícího lidu nad reakcí v roce 1948. Po Sovětském svazu se Československo stalo druhým státem, v němž byly důsledně a v plné míře uskutečněny leninské principy ochrany zdraví lidu.

Úzávěrka údajů byla provedena k 5. dubnu 1982. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě.

V červnu 1982

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 1981**

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Rok 1981 se vyznačoval zápasem Sovětského svazu, socialistických států a všeho mírumilovného lidstva za odvrácení válečného nebezpečí a za udržení míru a na druhé straně snahou imperialistických agresivních sil provádět další horečné zbrojení včetně výroby nových jaderných prostředků a tak zvyšovat nebezpečí války. V tomto odzduší probíhala některá významná výročí.

Světovou událostí byl XXVI. sjezd Komunistické strany Sovětského svazu, který byl zahájen dne 23. února za účasti 4 994 delegátů. Generální tajemník ÚV KSSS Leonid Brežněv přednesl zprávu o činnosti ÚV a o dalších úkolech strany ve vnitřní i zahraniční politice. Ve své zprávě mimo jiné prohlásil, že stěžejním směrem zahraničně politické činnosti strany a státu byl a je boj za zmírnění nebezpečí války a zastavení horečného zbrojení a že v současné době se tento úkol stal zvláště naléhavým. Ve své zprávě předložil světu dalekosáhlé mírové návrhy, jejichž projednávání by znamenalo omezení zbrojení, zmírnění mezinárodního napětí a uskutečnění takové dohody, aby přineslo odstranění nebezpečí války. Po několikadenní diskusi byly předložené zprávy schváleny a sjezd slavnostně ukončen.

Dne 6. dubna zahájil svoji práci XVI. sjezd Komunistické strany Československa za přítomnosti 1 447 delegátů a dále představitelů komunistických a dělnických stran ze 102 zemí. V čele delegace KSSS byl Leonid Brežněv. Zprávu o činnosti KSČ o vývoji společnosti od XV. sjezdu a o dalších úkolech strany přednesl generální tajemník Gustáv Husák. Dále byla přednesena zpráva o Hlavních směrech hospodářského a sociálního rozvoje ČSSR na léta 1981—1985. Po pětidenním jednání byl XVI. sjezd zakončen, když schválil přednesené zprávy, další návrhy na usnesení a zvolil nový ústřední výbor, ústřední kontrolní a revizní komisi, jakož i opět G. Husáka generálním tajemníkem. V závěrečném slově G. Husák zdůraznil, že XVI. sjezd stanovil jasnou linii pro příští postup a že se stane dalším významným mezníkem na cestě budování rozvinuté socialistické společnosti v Československu. Závěry, které sjezd přijal, směřují k dalšímu rozkvětu naší socialistické vlasti, k zabezpečení šťastného, spokojeného života našeho lidu, slouží k zájmům posilování jednoty socialistického společenství, pokroku a míru.

Konkrétním rozpracováním závěrů XVI. sjezdu bylo programové prohlášení vlády ČSSR přednesené a přijaté na společné schůzi sněmoven Federálního shromáždění. Ve svém úhrnu vymezuje základní úkoly současného období ve všech sférách společenské činnosti. Mimořádně důležitá je v této souvislosti úroveň řídicí, koordinační a kontrolní činnosti vlády, vzájemná součinnost federálních i republikových institucí a jejich spolupráce s Národní frontou, politickými stranami a společenskými organizacemi. Toto vládní prohlášení je dokumentem závazným nejen pro činnost vlády, ale i pro práci každého občana, pro účast nejširší veřejnosti na plnění společenského programu.

Dne 16. ledna bylo tomu 60 let, co se sešel sjezd sociálně demokratické levice Slovenska a Zakarpatské Ukrajiny a vyslovil souhlas ke vstupu do Komunistické internacionály. Jednání bylo přerušeno zásahem četníků a proto sjezd pokračoval v jednání v Ružomberku, kde byl přijat akční program a ustanoveno prozatímní vedení strany. Tak splnil tento sjezd významnou úlohu v procesu vytváření Komunistické strany Československa.

V květnu pak před šedesáti lety vznikla Komunistická strana Československa. Stalo se tak na ustavujícím sjezdu ve dnech 14. — 16. května 1921. KSČ od počátku navazo-

vala na pokrokové a revoluční tradice českého a slovenského lidu. Čtvrt století musela bojovat v těžkých podmínkách proti vládnoucímu kapitalistickému režimu. Svě historické poslání prokázala v letech nacistické okupace. Byla v čele národně osvobozeneckého boje a v předních řadách bojovníků Slovenského národního povstání i bojů při povstání českého lidu v květnu 1945. Důvěra lidu, kterou získala KSČ, se projevila ve volbách po skončení války, kdy se KSČ stala nejsilnější politickou stranou, jak ukázaly přesvědčivé volby v roce 1946.

Založení naší vedoucí marxisticko-leninské strany bylo zákonitým výsledkem společenského vývoje, výsledkem rozmachu revolučně demokratických a národně osvobozeneckých a třídních zápasů našeho lidu, které se rozvinuly především pod vlivem inspiřujících idejí VŘSR. Byl to čin historického dosahu i pro osudy našich národů.

Dne 8. října ve sjezdovém sále Paláce kultury v Praze zahájil jednání Světový kongres žen za účasti více než tisíce delegátek z celého světa a hostů za účasti delegace ÚV KSČ a vlády ČSSR vedené prezidentem ČSSR G. Husákem. Kongresu zaslali poselství L. Brežněv a generální tajemník OSN K. Waldheim. Předsedkyně F. Brownová v úvodu prohlásila: „Protiválečné hnutí musí být sjednoceno, aby se prosadilo svou silou a jednotnou vůlí národů jednat, zastavit závody ve zbrojení, odzbrojit a zajistit mír“. Před ukončením kongresu vyjádřily delegátky dlouhotrvajícím potleskem souhlas s Deklarací Světového kongresu žen „Rovnoprávnost, národní nezávislost, mír“. Poté byl schválen další návrh Provolání ženám celého světa. Tento dokument burcuje ženy celého světa, aby využily všech prostředků pro zachování světového míru a bezpečnosti lidstva. Na tento Světový kongres žen navázalo své jednání zasedání VIII. kongresu Mezinárodní demokratické federace žen, z jehož projednávání vyplynul hlavní cíl, tj. úsilí o zachování míru ve světě. Oba tyto kongresy byly významným přínosem k boji za mír, odvrácení nukleární války a odzbrojení. Na těchto kongresech byla vyjádřena vůle stamiliónů žen a matek, různého politického zaměření a náboženského vyznání, žít v míru a skoncovat s dobrodružstvím válek.

V souladu s mírovým snažením Sovětského svazu i naše zahraniční politika byla prodchnuta úsilím bojovat proti válečným záměrům agresivních imperialistických sil a za udržení světového míru. I naše zahraniční politika na úseku zdravotnictví byla v souladu s touto zahraniční politickou tendencí. Projevem toho byla mnohostranná spolupráce se socialistickými zeměmi, dále i poskytování zdravotnické pomoci rozvojovým zemím a uplatňování zásady mírového soužití se státy s rozdílným společenským zřizením. To vyplývá také ze zprávy o zahraničních vztazích v oblasti zdravotnictví.

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

Pro zdravotnické styky se zahraničím byly stanoveny tyto úkoly:

- pokračovat a rozvíjet spolupráci se socialistickými zeměmi, zejména s SSSR. Rozvíjet zejména vědeckotechnickou spolupráci a hospodářskou spolupráci jak dvoustrannou, tak i mnohostrannou po linii Stálé komise RVHP pro spolupráci ve zdravotnictví, Výboru pro VTS RVHP a případně jiných komisí RVHP
- pokračovat ve školení čs. odborníků v SSSR po linii COLIUV Moskva, případně dalších ústavů. Recipročně zajišťovat obdobné školení ve vybraných oborech ILF Praha a Bratislava pro sovětské odborníky
- racionalizovat způsoby práce v rámci plánu činnosti Stálé komise RVHP pro spolupráci ve zdravotnictví a zajišťovat plnění úkolů vyplývajících z usnesení Rady, Výkonného výboru a příslušných komisí RVHP pro resort zdravotnictví
- jednotlivým krajům určit oblasti nebo rozvojové země, do kterých budou vysílat ucelené týmy lékařů a zdravotnických pracovníků v rámci technické pomoci ČSSR
- zabezpečovat technickou pomoc pro země přednostního zahraničně politického zájmu ČSSR a na základě rozhodnutí Koordinační komise pro poskytování technické pomoci rozvojovým zemím a národně osvobozeneckým hnutím vysílat týmy do Kambodžské lidové republiky a Angoly
- zvyšovat dále čs. aktivitu ve Světové zdravotnické organizaci v souladu se směrnicí schválenou vládou ČSSR pro činnost v této organizaci; zvyšovat čs. účast na pro-

- jektch pro další vládní organizace UNDP, UNFPA, IAEA, UNEP, FAO aj. Poznatky získané v rámci těchto organizací využívat pro čs. zdravotnictví
- s kapitalistickými zeměmi rozvíjet zdravotnické styky v rámci mezivládních dohod v oblasti zdravotnictví i v rámci kulturních dohod z hlediska prosazování a realizování Zásad závěrečného aktu Konference o bezpečnosti a spolupráci v Evropě i z hlediska získání pokrokových poznatků v oblasti lékařských věd a zdravotnictví
- prosazovat čs. účast na akcích mezinárodních nevládních organizací zdravotnického charakteru tam, kde je toto členství příslušnými čs. orgány registrováno, a kde je reálná možnost získat pořádání mezinárodních akcí v ČSSR
- pokračovat v prohlubování spolupráce s rozvojovými zeměmi po linii vědeckotechnické spolupráce v oboru léčivých rostlin, poskytovat stipendia lékařům, absolventům čs. vysokých škol k získání specializace v rámci prováděcích plánů ke kulturním nebo zdravotnickým dohodám.

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

Mnohostranná spolupráce realizovaná v rámci konferencí ministrů socialistických států a v rámci stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví:

V souladu s více jak dvacetiletou tradicí mnohostranné spolupráce socialistických států v oblasti zdravotnictví, která znamená integrované řešení otázek ideového a organizačního charakteru socialistického zdravotnictví a rozvoje dvoustranné i mnohostranné spolupráce na základě usnesení jednání konferencí ministrů zdravotnictví, byla v r. 1981 věnována pozornost plnění úkolů vyplývajících pro čs. zdravotnictví z XXI. konference, konané 16. — 19. června 1980 v RSR, v Bukurešti.

Dále byla věnována zvýšená pozornost přípravě čs. stanoviska pro XXII. konferenci ministrů zdravotnictví socialistických států, která se konala ve dnech 27. 9. — 30. 9. 1981 v Balatonaliga v MLR. Čs. delegaci vedl na této konferenci ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc.

Předmětem jednání konference ministrů soc. zemí bylo „Studium struktury nemocnosti obyvatelstva, analýza tendencí a úkolů zdravotnictví k jejímu snížení“.

V roce 1981 se soustředila pozornost čs. delegace ve stálé komisi RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví na plnění opatření k zajištění výsledků a zabezpečení úkolů vyplývajících pro ni z usnesení přijatých komisí na jejím 11. zasedání, konaném ve dnech 9. — 11. prosince 1980 v SSSR v Moskvě.

V prosinci 1980 byly v průběhu 11. zasedání komise podepsány:

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

S plněním čs. závazků, vyplývajících z těchto sjednaných dohod a smluv bylo započato ihned počátkem roku 1981 a jsou průběžně plněny. Na jejich základě byla rozvinuta spolupráce organizací vědeckovýzkumné základny obou ministerstev zdravotnictví a jim podřízených organizací.

Kromě výše uvedeného zaměřila se mnohostranná vědeckotechnická spolupráce členských států RVHP v roce 1981 na realizaci „Plánu vědeckovýzkumné spolupráce“ i u ostatních komplexních problémů spolupráce (metody komplexního studia zdraví obyvatelstva, onemocnění srdce a cév, zhoubné novotvary, virová onemocnění — především chřipka, hygienické aspekty ochrany životního prostředí, hygiena práce a choroby z povolání, infekční onemocnění a problémy očkování, transplantace orgánů a tkání a otázky transplantační imunologie, vývoj biomedicínských přístrojů a aparatur

pro vědecké výzkumy a klinickou medicínu, vědecké rozpracování a unifikace metod a prostředků klinické laboratorní diagnostiky a informační systém vědeckých lékařských informací „Medinform“).

V ČSSR se konala řada významných akcí — především v dubnu 1981 v Praze 8. zasedání Rady zmocněnců pro komplexní problém „Zhooubné novotvary“ a koncem června/začátkem července v Praze 17. zasedání Rady zmocněnců a 15. zasedání vědecké rady pro komplexní problém „Vývoj biomedicínských přístrojů a aparatur pro vědecký výzkum a klinickou medicínu“.

V říjnu se pak v Praze konala koordinační porada ke komplexnímu problému 8 „Transplantace orgánů a tkání a otázky transplantační imunologie“, která se kromě hodnocení výsledků spolupráce zabývala zejména prognózou tohoto vědního lékařského oboru do roku 2000.

Dvoustranná spolupráce se socialistickými státy:

Těžiště spolupráce se socialistickými státy bylo v r. 1981 právě tak, jako v předchozích letech, v realizaci závazků, vyplývajících pro ČSSR ze sjednaných dvoustranných mezivládních dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví a k nim uzavíraných prováděcích plánů.

Nejrozsáhlejší a neefektivnější je spolupráce se Sovětským svazem; za reciproční a efektivní lze označit spolupráci s NDR a MLR. V relaci s ostatními zeměmi není vzájemná výhodnost vyrovnaná; ve vztahu k MoLR, VSR a Republice Kuba je možno zdůraznit spíš internacionální pomoc při výchově kádrů a bezplatném léčení pacientů v ČSSR.

SSSR

Rok 1981 znamenal další rozvoj spolupráce podle nové mezivládní Dohody o spolupráci v oblasti zdravotnictví, lékařských věd a zdravotnického průmyslu, podepsané 26. září 1980 v Praze. Významná práce byla věnována přípravě prováděcího plánu ke zdravotnické dohodě na léta 1981—1985, který byl podepsán v prosinci 1981. V souladu s dohodou bylo přistoupeno též ke společné formulaci Statutu stálé pracovní skupiny pro spolupráci v oblasti zdravotnictví, lékařských věd a zdravotnického průmyslu.

V roce 1981 bylo pokračováno v tradici vysláním dvou skupin čs. odborníků do SSSR a k jejich dalšímu doškolení v oblasti řízení a organizace zdravotnictví a v oblasti řízení hygienické služby.

Bulharská lidová republika

Nový, v květnu 1981 sjednaný, prováděcí plán spolupráce na léta 1981—1985 ke zdravotnické dohodě mezi ČSSR a BLR dal základ pro další rozšíření a prohloubení tradičně dobrých zdravotnických styků. V plánu zakotvené rozšířené kvoty bezdevizové výměny o 20 týdnů ročně bude v budoucnu využito především pro další rozvoj meziústavní spolupráce, pro níž nebyly v BLR dosud vytvořeny příznivé a dostatečné podmínky. V novém plánu spolupráce je též zakotvena možnost realizace přímých kontaktů vedoucích pracovníků ministerstev zdravotnictví obou zemí, zejména ředitelů rozhodujících odborů, a to léčebně-preventivních, lékařské vědy, hygieny a epidemiologie.

Německá demokratická republika

Počátkem roku 1981 byl podepsán nový Plán spolupráce v oblasti zdravotnictví na léta 1981—1985 k Dohodě o spolupráci v oblasti zdravotnictví a lékařských věd ČSSR a NDR sjednané v r. 1975. Tento nový plán spolupráce znamená její další rozšíření i prohloubení. Do budoucna klade nový prováděcí plán důraz kromě na další rozvoj a efektivnost meziústavní spolupráce též na rozvoj přímých kontaktů vedoucích hlavních odborů obou ministerstev, a to především léčebně-preventivních, lékařské vědy, hygieny a epidemiologie, farmacie a rovněž na rozšiřování kontaktů vedoucích školských oddělení.

Socialistická federativní republika Jugoslávie

V květnu 1981 sjednaný prováděcí plán k mezivládní zdravotnické dohodě s platností na léta 1981—1983 otvírá možnosti dalšího rozvoje a prohloubení této spolupráce. Kromě

spolupráce v oblasti lékařských a farmaceutických věd, vzdělávání a doškolování (zdo-konalování) pracovníků ve zdravotnictví, zakotvuje náměty na přímou spolupráci zdra-votnických organizací, resp. institucí.

Maďarská lidová republika

V prosinci 1981 byla v Budapešti podepsána nová Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Maďarské lidové republiky o spolupráci v oblasti zdravotnictví a prováděcí plán k ní. Nový plán vychází ze základních směrů spolupráce členských států RVHP, znamená rozvíjení zdravotnické spolupráce především v oborech organizace zdravotnictví, one-mocnění srdce a cév, zhoubných novotvarů, hygieny a epidemiologie, hodnocení a stan-dardizace léčiv atd.

Vietnamská socialistická republika

V souladu se sjednaným prováděcím plánem spolupráce v oblasti zdravotnictví pokrač-ovala v r. 1981 rozsáhlá vědeckotechnická spolupráce. V průběhu roku ukončila post-graduální studium 10tičlenná skupina vietnamských odborníků a další skupina nastou-pila na 6tíměsíční studijní pobyt.

Mongolská lidová republika

V listopadu 1981 byl podepsán v Ulan-Batoru nový prováděcí plán ke zdravotnické dohodě.

Kambodžská lidová republika

V průběhu roku 1981 pokračovalo poskytování čs. zdravotnické pomoci činností týmů čs. zdravotnických pracovníků v provincii Takoe. Na podzim 1981 podepsán první pro-váděcí plán k Dohodě mezi vládou ČSSR a vládou Kambodžské lidové republiky o spolu-práci v oblasti zdravotnictví.

Světová zdravotnická organizace

V souladu s dlouhodobou koncepcí čs. účasti ve Světové zdravotnické organizaci za-jišťovalo ministerstvo zdravotnictví ČSR v rámci usnesení vlády ČSSR č. 42 ze dne 3. února 1977 i v roce 1981 spolupráci se Světovou zdravotnickou organizací úspěšně. Podobně jako v minulých letech byly na fóru této organizace uplatňovány cíle čs. mí-rové politiky, bylo propagováno čs. socialistické zdravotnictví, jeho zásady, praxe i úspěchy.

Ministerstvo zdravotnictví ČSR se podílelo na vypracování zprávy o plnění usnesení vlády ČSSR č. 42 z roku 1977 a návrhu koncepcí čs. účasti ve Světové zdravotnické organizaci na léta 1982—1986 (dopis č. SZ-092-22. 4. 81/75a/6). V březnu 1981 předložilo ministerstvo zdravotnictví ČSR federálnímu ministerstvu zahraničních věcí zprávu o hodnocení využívání členství ČSSR ve Světové zdravotnické organizaci (č. SZ-092/18. 3. 81).

Ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., se zúčastnil 34. zasedání Světového zdravotnického shromáždění, které se konalo v Ženevě v dnech 4. — 23. 5. 1981. Prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., vystřídal v vedení delegace ministra zdravotnictví SSR akademika Emila Matejíčka.

Jako v předchozích letech i na tomto zasedání zaznívaly ohlasy na Mezinárodní kon-ferenci O základních zdravotnických službách, konané v r. 1978 v Alma-Atě. Rozpra-cováním výsledků této konference se stala strategie činnosti Světové zdravotnické organizace — Zdraví pro všechny do roku 2000, která rovněž byla projednávána na tom-to zasedání. Společným úsilím představitelů socialistických zemí a za podpory rozvojo-vého světa byla prosazena rezoluce „O úloze lékařů v boji za zachování a upevnění míru“. V této rezoluci je pasáž, v níž se doporučuje generálnímu řediteli Světové zdra-votnické organizace, aby byl generálnímu tajemníku OSN nápomocen při vytvoření auto-ritativního odborného orgánu, složeného z významných vědců, kteří mohou dát kvali-fikovaná stanoviska k následkům pro lidskou populaci, které by vyvolalo použití nu-kleárních zbraní. Tímto delegace socialistických zemí přispěly k realizaci jedné z thezí XXVI. sjezdu KSSS.

Ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSC., se zúčastnil jako vedoucí čs. delegace také 31. zasedání evropského oblastního výboru Světové zdravotnické organizace, které se konalo ve dnech 14. — 19. září 1981 v NDR v Berlíně. I zde aktivita čs. delegace odpovídala významu tohoto zasedání. I zde v řadě vystoupení byla vyjádřena podpora plnění resoluce SZS 34.38 v rámci Evropského regionu, jak o ní byla řeč výše. Technická diskuse na tomto zasedání, věnovaná problematice péče o invalidní občany.

V ČSR se uskutečnila v průběhu roku 1981 tato zasedání:

1. Interregionální kurs o epidemiologii a kontrole přenosných nemocí (Praha — 2. 3. — 10. 4. 1981), jehož se zúčastnilo 15 lékařů, vesměs z rozvojových zemí.
2. Zasedání studijní skupiny v otázkách perinatologie (Praha — 4. — 8. 5. 1981). Zasedání se zúčastnilo 5 zahraničních odborníků. Jeho účelem bylo projednat prevenci a včasnou detekci handicapovaných dětí, zjistit dnešní situaci v evropských státech a na základě analýzy získaných poznatků vypracovat doporučení optimálních postupů v podmínkách různých zdravotnických systémů vyspělých zemí.
3. Zasedání konzultativní skupiny SZO v otázkách organizace a obsahu výzkumu v oblasti výchovy zdravotnických pracovníků (Praha — 28. 9. — 1. 10. 1981). Hlavním účelem zasedání, jehož se zúčastnilo 10 dočasných poradců a 2 zástupci sekretariátu SZO, bylo pomoci oblastní úřadovně SZO pro Evropu přehlédnout současné trendy, výsledky i potíže v oblasti výzkumu ve výchově zdravotnických pracovníků a určit v tomto směru prioritní problémy ke studiu.
4. Mezinárodní seminář o základní zdravotní péči o dítě (Praha — 11. 5. — 5. 6. 1981). Seminář byl pořádán ve spolupráci s Fondem spojených národů pro populační činnost (UNFPA). Seminář byl určen pro vedoucí pracovníky v péči o dítě z anglicky mluvících rozvojových zemí. Zúčastnilo se ho celkem 14 lékařů z 12 rozvojových zemí (Jižní Ameriky, Afriky a Asie).
5. Zasedání pracovní skupiny SZO o rozvoji metod komplexního hodnocení akutní a chronické prenatální toxicity chemických látek (Praha — 30. 11. — 5. 12. 1981). Zasedání se zúčastnila řada předních odborníků z SSSR, USA, Francie, Bulharska, Finska, Kanady atd.

Kapitalistické státy

Spolupráce s kapitalistickými státy je prováděna v duchu ustanovení Závěrečného aktu Konference o bezpečnosti a spolupráci v Evropě, podepsaného v Helsinkách. Realizuje se především na základě dohod, resp. prováděcích plánů ke kulturním nebo zdravotnickým dohodám.

Koncem října navštívila Itálii čs. delegace, vedená náměstkem ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. Václavem Vackem, DrSc., na základě pozvání městské rady v Reggio Emilia u příležitosti Roku tělesně postižených k účasti na čs. italském lékařském semináři. Akce byla uskutečněna Italskou společností pro kulturní styky s ČSSR ve spolupráci s čs. zastupitelským úřadem v Římě. Účast čs. delegace, vedené náměstkem ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. V. Vackem, DrSc., se stala novým předpokladem pro prohloubení čs.-italských styků.

Léčení

Důležitou součástí zahraničních styků v oblasti zdravotnictví je z hlediska odborného i politického vysílání čs. nemocných do zahraničí na léčení a přijímání na léčení v ČSSR nemocných ze zahraničí.

Rozvojové země

Spolupráce s rozvojovými zeměmi stojí v popředí zájmů čs. zahraniční politiky.

Vláda ČSSR uzavřela již v minulých letech řadu mezinárodních dohod v oblasti zdravotnictví s rozvojovými zeměmi [ADLR, Tunisko, Sudán, Eypťská arabská republika, Syrská arabská republika, Afghánistán, Nepál, Kuwait, Laoská lid. dem. republika, Kambodžská lidová republika]. V uplynulém roce byla při cestě s. ministra prof. MUDr. J. Prokopce, CSC., podepsána mezinárodní dohoda v oblasti zdravotnictví s Jemenskou lidově demokratickou republikou a při návštěvě na nejvyšší úrovni v Libyjské arabské socialistické džamahiriji došlo k podpisu zdravotnické dohody i s touto zemí. K podpisu jsou

připraveny dohody se Socialistickou Etiopíí, Irákem a Mosambickou lidovou republikou. Je připravována mezivládní dohoda s Angolskou lidovou republikou.

Kromě toho je požadováno vyslání čs. odborníků na náklady čs. strany, případně poskytování čs. darů ve formě nemocnice či jiných zdravotnických zařízení. Materiální pomoc ve zdravotnictví však může být poskytována jen z fondu intervenované pomoci, o kterém rozhoduje Komise pro koordinaci pomoci rozvojovým zemím a národně osvobozenecům hnutím.

V květnu 1981 navštívil ČSSR ministr zdravotnictví Mosambické lidové republiky dr. P. M. Mocumbi s tříčlenným doprovodem. Mosambická strana předložila návrh na sjednání mezivládní zdravotnické dohody.

V červenci 1981 navštívil ČSSR ministr zdravotnictví Tuniské republiky p. Sfar rovněž s tříčlenným doprovodem. Předmětem jednání byly otázky spolupráce na bázi komerční, zvýšení počtu čs. expertů působících v Tunisku.

Kromě plnění prováděcích plánů k mezivládním dohodám v oblasti zdravotnictví, participuje ministerstvo zdravotnictví ČSR i na kulturních dohodách s rozvojovými zeměmi, jako např. s Indií, Mexikem aj.

Významnou složkou spolupráce s rozvojovými zeměmi je školení a doškolování zdravotnických pracovníků z rozvojových zemí v ČSSR.

Přehledy o počtech přijatých zahraničních odborníků a vyslaných čs. odborníků v roce 1981

Socialistické země

	MZ ČSR	MZ SSR	Celkem
přijetí	730	581	1 311
vyslání	949	317	1 266

Kapitalistické země

	MZ ČSR	MZ SSR	Celkem
přijetí	44	268	312
vyslání	330	145	475

Rozvojové země

	MZ ČSR	MZ SSR	Celkem
přijetí	156	18	174
vyslání	184	68	252

ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V roce 1981, který byl prvním rokem 7. pětiletky, začaly být uplatňovány výsledky XVI. sjezdu Komunistické strany Československa a postupně uváděny do praxe principy Souboru opatření ke zdokonalení soustavy plánovitého řízení národního hospodářství. Hodnotné výsledky 6. pětiletého plánu byly podkladem pro dobrý start do 7. pětiletky. Výsledky, kterých dosáhl náš pracující lid pod vedením Komunistické strany Československa v 6. pětiletce, potvrdily správnost linie vytyčené XV. sjezdem KSČ a vytvořily nezbytné podmínky k trvalému vzestupu našeho národního hospodářství. Rozvoj společenské výroby a růst hmotné i kulturní úrovně obyvatelstva jsou nerozlučně spjaty s prohlubováním hospodářské spolupráce a všestranným rozvojem vztahů se Sovětským svazem a ostatními socialistickými zeměmi. Mimořádně špatné klimatické podmínky působily však nepříznivě na výsledky zemědělského rozvoje v tomto roce a zabrzdlily tak vzestup stoupající zemědělské výroby.

Ve zdravotnictví pokračovala realizace celospolečenských zdravotnických programů a byl prohlubován boj se srdečními, cévními a nádorovými chorobami. Další zlepšování ambulanti služby zejména v péči o ženy a děti též přispívalo k systematickému rozvoji našeho zdravotnictví.

Ministerstvo zdravotnictví ČSR vyhlásilo v minulém roce Soubor opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—1985, ve kterém rovněž jsou rozpracována usnesení XVI. sjezdu KSČ. Tím byly vytyčeny základní cíle a komplexní hlavní úkoly na všech úsecích zdravotní péče. S jejich realizací bylo započato hned v roce 1981, což znamenalo další zdokonalování péče o zdraví lidu, jak ostatně vyplývá z celkových zpráv příslušných odborů ministerstva o provádění zdravotní péče.

Hygienická služba. V roce 1981 byla pozornost hygienické služby ČSR soustředěna na rozpracování úkolů vyplývajících ze „Souboru opatření k základnímu zaměření a úkolům rozvoje péče o zdraví lidu v letech 1981—85“.

Činnost na úseku hygieny obecné a komunální byla zaměřena na vyhodnocení třetí pětileté etapy (za léta 1976—1980), sledování hygienické úrovně hromadného zásobování obyvatelstva vodou a řešení řady aktuálních úkolů v oblasti odborného usměrňování péče o vytváření a ochranu zdravého životního prostředí.

V tomto roce bylo zahájeno měření znečištění ovzduší v rekonstruované, jednotně vybavené celorepublikové síti centrálním zpracováním a publikací dat. Byla vydána směrnice č. 58/1981 Sb. Hygienické předpisy, o zásadách, hygienických požadavcích, o nejvyšších přípustných koncentracích nejzávažnějších škodlivin v ovzduší a o hodnocení stupně jeho znečištění a navazující metodický pokyn č. 60/1981 Sb. Hygienické předpisy, pro zjišťování obsahu škodlivin v ovzduší (jednotné analytické metody). Nově byla vydána směrnice č. 59/1981 Sb. Hygienické předpisy, o síti stanic pro měření znečištění ovzduší.

Ministerstvo zdravotnictví ČSR připravilo pro vládu ČSR zprávu o postupu opatření proti hluku do roku 1980. Zpráva konstatovala, že v období 6. pětiletky se rozvinula činnost resortů směřujících ke zlepšení ochrany proti hluku, zejména v oblasti legislativní a institucionální. Byly prováděny prověrky územně plánovací dokumentace a generelů dopravy, ale i zajišťovány dílčí úpravy ke zlepšení pracovního prostředí a snižo-

vání hluku některých vyráběných strojů. Zpráva i nadále upozornila na závažnou situaci v oblasti hluku jak v životním, tak v pracovním prostředí, kde se hluk stal nejpočetnějším faktorem rizika (43 %) z počtu všech pracovníků v riziku. Ke zlepšení této situace byla navržena nezbytná opatření, která je třeba realizovat v 7. pětiletce. Ke zprávě o postupu plnění přijatých opatření přijala vláda ČSR pro období 7. 5LP usnesení č. 218/1981.

Úsek hygieny výživy byl zaměřen na usměrňování skladby stravy podle zásad racionální výživy, zejména při tvorbě receptur v závodním stravování a inovací potravinářského sortimentu. Dále pak na studium průniku cizorodých látek do potravinového řetězce a především na problematiku prekurzorů nitrosaminů, vybraných mykotoxinů a vybraných těžkých kovů.

Hygienu dětí a dorostu se věnovala zejména studiu faktorů ovlivňujících zdraví dětí předškolního věku. Cílem hlavního úkolu bylo snížení akutní respirační nemoci dětí v mateřských školách prohloubením protiepidemických a ozdravných opatření se zvláštním zaměřením na otužovací režim dětí. Ke zvýšení nespecifické odolnosti dětské populace byl koncipován i úkol „Podávání vitamínu C a nemocnost dětí“ s cílem prověření možnosti pravidelného a dlouhodobého podávání vitamínu C do pokrmů ve společném stravování dětí právě v období, kdy je saturace dětského organismu z přírodních zdrojů nejnižší. Značné nároky nové výchovně vzdělávací soustavy vedly k nutnosti zavádění důsledného uplatňování hygienických zásad režimu práce a odpočinku školních dětí se zvláštním zaměřením na využívání všech podmínek k pohybové aktivitě.

V roce 1981 byl v hygienické službě na území ČSR zaveden jednotný systém sběru dat získaných při hygienických šetřeních v rámci běžného hygienického dozoru. Tímto způsobem byly v roce 1981 plněny úkoly při sledování vybraných ukazatelů zásobování jeslí a mateřských škol pitnou vodou, sledování vybraných ukazatelů v dětských letních táborech, při zemědělských brigádách mládeže a sledování hygienického zabezpečení výroby, přepravy a prodeje zmrzliny.

V oboru hygieny práce a pracovního lékařství se činnost hygienické služby soustřeďovala především na upřesnění kritérií pro zařazování pracovišť do 4 kategorií s ohledem na rizikové faktory a možné poškození zdravotního stavu. Tato kritéria, podle kterých již hygienická služba pracuje, sjednocují pohled pracovníků hygienické služby především na riziková pracoviště a umožňují tak i lepší preventivní péči o pracovníky na nejrizikovějších pracovištích.

V oboru hygieny záření byla pozornost zaměřena na problematiku jaderné energetiky, zejména z hlediska ochrany a tvorby zdravého životního prostředí. Byly hodnoceny výsledky měření expozic pracovníků při speciálních radiodiagnostických vyšetřeních ve zdravotnických zařízeních.

Na úseku epidemiologie byla i v roce 1981 věnována největší pozornost úkolům, vyplývajícím z virologického programu. Průběžně byly plněny úkoly týkající se akutních respiračních onemocnění, virových hepatitid, příušnic. Byl připraven, vypracován návrh výnosu o očkování dívek proti zarděnkám.

Na základě výsledků imunologických přehledů i s přihlédnutím k výsledkům dosaženým při přeočkování dětí v uplynulých letech bylo výnosem ministerstva zdravotnictví ČSR stanoveno přeočkování proti poliomyelitidě u dětí navštěvujících 2. a 7. třídy základních devítiletých škol.

Epidemiologická situace byla vcelku příznivá. Počet hlášených případů onemocnění virovou hepatitidou typu A klesl ve srovnání s rokem 1980 o 47 %. V průběhu roku byly hlášeny pouze ojedinělé ohraničené epidemické výskyty v Ml. Boleslavi, Nymburce, Novém Jičíně. Nemocnost salmonelózou měla i v tomto roce mírně stoupající trend; k vzestupu nemoci došlo u bacilární úplavice. Na tomto vzestupu se částečně podílí řada epidemických výskytnů, z nichž největší byly hlášeny z kraje Středočeského a Severomoravského. Ve většině případů se jednalo o epidemické výskyty nepřesahující rámec jednoho okresu, popř. kolektivního zařízení. Epidemiologická situace ve výskytu ostatních přenosných onemocnění byla klidná.

Na začátku roku proběhla na našem území epidemie chřipky, způsobená virem chřipky typu A(H1N1), který se vyskytoval již v předchozích letech. V průběhu epidemie byl izolován v ojedinělých případech i virus chřipky typu A(H3H2) i typ B. Nejvíce postižena byla skupina dětí předškolního věku. Ve srovnání s předchozími roky se však jednalo o epidemii relativně malého rozsahu.

V průběhu druhého pololetí byly zajištěny všechny předpoklady pro zahájení provozu „Informativního systému přenosných onemocnění“ v rámci ČSR.

Na úseku **léčebně preventivní péče** v 1. roce 7. pětiletého plánu byla soustředěna hlavní pozornost na zásadní opatření k úspěšné realizaci zdravotně politické linie XVI. sjezdu KSČ — usilovat o vyšší kvalitu uspokojování zdravotních potřeb obyvatelstva s důrazem na preventivní péči.

Prioritním úkolem 7. pětiletého plánu je rozšířit a prohloubit preventivní a dispenzární péči o mladou a starou generaci a o pracující.

Na úseku **péče o ženu a dítě** se prohloubení zdravotní péče odrazilo v dalším snížení kojenecké a novorozenecké úmrtnosti. Počet lékařských míst obvodních dětských lékařů stoupl o 15,18 a plán lékařských míst dětských a ženských lékařů v zdravotnických obvodech byl splněn. Koncem roku 1981 připadalo na jedno lékařské místo dětského lékaře 1 177 dětí a na jedno lékařské místo ženského lékaře v zdravotnických obvodech 7 405 žen. Na úseku jeselské péče přibylo dalších 29 zařízení v resortu zdravotnictví a počet jeselských míst dosáhl hodnoty 61 279. Stoupl i počet jeselských míst ve společných zařízeních jesle — mateřská škola o 504 na 10 444 a v mikrojeslích bylo k dispozici celkem 2 389 míst, tj. snížení o 51 míst.

Na úseku **péče o staré a dlouhodobě nemocné** se zvýšil počet míst v léčebnách pro dlouhodobě nemocné o 185 na celkový počet 6 037 a počet pracovních míst zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné v zdravotnických obvodech dosáhl hodnoty 1041,91 prac. míst, tj. zvýšení o + 20,69.

K prohloubení preventivní činnosti na úseku **péče o pracující** je připravena nová náplň preventivní prohlídky, zaměřená na včasný záchyt společensky nejzávažnějších nemocí (nemoce kardiovaskulární, onemocnění onkologická, pohybového ústrojí, respirační, diabetes apod.), která se začne v letošním roce ověřovat ve vybraných zdravotnických zařízeních. Na tomto úseku pokračovalo i nadále úsilí o stabilizaci a zkvalitnění struktury závodních lékařů, došlo k dalšímu zvýšení počtu lékařů pracujících v závodních zdravotnických zařízeních. Plán lékařských míst závodních lékařů, ženských lékařů a stomatologů v závodních obvodech byl splněn. Pro zlepšení péče o pracující malých závodů došlo k dalšímu vyčleňování úvazků územních obvodních lékařů pro péči o pracující.

Vývoj průměrného procenta pracovní neschopnosti byl v roce 1981 příznivý ve všech krajích ČSR. Došlo ke zvýšení kontrolní činnosti pracovníků dozoru nad dodržováním léčebného režimu a k vyššímu záchytu počtu případů porušení léčebného režimu.

Základním úkolem 7. pětiletého plánu zůstává i nadále zkvalitnění ambulantní péče, zejména pak stabilizace pracovníků 1. linie. K zajištění úkolů zkrácení objednacích dob na ambulantní vyšetření a vyšetření ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách přispělo i zvýšení počtu lékařských míst v ambulantní péči o 328,68 a ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách o 55,16.

K stěžejním úkolům 7. pětiletého plánu patří i zlepšení lůžkové péče, zejména pak zlepšit dále využití lůžkového fondu nemocničních oddělení. V roce 1981 se zvýšilo využití lůžek ve dnech o 5,2 dne na 307,7 v důsledku snížení prostoje lůžka a snížení počtu vyřazení lůžek z provozu z technických důvodů. Ve všech krajích ČSR s výjimkou Východočeského kraje došlo i k nepatrnému zkrácení ošetřovacích dob. Otázce využití lůžkového fondu, jeho reprofilizaci a též integraci je věnována neustálá pozornost a jsou připravovány pro letošní rok nové metodické postupy pro plánování ošetřovacích dnů a využití lůžek.

Na úseku zásobování léčivy bylo i v roce 1981 nutno se vyrovnávat s určitými problémy. Na základě prověrky Výboru lidové kontroly, která se týkala jak výroby, zásobování léky, tak i účelné farmakoterapie, připravilo MZ ČSR nová konkrétní opatření vyplývající z usnesení vlády ČSR č. 51/1980.

K plnění úkolů prvního roku 7. pětiletého plánu se významně podílí i zdravotní výchova při upevňování zásad zdravého způsobu života, tvorby i ochrany pracovního a životního prostředí.

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

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

Lůžkový fond dosáhl 23 954 lůžek. V ústavní lázeňské péči bylo přijato na léčení celkem 304 721 osob, tj. proti roku 1980 o 748 pacientů více. Roční plán byl překročen o 8 029 osob. V porovnání s dílčími plány došlo pouze u klientely z oblasti nesocialistických států k nesplnění počtu pacientů, i když ve srovnání s minulým rokem došlo přes obtíže v náboru ke zvýšení o 79 osob. Nepatrné neplnění se projevilo také u pacientů státní zdravotní správy (vliv na tuto situaci měl jednak nezáměr o léčení ve specializované dorostové léčebně Kyselka v době školní výuky, jednak obtíže při naplňování plánovaného počtu pacientů programu AIM). U ostatních skupin ústavních pacientů došlo k překročení plánu. Poměrně vysoké překročení plánu u samoplátců a pacientů ze socialistických zemí je důsledkem toho, že se lázeňské organizace snažily kompenzovat neplnění plánu zejména u klientely z nesocialistických zemí.

U ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčení bylo přijato celkem 37 134 pacientů, tj. o 1 148 osob méně než v minulém roce. S poklesem bylo počítáno i v plánu; roční plán byl překročen o 1 945 osob.

Z celkového lůžkového fondu 23 954 lůžek má VÚB Mariánské Lázně 119, tedy stejně jako v minulém roce a bylo na nich odléčeno 1 147 pacientů, tj. o 24 osob více než v roce 1980.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. V oblasti státního plánu technického rozvoje zahájila pracoviště výzkumné a vývojové základny MZ ČSR řešení nových 12ti úkolů státního plánu. V programu P 17 „Péče o zdraví lidu“ jsou koordinátory ústav: Institut hygieny a epidemiologie (4 úkoly), Institut pro klinickou a experimentální medicínu (2), Výzkumný ústav psychiatrický (1), Ústav hematologie a krevní transfúze (1), Státní ústav pro kontrolu léčiv (1), nesamostatné vědeckovýzkumné pracoviště VHJ Ústavu sér a očkovacích látek (1), vývojová pracoviště VHJ Spofa, Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii (1), Výzkumný ústav pro biofaktory a veterinární léčiva (1). 3 významné úkoly z programu P 17 byly vyzvednuty jako společensky nejdůležitější ve zdravotnické problematice a zařazeny mezi závazné, vládou sledované úkoly. Jsou to: „Kardiovaskulární onemocnění, jejich prevence, diagnostika a léčení“, „Nová léčiva pro terapii nejzávažnějších onemocnění“ a „Veterinární léčiva a přípravky pro výživu hospodářských zvířat“.

V roce 1981 byl ukončen jediný úkol, přecházející z 6. pětiletky „Antibiotika a biotransformace“, který úspěšně vyřešil v předstihu zavedení výroby biochemického preparátu za použití špičkové technologie. Úspěšně proběhly i 2 úvodní opomínaní řízení nových úkolů VHJ Spofa, připravovaných k zahájení řešení od roku 1982.

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, SAV, a to na úrovni dílčích úkolů nebo etap.

V roce 1981 se staly 4 ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR koordináčními pracovišti 4 hlavních úkolů řešených v rámci programu V — Struktura a funkce živé hmoty a VII — Biologické a lékařské základy zdravotního vývoje člověka státního plánu základního výzkumu. Pracoviště vědeckovýzkumné základny řešila i řadu dalších úkolů ze státního plánu základního výzkumu nebo se na jejich řešení podílela, a to na úrovni dílčích úkolů nebo jejich etap.

Resortní plán rozvoje vědy a techniky byl v roce 1981 rozdělen do 171 hlavních úkolů, koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK). Průběžné plnění úkolů stanovené pro rok 1981 bylo dobré, etapy řešení stanovené pro toto období byly splněny.

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo posouzeno v roce 1981 327 ukončených vědeckovýzkumných prací z oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR), státního plánu základního výzkumu (SPZV) a resortního plánu rozvoje vědy a techniky (RPTR). Cena ministra zdravotnictví pro rok 1981 byla udělena MUDr. S. Hejdovi, DrSc z Institutu hygieny a epidemiologie v Praze za práci „Úprava doporučených dávek a podkladů o výživovém stavu obyvatelstva“, MUDr. K. Horkému, CSc ze III. Interní kliniky FVL UK v Praze za práci „Některé humorální faktory regulace krevního tlaku a etiologie hypertenze“, doc. MUDr. J. Hyánkovi, CSc z diagnostického centra dědičných metabolických poruch FVL UK v Praze za úkol „Biochemická diagnostika dědičných metabolických poruch“ a ing. J. Buriánkovi, CSc ze Státního ústavu pro kontrolu léčiv

v Praze „Za rozvoj systému preklinického zkoušení léčiv a za úspěšné řízení Státního ústavu pro kontrolu léčiv“.

V resortní VVZ pracovalo celkem 6 540 pracovníků (průměrný přepočtený stav ku dni 31. 12. 1981), z toho 3 365 pracovníků výzkumu a vývoje. Pracovníků výzkumu a vývoje s vysokoškolským vzděláním včetně vědeckých a vědeckotechnických bylo 1 636. Vědeckých pracovníků 657, vědeckotechnických 209. Z celkového počtu 6 540 pracovníků bylo 4 228 pracovníků v centrálně řízených rozpočtových organizacích.

K 31. 12. 1981 pracovalo v resortní VVZ 20 universitních profesorů a 43 docentů, 83 doktorů věd a 609 kandidátů věd. V centrálně řízených rozpočtových organizacích z tohoto počtu 18 universitních profesorů a 35 docentů, 73 doktorů věd a 439 kandidátů věd.

Hospodářské organizace ministerstva zdravotnictví ČSR jsou organizace průmyslové, obchodní, lázeňské a projektové. Zprávu o hodnocení plnění plánu těchto organizací za rok 1981 bylo nutno zpracovat odlišně od rozboru, který se v dřívějších letech předkládal, a to v důsledku zkrácení lhůty pro její předložení. Nové pojetí spočívá v tom, že jde na základě dostupných statistických údajů a vlastních poznatků o stručné zhodnocení základních jevů v plnění rozhodujících ukazatelů prováděcího plánu, nikoliv o analýzu hospodářské činnosti za celý rok.

Ve zdravotnickém průmyslu byla plněna hrubá výroba celkem na 100,6 %, výroba zboží na 100,7 %. Oproti roku 1980 došlo ke zvýšení výroby zboží o 191,6 mil. Kčs, tj. o 5,2 %. K nárůstu výroby a překročení dodávek došlo zejména u přípravků určených k léčení chronických onemocnění a u inovovaného sortimentu. Plánované úkoly ve výrobě splnily všechny VHJ a podniky, a to i přes potíže v zabezpečování surovin a materiálu v množství i kvalitě. Také v důsledku nepříznivého vývoje počasí byly z léčivých rostlin poškozeny plochy námele, heřmánku a květné drogy, čímž došlo k výpadu výroby oproti plánu o cca 10 mil. Kčs. Plnění plánu farmaceutické výroby bylo též ovlivněno realizovanými úspornými a racionalizačními opatřeními v preskripci, dále příznivou zdravotní situací a tím poklesem pracovní neschopnosti. U VHJ Spofa došlo k zádocimú překročení u námelových alkaloidů, insulinu, norcotanu a glukózy. ÚSOL zabezpečil vyšší výrobou zvýšené požadavky odběratelů u alergenů, u krevních derivátů, u aglutinačních sér a imunochemických diagnostik. Ve zřídelní výrobě byl plněn plán léčivých minerálních vod na 104,3 %, u stolních vod na 98,5 %, u minerálních vod s přísadou na 102,1 % a Karlovarské vřídelní soli na 98,7 %. Plánované úkoly splnily a překročily všechny zřídelní podniky. Neplnění výroby stolních vod vyplývá z menšího zájmu obchodních organizací a Karlovarské vřídelní soli z energetických potíží.

Plán odbytu ve VC splnily výrobní organizace MZ ČSR na 101,2 %, což proti roku 1980 představuje nárůst o 6,5 %. Plán dodávek pro o. p. Zdravotnické zásobování a Medikú splnía VHJ Spofa na 101,6 %, ÚSOL na 101,5 %, zřídla na 81,6 %, celkem na 101,6 %. U VHJ Spofa představuje plnění roku 1981 proti r. 1980 absolutní zvýšení o 72 mil. Kčs VC. Hospodářské smlouvy podle sortimentu byly vůči Zdravotnickému zásobování a Medice splněny za VHJ Spofa na 99,8 %.

Plán vývozu ve VC do socialistických zemí splnía VHJ Spofa na 108,3 %, ÚSOL na 133,1 % a zřídla na 101,0 %, celkem na 108,7 %. Do nesocialistických zemí byl plán vývozu ve VC splněn celkem na 105,3 %, z toho VHJ Spofa na 105,2 %, ÚSOL 110,0 % a zřídla na 135,0 %. Orientační vývozní úkol do SSSR ve výši 301 mil. Kčs fco byl splněn částkou 347,3 mil. Kčs fco na 115,4 %. Vývozní úkol do socialistických zemí byl překročen o 34,2 mil. Kčs VC. Vývozní úkol do nesocialistických zemí byl ve VC celkově překročen o 19,4 mil. Kčs a ve fco nebyl splněn o 45,3 mil. Kčs, což mělo za následek neplnění rozdílového ukazatele o 15,6. Na neplnění se podílela pouze VHJ Spofa. Důvodem neplnění byl trvalý pokles světových cen námelových alkaloidů a sulfonamidů. Dodávky pro zemědělství ve VC představují plnění plánu na 107,3 %. Plán dodávek pro vnitřní obchod byl splněn na 107,5 % ve VC a představuje nárůst proti r. 1980 o 6,7 %. Plán antiimportních opatření byl splněn na 130,3 %.

Plánované počty pracovníků nebyly splněny ve VHJ Spofa o 4, v ÚSOL o 3 a ve zřídelních podnicích o 2 osoby. Proti r. 1980 vzrostl stav pracovníků ve VHJ Spofa o 51 a ve zřídelních podnicích o 10 pracovníků. Vývoj průměrné mzdy je možno v průmyslové výrobě hodnotit jako příznivý, neboť plánovaná produktivita práce z upravených vlastních výkonů na 1 pracovníka byla překročena o 2 % a s výjimkou zřídelních podniků měla vzrůstající trend. Produktivita práce vzrostla i ve srovnání s rokem 1980. Proti

r. 1980 se zlepšila i absence pro nemoc a úraz a rovněž došlo ke snížení v procentech přesčasové práce.

V investiční výstavbě bylo dokončeno 6 staveb nad 2 mil. Kčs a zahájeny 4 stavby nad 2 mil. Kčs. Pro nepřevzetí dodavatelskými organizacemi nemohly být zahájeny dvě připravované stavby v n. p. Farmakon Olomouc.

Závazné ukazatele finančního plánu, a to zisk, podíl celkových nákladů a rentabilita byly splněny.

Zdravotnické zásobování o. p. Plán nákupu byl splněn na 102,39 %, což představuje nárůst proti roku 1980 o 1,4 %. V průběhu roku nákup probíhal nestejně. Dodávky se soustředily do druhého a zejména do čtvrtého čtvrtletí (30,34 % z ročních dodávek). Ve skupině léčiv byl sice plán splněn, ale docházelo zde k sortimentním výkyvům. Plán realizace byl splněn na 100,58 %. Proti roku 1980 došlo k celkovému poklesu o 75 mil. Kčs MC. V plnění plánu realizace v lékárenské službě došlo proti r. 1980 k nárůstu o 18,8 mil. Kčs MC, tj. o 0,42 %.

Stav zásob proti r. 1980 vzrostl ve všech skupinách zboží. Obdobně se zvýšil i počet dnů obrátky z 92 dnů na 111 dnů. Zvýšení zásob a obrátky proti plánu vzniklo překročením nákupu, zejména v posledním období roku. Ve zdravotnickém zásobování vzrostl stav pracovníků proti minulému roku o 20 osob. Tvorba celkového zisku byla proti rozpisu vyšší, což je výsledkem zvýšení tržeb z obchodní činnosti. V plnění ukazatelů finančního plánu nedošlo k nežádoucím odchylkám.

Lázeňské hospodářské organizace splnily plánovaný počet lůžek na 100 % a proti roku 1980 došlo ke snížení o 146 lůžek, tj. 0,64 %. Do rekonstrukce bylo dáno celkem 560 lůžek a naproti tomu bylo získáno celkem 414 lůžek. Plánovaný počet ošetrovacích dnů byl splněn na 101,6 %, čímž došlo k překročení o 119 361 dnů. Tento ukazatel překročily všechny lázeňské organizace maximálním využitím lůžkové kapacity.

Plán ústavních pacientů byl splněn

u cizinců ze SZ na	111,8 %
u cizinců z NSZ na	78,8 %
u domácích pacientů na	103,2 %

U ambulantních pacientů byl plán překročen o 1945 pacientů, avšak proti předchozímu roku došlo k poklesu o 1148 pacientů.

Plán devizového inkasa z nesocialistických zemí byl splněn na 101,6 % a proti roku předchozímu došlo ke zvýšení inkasa o 8,2 %. K překročení plánu došlo hlavně zásluhou ostatních návštěvníků čs. lázní z NSZ, kde bylo dosaženo 2 478 návštěvníků.

V lázeňských organizacích byl roční plán pracovníků překročen o 29 osob a také oproti předchozímu roku se jejich počet zvýšil o 29. V investiční výstavbě byl objem prací a dodávek splněn na 73,9 %. Na nesplnění plánu investiční výstavby lázeňských služeb se podíleli především dodavatelé stavebních částí, kteří své závazky nesplnili. Dokončeny byly 3 stavby nad 2 mil. z plánovaného počtu 8 lázeňských staveb. Plán výkonů podle rozpisu MZ ČSR byl splněn na 101,6 %. Lázně vykazují plnění zisku ve vztahu k rozpisu MZ ČSR na 85,2 %. Posuzuje-li se však splnění zisku na základě povolené výjimky vl. usnesení č. 122/81, byl zisk splněn na 111,0 %.

Zdravoprojekt — Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — splnil plán dokončených projektových prací ve výši 19 400 tis. Kčs na 118,8 % a činí celkem 23 042 tis. Kčs. Proti roku 1980 došlo k růstu o 24,2 %. Realizace byla zabezpečena vlastními pracovníky 19 519 tis. Kčs, tj. 113,6 % plánovaného objemu, subdodavateli 3 412 tis. Kčs a projektanty jednotlivci 111 tis. Kčs. Výrazně je však vyšší celková hodnota realizovaných projektových prací v porovnání s celkovými hodnotami jednotlivých let uplynulých 6. pětiletky. Celkový rozdíl se pohybuje od tří do pěti milionů Kčs. Hodnota nedokončených projektových prací k 31. 12. 1981 činila celkem 5 799 tis. Kčs. V investiční výstavbě byl objem prací a dodávek splněn na 60,0 %. Plán výkonů rozepsaný MZ ČSR byl splněn na 106,8 %. Zdravoprojekt vykázal splnění zisku na 314,5 %, tj. překročení plánovaného zisku o 1 287 tis. Kčs.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvatelstva ČSR (tab. 1.1.1, 2.1) dosáhl podle předběžných údajů FSÚ ke konci roku 1981 10 308 839, z čehož 51,52 % tvořily ženy. Přírůstek za rok 1981 činil 16 122, tj. 0,16 %. Na 1 000 mužů připadalo koncem roku 1981 1 063 žen (1980: 1 063). Tato číselná převaha zůstává soustředěna do starších věkových skupin. Na 1 000 mužů připadá žen:

ve věku	0—14 let	953
	15—59 let	1 006
	60 let a více	1 503

Převaha žen je způsobena vyšší úmrtností mužů ve všech věkových skupinách (viz tab. 2.11). Mezi živě narozenými naopak převažují chlapci. V roce 1981 se živě narodilo 936 dívek na 1 000 chlapců.

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

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

Pozn.: V letech 1950 a 1961 podle sčítání lidu. Za léta 1970 až 1980 ze stavů k 31. 12. Za rok 1981 předběžné údaje k 31. 12.

Složky, které nejvýznamněji ovlivňují reprodukci obyvatelstva, jsou na jedné straně děti ve věku do 14 let, na druhé obyvatelstvo od 60 let výše. Zatímco podíl obyvatelstva

ve věku 15—59 let na celkovém počtu obyvatelstva zůstává již 20 let skoro nezměněn s nepatrným kolísáním mezi 59,0 a 60,5 %, podíl dětí stoupl z 21,3 % v roce 1970 na 23,5 % v letech 1980 a 1981; podíl obyvatelstva od 60 let výše dosáhl zatím vrcholu 18,6 % v roce 1976 a od té doby klesal až na 16,8 % v roce 1980, načež v roce 1981 opět stoupl na 17,0 %.

Mezi jednotlivými kraji jsou ve věkovém složení obyvatelstva (viz tab. 2.7) významné rozdíly, většinou odpovídající ekonomické struktuře krajů. Tak jako „nejmladší“ kraje, s největším podílem dětského a nejmenším podílem starého obyvatelstva zřetelně vystupují kraje Severočeský a Severomoravský, což je v plném souladu s jejich rychle pokračující industrializací. Naopak výrazně „nejstarším“ krajem v tomto smyslu se jeví Hl. m. Praha.

Sňatečnost v ČSR (tab. 1.1.3, 2.2) klesla v roce 1981 na 7,5 na 1 000 obyvatel, což je o 25 % méně než poslední maximum z roku 1973 (10,0). Nižší sňatečnost než v roce 1981 byla naposledy zaznamenána v roce 1959 (7,4). Naproti tomu **rozvodovost** dosáhla dosud nejvyšší hodnoty 2,68, takže na 100 sňatků připadlo 35,7 rozvodů.

Porodnost (počet živě narozených na 1 000 obyvatel, tab. 1.1.4, 2.2) klesla na 14,0, což je o 27,8 % méně než poslední maximum 19,4 z roku 1974. Nižší porodnost byla naposledy zjištěna v roce 1968 (13,9).

Úmrtnost klesla na 12,6 zemřelých na 1 000 obyvatel, tedy proti poslednímu maximu 13,1 z roku 1980 o 3,8 %.

Přirozený přírůstek na 1 000 obyvatel klesl na 1,4, což je nejnižší dosud pozorovaná úroveň mimo rok 1945 (0,9).

Z krajů (tab. 2.2) mají nejvyšší porodnost Jihomoravský 14,7, Severočeský a Severomoravský 14,5, nejnižší Hl. m. Praha 11,7 a Středočeský 13,4. Nejnižší úmrtnost mají Severomoravský 10,8, Severočeský 11,4 a Západočeský 11,8, nejvyšší Hl. m. Praha a Středočeský 14,7. Nejvyšší přirozený přírůstek tudíž mají kraje Severomoravský 3,7 a Severočeský 3,0, zatímco Hl. m. Praha a kraj Středočeský mají přirozený úbytek 2,9 resp. 1,3.

Mrtvorozenost (počet mrtvě narozených na 1 000 všech narozených) stoupla na 6,4 proti 5,6 v letech 1975, 1979 a 1980, což byla nejnižší úroveň dosud zaznamenaná.

Kojenecká úmrtnost klesla dále na 15,3 proti dosavadní nejnižší úrovni 15,8 z roku 1979. Rovněž novorozenecká úmrtnost klesla dále na 11,0 (1979 a 1980: 11,3).

Z krajů měly nejnižší kojeneckou úmrtnost Jihomoravský 12,9 a Východočeský 13,6, nejvyšší Severočeský 17,7 a Hl. m. Praha 17,2. Nejnižší novorozeneckou opět Jihomoravský 8,7 a Východočeský 10,3, nejvyšší Hl. m. Praha a kraj Západočeský 12,6 a konečně ponovorozeneckou nejnižší Východočeský 3,3 a Severomoravský 3,9, nejvyšší Severočeský 6,0, Středočeský 4,7 a Hl. m. Praha 4,6.

Perinatální úmrtnost (tab. 1.1.6) zůstala v roce 1980 beze změny 15,0 mrtvě narozených a zemřelých do 7 dnů života na 1 000 živě narozených jako v roce 1979, což je dosud nejnižší dosažená úroveň. Totéž platí o časně úmrtnosti (do 7 dnů života — 9,4), rovněž úmrtnost poporodní (do 3 dnů života) zůstává na 7,6.

Potratů (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) bylo v roce 1981 hlášeno 89 373, což je o 2 870 (3,3 %) více než v roce 1980. Z toho počet samovolných potratů stoupl o 213, (1,2 %) a počet umělých přerušení těhotenství ze 68 942 na 71 599, tj. o 2 657 (3,9 %). Ze 100 hlášených ukončených těhotenství skončilo v roce 1981 30,6 umělým přerušením a 7,6 samovolným potratem proti 28,6 resp. 7,3 v roce 1980. Ukazatele potratovosti se zhoršují zejména ve vztahu k porodnosti, která klesá. Počet samovolných potratů stoupl z 11,4 na 100 narozených dětí na 12,3, tj. o 7,9 % a počet umělých přerušení ze 44,5 na 49,4, tj. o 11,0 %. Z krajů zůstávají na prvních třech místech: Hl. m. Praha se 46,4 potraty na 100 ukončených těhotenství a 86,7 na 100 narozených dětí, Severočeský 40,8 resp. 68,9 a Severomoravský 39,8 resp. 66,2; nejpříznivější ukazatele mají kraj Jihomoravský 32,5 resp. 48,1 a Východočeský 34,7 resp. 53,1.

Počet žádostí o umělé přerušování těhotenství stoupl o 3 480 (4,8 %). Struktura umělých přerušování těhotenství podle důvodů se změnila jen nepodstatně, pořadí zůstalo zcela nezměněno:

Pořadí:	Důvod:	Podíl v %
1.	Zdravotní	20,2
2.	Nejméně tři žijící děti	16,6
3.	Obtížná situace u ženy neprovdané	15,0
4.	Finanční tíseň rodiny	14,4
5.	Jiné důvody	11,3
6.	Bytová tíseň rodiny	8,8
7.	Selhání intrauterinní antikoncepce	8,5
8.	Prokázaný rozvrat rodiny	2,6
9.	Pokročilý věk ženy	2,2
10.	Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	0,4
11.	Znásilnění nebo jiný trestný čin	0,0

Rovněž v jednotlivých věkových skupinách zůstaly hlavní důvody tytéž jako v roce 1980: 15—24 „obtížná situace u ženy neprovdané“, 25—29 „zdravotní“, 30—39 „nejméně tři žijící děti“ a 40 a více „pokročilý věk ženy“.

Protože počet potratů a potratovost má v posledních letech rostoucí charakter, tak závisle na tom klesá čistá specifická plodnost žen, tj. počet živě narozených dětí na 1000 žen ve věku 15—49 let. V roce 1981 dosáhla plodnost hodnoty 59,3 tj. o 3,9 méně než v roce 1980 a o 19,4 méně než v roce 1975. Čistá specifická plodnost klesá ve všech věkových skupinách.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

{Tab. 1.2.1, 3.1—3.3, 3.17.1 a 2}

Vývoj počtu onemocnění byl u většiny sledovaných přenosných nemocí příznivý. Nebylo hlášeno ani jediné onemocnění dětskou obrnou, trachomem ani záškrtem. Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel stoupl (+) nebo klesl (—) ve srovnání a) s průměrem let 1976—1980, b) s rokem 1980 o %:

	a)	b)
břišní tyfus	— 42,7	— 37,3
paratyfus B	— 43,3	— 42,8
jiné salmonelózy	+ 29,3	+ 12,3
bacilární úplavice	+ 29,5	+ 99,4
dávivý kašel	— 73,7	— 52,5
spála	+ 9,2	+ 20,6
meningitis meningococcica	+ 42,0	+ 9,2
tetanus	— 12,9	— 21,9
spalničky	— 86,8	— 52,0
zarděnky	.	— 56,1
virový zánět mozku	— 59,5	— 43,3
virový zánět jater	— 48,3	— 33,8
z toho: typ A	.	— 44,4
typ B	.	+ 5,2

Z celkem 15 případů břišního tyfu se vyskytlo 6 v kraji Severomoravském a 5 ve Východočeském; z 9 případů dávivého kašle 6 v kraji Severočeském; ze 110 případů meningitis meningococcica 33 v Severomoravském, 20 v Západočeském a 19 v Jihomoravském; ze 7 případů tetanu 3 v kraji Východočeském; ze 139 případů virového zánětu mozku 54 v kraji Jihomoravském a 40 v Hl. m. Praze.

„Jiné salmonelózy“ byly nejčastější v kraji Severomoravském 227,9 a Jihomoravském 226,3 na 100 000 obyvatel proti průměru ČSR 146,9; bacilární úplavice v Jihočeském 169,9 a Jihomoravském 168,4 proti průměru 124,1; spála v Severomoravském 347,0 a Jihomoravském 320,1 proti průměru 258,7; spalničky v Západočeském 31,3 a Hl. m. Praze 17,1 proti průměru 9,5; zarděnky v Severočeském 634,2 a Západočeském 587,4 proti průměru 391,1; virový zánět jater A v Severomoravském 58,8 proti průměru 46,8; virový zánět B v Hl. m. Praze 45,5 proti průměru 24,4.

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci se zvýšila proti roku 1980 ze 6,4 na 7,6 na 100 000 obyvatel. Ze vzestupu 1,2 připadalo 0,6 na tuberkulózu.

Tuberkulóza

(Tab. 1.2.2, 3.4—3.8, 3.17.2)

Dlouhá léta trvající pokles incidence tbc se v roce 1980 u některých typů tbc zastavil a došlo k mírnému vzestupu. V roce 1981 však pokles pokračoval, a to zrychleným tempem, jak je vidět z následujícího přehledu (ukazatele na 100 000 obyvatel):

a) Tuberkulóza celkem — nově zjištěná onemocnění:

Rok	Všechno obyvatelstvo	Děti do 14 let
1979	40,0	2,5
1980	40,8	3,2
1981	35,6	2,0
1981 (1979 = 100)	89,0	80,0
1981 (1980 = 100)	87,3	62,5

b) Tuberkulóza plicní — nově zjištěná onemocnění:

Rok	Všechno obyvatelstvo	Děti do 14 let
1979	33,2	1,4
1980	34,6	2,2
1981	30,4	1,4
1981 (1979 = 100)	91,6	100,0
1981 (1980 = 100)	87,9	63,6

c) Tuberkulóza mimoplicní — nově zjištěná onemocnění:

Rok	Všechno obyvatelstvo	Děti do 14 let
1979	6,8	1,1
1980	6,2	1,0
1981	5,2	0,6
1981 (1979 = 100)	76,5	54,5
1981 (1980 = 100)	83,9	60,0

d) Recidivy tuberkulózy — všechno obyvatelstvo¹⁾

Rok	Celkem	plícní	mimoplicní
1979	7,8	6,9	0,9
1980	7,3	6,3	1,0
1981	6,2	5,5	0,7
1981 (1979 = 100)	79,5	79,7	77,8
1981 (1980 = 100)	84,9	87,3	70,0

¹⁾ Recidivy tbc u dětí do 14 let se od roku 1976 nevyskytly.

Úmrtnost na tbc v roce 1981 stoupla proti roku 1980, a to ze 6,4 na 7,6 (na 100 000) u tbc dýchacího ústrojí a ze 2,8 na 3,1 u jiných forem a pozdních následků tbc.

Pohlavní nemoci

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.9, 3.10)

Počet hlášených onemocnění příjice poklesl v roce 1981 proti roku 1980, ale zůstal nad úrovní roku 1979. To platí zejména o čerstvých onemocněních:

Rok	Příjice celkem	Čerstvá onemocnění
1979	349	121
1980	557	323
1981	478	249
1981 (1979 = 100)	137	206
1981 (1980 = 100)	86	77

Pokles incidence kapavky, který trval od roku 1976, se zastavil. Počet nově hlášených případů znovu vystoupil na 9 658 případů, tj. na úroveň z let 1976—1977. Proti roku 1980 je to vzestup o 567 případů, tj. 6,2 %.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

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

Celkové procento pracovní neschopnosti po mimořádném vzestupu v roce 1980 (4,55) kleslo na 4,31, takže zůstalo nad úrovní roku 1979 (4,27) i nad průměrem desetiletí 1971—1980 (4,24), v němž se jen dvakrát vyskytla hodnota vyšší (4,46 v roce 1971 a 4,55 v roce 1980). Průměrné procento pracovní neschopnosti pracovníků včetně pracovníků výrobních družstev (bez pracovníků JZD) činilo 4,311, nejvyšší bylo v kraji Severomoravském 4,726, nejnižší v Jihočeském 3,844. Pracovníci JZD měli v průměru ČR procento 4,044, nejvyšší v kraji Severočeském 4,626, nejnižší v Jihočeském 3,886.

Průměrný počet onemocnění na 100 pracovníků (vč. výrobních družstev, ale bez JZD) činil 90,8 (proti 99,4 v roce 1980), průměrné trvání 1 případu onemocnění 17,3 dne (1980: 16,7).

Na počtu onemocnění se nejvíce podílely nemoci dýchací soustavy (46,49 % proti 50,25 % v roce 1980), dále poranění a otravy 12,16 %, nemoci svalové a kosterní soustavy 10,42 a nemoci trávicí soustavy 8,98 %. Na počtu prostonaných dnů v tomto pořadí: 26,92 (1979: 29,28) — 16,41 — 13,55 — 9,69 %.

Z odborových svazů vykázaly nejvyšší procento pracovní neschopnosti: Svaz hornictví a energetiky 5,400, Svaz textilního, oděv. a kožedělného průmyslu 4,766, Svaz potravinářského průmyslu 4,730 a Svaz chemického, papírenského a sklářského průmyslu a tisku 4,559. Nejnižší malé závody 2,897, Svaz školství a vědy 3,171, Svaz umění a kultury 3,555 a Svaz státních orgánů 3,805. Procento pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy bylo nejvyšší ve Svazu hornictví a energetiky 0,405, Svazu dřevoprůmyslu 0,341 a Svazu potravinářského průmyslu 0,324; pro ostatní úrazy ve Svazu stavebnictví 0,715 a Svazu hornictví a energetiky 0,707.

Příčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV., V.)

V roce 1981 zemřelo v ČR 129 548 osob,¹⁾ což je o 5 989 (4,4 %) méně než v roce 1980. Úmrtnost tedy činila 12,58 na 1 000 obyvatel proti 13,12 v roce 1980.

Změny v zastoupení jednotlivých tříd nemocí mezi příčinami smrti ukazuje následující tabulka:

Třída Mezinárodní klasifikace nemocí	Počet úmrtí na 100 000 obyvatel		Podíl na celkovém počtu úmrtí v %		Index úmrtnosti 1981/80	Vzestup (+), nebo pokles (-) počtu úmrtí na 100 000 obyvatel
	1980	1981	1980	1981		
I. Infekční a parazitární nemoci	6,4	7,6	0,49	0,60	118,8	+ 1,2
II. Novotvary	260,0	258,1	19,81	20,52	99,3	- 1,9
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	24,5	22,4	1,87	1,78	91,4	- 2,1
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,8	9,9	0,75	0,79	101,0	+ 0,1
VII. Nemoci oběhové soustavy	685,2	678,2	52,21	53,92	99,0	- 7,0
VIII. Nemoci dýchací soustavy	108,7	81,4	8,28	6,47	74,9	- 27,3
IX. Nemoci trávicí soustavy	54,0	49,9	4,11	3,97	92,4	- 4,1
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	38,1	33,4	2,90	2,66	87,7	- 4,7
XIV. Vrozené vady	8,8	7,7	0,67	0,61	87,5	- 1,1

¹⁾ Údaje za rok 1981 jsou předběžné

dokončení

Třída Mezinárodní klasifikace nemocí	Počet úmrtí na 100 000 obyvatel		Podíl na celkovém počtu úmrtí v %		Index úmrtnosti 1981/80	Vzestup (+), nebo pokles (-) počtu úmrtí na 100 000 obyvatel
	1980	1981	1980	1981		
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	12,2	10,7	0,93	0,85	87,7	- 1,5
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,6	10,9	1,04	0,87	80,1	- 2,7
IV., V., XI.—XIII. Ostatní nemoci	5,7	6,9	0,43	0,55	121,1	+ 1,2
XVII. Poranění a otravy	85,5	80,6	6,51	6,41	94,3	- 4,9
Celkem	1 312,5	1 257,7	100,00	100,00	95,8	-54,8

Je z ní vidět, že úmrtnost poklesla skoro ve všech třídách MKN. Výjimku představují jednak infekční a parazitární nemoci (z jejich vzestupu podle předběžných údajů polovina připadá na tuberkulózu), jednak „ostatní“ nemoci (prakticky třídy V. — duševní poruchy o 0,6, XI. — komplikace těhotenství atd. o 0,2, XII. — nemoci kůže atd. o 0,4 a XIII. — nemoci svalové a kosterní soustavy atd., o 0,3). Nejvýrazněji poklesla úmrtnost na nemoci dýchací soustavy. Naproti tomu úmrtnost na dvě nejzávažnější třídy příčin, nemoci oběhové soustavy a zhoubné novotvary, klesla méně než celková úmrtnost, takže jejich podíl na celkové úmrtnosti se dále zvětšil (ze 72,0 na 74,4 %). Celkový pokles úmrtnosti tedy má spíše povahu návratu k normálnímu vývoji po mimořádně nepříznivém roce 1980 než náznak trvalého obrátu k lepšímu. Pořadí krajů podle výše celkové úmrtnosti i podílu hlavních tříd nemocí zhruba odpovídá věkovému složení obyvatelstva:

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

Hůře, než by odpovídalo věkovému složení je na tom Středočeský kraj, pokud jde o úmrtnost celkovou a nemoci oběhové soustavy, Jihočeský o celkovou a zvláště na novotvary, Západočeský na novotvary a Severočeský na nemoci oběhové soustavy.

Nejzávažnější skupiny nemocí

(tab. V. — VII.)

Pro určení výsledného pořadí jednotlivých tříd MKN v následující tabulce jsme vzali: pořadí podle příčin smrti za rok 1981 s vahou 2, pořadí podle počtu případů pracovní nechopnosti za rok 1981 s vahou 1,

pořadí podle počtu dnů pracovní neschopnosti za rok 1981 s vahou 1,
 pořadí podle počtu nově přiznaných invalidních důchodů za rok 1980 s vahou 1,
 a pořadí podle počtu nově přiznaných částečných invalidních důchodů za rok 1980 s vahou 1.

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

K hlavním přesunům došlo na 4. — 6. místě, kde nemoci trávicí soustavy klesly ze 4. na 5. místo, nemoci svalové a kosterní soustavy postoupily ze 6. místa na 4. a novotvary klesly z 5. místa na 6. Na nějaké závažné a trvalé změny ve významu těchto skupin nemocí však z toho nelze usuzovat, právě tak jako z toho, že nemoci infekční a parazitární vypadly z výběru deseti nejzávažnějších tříd a byly nahrazeny duševními poruchami.

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(Tab. 3.16, VII.)

V roce 1980 bylo nově přiznáno celkem 20 282 invalidních důchodů a 13 690 částečných invalidních důchodů. Proti roku 1979 je to vzrůst u invalidních důchodů o 875 (4,5 %) a u částečných invalidních důchodů o 891 (7,0 %). Mužům bylo přiznáno z invalidních důchodů 12 207 (60,2 %) a z částečných invalidních důchodů 8 872 (64,8 %).

Na 100 000 důchodově zabezpečených osob připadlo 376 invalidních důchodů (proti 362 v roce 1979) a 254 částečných invalidních důchodů (1979: 239). Na 100 000 důchodově zabezpečených mužů připadlo 415 invalidních a 302 částečných invalidních důchodů, na 100 000 žen 329 resp. 196.

Pohyb a struktura nemocných v nemocnicích (porodnicích) a léčebnách pro dlouhodobě nemocné (hospitalizace) za rok 1980

(Tab. 3.21 — 3.25)

Celkový počet propuštěných a zemřelých činil v roce 1980 1 861 776, z toho 778 311 (41,8 %) mužů a 1 083 465 (58,2 %) žen. Z celkového počtu hospitalizovaných žen představovaly porody a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí 290 349 případů. Proti roku 1979 stoupl počet propuštěných a zemřelých mužů o 17 879 (2,4 %), u žen klesl o 13 718 (1,3 %). Počet propuštěných a zemřelých žen hospitalizovaných pro porody a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí však klesl o 20 580 (6,6 %), u ostatních tedy stoupl o 6 862 (0,9 %).

Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel obou pohlaví činil 18 029 případů (o 12 méně než v roce 1979), z toho u mužů 15 532, u žen 20 382 (včetně porodů a komplikací).

Počet ošetrovacích dnů činil v roce 1980 28 556 356, z toho 12 799 054 (44,8 %) připadlo na muže a 15 757 302 (55,2 %) na ženy. Proti roku 1979 vzrostl počet ošetrovacích dnů u mužů o 325 087 (2,6 %), u žen o 398 018 (také 2,6 %). Z celkového počtu ošetrovacích dnů připadlo na porody a komplikace 2 485 482 (8,7 %).

Průměrná ošetrovací doba se proti roku 1979 prodloužila o 0,3 dne na 15,3, přičemž u mužů zůstala beze změny 16,4, kdežto u žen se prodloužila ze 14,0 na 14,5 dne. Ženy vykazují delší průměrnou ošetrovací dobu než muži ve věkových skupinách do 14 let a od 65 let výše, v ostatních kratší.

Nejvyšší podíl osob bydlících mimo kraj ošetření byl opět v Hl. m. Praze (14,7 %) a v kraji Středočeském (10,5 %), nejnižší v Severočeském 1,9 %. Nejvyšší procento cizinců bylo hospitalizováno v Hl. m. Praze a v kraji Severomoravském 0,4 %.

U mužů se na počtu případů hospitalizace nejvíce podílela věková skupina 65—74 let (14,9 %) a skupina 5—14 let (13,4 %). Podíl jednotlivých věkových skupin na celkovém počtu případů hospitalizace na 100 000 obyvatel se zvýšil u věkových skupin od 55 let výše. Z ošetrovacích dnů u mužů připadlo nejvíce opět na věkovou skupinu 65—74 let (18,3 %), její podíl se však dále snížil o 0,4 %. Průměrná ošetrovací doba se prodloužila ve věkových skupinách 0—4 a 25—54, a to nejvíce od 35 do 54 let (o 0,5 dne); v ostatních se zkrátila, nejvíce od 5 do 14 let o 0,6 dne.

U žen se na počtu případů nejvíce podílely věkové skupiny 25—34 let (20,5 %) a 15—24 let (18,0 %). Podíl těchto 2 skupin na celku se však proti roku 1979 výrazně snížil (o 0,6 resp. 0,8 %), zatímco stoupl podíl skupin 35—44 a od 55 let výše. Nejvíce ošetrovacích dnů spotřebovaly věkové skupiny 65—74 (16,4 %), 75 a více (15,4 %), 25—34 (14,1 %) a 15—24 (12,6 %). Průměrná ošetrovací doba se zkrátila jen ve skupině 5—14 let, prodloužila se ve všech ostatních, nejvíce 35—44 (0,7 %) a 25—34 (0,6 %).

Pokud jde o **důvod hospitalizace**, byly u mužů na prvním místě nemoci dýchací soustavy (15,9 % případů), následovaly nemoci oběhové soustavy a trávicí soustavy (po 15,4 %). Stoupl hlavně podíl nemocí dýchací soustavy (ze 14,6 na 15,9 %) a nemocí oběhové soustavy (ze 14,9 na 15,4 %). Klesl hlavně podíl nemocí infekčních a parazitárních (ze 7,8 na 6,3 %).

U žen byly na prvním místě porody a komplikace (26,8 % případů), dále nemoci močové a pohlavní soustavy (11,1 %), trávicí soustavy (11,0 %) a oběhové soustavy (10,4 %). Stoupl hlavně podíl nemocí dýchací soustavy (ze 7,4 na 8,4 %), klesl hlavně podíl porodů a komplikací (z 28,3 na 26,8 %) a infekčních a parazitárních nemocí (ze 4,7 na 3,7 %).

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 „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 1981 zvýšil z 28 878,12 na 29 636,68 tj. o 758,56 (2,6 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel z 28,06 v roce 1980 na 28,76 v roce 1981. Počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči včetně specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství se zvýšil v resortu zdravotnictví ČSR v roce 1981 o 462,59 (2,6 %), tj. z 17 965,23 na 18 427,82.

Podíl této složky léčebně preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1981 62,18 %. V územních zařízeních ambulantní péče se zvýšil počet lékařských míst o 237,72 z 14 602,60 na 14 840,32, tj. o 1,6 %, v závodních zařízeních resortu zdravotnictví ČSR o 98,19 (3,3 %) z 3 013,28 na 3 111,47, ve specializační průpravě v oboru všeobecného lékařství o 126,68 (36,3 %) z 349,35 na 476,03.

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil o 19 (0,6 %) na 3 220. Počet lékařských míst obvodních územních lékařů se snížil o 8,48 na 3 281,52, ale počet závodních obvodních lékařů vzrostl o 29,96 na 1 706,94 lékařských míst.

Počet lůžek v resortu zdravotnictví v roce 1981 klesl o 820 lůžek (0,6 %), tj. ze 136 400 na 135 580, v přepočtu na 10 000 obyvatel bylo ke konci roku 1981 v resortu zdravotnictví ČSR 131,6 lůžek.

V nemocnicích (včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách) se počet lůžek snížil o 608 na 83 545 lůžek (o 0,7 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel 81,1. V odborných léčebných ústavech se počet lůžek snížil o 100 (o 0,4 %), v lázeňských léčebnách se počet lůžek snížil o 146 (0,6 %) a ve skupině ústavů výzkumné a vývojové základny, včetně ostatních ústavů spravovaných ministerstvem zdravotnictví ČSR se zvýšil počet lůžek o 34 (2,3 %) na 1 482 lůžek.

Nemocnice:

Počet nemocnic se zvýšil o 1 nemocnici v Havířově, kde došlo k rozdělení nemocnice v Karviné s detašovaným pracovištěm v Havířově na dvě samostatná zařízení — nemocnice s poliklinikou II. typu. Celkový absolutní úbytek lůžek v roce 1981 činil 608 lůžek. (Přírůstek byl 828 lůžek, v tom 551 lůžek bylo získáno novou výstavbou, z toho 469 lůžek v OÚNZ Česká Lípa v Severočeském kraji, 80 lůžek reprofilizací, 134 rekonstrukcí a 63 jinak; úbytek byl však vyšší než přírůstek, činil 1 436 lůžek; v tom 158 reprofilizací, 622 rekonstrukcí, 302 likvidací a 354 jinak.) Kromě toho je 480 lůžek dlouhodobě uzavřeno (vyřazení z provozu na dobu delší než rok), které se po provedení rekonstrukce vrátí zpět do lůžkového fondu.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí:

Počet zařízení se snížil o 1 léčebnu TRN zrušením léčebny Ježník, okres Bruntál v Severomoravském kraji s 90 lůžky. V léčebně Jablunkov okres Frýdek - Místek kraj Severomoravský ubylo 40 lůžek, které byly reprofilizovány na ostatní odbornou dětskou léčebnu se zaměřením TRN.

Psychiatrické léčebny:

Celkový počet zařízení proti roku 1980 se nezměnil, počet lůžek celkově zůstal stejný ve výši 13 620.

Léčebny pro dlouhodobě nemocné:

Počet léčeben se zvýšil o 3 zařízení.

1 zařízení v Severočeském kraji, okrese Česká Lípa léčebna v Novém Boru se 60 lůžky vznikla reprofilizací z nemocničního oddělení ušního — nosního — krčního a chirurgického. 1 zařízení přibýlo v Jihomoravském kraji v okrese Brno - venkov v Rosicích u Brna se 60 lůžky a 1 zařízení v Severomoravském kraji okrese Bruntál se 45 lůžky (v souvislosti se zrušením léčebny TRN Ježník). Celkový přírůstek lůžek v LDN za rok 1981 se zvýšil o 185, jednak přírůstkem v nových zařízeních (+ 165), jednak změnou v počtu lůžek ve stávajících léčebnách pro dlouhodobě nemocné (celkově + 20).

Ostatní odborné léčebny:

Počet zařízení se zvýšil o 2, počet lůžek vzrostl o 69, v Severomoravském kraji v okrese Frýdek - Místek dětská léčebna se zaměřením TRN v Metylovicích se 69 lůžky vznikla reprofilizací z dětské ozdravovny. Dále byla v tomto okrese zřízena dětská odborná léčebna se zaměřením TRN v Třinci s 25 lůžky, reprofilizací lůžek OLÚ TRN v Jablunkově. Ve Středočeském kraji v okrese Praha - východ v Říčanech byl počet lůžek v dětské odborné léčebně se zaměřením TRN snížen o 25 lůžek.

Ozdravovny:

Proti roku 1980 se počet zařízení snížil o 1 v Severomoravském kraji okrese Frýdek - Místek v Metylovicích s 69 lůžky. Tato ozdravovna byla reprofilizována na ostatní dětskou odbornou léčebnu se zaměřením TRN.

Celkový počet lůžek se snížil o 224, z toho v Severomoravském kraji o 214 (— 69 výše uvedená reprofilizace, — 80 v okrese Bruntál Zlaté Hory snížení kapacity z hygienických důvodů a — 65 v Novém Jičíně — snížení kapacity). V Severočeském kraji v okrese Chomutov v ozdravovně Místo došlo ke snížení kapacity o 10 lůžek.

Kojenecké ústavy:

Počet míst se snížil o 13 v Severomoravském kraji v okrese Opava.

Dětské domovy:

Počet míst je nižší než v roce 1980 o 10 míst v Západočeském kraji okres Karlovy Vary.

Jesle:

V resortu zdravotnictví přibýlo v roce 1981 celkem 29 jeslí (18 územních, 11 závodních vč. družstevních). Počet míst vzrostl o 1 391 (2,3 %) z 59 888 na 61 279. Procento využití míst vzrostlo ze 73,6 na 74,1, průměrný denní počet dětí umístěných v jeslích klesl ze 44 817 na 43 905.

V resortu školství počet jeslí stoupl o 23 (15 územních, 8 závodních), takže jejich počet ke konci roku 1981 byl 297. Počet míst vzrostl o 504 z 9 940 na 10 444. Procento využití kleslo o 0,1 % na 72,8. Průměrný denní počet dětí činil v roce 1981 7 324 (v roce 1980 7 497).

Kromě jeslí bylo v ČSR ke konci roku 1981 ještě 461 mikrojeslí s 2 389 místy. Průměrný počet míst na 1 mikrojesle byl 5,2.

Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované MZ ČSR:

Počet ústavů zůstává stejný, počet lůžek se celkově zvýšil o 34 (ÚPMD — 9, IKEM + 1, VÚTRN + 3, ostatní ústavy přímo řízené + 39).

Ve specializovaných družích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů) se snížil počet lůžek o 674 (0,60 %). Největší absolutní úbytek lůžek je zaznamenán v oboru dětském 234 (2,0 %), ženském 219 (1,9 %) a tuberkulózy a respiračních ne-

mocí 154 (2,6 %). Největší absolutní přírůstek vykazují léčebny pro dlouhodobě nemocné 185 (3,2 %), v oboru nervovém 84 (2,3 %) a ortopedickém 38 (1,2 %).

Relativně byly nejvíce posíleny léčebny pro dlouhodobě nemocné 3,2 % a obor anesteziologicko-resuscitační, kde přírůstek 9 lůžek představuje zvýšení lůžkového fondu o 2,9 %.

V roce 1981 byla 1 nemocnice v ČSR bez interního oddělení (DFN v Brně), nemocnic bez chirurgického oddělení bylo 10 (6,5 %); bez dětského oddělení 40 (19,5 %) a bez ženského oddělení 21 (13,6 %).

V síti zařízení územní ambulantní léčebně preventivní péče bylo k 31. 12. 1981 263 poliklinik, 1 205 obvodních zdravotnických středisek, 649 lékařských stanic, 52 ženských poraden a 1 787 dětských poraden. Proti stavu ke konci roku 1980 přibyla 1 poliklinika v Severomoravském kraji, přibyla 3 obvodní zdravotnická střediska, ubylo 5 lékařských stanic, 1 ženská poradna a 43 dětských poraden.

Závodní ambulantní zdravotnická zařízení resortu zdravotnictví tvořilo 37 poliklinik, 581 obvodních zdravotnických středisek a 991 lékařských stanic. Proti stavu ke konci roku 1980 zůstal počet poliklinik stejný, přibyla 11 obvodních zdravotnických středisek a 8 lékařských stanic.

V rámci železničního zdravotnictví přibyla pouze 1 lékařská stanice.

Z 1 205 územních obvodních zdravotnických středisek mělo 808 všechna 4 základní pracoviště (tj. 67,1 %), pracoviště ženského lékaře nemělo 265 (22,0 %), pracovišť obvodního dětského lékaře chybělo 10 (0,8 %) a 61 (5,1 %) bylo bez obou těchto služeb.

V obvodech pracovalo 3 268 obvodních územních lékařů — fyzických osob, z nichž 1 575 (48,2 %) v poliklinikách, 1 633 (50,0 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 60 (1,8 %) v lékařských stanicích.

Na celkovém přírůstku 758,56 lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
lůžková péče	240,86	31,75
ambulantní péče	335,91	44,28
specializační příprava pro obor všeobecného lékařství	126,68	16,70
společně vyšetřovací a léčebné složky	57,86	7,63
hygienická služba	— 8,87	— 1,17
společný řídicí aparát	6,56	0,87
nelůžkové ústavy výzkumné a vývojové základny	6,91	0,91
ostatní složky	— 7,35	— 0,97

V nemocnicích se zvýšil počet lékařských míst o 212,66, v odborných léčebných ústavech o 27,27; v láních o 6,18, ve Výzkumném ústavu balneologickém se snížil o 1,39; v lůžkových ústavech výzkumné a vývojové základny byl úbytek 3,26 lékařských míst a v ostatních ústavech klesl o 0,60.

Z přírůstku 335,91 lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) v ambulantní péči připadlo nejvíce oboru stomatology 130,23 (38,77 %), dětskému 25,39 (7,56 %), obvodním územním a závodním lékařům 22,59 (6,73 %) a chirurgickému 16,18 (4,82 %), kromě toho přibyla 126,68 lékařských míst ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství.

V síti lékárenské služby bylo celkem 875 lékáren (o 1 méně než v roce 1980), 216 výdejen léků vedených lékárníkem (stejně jako v minulém roce), 937 výdejen léků vedených lékařem (o 10 více než v roce 1980), 24 výdejen zdravotnických potřeb (o 1 více), 6 výdejen léčivých rostlin (stejně jako v roce 1980), 22 sběrné služby receptů (o 1 méně) a 8 laboratoří pro kontrolu léčiv (stejně jako v roce 1980).

Vozový park záchranné a dopravní služby ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl koncem roku 1981 celkem 4 028 sanitních aut (o 57 méně, tj. 1,40 %), z toho 3 637 v dopravní zdravotní službě včetně záchranné služby (o 46 méně, tj. 1,25 %), počet sanitních aut pro hygienickou službu se snížil o 9 (2,65 %) na 331. Počet osobních aut pro návštěvní službu a lékařskou službu první pomoci se snížil o 34 aut (21,25 %) na 126; snížil se počet mikrobusů o 5 (tj. 3,14 %) a ostatních osobních aut včetně STW přibyla 332 (tj. 51,39 %) na 978. Tento velký přírůstek je způsoben tím, že podle pokynů ČSÚ byla část vozů dříve vykazovaných jako dodávková auta v roce 1981 přeřazena a vykázána pod vozy STW. Proto počet dodávkových aut klesl z 870 v roce 1980 na 531 v roce 1981, tj. snížení o 339 vozů.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče — územních a závodních (tab. 5.1 — 5.3) odpracovali lékaři celkem 35 429 195 hodin, tj. o 1 510 313 hodin (4,5 %) více než v roce 1980. Z těchto odpracovaných hodin připadá 83,8 % na zařízení územní a 16,2 % na závodní. Procento hodin odpracovaných lékaři v zařízení činilo v územní péči 73,6 %, v závodní péči 83,3 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři dosáhl v roce 1981 skoro 150 miliónů (149 887 357). Proti roku 1980 stoupl o 1 459 926 (1,0 %). V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 130 415 ošetření (vyšetření), tj. o 260 477 (5,9 %) méně než v předchozím roce. Z celkového počtu ošetření (vyšetření) bylo provedeno v zařízeních územních 82,7 %, v závodních 17,3 %.

Dentisté odpracovali celkem 498 688 hodin a poskytli 1 311 491 ošetření (vyšetření). Objem jejich činnosti se proti roku 1980 zmenšil o 27,8 % odpracovaných hodin a 28,3 % ošetření (vyšetření).

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 6 332 866 hodin a poskytli 35 802 515 ošetření (vyšetření). Proti roku 1980 je to o 90 666 (1,5 %) hodin více a o 393 656 (1,1 %) ošetření (vyšetření) méně. Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě byl v roce 1981 o 68 965 (2,8 %) nižší než v roce 1980. U závodních obvodních lékařů stoupl počet odpracovaných hodin o 89 130 (2,8 %) na 3 251 062 a počet ošetření (vyšetření) o 126 278 (0,7 %) na 18 666 387.

Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři celkem 2 613 489 hodin a poskytli 4 058 133 ošetření (vyšetření), z toho v návštěvní službě 1 056 284. Proti roku 1980 klesl počet hodin v lékařské službě první pomoci o 16 624 (0,6 %) a počet ošetření (vyšetření) o 172 578 (4,1 %). Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě klesl o 133 569 (11,2 %).

V lékařské službě první pomoci připadlo z	v % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	83,2	7,9	8,6
ošetření (vyšetření) celkem	73,6	14,3	11,7
z toho v návštěvní službě	94,0	5,8	0,0

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali 725 199 hodin, tj. o 1 179 (0,2 %) méně než v roce 1980. Celkový počet kontrol stoupl proti roku 1980 o 11 077 (1,0 %). Při těchto kontrolách bylo zjištěno 74 950 případů porušení léčebného režimu, tj. 6,4 % všech kontrolovaných, stejně jako v roce 1980.

Změny v počtu ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (tab. 5.2.1) proti roku 1980 kolísají mezi -0,4 a +0,3 s výjimkou oddělení

dětských (-0,8). V zařízení závodním (tab. 5.2.2) kolísají hodnoty mezi -0,3 a +0,2 s výjimkou oddělení ortopedických (-1,0) a odd. nemocí z povolání (-0,5).

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel (vůbec nebo příslušné skupiny obyvatelstva) (tab. 5.3.1) vykazují oddělení dětská včetně školní zdravotní služby (122,5 na 100 dětí), obvodní územní a závodní lékaři (68,3), oddělení dorostová (53,7 na 100 příslušníků dorostu) a ženská (22,7 na 100 žen). Počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři na 100 obyvatel (tab. 5.3.2) byl nejvyšší opět v dětských odděleních (1029,4), dále u obvodních lékařů (501,3), v odděleních dorostových (385,0) a ženských (136,7).

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tab. 5.4) odpracovali lékaři celkem 585 731 hodin, tj. o 18 008 (3,2 %) více než v roce 1980 a celkový počet vyšetření stoupl o 34 543, tj. o 2,7 % na 1 317 705. Z toho prvních vyšetření bylo 21,2 % (1980: 21,9 %) a z nich u dětí 15,1 % (nebo-li 3,2 % všech vyšetření). Protialkoholní poradny měly koncem roku v evidenci 125 930 pacientů, tj. o 1 148 (0,9 %) více než v roce 1980.

V ambulantních zařízeních pro péči o dítě (tab. 5.5 a 5.6) odpracovali lékaři celkem 3 192 860 hodin, tj. o 92 596 (3,0 %) více než v roce 1980 a dětské sestry 5 827 595 hodin, tj. více o 112 478 (2,0 %). Lékařských vyšetření (ošetření) bylo provedeno celkem 18 653 292, tj. o 2 576 939 (12,1 %) méně než v roce 1980. Návštěv u dětí vykonali lékaři 595 304, tj. o 52 731 (8,1 %) méně než v roce 1980. Na 100 dětí do 1 roku vedených v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden připadlo průměrně 1 386 preventivních a 796 léčebných vyšetření (v roce 1980: 1 534 resp. 939). Na 100 dětí 1 až 5letých byl průměrný počet vyšetření preventivních 192 a léčebných 801 (1980: 190 resp. 851).

Školní zdravotní službu (tab. 5.7 a 5.8) provádělo ve školním roce 1980/81 celkem 1 882 lékařů (o 83 více než v roce 1980), z nichž 1 876 bylo odborných dětských lékařů. Počet školních dětských sester stoupl v uplynulém školním roce o 88 na 2 834. Lékaři ŠZS odpracovali celkem 664 291 hodin (proti 1980: + 1 815, tj. + 0,3 %), z toho 45,5 % při preventivních vyšetřeních a 15,3 % v dispenzární péči. Školní dětské sestry odpracovaly celkem 921 477 hodin (proti 1980: - 28 396, tj. - 3,0 %). Počet ošetření (vyšetření), poskytnutých v dispenzární péči o děti chronicky nemocné, vadné a ohrožené, vzrostl proti školnímu roku 1979/80 o 16 968 na 524 053, tedy o 3,3 %. Naproti tomu počet vyšetření z důvodů epidemiologických poklesl z 1 483 409 na 572 721 (o 61,4 %), ale zůstal ještě o 122 248 (27,1 %) vyšší než v roce 1978/79. Počet ošetření (vyšetření) příležitostných stoupl z 1 254 301 na 1 597 591, tj. o 27,4 % a počet dispenzarizovaných dětí klesl ze 356 898 na 333 248, tj. o 6,6 %.

Na 1 lékařské místo ve ŠZS připadlo 5 348 dětí a na 1 školní dětskou sestru 3 855 dětí, tedy proti předchozímu roku více o 121 resp. 210 dětí. (Lékařská místa a pracovní místa sester jsou vypočtena z počtu odpracovaných hodin).

Ambulantní zařízení pro péči o ženu (tab. 5.9 — 5.10) přijala nově 155 351 těhotných, tj. o 5 311 neboli o 3,3 % méně než v roce 1980. Podíl žen přijatých do ukončení 16. týdne těhotenství stoupl z 97,6 na 98,0 %. Na 1 nově přijatou těhotnou připadlo průměrně 10,0 lékařských vyšetření (1980: 9,7). Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek činilo 34,7 (1980: 33,8).

V péči o chrup (tab. 5.11 — 5.13) odpracovali zubní lékaři a dentisté celkem 9 019 706 hodin, tj. o 223 867 neboli o 2,5 % více než v roce 1980; z toho v zařízení odpracovali 87,5 %. Ošetření (vyšetření) bylo poskytnuto 21 977 936, z toho 75,7 % dospělým včetně dorostu a 24,3 % dětem. Proti roku 1980 vzrostl počet ošetření (vyšetření) o 406 797, tj. o 1,9 %. Na 1 lékařské (dentistické) místo připadalo 2 036 obyvatel, tj. o 50 méně než v roce 1980. Počet výkonů na 100 obyvatel činil 187 (1980: 183).

V zubních laboratořích bylo zhotoveno v průměru na 1 pracovní místo zubního laboranta 545 protetických výrobků (o 10 více než v roce 1980). Průměrný počet hodin spotřebovaných zubním laborantem na výrobu 1 protetického výrobku byl 3,2. Na 100 prací z drahých kovů připadalo 165,4 prací z náhradních kovů (o 9,5 méně než v roce 1980).

V tělovýchovně lékařských odděleních včetně zdravotnického zabezpečení vrcholového sportu (tab. 5.14) provedli lékaři celkem 460 276 vyšetření (ošetření) proti 449 052 v roce 1980, tj. více o 11 224 (2,5 %). Počet hodin odpracovaných lékaři klesl ze 275 893

v roce 1980 na 271 219, tedy o 4 674, tj. 1,7 %. Z toho ve zdravotnickém zajištění vrcholového sportu provedli lékaři celkem 92 252 vyšetření (ošetření) a odpracovali 60 549 hodin.

V nemocnicích spravovaných národními výbory (tab. 5.15 — 5.17) činil stav lůžek koncem roku 1980 v ČSR 83 305, tj. o 608 (0,7 %) méně než v roce 1980. Počet ošetrovacích dnů dosáhl 25 591 910, tj. o 279 797 (1,1 %) více než v roce 1980, počet přijatých pacientů 1 830 034, tj. o 36 132 (2,0 %) více. Využití lůžek ve dnech vzrostlo ze 302,5 na 307,7 dne (o 1,7 %), v procentech z 87,8 na 88,7 (o 1,0 %). Z krajů vykazuje nejvyšší využití lůžek ve dnech (320,7) i v procentech (90,8) Severomoravský, stejně jako loni. Nejnižší využití má ve dnech (298,7) i v procentech (86,5) kraj Východočeský. Využití lůžek kleslo proti roku 1980 na odděleních neurochirurgických (— 9,2 dne), nukleární medicíny (— 5,9), v jednotkách pro doléčování (— 4,3), v odd. rentgenovém (— 3,4), v odd. urologických (— 1,8) a alergologických (— 1,4 dne). Na ostatních odděleních využití lůžek stoupl, nejvýrazněji na odděleních plastické chirurgie (+ 35,4 dne), foniatric (+ 26,0), traumatologie (+ 18,7) a stomatologie (+ 16,5).

Počet lůžek na 1 lékařské místo stoupl na odděleních traumatologických (o 2,5 lůžka), neurochirurgických (+ 1,1), nemocí z povolání (+ 0,7) a očních (+ 0,4), na ostatních klesl, nejvýrazněji na odd. alergologických (o 4,7 lůžka), plastické chirurgie (— 3,5), infekčních (— 1,9) a stomatologických (— 1,5). V úhrnu klesl ze 13,8 na 13,3; jen ve Středočeském kraji zůstal beze změny, ve všech ostatních klesl, nejvíce v Hl. m. Praze a krajích Východočeském a Jihomoravském o 0,7.

Průměrná ošetrovací doba klesla ze 14,1 dne v roce 1980 na 14,0, tedy zpět na úroveň roku 1979. Stoupla jen v kraji Východočeském o 0,1 dne, beze změny zůstala v Jihomoravském, klesla v Severomoravském o 0,4, v Hl. m. Praze o 0,3 a ve všech ostatních o 0,1 dne. Nejdelší zůstává v Hl. m. Praze 15,6 a nejkratší v kraji Středočeském 12,5 dne.

Průměrný počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo klesl z 11,5 v roce 1980 na 11,2. Nejvíce klesl v Hl. m. Praze a krajích Jihomoravském a Severomoravském o 0,4, stoupl jen v krajích Středočeském o 0,3 a Jihočeském o 0,1. Nejnižší zůstává v Hl. m. Praze 9,7 a nejvyšší v kraji Východočeském 12,7.

Obrat lůžka z průměrného počtu lůžek stoupl z 21,4 na 22,0. Jen v Jihočeském kraji zůstal nezměněn, všude jinde stoupl, nejvíce v kraji Středočeském o 1,4. Nejvyšší byl v kraji Středočeském 24,0, nejmenší v Hl. m. Praze 19,1.

Prostoj lůžka ve dnech na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu klesl ze 2,0 v roce 1980 na 1,8 dne. K poklesu došlo ve všech krajích. Největší byl v Jihočeském, Severočeském a Východočeském 0,3 dne. Prostoj byl největší v krajích Severočeském a Východočeském 2,1, nejmenší v Jihomoravském a Severomoravském 1,5 dne.

V porodnické péči (tab. 5.18) bylo v roce 1981 použito psychoprofylaxe ve 32,2 případech ze 100 ústavních porodů (proti 31,8 v roce 1980). Nejvyšší procento bylo v kraji Severočeském 39,8, nejnižší ve Středočeském 25,7. Na 100 ukončených těhotenství připadlo 37,7 potratů proti 35,5 v roce 1980 a 0,9 mimoděložních těhotenství. Podíl potratů byl největší v Hl. m. Praze 46,9 ze sta, nejmenší v kraji Jihomoravském 32,6.

Diabetologických ordinací (tab. 5.19) bylo ke konci roku 256 (o 3 více než před rokem) a bylo v nich evidováno 336 534 léčených osob, tj. o 19 390 (6,1 %) více. Z celkového počtu bylo 149 378 (44,4 %) mužů a 187 156 (55,6 %) žen; 48,9 % bylo léčeno jen dietou a 39,0 % PAD.

Na 100 000 obyvatel připadalo v roce 1980 3 082,1 léčených diabetiků, v roce 1981 vzrůst tento počet na 3265,4, tj. o 5,9 %. Ze 100 000 mužů je léčeno 2984,5, z žen 3530,7. U mužů vzrostl absolutní počet léčených proti roku 1980 o 6,0 %, u žen o 6,2 %. Nejvíce léčených diabetiků na 100 000 obyvatel připadá v kraji Středočeském (3712,7) a v Hl. m. Praze (3439,0), nejméně v kraji Jihočeském (2910,2) a Západočeském (2948,9).

V lůžkových odděleních chirurgických oborů (tab. 5.20), tj. chirurgických, neurochirurgických, ortopedických, urologických, traumatologických, plastické chirurgie a pediátrické kardiologie bylo provedeno celkem 283 774 vybraných výkonů, které se statisticky sledují; proti roku 1980 je to více o 10 124, tj. 3,7 %. Na sledovaných výkonech mají největší podíl apendektomie (11,5 %), operace na žlučových cestách (11,3 %), operace kýl (11,3 %), operace kostí (8,4 %), operace cév (4,5 %) a operace kloubů (4,0 %).

V odděleních klinické biochemie (tab. 5.21) bylo provedeno 95 478 811 vyšetření, tj. o 4 494 030 nebo-li o 4,9 % více než v roce 1980. Největší podíl na počtu vyšetření měla

biochemická kvantitativní vyšetření (44,0 %) a základní vyšetření moče (34,7 %). Proti roku 1980 ubylo na odděleních klinické biochemie 4,83 lékařského místa, takže stav ke konci roku 1981 byl 180,84 lékařských míst. Naproti tomu přibýlo 9,92 pracovních míst jiných odborných pracovníků s vysokoškolským vzděláním (stav 283,75), 7,12 zdravotnických laborantů (stav 2400,00) a 4,38 ostatních pracovníků (stav 523,01), takže vcelku přibýlo 16,59 pracovních míst (stav ke konci roku 3387,60). Na 1 laboranta připadlo 39 783 vyšetření, tj. o 1 760 více, než v roce 1980, na 1 obyvatele 9,27 (o 0,46 více) a na 1 pracovní místo 28 185 (o 1 195 více).

Oddělení (pracovišť) nukleární medicíny (tab. 5.22) bylo koncem roku 1981 37, tj. o 2 více, než před rokem. Bylo v nich 67,84 lékařských míst v resortu zdravotnictví a 17,60 v resortu školství, dohromady o 2,21 více než před rokem. Provedeno bylo 403 562 radioizotopových vyšetření (o 52 682 = 15,0 % více než v roce 1980) a 1 164 terapeutických aplikací (o 171 = 17,2 % více).

Rentgenových oddělení (tab. 5.23) bylo koncem roku 219 (o 4 více než před rokem) a v nich 668,15 lékařských míst (více o 22,91 = 3,6 %), 2405,51 míst radiologických laborantů (více o 94,72 = 4,1 %) a 344,76 míst ostatních zdravotnických pracovníků (méně o 15,42 = 4,3 %). Celkem bylo provedeno 10 818 035 vyšetření (proti roku 1980 méně o 560 464 = 4,9 %). Na 1 lékařské místo připadlo v roce 1981 16 191 vyšetření, na 1 pracovní místo radiologického laboranta 4 497 vyšetření. Pokles počtu vyšetření je důsledkem změny metodiky, záležející v tom, že ze zubních vyšetření se od roku 1981 vykazují jen extraorální.

Na rehabilitačních odděleních (tab. 5.24) bylo koncem roku 1981 231,53 lékařských míst (+ 2,78 proti roku 1980), 2214,60 pracovních míst rehabilitačních pracovníků (+ 58,74) a 484,77 pracovních míst ostatních zdravotnických pracovníků (- 15,69). Evidováno bylo 995 574 pacientů (ambulantních i hospitalizovaných), tj. o 39 066 = 4,1 % více než v předchozím roce. Lékaři provedli 452 654 vstupních a 539 400 kontrolních vyšetření, což je proti roku 1980 zvýšení o 5 124 (1,2 %) resp. 17 630 (3,4 %). Na 1 lékařské místo připadalo 4 300 a na 1 místo rehabilitačního pracovníka 450 evidovaných pacientů.

Patologicko-anatomických oddělení (tab. 5.25) bylo 74 (o 1 více než před rokem). Počet lékařských míst se zvýšil o 3,75 (1,7 %) na 226,44. Pitev bylo provedeno 37 682, tj. o 1 278, neboli o 3,3 % méně než v předešlém roce, procento pitvaných ze všech zemřelých však v důsledku poklesu počtu zemřelých stoupl o 28,9 na 29,1 %. Nejvyšší procento pitvaných vykazuje kraj Západočeský 38,5 a Severomoravský 36,0, nejnižší Severočeský 18,9 a Východočeský 20,5.

Soudně lékařských oddělení (tab. 5.26) bylo 9, stejně jako před rokem. Počet lékařských míst stoupl o 3,00 na 31,52, tj. o 10,5 %. Bylo provedeno 4 851 zdravotních pitev, tj. o 148 méně než v roce 1980.

U odborných léčebných a ostatních ústavů (tab. 5.27) se změnily hlavní ukazatele činnosti ve srovnání s rokem 1980 takto (+ vzestup v %, - pokles v %):

Druh ústavu	Počet propuštěných a zemřelých	Počet ošetřovacích dnů	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	- 3,1	- 6,1	- 4,4	- 0,6
Psychiatrické léčebny	- 0,7	- 0,5	- 0,2	+ 0,3
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 9,8	+ 15,5	+ 5,3	+ 2,0
Radioterapeutické ústavy	+ 14,4	+ 1,5	- 8,9	+ 1,7
Rehabilitační ústavy	+ 5,1	+ 0,3	- 4,2	+ 0,3
Ozdravovny	- 15,5	- 6,4	+ 8,5	+ 1,9
Odborné léčebny	+ 1,2	+ 0,5	- 1,9	+ 2,2
Noční sanatoria	- 17,7	- 17,5	+ 0,5	- 11,5
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	+ 11,0	- 1,1	- 10,1	- 3,1
Kojenecké ústavy	+ 10,2	+ 2,2	+ 14,6	+ 4,1
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	+ 5,3	+ 1,4	- 1,1	- 2,1
Dětské domovy pro děti do 3 let	- 4,1	- 5,5	+ 1,8	- 1,6

Zdravotní sestry pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech (tab. 5.28):

Počet pracovních míst klesl z 1021,22 na 983,13, tj. o 38,09 neboli o 3,7 %. Na 1 obvod připadalo koncem roku 1981 0,31 pracovního místa. Nejlepší relaci v tomto směru mají kraje: Jihočeský 0,49, Východočeský 0,48 a Jihomoravský 0,45, nejhorší Hl. m. Praha 0,11, kraj Severomoravský 0,13 a Středočeský 0,17.

V záchranné a dopravní zdravotnické službě (tab. 5.29) bylo provedeno 2 036 277 převozů nemocných, tj. proti roku 1980 méně o 94 522 neboli o 4,4 %, ale počet převezených nemocných stoupl o 116 684 neboli o 3,0 % na 3 943 815 převozů. Počet převezených nemocných na 1 převoz tedy stoupl z 1,80 na 1,94 a na 100 obyvatel ze 37,1 na 38,3. Sanitní vozy ujely 96 314 000 km, což je o 1,8 % více než v roce 1980. Počet ujetých km na 1 převoz stoupl ze 44,4 na 47,3, tj. o 6,5 %.

LÁZEŇSKÁ PÉČE

V roce 1981 dosáhl lůžkový fond 23 954 lůžek, z toho VÚB Mariánské Lázně 119 lůžek. Z celkového počtu lůžek pro dospělé a dorost bylo 28,0 % pro léčení chorob ústrojí trávicího, 23,3 % pro choroby ústrojí pohybového, 18,5 % pro nemoci ústrojí oběhového, 11,7 % pro léčení nespecifických nemocí cest dýchacích a ostatní indikace 18,5 % (od 0,3 % — 4,8 %). Z celkového počtu dětských lůžek je 31,1 % pro léčení nespecifických nemocí cest dýchacích, 30,8 % pro nemoci nervové, 9,8 % pro nemoci ústrojí oběhového, 9,4 % pro nemoci výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí a ostatní indikace 18,9 % (od 3,5 % — 8,8 %).

Do ústavní lázeňské péče bylo přijato celkem 304 721 osob, tj. o 748 více proti roku 1980. Plán byl překročen o 8 029 osob.

V ambulantní lázeňské péči vč. ambulantního léčení bylo přijato 37 134 pacientů, což je o 1 148 méně než v minulém roce. S poklesem bylo počítáno i v plánu. Roční plán byl překročen o 1 945 osob.

NÁKLADY (VÝDAJE)

V roce 1981 dosáhly celkové výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo v ČSR 16 091,0 mil. Kčs a jsou proti roku 1980 vyšší o 6,0 %. Na 1 obyvatele připadá 1 562,16 Kčs, tj. o 92,67 Kčs více než v minulém roce.

Na celkových výdajích se podílely zdravotnické rozpočtové organizace spravované národními výbory 94,2 % a organizace řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR 5,8 %.

Ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje o 5,7 % proti r. 1980 na 15 155,8 mil. Kčs a neinvestiční výdaje činily 13 948,7 mil. Kčs.

Z neinvestičních výdajů připadá na

	v r. 1981 v %	v r. 1980 v %
mzdové prostředky	42,9	43,4
léky	19,6	20,1
spec. zdrav. materiál	6,0	5,9
údržbu	5,6	5,8

Z neinvestičních (provozních) nákladů připadlo na nemocnice a ambulantní péči 83,5 %.

Provozní náklady na nemocniční péči činily v r. 1981 5 701 340 tisíc Kčs, tj. 40,9 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadlo na 1 lůžko 68 550 Kčs [zvýšení proti minulému roku o 5,6 %] a na 1 ošetrovací den 222,67 Kčs. Lůžka byla využita na 307,7 dne, tj. o 5,2 dnů více než v minulém roce.

V ambulantní péči byly provozní náklady vyšší o 5 % a dosáhly částky 5 949,5 mil. Kčs. Z těchto nákladů připadlo na 1 lékařské místo 341 553 Kčs (v min. roce 329 412 Kčs), na 1 obyvatele 577,60 Kčs [548,59 Kčs v min. roce]. Náklady na léky v propočtu na 1 lékařské místo činily 116 933 Kčs, proti min. roku více o 3 000 Kčs. Každý občan ČSR obdržel v ambulantní péči léky za 197,75 Kčs, tj. o 4,2 % více než vloni.

Náklady na léky dosáhly v zařízeních spravovaných národními výbory v roce 1981 výše 2 740,9 mil. Kčs a proti roku 1980 bylo vydáno více o 3,3 %. Každý občan ČSR spotřeboval léků za 266,10 Kčs, což je o 9,13 Kčs více než v minulém roce. Těžiště nákladů je v ambulantní péči, kde z celkové částky bylo vydáno 74,3 %.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

Lékaři (tab. 8.1 — 8.8.3)

Počet lékařů (fyzických osob — bez lékařů FMNO, FMV, MV ČSR a MS ČSR) činil k 31. 12. 1981 34 229, což bylo proti roku 1980 více o 901, tj. 2,7 %. V resortu zdravotnictví pracovalo 31 273 (91,4 %) lékařů, v resortu školství 1974 (5,7 %) a v ostatních resortech a složkách 982 lékařů (2,9 %). Za rok 1981 přibyl lékařů ve zdravotnictví 881 (2,9 %), ve školství 15 (0,8 %) a v ostatních resortech a složkách 5 (0,5 %). Z celkového počtu lékařů v resortu zdravotnictví pracovalo v ústavech národního zdraví (včetně zdravotnických zařízení přímo spravovaných národními výbory) 29 859, tj. 95,5 %.

Na 10 000 obyvatel připadlo koncem roku 1981 33,21 lékařů, tj. o 0,82 (2,5 %) více než rok předtím. Naopak na 1 lékaře připadlo 301 obyvatel. Počítáme-li jen s lékaři v ústavech národního zdraví, připadlo na 10 000 obyvatel 28,97 lékařů neboli na 1 lékaře 345 obyvatel. Rozdíly mezi jednotlivými kraji jsou patrné z následujícího srovnání:

Stav k 31. 12. 1981

Kraj	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře
Hl. m. Praha	51,42	194
Středočeský	28,52	351
Jihočeský	27,03	370
Západočeský	31,12	321
Severočeský	25,90	386
Východočeský	26,51	377
Jihomoravský	28,72	348
Severomoravský	28,18	354

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

Celkem	100,0		
Stomatologický - lékaři	15,3	ženský	4,8
dětský	9,2	psychiatrický	2,3
obvodní územní lékaři	9,2	hygienická služba	2,2
interní	9,1	rentgenový	2,1
chirurgický	5,2	ostatní	28,1
obvodní závodní lékaři	5,0	lékaři mimo evidenční počet	7,5

Podíl žen - lékařek na celkovém počtu lékařů vzrostl ze 49,4 % na 50,3 %. Za rok 1981 přibyl 156 lékařů - mužů a 745 lékařek, tj. 82,7 % celkového přírůstku. V ústavech

národního zdraví bylo 14 296 lékařů - mužů a 15 563 lékařek, tj. 52,1 %. Podíl žen - lékařek na počtu lékařů v jednotlivých oborech činnosti v ústavech národního zdraví je nejvyšší v těchto hlavních oborech (lékař je v těchto údajích započten tolikrát, v kolika oborech pracuje): školní zdravotní služba 81,0 %, dětský 74,8 %, oční 66,8 %, všeobecné lékařství 66,0 %, stomatologický — lékaři 64,3 %, kožní 63,8 %, dorostový 59,4 %, hygienická služba 58,2 %. Nejnižší je podíl žen v těchto hlavních oborech: ortopedický 14,0 %, organizace zdravotnictví 14,3 %, chirurgický 15,8 %, posudková služba 22,9 %, ženský 31,8 %, rentgenový 38,6 %, obvodní územní lékaři 41,3 %, tuberkulózy a respiračních nemocí 41,8 %, interní 43,1 %, obvodní závodní lékaři 43,3 %.

Podíl mužů pod 40 let na celkovém počtu lékařů - mužů stoupl ze 43,6 % v roce 1980 na 44,5 %, odpovídající podíl lékařek klesl ze 66,2 % na 65,3 %. Pracující lékaři - muži od 60 let výše představovali 12,8 % celku (proti 13,1 % před rokem), ženy 2,5 % (stejně jako před rokem). Průměrný věk lékařů - mužů (tab. XIII., XIV.) klesl ze 43,9 na 43,7 roku, u lékařek stoupl ze 37,4 na 38,3 roku. Z jednotlivých oborů činnosti je průměrný věk lékařů (bez rozlišení pohlaví) nejnižší v oboru stomatologickém (35,7 roku), nejvyšší v posudkové službě (55,0) a organizaci zdravotnictví (50,8).

Srovnáme-li jednotlivé kraje co do věkových charakteristik lékařů obojího pohlaví, je nápadný velký rozdíl mezi Hl. m. Prahou a ostatními kraji. Zatímco v ostatních krajích se podíl věkové skupiny do 39 let pohybuje mezi 52,6 % (Západočeský) a 59,2 % (Severočeský), činí v Hl. m. Praze jen 39,1 %. Naopak podíl věkové skupiny od 60 let výše se jinak pohybuje od 5,4 % (kraj Západočeský) do 8,8 % (Východočeský), ale v Hl. m. Praze dosahuje 11,6 %.

Počet lékařů v ústavech národního zdraví (viz výše) činil 33 054 k 31. 12. 1981. Z toho 23 541 (71,2 %) mělo specializaci v příslušném oboru, 3 657 (11,1 %) bylo přiděleno do specializačního oboru příslušného a 300 (0,9 %) do jiného. Specializaci v jiném oboru mělo 1 341 (4,1 %) lékařů, bez specializace bylo 1 895 (5,7 %). (U zbývajících 2 320 — 7,0 % lékařů není uveden druh specializace).

Dentisté (tab. 8.9 a XV.)

Počet dentistů dále poklesl ze 352 na 237, tedy o 115 (35,2 %). Jejich průměrný věk činil 64,0 roku (1980 — 64,1). Dentistů pod 60 let bylo jen 29 (12,3 % z celku). Nejvíce dentistů bylo v kraji Východočeském (58) a Středočeském (49), nejméně v Jihomoravském a Severomoravském (po 14). V Hl. m. Praze a Jihočeském kraji už nebyl žádný dentista pod 60 let.

Farmačeti (tab. 8.10 — 8.13, XVI.)

K 31. 12. 1981 bylo v ČSR 4 495 farmaceutů (o 1 více než před rokem), z toho ženy tvořily 68,4 % (o rok dříve 67,2 %). Přírůstek o 1 osobu je tvořen úbytkem 54 mužů a přírůstkem 55 žen. Průměrný věk poklesl ze 44,7 na 44,1 roku. Z celkového počtu farmaceutů jich 4 298 (95,6 %) pracovalo v resortu zdravotnictví; z toho 3 309 (77,0 %) v lékárnách, 133 (3,1 %) ve zdravotnické výrobě, 129 (3,0 %) v řídicích složkách lékárenské služby, 92 (2,1 %) v kontrole léčiv, 81 (1,9 %) ve zdravotnickém zásobování, 80 (1,9 %) ve výzkumném ústavu atd.

PRACOVNÍCI

V resortu zdravotnictví ČSR pracovalo koncem roku 1981 celkem 239 393 fyzických osob, z nichž bylo 187 043 (78,1 %) žen. Ve srovnání s rokem 1980 se celkový počet pracovníků zvýšil o 2 801 (1,2 %) a počet žen o 2 475 (1,3 %). V počtu žen nebyly uváděny pracovnice na mateřské dovolené a ty, které měly pracovní volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené. Na celkovém počtu obyvatel ČSR se počet pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR podílel 2,32 %. Ve zdravotnických službách včetně lázeňství pracovalo koncem roku 1981 221 993 fyzických osob, což bylo o 2 642 (1,2 %) více než koncem minulého roku. Z celkového počtu pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR činil počet pracovníků ve zdravotnických službách 92,7 %; v zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo 203 010 fyzických osob, tj. 84,8 % z celkového počtu pracovníků a 91,4 % z počtu pracovníků ve zdravotnických službách.

Koncem roku 1981 pracovalo v ČSR ve zdravotnických službách 30 368 lékařů — fyzických osob. Z nich mělo 2 851 (9,39 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 684 (15,42 %) jich pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Tito lékaři odpracovali týdně navíc (smluvně) 29 911 hodin. To odpovídá průměrné délce 1 úvazku nad stanovenou pracovní dobu 6,39 hodin týdně. Počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou se proti stavu ke konci roku 1980 zvýšil o 68 (2,44 %). Počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu se proti roku 1980 snížil o 531 (10,18 %). Průměrná délka úvazku nad stanovenou pracovní dobu se zvýšila ve srovnání s rokem 1980 o 0,11 hodiny týdně.

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory vzrostl počet lékařů — fyzických osob v porovnání s rokem 1980 o 906 (3,23 %) na 28 919, z nich počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou o 55 (2,05 %) na 2 737. Oproti tomu počet lékařů s vyššími pracovními úvazky během roku 1981 dále poklesl, a to o 527 (10,15 %) na 4 666. Průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu se mírně zvýšil z 6,3 na 6,4. V přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě pracovalo v roce 1981 3 275 lékařů — ve srovnání s rokem 1980 o 402 méně; ve vedlejší činnosti 1 227 — proti roku 1980 o 4 méně a ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách 164, což je o 121 méně než v roce 1980. Počet hodin odpracovaných v přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě činil průměrně týdně 6,36 (v roce 1980 6,38), ve vedlejší činnosti 6,63 (v roce 1980 6,67) a ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách 5,28 (v roce 1980 3,39).

K 31. 12. 1981 bylo ve zdravotnických službách 4 948 žen na mateřské dovolené a 12 960 žen na další mateřské dovolené. Ve srovnání s rokem 1980 bylo na mateřské dovolené o 286 (5,46 %) žen méně a na další mateřské dovolené méně o 1 047 (7,47 %) žen. V zařízeních spravovaných národními výbory se snížil v roce 1981 proti roku 1980 počet žen na mateřské dovolené o 271 (5,51 %) a u žen na další mateřské dovolené o 940 (7,18 %).

Ve zdravotnických službách pracovalo v roce 1981 176 382 žen, takže v porovnání s rokem 1980 se počet žen zvýšil o 2 401 (1,38 %). V zařízeních spravovaných národními

výbory pracovalo v roce 1981 162 394 žen a v roce 1980 160 244 žen, tj. o 2 150 více (1,34 %).

Jedna fyzická osoba představovala v roce 1981 v průměru 0,942 pracovníka přepočteného počtu, tj. po přepočtení kratších úvazků na plnou pracovní dobu. Tento přepočtený počet činil ve zdravotnických službách k 31. 12. 1981 209 207 pracovníků. V porovnání s rokem 1980 se zvýšil o 2 503 (1,21 %). V zařízeních spravovaných národními výbory dosáhl přepočtený počet pracovníků 190 542, což představuje proti roku 1980 zvýšení o 2 184 (1,16 %) a v zařízeních spravovaných MZ ČSR 18 665, tj. o 319 více (1,74 %) než v roce 1980.

Na celkovém přírůstku počtu pracovníků ve zdravotnických službách (2 503) se podílí nejvíce odborní zdravotničtí pracovníci, jichž přibýlo celkem ve srovnání se stavem koncem roku 1980 2 326 (1,71 %). Počet provozních pracovníků se zvýšil o 84 (0,2 %) a technicko-hospodářských pracovníků o 55 (0,4 %). Pokles proti roku 1980 nastal u nižších zdravotnických pracovníků o 373 (-4,9 %), u dentistů o 114 (-36,5 %) a u pomocných zdravotnických pracovníků o 13 (-0,2 %). V jednotlivých kategoriích pracovníků ve zdravotnických službách došlo k těmto změnám:

	Stav k 31. 12.		Přírůstek (úbytek)	
	1980	1981	absolutně	v %
Lékaři	28 004	28 923	+ 919	+ 3,3
Farmaceuti	3 424	3 454	+ 30	+ 0,9
Dentisté	312	198	- 114	-36,5
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnické péči	3 101	3 219	+ 118	+ 3,8
Střední zdravotničtí pracovníci	85 749	87 508	+1 759	+ 2,1
Nižší zdravotničtí pracovníci	7 593	7 220	- 373	- 4,9
Pomocní zdravotničtí pracovníci	8 046	8 033	- 13	- 0,2
Učitelé	1 573	1 602	+ 29	+ 1,8
Vychovatelé SZŠ	217	224	+ 7	+ 3,2
Pracovníci technicko-hospodářští	15 059	15 114	+ 55	+ 0,4
Provozní pracovníci	52 554	52 638	+ 84	+ 0,2
Ostatní pracovníci	1 072	1 074	+ 2	+ 0,2
Celkem	206 704	209 207	+2 503	+ 1,2

V zařízeních spravovaných národními výbory trvá stále značný pohyb odborných zdravotnických pracovníků. V roce 1981 opustilo svá místa z počátečního stavu 28 013 lékařů — fyzických osob — 4 751 (16,96 %), a to odchodem:

— do armády a k výkonu veřejných funkcí	432	9,1 % všech
— do domácnosti	505	10,6 odchodů
— na mateřskou dovolenou	1 129	23,8
— do důchodu	443	9,3
— úmrtím	115	2,4
— do škol a kursů	4	0,1
— plánovitými převody	114	2,4
— změnou zaměstnání	1 012	21,3
— z jiných důvodů	997	21,0

Na jejich místo přišlo:

— z armády a z výkonu veřejných funkcí	556	9,8 % všech
— návratem ze škol a kursů (při zaměstnání)	6	0,1 příchodů
— z domácnosti	580	10,3
— příchodem z mateřské dovolené	950	16,8
— plánovitými převody	97	1,7
— změnou zaměstnání	1 158	20,5
— z jiných zdrojů, ne však ze škol a učilišť	888	15,7

Tím vzniklo pasivní saldo 516 (1,8 %). Ze škol nastoupilo 1 422 lékařů, takže skutečný přírůstek činil 906 (3,23 %) lékařů. Jako v roce 1980 bylo i v roce 1981 u mateřské

dovolené pasivní saldo 179 lékařek, neboť na mateřskou dovolenou odešlo 1 129 lékařek a vrátilo se jich 950.

U farmaceutů činily odchody 820 pracovníků. Nově přišlo (bez příchodů ze škol) 702, takže vzniklo pasivní saldo 118 osob. Po jeho nahrazení příchody ze škol (144) zůstalo jako skutečný přírůstek 26 farmaceutů.

U středních zdravotnických pracovníků z počátečního stavu 83 961 odešlo celkem 12 637 (15,1 %) — v roce 1980 (15,9 %). Z jiných zdrojů než ze škol a učilišť přišlo 11 247 středních zdravotnických pracovníků. Tím vzniklo pasivní saldo 1 390, na němž měla největší podíl mateřská dovolená, kde odchody převýšily příchody o 975. Ze škol a učilišť nastoupilo 3 258 středních zdravotnických pracovníků, takže po nahrazení pasivního salda zůstalo 1 868 SZP jako skutečný přírůstek (2,22 % počátečního stavu).

Pohyb středních zdravotnických pracovníků, zdravotních a dětských sester v roce 1981 podle příčin ukazuje následující přehled.

	Střední zdravotničtí pracovníci celkem		z nich sestry			
	absolutně	v %*)	zdravotní		dětské	
			absol.	v %*)	absol.	v %*)
Přírůstek						
— z armády a z výkonu veřejných funkcí	18	0,10	5	0,10	1	0,00
— nástupem ze škol a učilišť (1. vstup do zaměstnání)	3 258	22,50	1 770	24,30	724	22,80
— návratem ze škol a kursů při zaměstnání	50	0,30	29	0,40	5	0,20
— z domácnosti	1 725	11,90	849	11,70	348	10,90
— příchodem z mateřské dovolené	4 467	30,80	1 996	27,40	1 118	35,20
— plánovité převody	188	1,30	126	1,70	34	1,10
— změna zaměstnání	3 042	21,00	1 552	21,30	643	20,20
— jinak	1 757	12,10	954	13,10	304	9,60
Úbytek						
— do armády a k výkonu veřejných funkcí	41	0,3	4	0,1	1	0,0
— odchodem do domácnosti	1 665	13,2	858	13,8	346	12,1
— odchodem na mateřskou dovolenou	5 442	43,1	2 582	41,5	1 404	48,9
— odchodem do důchodu	1 014	8,0	588	9,4	136	4,7
— úmrtím	90	0,7	35	0,6	14	0,5
— odchodem do škol a kursů	61	0,5	31	0,5	6	0,2
— plánovité převody	178	1,4	90	1,4	42	1,5
— změna zaměstnání	2 384	18,9	1 136	18,3	548	19,1
— jinak	1 762	13,9	900	14,4	372	13,0

*) z celkového přírůstku/úbytku

U zdravotních sester činil celkový úbytek 6 224 (15,6 % počátečního stavu). Odchody na mateřskou dovolenou převýšily příchody z mateřské dovolené o 586. Bez přírůstku ze škol a učilišť nastoupilo 5 511 zdravotních sester. Z příchodů ze škol a učilišť (1 770) bylo tedy třeba pokrýt především pasivní saldo 713, takže jako skutečný přírůstek zůstalo 1 057 zdravotních sester (2,6 % počátečního stavu). Z dětských sester opustilo svá místa 2 869 (15,2 % počátečního stavu). Na mateřskou dovolenou jich odešlo 1 404 a vrátilo se z ní 1 118, tj. o 286 méně. Přírůstek — bez nástupu ze škol a učilišť činil 2 453 dětských sester. K nahrazení všech odchodů bylo jich ještě třeba 416, takže jako skutečný přírůstek ze škol a učilišť zůstalo 308 sester. Počáteční stav dětských sester se tak zvýšil o 1,6 %.

V lékárenské službě bez laboratoří pro kontrolu léčiv pracovalo koncem roku 8 108 pracovníků, tj. o 45 (0,6 %) více než k 31. 12. 1980. V laboratořích pro kontrolu léčiv se zvýšil počet pracovníků z 99 na 113, tj. o 14 (14,1 %), z toho farmaceutů z 38 v roce 1980 na 45 v roce 1981 (o 18,4 %). Z úhrnu pracovníků ve zdravotnických službách

činil v roce 1981 podíl pracovníků na úseku lékárenském 3,9 % a z pracovníků ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory 4,3 % jako v roce 1980.

Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory se proti roku 1980 zvýšila o 70 Kčs (2,6 %), přičemž základní osobní plat včetně náhrad vzrostl o 205 (10,4 %). Následující tabulka ukazuje přírůstek průměrné měsíční mzdy ve srovnání v letech 1980 a 1981 podle jednotlivých kategorií pracovníků.

Kategorie pracovníků	Přírůstek průměrné měsíční mzdy v Kčs celkem		z toho u základního osobního platu včetně náhrad	
	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři	- 28	-0,6	+291	+ 8,6
Farmaceuti	+ 5	+0,1	+308	+10,7
Dentisté	- 32	-1,0	+229	+ 8,5
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	+ 17	+0,5	+226	+ 8,4
Zdravotničtí pracovníci střední	+ 96	+3,9	+274	+14,8
nižší	+ 91	+4,8	+216	+14,8
pomocní	+118	+6,4	+227	+16,2
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 73	+2,5	+277	+12,8
Učitelé	+112	+3,3	+246	+ 9,1
Vychovatelé	+ 88	+3,5	+209	+ 9,9
Pracovníci technicko-hospodářští	+ 66	+2,6	+ 59	+ 2,9
provozní	+ 48	+2,3	+ 30	+ 2,2
ostatní	+119	+5,4	+104	+ 5,6
Pracovníci úhrnem	+ 70	+2,6	+205	+10,4

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty a farmaceutická fakulta (tab. 10.1 — 10.3)

V roce 1981 ukončilo studium na 7 lékařských fakultách v ČSR celkem 1662 absolventů, tj. o 236 (12,4 %) méně než v roce 1980. 61,0 % absolventů tvořily ženy. Nejvyšší procento žen mezi absolventy má obor stomatologický 79,0 a hygienický 75,7. Proti roku 1980 poklesl počet absolventů ve všech oborech lékařských fakult, nejvíce ve všeobecném lékařství o 93 (8,4 %) a ve stomatologii o 88 (20,0 %). Podíl jednotlivých oborů na počtu absolventů se zvýšil u všeobecného lékařství z 58,5 na 61,2 % a u dětského lékařství z 10,7 na 10,9 %, poklesl u hygieny ze 7,6 na 6,7 % a hlavně u stomatologie z 23,2 na 21,2 %.

Počet studujících na lékařských fakultách v ČSR stoupal do školního roku 1977/78, kdy dosáhl 10 994, od té doby klesá. Ve školním roce 1981/82 bylo zapsáno ke studiu o 722 studentů méně než v předchozím roce. K 30. 9. 1981 bylo zapsáno na všech lékařských fakultách 8 584 studentů (v denním studiu), z nichž 58,1 % tvořily ženy.

V oboru všeobecného lékařství bylo z nich zapsáno 5 879 studentů v denním studiu, tj. 68,5 %, na dětském lékařství 1 140, tj. 13,3 %, na hygieně 733, tj. 8,5 % a na stomatologii 832, tj. 9,7 % z celku. Ženy měly největší podíl na počtu studentů stomatologie, totiž 73,4 %.

Z celkového počtu studentů lékařských fakult studuje v Praze 3 528 (41,1 %), v Hradci Králové 696 (8,1 %), v Plzni 835 (9,7 %), v Brně 2 015 (23,5 %) a v Olomouci 1 510 (17,6 %).

Do prvního ročníku lékařských fakult bylo nově přijato 1 017 posluchačů, což je o 186 méně než v předchozím roce. Na všeobecné lékařství bylo přijato o 171, na hygienu o 10, na dětské lékařství o 9 posluchačů méně a na stomatologii o 4 více než v předchozím roce.

Výuku na lékařských fakultách zajišťuje ve školním roce 1981/82 493 interních profesorů a docentů (o 13 více než v předchozím roce) a 1 265 ostatních interních učitelských pracovníků (o 28 méně).

Na farmaceutické fakultě v Hradci Králové studuje ve školním roce 1981/82 667 studentů v denním studiu, z nichž 77,4 % tvoří ženy a 44 studenti při zaměstnání (z nich 28 žen). Počet studentů farmaceutické fakulty stoupal až do školního roku 1980/81, v posledním roce však klesl o 38 (5,1 %). Tento pokles postihl jen mužské studenty v denním studiu, jejichž počet klesl ze 197 na 151 (o 23,4 %).

Absolventů farmaceutické fakulty (denního studia) bylo v roce 1981 130, tj. o 52 (66,7 %) více než v předchozím roce. (Vzestup souvisí se zkrácením oboru všeobecné farmakologie na 4 roky). Z absolventů bylo 116 (89,2 %) žen. Do prvního ročníku denního studia bylo nově přijato 179 studentů.

Výuku na farmaceutické fakultě zajišťuje 14 interních profesorů a docentů (jako v předchozím roce) a 61 ostatních interních učitelských pracovníků (o 3 více).

Postgraduálního studia (tab. 10.11 a 10.12) se v roce 1981 zúčastnili 4 033 lékaři a farmaceuti. Kvalifikační atestaci úspěšně vykonalo:

	lékařů	farmaceutů
I. stupně	1 314	148
II. stupně	430	8
pro nástavbové obory	188	6

Zdravotnické školy (tab. 10.4.1 — 10.10)

Výuka středních a nižších zdravotnických pracovníků v ČSR probíhala ve školním roce 1981/82 na 54 zdravotnických školách se 623 třídami denního studia a 100 třídami studia při zaměstnání. Proti předchozímu roku se počet škol nezměnil, tříd denního studia přibýlo 9 a tříd studia při zaměstnání ubylo 11.

V denním studiu celkem bylo k 15. 9. 1981 18 743 žáků, tj. o 836 (4,7 %) více než o rok dříve. Ve studiu při zaměstnání bylo 2 290 žáků, tj. o 117 (4,9 %) méně. Celkem tedy studuje na zdravotnických školách 21 033 žáků, což je o 719 (3,5 %) více než v roce 1980.

Ve čtyřletém denním studiu stoupl počet tříd o 13 na 550 a žáků o 818 (5,1 %) na 16 722, takže průměrný počet žáků ve třídě stoupl z 29,6 na 30,4. Tento průměr je nejvyšší v kraji Středočeském 32,2 a Hl. m. Praze 31,7, nejnižší v kraji Západočeském 29,0 a Východočeském 29,1.

Ve dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií stoupl počet tříd o 3 na 6 a počet žáků o 168 (10,6 %) na 1 748, průměrný počet žáků ve třídě stoupl z 25,9 na 27,3.

Ve dvouletém denním studiu klesl počet tříd ze 16 na 9 a žáků ze 423 na 273 (o 150, tj. 35,5 %); průměrný počet žáků stoupl z 26,4 na 30,3.

Rozložení žáků do jednotlivých typů studia podle krajů bylo následující:

Kraj	Úhrn	4leté denní studium	2leté denní studium		studium při zaměstnání
			pro absolventy gymnázií	na zdravot. odb. školách	
a) v absolutních číslech:					
ČSR	21 033	16 722	1 748	273	2 290
Hl. m. Praha	3 361	2 471	423	33	434
Středočeský	1 674	1 514	96	—	64
Jihočeský	1 187	1 065	—	34	88
Západočeský	1 843	1 536	131	56	120
Severočeský	2 674	2 063	205	65	341
Východočeský	2 208	1 774	163	32	239
Jihomoravský	4 914	3 872	494	29	519
Severomoravský	3 172	2 427	236	24	485

b) v procentech:

ČSR	100,0	79,5	8,3	1,3	10,9
Hl. m. Praha	100,0	73,5	12,6	1,0	12,9
Středočeský	100,0	90,4	5,7	—	3,8
Jihočeský	100,0	89,7	—	2,9	7,4
Západočeský	100,0	83,3	7,1	3,0	6,5
Severočeský	100,0	77,2	7,7	2,4	12,8
Východočeský	100,0	80,3	7,4	1,4	10,8
Jihomoravský	100,0	78,8	10,1	0,6	10,6
Severomoravský	100,0	76,5	7,4	0,8	15,3

Do prvního ročníku denního studia bylo nově přijato 5 463 žáků, což je proti předešlému roku o 230 (4,4 %) více. Přírůstek se dělí na jednotlivé typy studia takto:

denní studium celkem	+ 230	+ 4,4 %
čtyřleté denní studium	+ 268	+ 6,4 %
dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	+ 158	+ 18,9 %
dvouleté denní studium	- 196	- 86,3 %

Do prvního ročníku studia při zaměstnání bylo nově přijato 665 žáků, což je proti předešlému roku více o 97 (17,1 %).

Počet absolventů za školní rok 1980/81 činil

		proti předešlému roku více (méně) o	
v denním studiu celkem	4 246	+ 56	+ 1,3 %
ve čtyřletém denním studiu	3 335	- 23	- 0,7 %
ve dvouletém studiu pro absolventy gymnázií	724	+ 61	+ 9,2 %
ve dvouletém denním studiu	187	+ 18	+ 10,7 %
ve studiu při zaměstnání	608	+ 133	+ 28,0 %

Z absolventů připadlo na jednotlivé obory:

Obor	Úhrnem	Denní studium celkem	4leté denní studium	2leté denní studium		Studium při zaměstnání
				pro absolventy gymnázií	ZOŠ	

a) v absolutních číslech:

Celkem	4 854	4 246	3 335	724	187	608
zdravotní sestry	2 390	2 031	2 031	—	—	—
dětské sestry	867	823	823	—	—	—
dietní sestry	81	64	64	—	—	17
ženské sestry	212	210	—	210	—	2
rehabilitační pracovníci	240	192	—	192	—	48
asistenti hygien. služby	93	82	—	82	—	11
zdravotní laboranti	200	166	147	19	—	34
zubní laboranti	153	152	152	—	—	1
farmaceutičtí laboranti	164	154	118	36	—	10
oční optici	67	66	—	66	—	1
radiologičtí laboranti	151	119	—	119	—	32
ošetřovatelky	174	162	—	—	162	12
pěstounky	62	25	—	—	25	37

b) v procentech:

Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
zdravotní sestry	49,2	47,8	60,9	—	—	59,0
dětské sestry	17,9	19,4	24,7	—	—	7,2
dietní sestry	1,7	1,5	1,9	—	—	2,8
ženské sestry	4,4	4,9	—	29,0	—	0,3
rehabilitační pracovníci	4,9	4,5	—	26,5	—	7,9
asistenti hygien. služby	1,9	1,9	—	11,3	—	1,8
zdravotní laboranti	4,1	3,9	4,4	2,6	—	5,6
zubní laboranti	3,2	3,6	4,6	—	—	0,2
farmaceutičtí laboranti	3,4	3,6	3,5	5,0	—	1,6
oční optici	1,4	1,6	—	9,1	—	0,2
radiologičtí laboranti	3,1	2,8	—	16,4	—	5,3
ošetřovatelky	3,6	3,8	—	—	86,6	2,0
pěstounky	1,3	0,6	—	—	13,4	6,1

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

a) podle typů studia:

denní studium celkem	98,4	dvouleté denní studium	100,0
čtyřleté denní studium	99,4	studium při zaměstnání	95,8
dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	88,4		

b) podle oborů:

zdravotní sestry	99,1	zubní laboranti	94,7
dětské, dietní a ženské sestry	100,0	farmaceutičtí laboranti	97,5
rehabilitační pracovníci	94,2	oční optici	65,3
asistenti hygienické služby	89,6	radiologičtí laboranti	68,2
zdravotní laboranti	96,1	ošetřovatelky a pěstounky	100,0

Interních učitelů vyučovalo k 15. 9. 1981 na zdravotnických školách 1 337, tj. o 44 (3,4 %) více než před rokem.

Pro ubytování žáků zdravotnických škol slouží 47 domovů mládeže (stejně jako předešlý rok) s lůžkovou kapacitou 4 589 míst (o 7 více), v nichž bylo k 31. 10. 1981 ubytováno 4 563 žáků (o 66 více než před rokem), z toho 4 482 dívek (o 33 více), takže lůžková kapacita byla využita na 99,4 %.

Pomaturitní specializační studium (tab. 10.13) ukončilo závěrečnými zkouškami v roce 1981 1 314 pracovníků. Kursy absolvovalo 3 460 pracovníků.

Tabulka I.
Narození mimo manželství; hospitalizace porodů

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

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

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

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

Pramen: World Health Statistics Annual 1980

¹⁾ Předběžné údaje

Tabulka III.
Vývoj pracovní neschopnosti*)

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

*) bez členů JZD

Tabulka IV.
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1981*)

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Infekční a parazitární nemoci	6,9	7,6	5,5	0,6	0,6	0,6
z toho tuberkulóza a pozdní následky tbc	3,5	4,5	1,4	0,3	0,4	0,1
II. Novotvary	230,5	258,1	173,7	19,7	20,5	17,6
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	19,2	22,4	12,8	1,6	1,8	1,3
IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	1,3	1,9	0,2	0,1	0,1	0,0
V. Duševní poruchy	1,4	2,0	0,1	0,1	0,2	0,0
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,9	9,9	6,8	0,8	0,8	0,7
VII. Nemoci oběhové soustavy	619,9	678,2	500,2	53,0	53,9	50,6
z toho cévní onemocnění mozku	189,8	235,1	96,8	16,2	18,7	9,8
VIII. Nemoci dýchací soustavy	89,7	81,4	106,6	7,7	6,5	10,8
IX. Nemoci trávicí soustavy	49,6	49,9	48,9	4,2	4,0	4,9
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	30,3	33,4	23,9	2,6	2,7	2,4
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	0,9	—	0,1	0,1	—
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,2	1,8	—	0,1	0,1	—
XIV. Vrozené vady	8,1	7,7	8,8	0,7	0,6	0,9
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	13,8	10,7	20,2	1,2	0,8	2,0
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	12,3	10,9	15,2	1,0	0,9	1,5
XVII. Poranění a otravy	75,8	80,6	65,9	6,5	6,4	6,7
z toho sebevraždy	19,7	21,3	16,3	1,7	1,7	1,7
Celkem	1 169,7	1 257,7	989,0	100,0	100,0	100,0

*) Předběžné údaje

Tabulka V.
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1981*)

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v ‰ celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	619,9	53,0
2.	Novotvary	230,5	19,7
3.	Nemoci dýchací soustavy	89,7	7,7
4.	Poranění a otravy	75,8	6,5
5.	Nemoci trávicí soustavy	49,6	4,2
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	30,3	2,6
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	19,2	1,6
8.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	13,8	1,2
9.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	12,3	1,0
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,9	0,8
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	678,2	53,9
2.	Novotvary	258,1	20,5
3.	Nemoci dýchací soustavy	81,4	6,5
4.	Poranění a otravy	80,6	6,4
5.	Nemoci trávicí soustavy	49,9	4,0
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	33,4	2,7
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	22,4	1,8
8.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	10,9	0,9
9.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	10,7	0,8
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,9	0,8
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	500,2	50,6
2.	Novotvary	173,7	17,6
3.	Nemoci dýchací soustavy	106,6	10,8
4.	Poranění a otravy	65,9	6,7
5.	Nemoci trávicí soustavy	48,9	4,9
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	23,9	2,4
7.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	20,2	2,0
8.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	15,2	1,5
9.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	12,8	1,3
10.	Vrozené vady	8,8	0,9

*) Předběžné údaje

Tabulka VI.

Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1981

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
Československá socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	38 995	45,08	25,70
2.	Poranění a otravy	11 105	12,84	16,84
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 423	10,89	13,79
4.	Nemoci trávicí soustavy	7 500	8,67	9,66
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 849	4,45	5,28
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 230	3,73	4,26
7.	Nemoci oběhové soustavy	3 226	3,73	8,76
8.	Nemoci kůže a podkož. vaziva	2 796	3,23	2,98
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 811	2,09	3,31
10.	Infekční a parazitární nemoci	1 798	2,08	2,46
Česká socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	42 845	46,49	26,92
2.	Poranění a otravy	11 207	12,16	16,41
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 602	10,42	13,55
4.	Nemoci trávicí soustavy	8 278	8,98	9,69
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 044	4,39	5,17
6.	Nemoci oběhové soustavy	3 363	3,65	8,84
7.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 288	3,57	4,05
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 816	3,06	2,87
9.	Infekční a parazitární nemoci	2 031	2,20	2,46
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 872	2,03	3,21
Slovenská socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	30 104	41,01	22,48
2.	Poranění a otravy	10 871	14,81	17,97
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 012	12,28	14,45
4.	Nemoci trávicí soustavy	5 701	7,77	9,56
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 396	4,63	5,55
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 099	4,22	4,83
7.	Nemoci oběhové soustavy	2 908	3,96	8,55
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 748	3,74	3,28
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 670	2,27	3,57
10.	Duševní poruchy	1 406	1,92	3,07

Tabulka VII.
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1980

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
Československá socialistická republika							
1.	Nemoci oběhové soustavy	199	127	71	31,6	34,0	28,2
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	92	34	58	14,6	9,0	22,9
3.	Novotvary	58	53	5	9,3	14,2	2,0
4.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	50	26	25	8,0	6,8	9,7
5.	Poranění a otravy	50	25	24	7,9	6,7	9,6
6.	Duševní poruchy	44	32	12	7,0	8,5	4,8
7.	Nemoci dýchací soustavy	39	21	18	6,2	5,6	7,0
8.	Nemoci trávicí soustavy	29	15	14	4,6	3,9	5,5
9.	Nemoci infekční a parazitární	20	13	7	3,1	3,4	2,8
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krevetvorných orgánů	18	11	7	2,8	3,0	2,7
Česká socialistická republika							
1.	Nemoci oběhové soustavy	209	132	77	33,2	35,2	30,1
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	94	35	59	14,9	9,2	23,3
3.	Novotvary	59	54	5	9,4	14,4	2,0
4.	Poranění a otravy	49	27	22	7,8	7,1	8,8
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	46	23	23	7,4	6,2	9,1
6.	Duševní poruchy	39	28	11	6,1	7,4	4,3
7.	Nemoci dýchací soustavy	38	21	17	6,0	5,5	6,8
8.	Nemoci trávicí soustavy	27	13	14	4,3	3,5	5,3
9.	Nemoci infekční a parazitární	22	14	8	3,6	3,9	3,1
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krevetvorných orgánů	17	10	7	2,7	2,7	2,6
Slovenská socialistická republika							
1.	Nemoci oběhové soustavy	176	116	60	28,2	31,2	23,9
2.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	88	32	55	14,1	8,7	22,0
3.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	59	31	28	9,4	8,3	11,1
4.	Duševní poruchy	57	42	15	9,1	11,2	5,9
5.	Novotvary	56	51	5	9,0	13,8	1,9
6.	Poranění a otravy	51	22	29	8,2	5,8	11,6
7.	Nemoci dýchací soustavy	41	22	19	6,5	5,9	7,4
8.	Nemoci trávicí soustavy	33	17	15	5,2	4,7	6,0
9.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krevetvorných orgánů	20	13	7	3,2	3,4	2,8
10.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	19	12	7	3,1	3,2	2,8

Tabulka VIII.

Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1981 podle území po promítnutí delimitace z resortu školství

Území, kraj	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet dětí v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
ČSSR	+54	+31	+23	+2 321	+1 564	+757	68 091
ČSR	+29	+18	+11	+1 391	+ 973	+418	46 138
SSR	+25	+13	+12	+ 930	+ 591	+339	21 953
Hl. m. Praha	+ 7	+ 7	—	+ 410	+ 410	—	8 152
Středočeský	+ 2	—	+ 2	+ 85	+ 50	+ 35	2 304
Jihočeský	+ 2	+ 2	—	+ 140	+ 140	—	2 143
Západočeský	—	—	—	— 20	— 5	— 15	3 287
Severočeský	+ 1	+ 1	—	— 3	+ 7	— 10	7 781
Východočeský	+ 2	—	+ 2	+ 188	+ 80	+108	5 473
Jihomoravský	+ 5	+ 4	+ 1	+ 213	+ 163	+ 50	8 560
Severomoravský	+10	+ 4	+ 6	+ 378	+ 128	+250	8 438
Hl. m. SSR							
Bratislava	— 1	— 1	—	— 14	— 18	+ 4	4 375
Západoslovenský	+10	+ 5	+ 5	+ 464	+ 312	+152	8 030
Středoslovenský	+ 9	+ 4	+ 5	+ 287	+ 132	+155	5 367
Východoslovenský	+ 7	+ 5	+ 2	+ 193	+ 165	+ 28	4 181

Tabulka IX.

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

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	2,2	0,7	5,4
51— 100	1,3	1,3	1,4
101— 200	15,3	15,6	14,9
201— 300	21,9	23,4	18,9
301— 400	11,0	11,7	9,4
401— 500	7,9	5,8	12,1
501— 700	18,0	16,9	20,3
701—1 000	8,8	10,4	5,4
1 001—1 500	9,2	8,4	10,8
1 501 a více	4,4	5,3	1,4
Celkem	100,0	100,0	100,0

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

Rok	Počet územních zdravotnických obvodů				Obvodní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			
	stanovených	z toho obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklinikách	obvodních zdravotnických střediscích	lékařských stanicích	Lékařská místa obvodních územních lékařů
		obvodní lékař jmenovaný pro obvod	jiný do obvodu docházející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikliniky ze sousedního obvodu?)				
ČSR								
1960	2 532	2 499 ¹⁾	.	.	1 157	1 336	23	2 457
1965	2 634	2 609	20	5	1 285	1 328	20	2 599
1970	2 757	2 660	62	35	1 266	1 416	16	2 720
1971	2 787	2 723	45	19	1 305	1 437	26	2 789
1972	2 831	2 771	45	15	1 334	1 470	16	2 840
1973	2 869	2 818	34	17	1 379	1 456	26	2 904
1974	2 941	2 894	33	14	1 452	1 462	30	2 972
1975	3 018	2 959	50	9	1 489	1 492	30	3 079
1976	3 051	2 962	65	24	1 487	1 504	27	3 084
1977	3 082	2 998	73	11	1 490	1 547	30	3 099
1978	3 110	3 052	44	14	1 531	1 586	39	3 153
1979	3 150	3 079	62	9	1 553	1 606	40	3 203
1980	3 201	3 080	118	3	1 588	1 634	55	3 295
1981	3 220	3 063	150	7	1 575	1 633	60	3 285
SSR								
1960	1 010	972 ¹⁾	.	.	364	595	28	956
1965	1 101	1 072	22	7	432	656	6	1 073
1970	1 179	1 123	42	14	477	680	7	1 149
1971	1 197	1 155	34	8	489	690	6	1 198
1972	1 226	1 177	37	12	512	690	7	1 205
1973	1 250	1 201	36	13	517	706	7	1 237
1974	1 260	1 214	37	9	521	717	8	1 255
1975	1 276	1 230	32	14	533	726	6	1 256
1976	1 288	1 254	24	10	543	743	6	1 267
1977	1 311	1 274	26	11	555	747	6	1 271
1978	1 332	1 297	30	5	575	751	8	1 292
1979	1 340	1 311	17	12	579	753	8	1 279
1980	1 345	1 314	22	9	581	762	5	1 296
1981	1 352	1 322	22	8	581	765	4	1 288

¹⁾ včetně provizorně obsazených
²⁾ do 1972 neobsazené obvody

Tabulka XI.

Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1981 proti roku 1980 podle oddělení¹⁾

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

¹⁾ Oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána

Tabulka XII.

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

Druh ústavu	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	přijatých ošetřovanců (v %)			ošetřovacích dnů (v %)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 1,40	- 0,58	+ 2,63	- 1,84	- 6,11	+ 1,38
Psychiatrické léčebny	+ 1,78	+ 0,04	+ 7,11	- 0,35	- 0,51	+ 0,33
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 9,61	+ 9,61	-	+15,47	+15,47	-
Radioterapeutické ústavy	+ 3,89	+ 8,54	+ 2,32	+ 0,43	+ 1,45	- 0,02
Rehabilitační ústavy	+ 7,73	+ 4,56	+23,88	+ 0,77	+ 0,29	+30,84
Ozdravovny	- 9,22	-12,18	+ 0,59	- 4,18	- 6,44	+ 3,88
Ostatní odborné léčebny	+ 3,62	+ 3,62	-	+ 0,55	+ 0,55	-
Denní sanatoria	+10,84	-	+10,84	+ 1,21	-	+ 1,21
Noční sanatoria	-11,31	-17,65	- 1,89	-10,30	-17,53	- 1,77
Endokrinologický ústav	+ 3,47	-	+ 3,47	- 3,06	-	- 3,06
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	+ 8,88	+ 8,85	+ 9,40	- 0,13	- 1,05	+10,07
Kojenecké ústavy	- 6,52	-11,53	+ 2,89	+ 2,82	+ 2,16	+ 3,68
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	- 2,47	- 0,10	-11,19	+ 0,23	+ 1,41	- 2,25
Dětské domovy pro děti do 3 let	- 7,64	-10,11	+13,44	- 3,14	- 5,51	+ 4,22

Tabulka XIII.

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

Věková skupina	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
do 24	0,2	0,6	0,2	0,7	0,2	0,4
25—29	19,4	27,1	19,0	26,2	20,3	28,8
30—34	16,4	20,7	14,9	19,8	19,4	22,7
35—39	10,9	19,4	10,4	18,6	12,1	21,1
40—44	8,3	10,8	7,8	10,4	9,4	11,5
45—49	9,9	8,5	9,8	9,2	10,1	7,0
50—54	12,6	6,7	12,6	7,4	12,5	5,3
55—59	11,3	4,3	12,5	5,2	8,9	2,6
60—64	5,3	1,1	5,9	1,3	3,9	0,5
65—69	3,8	0,6	4,5	0,9	2,3	0,1
70 a starší	1,9	0,2	2,4	0,3	0,9	0,0
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk ¹⁾	42,8	37,7	43,7	38,3	41,1	36,5

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

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

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

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

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 34	0,3	—	1,7
35–39	1,0	—	5,3
40–44	1,3	1,3	1,7
45–49	2,0	1,7	3,5
50–54	4,4	3,8	7,0
55–59	8,5	5,5	21,1
60–64	37,5	37,1	38,6
65–69	31,0	33,7	19,3
70 a starší	14,0	16,9	1,8
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	63,0	64,0	58,7

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	1,3	1,0	2,3
25—29	13,4	11,5	18,6
30—34	9,4	7,9	13,7
35—39	5,1	3,8	8,5
40—44	4,5	3,2	8,3
45—49	5,4	4,9	6,5
50—54	21,9	24,3	15,4
55—59	20,8	23,5	13,3
60—64	13,0	14,5	8,8
65—69	3,1	3,1	3,1
70 a starší	2,1	2,3	1,5
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	42,1	44,1	38,0

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V prvom roku siedmej päťročnice v súlade s úlohami vyplývajúcimi pre zdravotníctvo zo záverov XVI. zjazdu KŠČ sa pokračovalo v realizácii opatrení na zlepšenie životného prostredia, zlepšenie starostlivosti o čistotu ovzdušia a ochranu zdravia obyvateľstva. Dokončením prác na perspektívnej normatívnej sieti zdravotníckych zariadení vytvorili sa predpoklady pre postupnú integráciu, efektívnejšie využívanie a usporiadanie lôžkového fondu, jeho účelnú reprofilizáciu predovšetkým z hľadiska potreby vytvárania zdravotníckych zariadení a pracovísk, významných pre plnenie ich celospoločenských programov. Pokračovalo sa v plnení kardiovaskulárneho a onkologického programu, gerontologického programu a v aplikácii nových, účinných vyšetrovacích metód s priaznivým odrazom na zdravotný stav obyvateľstva.

Hygienická služba sa v r. 1981 zamerala na riešenie aktuálnych problémov súvisiacich s vytváraním a ochranou zdravých životných podmienok obyvateľstva.

Pozornosť sa sústredila na realizáciu opatrení smerujúcich k zlepšeniu stavu životného prostredia predovšetkým v priemyselných aglomeráciách. Spoluprácou s ostatnými orgánmi štátneho dozoru sa podarilo dosiahnuť u väčšiny faktorov ovplyvňujúcich zdravie človeka rad pozitívnych výsledkov. Venovala sa pozornosť zlepšovaniu starostlivosti o ovzdušie najmä v piatich vybraných oblastiach v súlade s uznesením vlády SSR č. 150/1974. Realizáciou technických opatrení sa docielilo u viacerých významných zdrojov znečistenia ovzdušia zníženie celkového množstva tuhých emisií (ŽB Rudňany, Nižná Slaná, SMZ Košice, Jelšava, atď.), menej priaznivá situácia však bola pri znižovaní úletov plyných emisií. Vplyv emisií koncentrovaného priemyslu a energetiky ohrozuje aj ostatnú živú prírodu. V SSR je v súčasnosti poškodených cca 35 000 ha lesných porastov, a to najmä v oblasti Novák, Handlovej, Istebného, Čadce, Žiaru nad Hronom, v okolí magnezitových závodov v Jelšave a Lovinobani, ŽB Nižná Slaná, Rudňany a Kovoňút Krompachy.

Podmieňujúcim faktorom zlepšenia čistoty a kvality povrchových i podzemných vôd je investičná výstavba čistiarní odpadových vôd. Napriek sústavnej pozornosti venovanej plneniu komplexu opatrení v tejto oblasti, úlohy sa nedarí plniť uspokojivo. Výsledkom je skutočnosť, že za obdobie 6. SRP v súhrne vzrástlo organické znečistenie vôd o cca 12 %.

Závažným nebezpečením pre kvalitu vôd i zdravie obyvateľstva sú ich havarijné znečistenia, ktorých počet je napriek doterajším opatreniam značne veľký.

Na území SSR je vybudovaných 920 čistiarní odpadových vôd, pričom 38 % z nich nedosahuje projektované parametre z rôznych dôvodov. Jednou z príčin je aj plytvanie vodou, ktoré vedie k hydraulickému preťažovaniu ČOV a poklesu ich účinnosti.

Medzi hlavných znečisťovateľov vôd patrí poľnohospodárska prvovýroba, skladovanie a manipulácia s chemickými prípravkami na ochranu rastlín, kde sa opatrenia na ochranu vôd nezabezpečujú dôsledne. Medzi hygienicky mimoriadne závažné úlohy na tomto úseku patrí optimalizácia dávok priemyselných hnojív za účelom zníženia rizík stúpajúcej mineralizácie pôdy a vôd. Ďalšou dôležitou úlohou na úseku ochrany vôd je budovanie a zlepšovanie technického stavu rôznych objektov, ako sú napr. silážne žľaby, nádrže na tekuté exkrementy, hnojiská, objekty na zachytávanie ropných látok z poľnohospodárskej techniky, atď.

Pri ochrane vôd Žitného ostrova aj naďalej prioritnými riešeniami zostávajú opatrenia investičného charakteru.

V potrebnej miere sa nepodarilo zlepšiť hygienickú úroveň malých vodných zdrojov (vodovody MNV, verejné studne, zásobovanie pitnou vodou mnohých MŠ, ZŠS, potravinárskych zariadení).

Plnením opatrení na znižovanie hluku v SSR v 6. päťročnici sa dosiahli úspechy v oblasti organizačných a legislatívnych opatrení a vo výskume účinkov hluku na ľudský organizmus. Čiastočne zlepšenie sa dosiahlo v oblasti znižovania hluku výrobkov a hluku v pracovnom prostredí. Napriek tomu však počet pracovníkov exponovaných nadmernému hluku (107 200) a vibráciám (13 950) v porovnaní s rokom 1976 vzrástol. Nedostatočná individuálna a kolektívna ochrana pred týmito faktormi viedla k vzostupu odstrániteľných foriem chorôb z povolania, a to profesionálnej nedoslýchavosti 186, choroby z vibrácií 136 prípadov (k 31. 12. 1981).

Sledovanie expozície hluku a zdravotného stavu pracovníkov v 10 vybraných závodoch v SSR ukázalo, že u 23,5 % exponovaných pracovníkov sú prítomné známky špecifického poškodenia sluchu. Okrem porúch sluchu sa zistila zvýšená únavnosť, predráždenosť a iné zmeny neurocirkulačného aparátu v závislosti na pracovnej smene.

Osobitná pozornosť sa venovala otázke používania agrochemikálií a výskytu ich rezíduí v zložkách životného prostredia so zvláštnym zreteľom na skladovanie a koncepciu zneškodňovania zvyškov chemických látok v priemysle a poľnohospodárstve.

V rámci bežného hygienického dozoru sa cielene riešili najmä otázky zaťaženia pracovníkov faktormi pracovného prostredia a pracovnou činnosťou a v nadväznosti na to režimu práce a odpočinku najmä na rizikových pracoviskách. Nedodržovanie zásad ochrany zdravia pri práci a technických opatrení na zamedzenie vplyvu škodlivých faktorov na pracujúcich môže viesť k nárastu počtu chorôb z povolania a profesionálnych otráv (v r. 1981 v SSR 1 437 prípadov).

Preventívne epidemiologické opatrenia boli zamerané najmä na imunizačný program so zvláštnym zameraním na osýpky. Závažnou problematikou je naďalej šírenie sa vírusovej hepatitídy B v zdravotníckych zariadeniach. Pri previerkach biochemických a hematologických laboratórií a diabetologických poradní sa vytypovali faktory, ktoré predstavujú riziko z hľadiska prenosu nákazy. Ide najmä o odbery kapilárnej krvi vzhľadom na nevhodné používanie nesterilných mikropipiet. Nevyhovuje ani manipulácia s krvou a ostatným biologickým materiálom. Naďalej je stredobodom pozornosti kvalita sterilizácie. V roku 1981 sa uskutočnila previerka situácie v centrálnych sterilizáciách a kontrola sterilizácie v ambulantných zariadeniach.

V súvislosti s črevnými infekciami novorodencov sa pozornosť venuje režimu práce na novorodeneckom úseku, najmä spôsobu prípravy mliečnej dojčenskej stravy.

Chorobnosť na črevné infekcie sa vyvíjala v r. 1981 pomerne priaznivo. Poklesol počet hlásených ochorení na brušný týfus na najnižšiu hodnotu za posledných 5 rokov a podobne sa znížil aj výskyt vírusových hepatítid. Pri znížení chorobnosti na vírusovú hepatitídu A vynikol problém vírusovej hepatitídy typu B. Podiel HB s Ag pozitívnych ochorení v niektorých okresoch najmä Východoslovenského kraja bol vyšší ako 50 %. Pretrvávajú vyššia chorobnosť zdravotníckych pracovníkov a počet chorôb z povolania sa stále udržuje na vysokej úrovni. Aj v r. 1981 sa zistili epidémie vírusovej hepatitídy B, kde došlo k infekcii pacientov v zdravotníckych zariadeniach v dôsledku nedostatkov v sterilizácii (napr. Skalica int. odd., doliečovacie interné oddelenie Kráľovské Klačany — Dun. Streda, pľúcne oddelenie NsP Ružomberok a i.).

Závažný je vzostup počtu hlásených úmrtí na vírusovú hepatitídu z 9 v r. 1980 na 19 v r. 1981. Ide väčšinou o ochorenia na vírusovú hepatitídu typu B.

Najzávažnejším problémom pri salmonelózach ostávajú ochorenia novorodencov, kde je najväčšie nebezpečenie komplikácií a úmrtí. V uplynulom roku tieto ochorenia predstavovali 18,5 % všetkých prípadov. Závažným faktorom prenosu pri týchto ochoreniach môže byť mliečna dojčenská strava. Izolovali sa salmonely z troch šarží sušených mliečnych prípravkov od rôznych výrobcov, napriek opatreniam, ktoré sa realizujú v oblasti kontroly. Faktorom prenosu salmonelóz v ostatnej populácii boli aj v r. 1981 najmä mäsové výrobky.

Okrem epidémie dyzentérie v Čalove medzi návštevníkmi termálneho kúpaliska (204 hlásených ochorení) sa nevyskytli rozsiahlejšie epidémie.

Pri ostatných hnačkových ochoreniach sa často zistovali menšie epidémie v závodných rozdeľovniach stravy, do ktorých sa dováža strava z výrobní v termoskových nádo-

bách. Relatívne dlhé skladovanie stravy pri udržovaní určitej teploty a v prakticky anaeróbnom prostredí vedie často k pomnoženiu zárodkov pred konzumom.

V r. 1981 sa v porovnaní s r. 1980 zvýšila chorobnosť na osýpky. Išlo prevažne o výskyt medzi staršími žiakmi ZŠ alebo odborných stredných škôl, ktorí neboli vôbec očkovaní resp. menšia časť bola očkovaná iba raz. Dobře chránené sú deti vo veku do 11 rokov.

V niektorých okresoch Západoslovenského kraja sa začalo očkovanie dievčat v 7 triedach ZŠ proti rubeole. V roku 1982 sa počíta už s pravidelným očkovaním.

Významným opatrením v boji proti taeniarhynchóze bol zákaz predaja tatárskych biftekov a iných výrobkov zo surového mäsa.

V liečebno-preventívnej starostlivosti pokračovalo dobudovanie uceleného systému zdravotníckych služieb po stránke kvantitatívnej i kvalitatívnej. Pozitívne výsledky sa dosiahli v posilňovaní I. línie boja proti chorobám, v špecializačnej príprave lekárov v odbore všeobecného lekárstva, z ktorých už dve skupiny (s počtom 60 osôb) získali atestáciu II. stupňa v tomto odbore, v zriaďovaní poliklinických oddelení všeobecného lekárstva a školiacich obvodov, ako aj v postupnej stabilizácii ambulantných lekárov v menej atraktívnych odboroch. V rámci skvalitňovania ambulantných služieb sa zvýšená pozornosť venovala proporcionálnemu rozvoju ambulantných pracovník v jednotlivých medicínskych odboroch. Kraje a okresy pristúpili k postupnému obsadzovaniu funkcií krajských a okresných odborníkov pre všeobecné lekárstvo.

V starostlivosti o pracujúcich sa rozšírila smennosť v práci zdravotníckych obvodov, zvýšil sa objem preventívnej činnosti závodných lekárov a vykonali sa opatrenia na postupné zavedenie závodnej zdravotnej starostlivosti o pracujúcich v poľnohospodárstve podľa skúsenosti z experimentu v okrese Komárno. V súlade s plnením uznesenia vlády SSR č. 286/1978 boli naďalej budované dorastové obvody a zvýšil sa aj počet kvalifikovaných dorastových lekárov.

Dokončením prác na perspektívnej normatívnej sieti zdravotníckych zariadení a jej prerokovaním v radách KNV a vo vláde SSR boli vytvorené predpoklady pre integráciu, efektívnejšie využívanie a usporiadanie lôžkového fondu, ako aj pre jeho celenú a účelnú reprofilizáciu v budúcich päťročniciach predovšetkým z hľadiska potreby vytvárania zdravotníckych zariadení a pracovísk významných pre plnenie ich celospoločenských programov, pričom tento rozvoj bude prebiehať v súlade s ekonomickými možnosťami našej spoločnosti a s demografickým vývojom obyvateľstva v jednotlivých krajoch a okresoch Slovenskej socialistickej republiky.

Zvýšeniu účinnosti zdravotníckych služieb slúžilo ďalšie rozvíjanie dispečingu voľných lôžok, diferencovanie zdravotnej starostlivosti a rýchlejšie zdravotníckej pomoci, legalizovanie traumatológie ako nadstavbového odboru chirurgie, vypracovanie metodických pokynov o dispenzárnej starostlivosti, vydanie smerníc o odbornom riadení zdravotníckych služieb, prehĺbenie preventívneho zamerania starostlivosti o zdravie, zvyšovanie úrovne posudkovej činnosti a dobudovanie posudkových oddelení v zmysle uznesenia Predsedníctva vlády ČSSR č. 87/1981 a nadväzujúceho uznesenia vlády SSR č. 223/1981. Osobitná starostlivosť sa venovala rozpracovaniu úloh v realizácii nadväznosti liečebnej a pracovnej rehabilitácie, otázkam účelnej a hospodárnej farmakoterapie, najmä plneniu uznesenia vlády SSR č. 33/1980 o hospodárnom predpisovaní liekov a zriadení pracovných skupín pre antibiotiká na úrovni krajov a okresov. Na základe listu Ministerstva zdravotníctva SSR z decembra minulého roku odbory zdravotníctva KNV vyhodnocujú v súčasnosti dosiahnuté výsledky v plnení opatrení na účelne a hospodárne využívanie liekov a zdravotníckeho materiálu v intenciách spomínaného vládného uznesenia. V rámci spolupráce s Ministerstvom práce a sociálnych vecí SSR a so Slovenskou správou nemocenského poistenia boli vypracované spoločné metodické pokyny na jednotné uplatňovanie právnych predpisov o prechode z pracovnej neschopnosti do invalidity.

V priebehu roku 1981 sa ďalej zlepšovala starostlivosť o tehotné ženy včasným zistením ohrozených a patologických tehotností a ich sledovaním v poradniach pre ohrozenú tehotnosť pri ženských oddeleniach NsP. Pri ženských oddeleniach (klinikách) NsP III. typu sa zriadili poradne pre ohrozenú tehotnosť s celokrajskou pôsobnosťou pre najzávažnejšie patologické tehotnosti, ktoré pracujú v úzkej nadväznosti so ženskými oddeleniami a s inými odbornými ambulanciami. Významnou úlohou v starostlivosti o ženu je prevencia chorôb ženských pohlavných orgánov, najmä prevencia rakoviny krčka maternice. Jej kvalita sa ďalej zvyšovala používaním špeciálnych vyšetrovacích

metód, najmä kolposkopie a cytológie. V dôsledku preventívnych vyšetrení ubúda počet pokročilých štádií novozistených prípadov rakoviny krčka maternice a úspešne pokračuje aj zisťovanie iných chorôb rodidiel, čím sa umožní ich včasná liečba.

Zlepšila sa aj pôrodnicka starostlivosť. Účinnejšie sa začalo uplatňovať lekárske a medikamentózne vedenie pôrodu a včasné indikovanie jeho operatívneho ukončenia v snahe zamedziť perinatálne poškodenie novorodenca.

V SSR sa zlepšilo aj genetické poradenstvo. U žien s podozrením na chromozomálne aberácie sa započalo s cytogenetickým a biochemickým vyšetrením plodovej vody.

V roku 1981 sa venovala zvýšená pozornosť ambulantom starostlivosti zlepšením jej vecného vybavenia, hygienickej úrovne a rozvíjaním nových foriem práce. Najintenzívnejšia starostlivosť bola poskytovaná dojčatám a deťom do 6 rokov veku. Táto skutočnosť sa odzrkadlila medzi inými aj v znižovaní dojčenskej úmrtnosti v Slovenskej socialistickej republike oproti predchádzajúcim rokom. Na všetkých novorodenecských oddeleniach a úsekoch prevzali starostlivosť skúsení pediatri. Intenzívnou starostlivosťou a dobrým technickým vybavením oddelení sa znižovala nielen dojčenská a novorodenecská úmrtnosť ale i počet trvalých psychomotorických poškodení detí.

Osobitná starostlivosť sa venovala deťom chronicky chorým a chybným a skvalitnila sa dispenzárna starostlivosť. Dôsledným vykonávaním skríningu zabezpečila sa včasná záchytnosť vrodených vývojových chýb a porúch psychomotorického vývoja.

Tieto výsledky bolo možné dosiahnuť v dôsledku priaznivého rastu počtu lekárskejších miest v ambulantomnej ako aj v nemocničnej pediatickej starostlivosti.

V rámci plnenia celospoločenského srdcoviehého a onkologického programu boli úlohy na rok 1981 a 1982 rozpracované s osobitným zreteľom na organizačné zabezpečenie preventívnych prehliadok obyvateľstva, včítane správneho vyplňovania záznamov o vykonaných prehliadkach. Pokračovala predatestačná výchova klinických onkológov, ktorých počet sa zvýšil získaním prísušnej špecializácie. Riešili sa problémy ďalšieho dobudovania ústavov klinickej onkológie, zlepšovania kádrového a priestorového vybavenia poliklinických oddelení klinickej onkológie a rozvíjania činnosti komisií pre choroby mliečnej žľazy a melanómových komisií. Šírenie poznatkov o príčinách vzniku a možnostiach prevencie kardiovaskulárnych a onkologických chorôb sa zabezpečovalo podľa osobitných zdravotnových programov, vypracovaných Ústavom zdravotnej výchovy v Bratislave.

Aj na úseku starostlivosti o starých a dlhodobe chorých občanov sa pokračovalo v roku 1981 v realizácii schváleného gerontologického programu a koncepcie geriatrickej. Zriadila sa komisia vlády SSR pre gerontologický program, ktorej úlohou je usmerňovanie a koordinácia gerontologickej starostlivosti v SSR. Bola vypracovaná úprava o poskytovaní liečebno-preventívnej starostlivosti v ústavoch sociálneho zabezpečenia spolu s príslušnými normatívmi vybavenia týchto ústavov lekáskymi miestami.

Za účelom zvýšenia úrovne geriatrickej starostlivosti bol pripravený návrh metodických pokynov pre liečebno-preventívnu starostlivosť o starých občanov. Kádrové vybavenie územných zdravotníckych obvodov v okresoch bolo doplňované sestrami pre starostlivosť o staré a dlhodobe choré osoby. Zriadilo sa ďalšie lôžkové geriatrické oddelenie v Bratislave a začala sa výstavba prvej liečebne pre dlhodobe chorých v Lehniciach. V kolégiu ministra zdravotníctva SSR bola prerokovaná správa o činnosti geriatrickej sestier, ktorá slúžila ako podkladový materiál k správe Ministerstva práce a sociálnych vecí o zhodnotení úrovne opatrovateľskej služby poskytovanej rodinám s deťmi, starým občanom a občanom ťažko zdravotne postihnutým. Bol pripravený aj návrh koncepcie sociálnej služby v zdravotníctve, ktorý je t. č. v štádiu záverečných úprav. Uvedenej problematike venoval rezort zdravotníctva osobitne sústredenú pozornosť aj v súvislosti s plnením úloh v rámci Medzinárodného roku invalidov (1981), na rozpracúvaní ktorých sa aktívne zúčastňoval, ako aj vzhľadom na prípravy na Medzinárodný rok starých ľudí (1982).

Na úseku boja za obmedzovanie vzniku chorôb z povolenia pristúpilo sa k plneniu úloh vyplývajúcich z rozpracovania Súboru opatrení k uzneseniu Predsedníctva vlády ČSSR číslo 111/1980 a k uzneseniu vlády SSR číslo 352/1980 na všetkých úsekoch nášho hospodárstva.

Úsek liečebno-preventívnej starostlivosti MZ SSR sa podieľal i naďalej na publikačnej činnosti formou článkov v rôznych časopisoch ako aj vystúpení v masovokomunikačných médiách (Čs. rozhlas, Čs. televízia).

Vedecko-výskumná činnosť v oblasti lekárskeho a farmaceutického vied v SSR prebiehala v roku 1981 v súlade s plánom rozvoja vedy a techniky na 7. päťročnicu. Orientácia výskumu smerovala predovšetkým k tým úlohám, u ktorých je predpoklad ich urýchleného a efektívneho riešenia pre potreby zdravotníckej praxe.

Pracoviská vedeckovýskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR sa v roku 1981 podieľali na riadení a koordinácii činnosti nasledovne:

- V štátnom pláne základného výskumu boli v roku 1981 koordinované 3 hlavné úlohy (regulačné faktory výživy v patogeneze metabolických porúch a ich možná korekcia; výskum vplyvu fyzikálnej záťaže na regulačné funkcie organizmu; závažné duševné ochorenia — patogeneza v programe VII „Biologické a lekárske základy zdravého vývoja človeka“ s celkovým počtom 24 čiastkových úloh.
- V štátnom pláne technického rozvoja v programe P 17 „Starostlivosť o zdravie ľudu“ pracoviská VVZ MZ SSR v roku 1981 koordinovali 8 hlavných úloh, riešiacich zlepšenie prevencie, diagnostiky a liečenia spoločensky najzávažnejších chorôb. Z hľadiska potrieb praxe a možnosti pracovísk VVZ sú to 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; výskum pestovania liečivých rastlín pre farmaceutickú výrobu.

V cieľovom programe A 12 „Vybrané chemické výroby“ koordinovali pracoviská rezortu zdravotníctva SSR v roku 1981 dve úlohy: výskum syntetických liečiv a liečiv mikrobiálneho pôvodu; výskum liečivých rastlín a prírodných látok pre farmaceutickú výrobu. V programe P 04 „Aplikovaná kybernetika“ koordinovali v roku 1981 pracoviská VVZ i úlohu „ASR technologických procesov výkonných zdravotníckych zariadení“, ktorej cieľom je nielen zavádzanie jednotlivých mechanizmov, ale celých systémov, schopných komplexne automatizovať jak hlavné, tak i pomocné činnosti v základnom zdravotníckom zariadení.

V roku 1981 v programe P 17 bola ukončená výskumná úloha „Výskum pestovania liečivých rastlín pre farmaceutickú výrobu“ záverečnou oponentúrou.

Na riešenie týchto úloh sa podieľali okrem pracovísk vedeckovýskumnej základne MZ SSR i pracoviská mimo VVZ riadené MZ SSR, zdravotnícke pracoviská riadené národnými výbormi, pracoviská rezortu školstva, SAV.

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

- V rezortnom pláne sa v r. 1981 začalo s riešením 674 čiastkových úloh, ktoré majú charakter klinického výskumu a ktoré sú koordinované 125 hlavnými problémovými komisiami vedeckej rady MZ SSR.

Vedeckovýskumnú základňu Ministerstva zdravotníctva SSR tvorí 9 centrálnych riadených rozpočtových organizácií s počtom pracovníkov 1364, 1 samostatná hospodárska organizácia VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 232 a 4 nesamostatné pracoviská VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 250, spolu výskumnú a vývojovú základňu Ministerstva zdravotníctva SSR tvorí 14 organizácií s počtom pracovníkov 1846.

V roku 1981 boli udelené 2 Ceny ministra zdravotníctva SSR, a to kolektívu riešiteľov pod vedením doc. MUDr. Karola Virsika, DrSc. za vyriešenie okruhu problémov z oblasti racionalizácie chemoterapie tuberkulózy a prevencie i terapie chronickej obštrukčnej bronchopulmonálnej choroby a kolektívu riešiteľov pod vedením RNDr. Jána Dejmeke, CSc. za výskum spontánnych potratov s osobitným zreteľom na etiologický podiel exogénnych činiteľov mutagénnej povahy.

Hospodárske organizácie splnili v roku 1981 svoje úlohy vcelku dobre. Materiálová základňa zaznamenala rozvoj, a to ako vo výrobe, tak aj v kúpeľných organizáciách.

Plánom stanovený zisk prekročili o 10,9 %. Plán výkonov bez vplyvu ZO splnili na 102,2 %. V materiálových nákladoch bez odpisov a služieb nemateriálnej povahy dosiahli úsporu na ročný plán 0,79 hal. a v celkových nákladoch 1,31 hal.

Priemerný počet pracovníkov splnili na 99,8 %. Oproti roku 1980 vzrástol počet pracovníkov o 294, t. j. o 2,1 %. V uplynulom roku sa dosiahol výrazný rast produktivity práce, meranej podielom upravených výkonov na pracovníka. V medziročnom zrovnaní so skutočnosťou r. 1980 vzrástla o 5,9 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 445,— Kčs a oproti roku 1980 vzrástla o 2,5 %.

V zdravotníckom priemysle splnili organizácie plán hrubej výroby na 101,8 % pri tempe rastu 108,3 %. Vo výrobe tovaru splnili plán na 101,5 % a oproti roku 1980 vzrástla výroba tovaru o 8,0 %. Prírastok hrubej výroby bol zabezpečený z 84,46 % rastom produktivity práce a z 15,54 % prírastkom pracovníkov.

V odbytovej činnosti sa sledovalo v prvom rade uspokojovanie potrieb liečebno-preventívnej starostlivosti, výsledkom čoho je splnenie celoročného plánu dodávok pre hlavný odbytový smer — zdravotnícke zásobovanie. V zmysle uznesení vlády SSR o zlepšení dodávok spotrebného tovaru pre vnútorný trh na rok 1981 bol zabezpečený aj tento odbytový smer a organizácie dosiahli prekročenie plánu odbytu pre vnútorný trh vo VC na 103,6 %, čo je nárast dodávok oproti roku 1980 o 12,5 mil. Kčs a index rastu 110,3 %.

Organizácie zdravotníckej výroby dobre splnili aj vývozné úlohy do socialistických štátov. Ročný plán bol splnený na 105,0 % vo VC a na 123,4 % vo Fco. Plán vývozu do nesocialistických štátov bol splnený vo VC na 116,5 % ale vo Fco len na 81,8 %. Napriek opatreniam nepodarilo sa splniť vývoznú úlohu do nesocialistických štátov vo Fco. V relácii Fco bolo nesplnenie vývozných úloh ovplyvnené cenovými prepadmi, hlavne u CTC krmného.

Plánovaný počet pracovníkov splnili tieto organizácie na 100,3 %. Rozpis plánu produktivity práce z upravených vlastných výkonov bol splnený na 103,2 % a plán priemernej mesačnej mzdy na 101,6 %. Relácia medzi rastom produktivity práce a priemernými mesačnými zárobkami bola priaznivá.

Dobré výsledky dosiahli aj v plnení ukazovateľov finančného plánu. Plán tvorby zisku v roku 1981 splnili na 105,0 % a plán výkonov na 102,2 %. Haliarový ukazovateľ materiálových nákladov na 1 Kčs výkonov bez vplyvu ZO bol tiež dodržaný.

Medika, c. p. splnil plánovaný nákup v MC na 107,8 % a nákup liečiv na 114,5 %. Plánom stanovený dovoz zo socialistických štátov prekročil o 5,6 % a plánovaný dovoz z nesocialistických štátov o 13,7 %. Plán celkovej realizácie v MC splnil na 100,7 %. V súlade s prekročením plánu realizácie v MC došlo aj k vyššiemu plneniu plánovaných dodávok pre lekárenskú službu. Plán realizácie liečiv v MC bol splnený na 100,2 %. Situácia v zásobovaní liečivami sa podstatne zlepšila jednak dodávkami z výroby v požadovanom sortimente, ako aj zvýšením dovozu liečivých prípravkov. K 31. 12. 1981 boli prekročené plánované zásoby o 29,1 % a oproti stavu k 1. 1. 1981 vzrástli o 144 000 tis. Kčs.

Plán pracovníkov celkom bol splnený na 100,0 %, plánovaný zisk na 111,5 %.

Kúpeľné organizácie splnili plánovaný počet postelí na 100,1 %. Hlavná činnosť v kúpeľných organizáciách je zameraná na poskytovanie kvalitnej ústavnej a ambulantnej kúpeľnej liečby domácim a zahraničným pacientom a v Ústave lekárskej kozmetiky na poskytovanie služieb lekárskej kozmetiky. Popri týchto hlavných činnostiach sa poskytujú aj doplnkové služby pre pacientov a ostatných návštevníkov kúpeľov.

V rámci ústavnej kúpeľnej starostlivosti sa v roku 1981 liečilo 149 326 ústavných pacientov. Ambulantné služby využívalo 30 418 pacientov. Počet pacientov a ošetrovacích dní sa realizoval v rozsahu plánu. Plán tržieb splnili kúpeľné organizácie na 101,8 %.

Plán lekárskeho miest bol splnený na 96,0 % a plán pracovníkov na 99,9 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 360,— Kčs, čo je plnenie plánu na 100,9 %.

Zdravoprojekt splnil plánovaný objem výkonov na 100,1 % a plán pracovníkov na 99,0 %. Objem dokončených projektových prác vlastnými pracovníkmi bol splnený na 100,5 %. Plán zisku bol prekročený o 443 tis. Kčs, čo je plnenie na 126,4 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla 3 646,— Kčs a nárast o 0,5 % oproti plánu.

Objem dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti splnila organizácia na 100,04 %. Z celkovej hodnoty dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bolo 67,38 % projektovej dokumentácie pre investičnú výstavbu, 29,51 % projektových prác neinvestičnej povahy, 0,49 % projektových prác pre vývoz a 2,62 % inžinierskej činnosti.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

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

Počet obyvateľov SSR (tab. 1.1.1, 2.1) dosiahol ku koncu roka 1981 5 035 840 osôb, z toho ženy tvorili 50,9 % rovnako ako v roku predchádzajúcom. Na 1 000 mužov pripadalo 1 036 žien. Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách. Podľa predbežných údajov vekového zloženia obyvateľstva pripadalo k 31. 12. 1981 na 1 000 mužov

vo veku od 0 do 14 rokov	958,3 žien
od 15 do 59 rokov	1 010,6 žien a
od 60 rokov vyššie	1 341,3 žien.

Uvedené proporcie vyplývajú na jednej strane z prevahy chlapcov v počte narodených (zo živo narodených bolo v roku 1980 51,4 % chlapcov a v roku 1981 51,1 %) a na druhej strane z vyššej úmrtnosti mužov vo všetkých vekových skupinách.

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

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

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

Sobášnosť v roku 1981 zaznamenala ďalší pokles a v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa znížila z hodnoty 7,9 na 7,8 (o 1,3 %). Rozvodovosť stúpila z 1,33 rozvodov na 1 000 obyvateľov v roku 1980 na hodnotu 1,39 (o 4,5 %). Zníženie počtu sobášov a zvýšenie rozvodov spôsobilo pokles čistej sobášnosti (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) z hodnoty 6,6 na 6,4 (o 3,0 %) a vzrast počtu rozvodov na 100 uzavretých sobášov zo 16,8 na 17,8 (o 6,0 %). Z krajov najvyššiu sobášnosť 8,1 malo Hl. mesto SSR Bratislava a najnižšiu 7,6 Stredoslovenský kraj. V rozvodovosti najvyššiu hodnotu 3,05 má naďalej Hl. mesto SSR Bratislava a najnižšiu 1,10 Východoslovenský kraj napriek tomu, že oproti predchádzajúcemu roku zaznamenal zvýšenie o 6,4 %.

Pôrodnosť (počet živo narodených na 1 000 obyvateľov) pokračovala v klesajúcej tendencii aj v roku 1981. V porovnaní s predchádzajúcim rokom klesla z relácie 19,1 na 18,6, teda o 2,6 %. Z krajov najvýraznejší pokles živonarodenosti malo Hl. mesto SSR

¹⁾ Údaje za roky 1950—1959 zo Statistickej ročenky ČSSR 1980
²⁾ Predbežné údaje

Bratislava z 18,6 na 17,7 (o 4,8 %) a Východoslovenský kraj z 21,0 na 20,2 (o 3,8 %). Ostatné dva kraje zaznamenali miernejší pokles: Západoslovenský kraj z hodnoty 17,8 na 17,5 (o 1,7 %) a Stredoslovenský kraj z 18,8 na 18,5 (o 1,6 %).

Úmrtnosť na rozdiel od predchádzajúcich rokov v porovnaní s rokom 1980 klesla z hodnoty 10,1 na 9,9 čiže o 2,0 %, ale z dlhodobejšieho hľadiska v dôsledku zhoršovania vekovej štruktúry obyvateľstva sa javí predpoklad tendencie rastu. V krajskej relácii, napriek miernemu zníženiu oproti roku 1980, najvyššiu úmrtnosť 11,0 má naďalej Západoslovenský kraj a pomerne nízku úmrtnosť na rovnakej úrovni 9,0 na 1000 obyvateľov má Hl. mesto SSR Bratislava a Východoslovenský kraj, ktoré v porovnaní s ostatnými kraji majú aj priaznivejšie vekové zloženie obyvateľstva.

Prírodný prírastok sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom znížil z 8,9 na 8,7, čiže o 2,2 %. Z krajov najvýraznejší pokles prírodného prírastku zaznamenalo Hl. mesto SSR Bratislava o 1,2, Východoslovenský kraj o 0,5, Západoslovenský o 0,2 a v Stredoslovenskom kraji zostal prírodný prírastok hodnotou 8,8 na úrovni roku 1980.

Dojčenská úmrtnosť klesla z 20,9 na 1000 živo narodených v roku 1980 na 19,3, t. j. o 7,7 %, novorodenecká úmrtnosť klesla z 13,9 v roku 1980 na 13,3, t. j. o 4,3 % a mŕtvonarodenosť zo 6,5 na 5,9, t. j. o 9,2 %. Na poklese dojčenskej i novorodeneckej úmrtnosti sa podieľajú všetky kraje. Najvyššiu dojčenskú úmrtnosť 22,1 má naďalej Východoslovenský kraj a najvyššiu novorodeneckú úmrtnosť 14,3 kraj Stredoslovenský. Najnižšia dojčenská i novorodenecká úmrtnosť je trvale v Západoslovenskom kraji, ktorý oproti predchádzajúcemu roku zaznamenal pokles u dojčenskej úmrtnosti z 19,7 na 16,1, t. j. o 18,3 % a u novorodeneckej úmrtnosti z 13,8 na 12,1, t. j. o 13,8 %. Zníženie mŕtvonarodenosti zaznamenali všetky kraje okrem Východoslovenského, kde sa mŕtvonarodenosť v porovnaní s predchádzajúcim rokom zvýšila z hodnoty 5,5 na 6,4, t. j. o 14,1 %. Najnižšia mŕtvonarodenosť 5,1 bola v Hl. meste SSR Bratislave a najvyššia 6,4 vo Východoslovenskom kraji.

Potratov (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) v roku 1981 bolo zaregistrovaných 41 387, t. j. absolútne o 696 a relatívne o 1,7 % viac ako v predchádzajúcom roku. Samovoľných potratov bolo 9 413 o 8 prípadov menej ako v roku 1980. Na umelé prerušenie tehotnosti v roku 1981 pripadlo 31 943, čo je o 703, t. j. o 2,3 % viac ako v roku 1980.

Z 1000 ukončených tehotností hlásených v roku 1981 pripadlo 69,7 na samovoľné potraty a 236,4 na umelé prerušenia, oproti 69,2 a 229,4 v roku 1980. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1981 10,1 samovoľných potratov a 34,1 umelých prerušení oproti 9,9 a 32,7 v roku 1980. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v Hl. meste SSR Bratislave 70,5 a najnižší v kraji Východoslovenskom 40,0.

Poradie dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto: najmenej 3 žijúce deti 28,7 %, zdravotný 16,0 %, osamelá žena 15,3 %, bytová tieseň 9,6 %, finančná tieseň 8,5 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie 5,8 %, rozvrat rodiny 2,4 % a na ostatné dôvody pripadá 13,7 %.

Počet podaných žiadostí v roku 1981 oproti roku 1980 sa zvýšil o 682, t. j. o 2,1 %. Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 33 605 žiadostí a z nich bolo zamietnutých 1 045 (3,1 %), ku krajským komisiám sa odvolalo 614 (58,8 %), v krajských komisiách bolo zamietnutých 157 (25,6 %).

Pri porovnaní roku 1981 s rokom 1980 podľa dôvodov vykonaných potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1981 oproti roku 1980 v %
	1981	1980	
Zdravotný	5 115	4 968	3,0
Pokročilý vek ženy	383	443	-13,5
Najmenej 3 žijúce deti	9 162	9 109	0,6
Strata manžela alebo jeho ťažký zdravotný stav	80	89	-10,1
Rozvrat rodiny	754	838	-10,0
Osamelá žena	4 874	4 886	- 0,3
Finančná tieseň rodiny	2 732	2 444	1,8
Bytová tieseň rodiny	3 057	2 972	2,9
Znásilnenie alebo iný trestný čin	5	1	400,0
Zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie	1 840	1 721	6,9
Iné dôvody	3 941	3 769	4,6
Spolu	31 943	31 240	2,3

Perinatálna úmrtnosť (tab. 1.1.6, 2.10, II) podľa rozboru Ministerstva zdravotníctva SSR klesla v porovnaní s rokom 1980 z 18,8 prípadov na 1 000 živo narodených na 17,5 prípadov, t. j. o 6,9 %. Podiel postnatálnej úmrtnosti na celku sa zvýšil zo 64,3 % na 66,0 % a antenatálnej sa znížil z 35,7 % na 34,0 %. Percento pitvaných sa zvýšilo z 98,9 na 99,8. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť vykazuje Východoslovenský kraj 18,0 promile a najnižšiu Západoslovenský kraj 16,8 promile.

Z charakteristík prirodzeného vývoja obyvateľstva v SSR v roku 1981 v porovnaní s rokom 1980 možno priaznivo hodnotiť: pokles dojčenskej a novorodeneckej úmrtnosti, mŕtvonarodenosti, celkovej úmrtnosti, perinatálnej úmrtnosti a počtu samovoľných potratov; nepriaznivo: pokles sobášnosti, vzostup rozvodovosti, pokles pôrodnosti, prirodzeného prírastku a vzostup počtu umelých prerušení tehotnosti.

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

V roku 1981 sa vývoj prenosných chorôb javí oproti roku 1980 priaznivejším. Z 13 vybraných chorôb vykazuje 8 znížený výskyt, u jednej diagnózy zostáva hodnota výskytu rovnaká ako v roku 1980 a len 4 choroby vykazujú zvýšený výskyt.

Brušný týfus poklesol v roku 1981 v relácii na 100 000 obyvateľov na hodnotu 0,6 oproti 0,9 v roku 1980, t. j. o 33 % (absolútne zo 47 na 31 prípadov). **Paratýfus** vykazuje pokles z hodnoty 0,2 na 0,1 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 50 %. **Diftéria** sa v roku 1981 v SSR nevyskytla. Šarlach vykazuje v roku 1981 hodnotu 133,4 oproti 141,8 z roku 1980, to je o 5,9 % nižšiu. Aj **čierny kašeľ** vykazuje v roku 1981 znížený výskyt oproti roku 1980, a to z hodnoty 1,3 na 0,9 prípadov, to je o 30,8 %. Výrazný pokles výskytu vykazuje **infekčná žltáčka**, a to z hodnoty 121,5 na 93,7, to je o 22,9 % menej. **Rubeola** poklesla z hodnoty 360,2 na 300,5 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 16,5 % menej. **Meningitída meningoková** poklesla z hodnoty 0,8 z roku 1980 na 0,6 v roku 1981, to je o 25 %.

Zvýšenie výskytu oproti roku 1980 zaznamenali: **salmonelózy** z hodnoty 120,4 na 124,8 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 3,6 % vyšší výskyt. **Dyzentéria** vykázala v roku 1981 hodnotu 145,8 oproti 124,7 prípadov z roku 1980, to je o 16,9 % vyššiu. Výskyt **vírusovej encefalitídy** stúpil z hodnoty 0,4 na 0,5 prípadov, to je o 25 %. Najvýraznejšie zvýšenie výskytu zaznamenali **osýpky**, a to z hodnoty 29,7 na 155,9 prípadov, to je o 424,9 % vyšší výskyt oproti roku 1980 (absolútne z 1 480 na 7 817 prípadov).

Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív spolu — pokračoval aj v roku 1981. Bolo hlásených 54,7 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti hodnote 58,1 v roku 1980, to je o 5,8 % menej. Novozistená mimo-pľúcna tuberkulóza vrátane recidív vykazuje v roku 1981 hodnotu 5,0 oproti hodnote 6,2 prípadov v roku 1980, to je o 19,4 % menej.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1981 evidovaných 143 osôb s aktívnou tuberkulózou oproti 151 v predchádzajúcom roku, to je o 5,3 % menej.

Úmrtnosť na tuberkulózu sa v roku 1981 oproti predchádzajúcemu roku znížila. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1981 na túto príčinu 1,4 osôb na 100 000 obyvateľov oproti relácii 3,2 v roku 1980, to je o 56,3 % menej.

U detí do 15 rokov sa v roku 1981 počet novozistených ochorení vrátane recidív znížil zo 120 na 115 prípadov. V prepočte na 100 000 obyvateľov sa výskyt detskej tuberkulózy v roku 1981 oproti roku 1980 znížil z hodnoty 9,3 na 8,8 prípadov.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou sa znížil z 242 na 230 v roku 1981.

Pohlavné choroby

V roku 1981 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby zvýšil oproti roku 1980 o 180 prípadov, t. j. o 5,4 %.

Počet novohlásených ochorení na syfilis sa znížil z relatívnej hodnoty 3,0 v roku 1980 na 2,5 prípadov v roku 1981 t. j. o 16,7 %. V porovnaní s priemerom rokov 1976 až 1980 ide o zníženie o 24,3 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1981 znížil na 33 prípadov oproti 47 v roku 1980, čo je o 29,8 %.

Relatívne to znamená zníženie z hodnoty 0,9 na 0,7 prípadov, čo predstavuje zníženie o 22,2 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt kvapavky sa oproti roku 1980 zvýšil z hodnoty 63,6 na 67,2 prípadov na 100 000 obyvateľov (5,7 %). Oproti priemeru rokov 1976—1980 sa úroveň jej výskytu zvýšila o 15,3 %.

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

Pohlavie	Veková skupina								spolu
	do 4. r.	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+	
a) Syphilis I. II. cong. recens manif. a latens recens									
muži	—	—	18,6	21,9	6,2	3,1	—	3,1	53,1
ženy	—	—	18,8	28,1	—	—	—	—	46,9
spolu	—	—	37,6	50,0	6,2	3,1	—	3,1	100,0
b) Syphilis neskoré a latentné formy									
muži	—	—	4,3	7,5	4,3	6,4	12,9	19,4	54,8
ženy	—	—	3,3	8,6	5,4	4,3	11,8	11,8	45,2
spolu	—	—	7,6	16,1	9,7	10,7	24,7	31,2	100,0
c) Gonorrhoea									
muži	—	0,1	28,3	20,7	2,7	0,7	0,4	0,0	52,9
ženy	0,1	0,4	30,7	13,5	2,0	0,4	0,0	—	47,1
spolu	0,1	0,5	59,0	34,2	4,7	1,1	0,4	0,0	100,0

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Priemerné percento pracovnej neschopnosti u pracovníkov, vrátane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD) vykazuje za SSR pokles z hodnoty 3,93 % v roku 1980 na 3,80 % v roku 1981. Aj počet ochorení na 100 pracovníkov zaznamenal pokles zo 78,1 prípadov v roku 1980 na 71,5 prípadov v roku 1981. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch vykazuje vzostup z 18,4 dňa v roku 1980 na 19,4 dňa v roku 1981.

U družstevných roľníkov a učňov JRD došlo k poklesu súborného ukazovateľa chorobnosti. Priemerné percento pracovnej neschopnosti sa znížilo z hodnoty 4,11 % v roku 1980 na 4,06 % v roku 1981. Počet ochorení pripadajúci na 100 družstevníkov zaznamenal pokles z relácie 71,6 prípadov v roku 1980 na 67,0 prípadov v roku 1981. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch vykazuje vzostup z hodnoty 21,0 dňa v roku 1980 na 22,1 dňa v roku 1981.

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti boli v SSR na prvom mieste choroby dýchacej sústavy pri pomerne veľkom odstupe od ostatných ochorení. Ich podiel na počte ochorení bol 41,0 % (v roku 1980 — 46,1 %) a na počte zameškaných dní pre chorobu 22,5 % (v roku 1980 — 25,8 %). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch bolo 10,6 dňa, čo predstavuje vzostup oproti roku 1980 o 0,4 dňa.

V poradí na druhom mieste nasledujú zranenia a otravy. Ich podiel na počte ochorení zaznamenal vzostup z 13,5 % v roku 1980 na 14,8 % v roku 1981. U zranení a otráv pri výkone zamestnania sa hodnota zvýšila z 3,6 % v roku 1980 na 3,8 % v roku 1981. Aj u zranení a otráv mimo výkonu zamestnania nastal vzostup z 9,9 % v roku 1980 na 11,0 % v roku 1981. Podiel na zameškaných dňoch u zranení a otráv sa zvýšil zo 17,4 % v roku 1980 na 18,0 % v roku 1981. Z toho u zranení a otráv pri výkone zamestnania sa hodnota len nepatrne zvýšila z 5,0 % v roku 1980 na 5,1 % v roku 1981. U zranení a otráv mimo výkonu zamestnania bol zaznamenaný vzostup z 12,4 % v roku 1980 na 12,9 % v roku 1981. Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch u zranení a otráv pri výkone zamestnania sa zvýšilo z 25,2 dňa v roku 1980 na 25,6 dňa v roku 1981, u zranení a otráv mimo výkonu zamestnania bol zaznamenaný nepatrný pokles z hodnoty 22,8 dňa na 22,7 dňa.

Na treťom mieste boli v roku 1981 choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva s podielom 12,3 % (v roku 1980 — 11,1 %). U priemerného trvania 1 prípadu v dňoch sa hodnota zvýšila z 22,4 dňa v roku 1980 na 22,7 dňa v roku 1981 a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre chorobu sa zvýšil z hodnoty 13,7 % v roku 1980 na 14,4 % v roku 1981.

Na štvrtom mieste boli choroby tráviacej sústavy s hodnotou 7,8 % z úhrnu ochorení (v roku 1980 — 7,5 %). Na piatom mieste boli choroby močovej a pohlavnej sústavy s proporciou 4,6 % (v roku 1980 — 4,1 %) a na šiestom mieste choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov s hodnotou 4,2 % (v roku 1980 — 3,7 %) z celkového počtu ochorení.

Prvé štyri uvedené skupiny tvorili v SSR za rok 1981 až 75,9 % zo všetkých prípadov a 64,5 % zo zameškaných dní pre chorobu.

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1980 bolo priznaných zamestnancom a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 8 938 invalidných a 6 072 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1979 došlo k vzostupu o 551 invalidných (t. j. o 6,6 %) a 455 čiastočných invalidných dôchodkov (t. j. o 8,1 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 370 plných a 252 čiastočných invalidných dôchodkov.

Na desať najčastejších príčin invalidity pripadlo v roku 1980 až 95,9 % všetkých novopriznaných dôchodkov. Z týchto iba prvých päť najpočetnejších skupín tvorilo 69,7 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri plných invalidných dôchodkoch boli na prvých piatich miestach tieto najpočetnejšie skupiny chorôb; choroby obehovej sústavy, nádory, duševné poruchy, choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva a choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (spolu 73,3 % z celku).

Príčiny čiastočných invalidných dôchodkov mali nasledovné poradie; choroby obehovej sústavy, choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva, zranenia a otravy, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov a choroby dýchacej sústavy (spolu 75,7 % z celku).

Výraznejšie rozdiely medzi ČSR a SSR v počte všetkých dôchodkov (plných a čiastočných invalidných) na 100 000 poistencov boli zaznamenané u chorôb obehovej sústavy, kde ČSR vykazuje o 34 prípadov viac ako SSR. SSR v porovnaní s ČSR vykazuje vyššie hodnoty u duševných porúch (viac o 18 prípadov) a v skupine chorôb nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (viac o 12 prípadov).

Príčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

V roku 1981 sa znížila relácia počtu zomrelých na 100 000 obyvateľov na všetky príčiny smrti z hodnoty 1 014,8 na 989,0 prípadov (o 2,5 % oproti predchádzajúcemu roku).

Štruktúra príčin smrti podľa poradia zostala rovnaká ako v roku 1980 okrem chorôb žliaz s vnútorným vylučovaním a poruchy imunity, ktoré si vymezili poradie so skupi-

nou príznakov a prejavov chorôb a nedostatočne charakterizovaných stavov. Najčastejšou príčinou smrti absolútne aj relatívne boli choroby obehovej sústavy, ktoré klesli z hodnoty 505,5 na 500,2, t. j. o 1,0 %. Na túto triedu pripadlo 50,6 % celkovej úmrtnosti. Vnútri tejto triedy vzostup vykazuje hypertenzná choroba z hodnoty 12,9 na 25,4 (o 96,9 %). Úmrtnosť na ostatné choroby srdca v rámci tejto triedy klesla: chronické reumatické choroby srdca zo 7,7 na 6,4 (o 16,9 %), ischemická choroba srdca z 204,0 na 171,9 (o 15,7 %), iné choroby srdca zo 49,7 na 48,9 (o 1,6 %) a cievne choroby mozgu zo 129,5 na 96,8 (o 25,3 %). Druhou najčastejšou príčinou boli nádory, ktoré nepatrne vzrástli zo 172,5 na 173,7 prípadov, t. j. o 0,7 %. Treťou v poradí príčin smrti boli choroby dýchacej sústavy. Ich výskyt sa znížil zo 121,1 na 106,6 prípadov, t. j. o 12,0 %.

Ďalšími chorobami v poradí najčastejších príčin smrti boli zranenia a otravy, ktoré zaznamenali pokles zo 66,9 na 65,9 prípadov (o 1,5 %), choroby tráviacej sústavy s poklesom zo 49,7 na 48,9 prípadov (o 1,6 %), choroby močovej a pohlavnej sústavy so vzostupom z 23,0 na 23,9 prípadov (o 3,9 %), niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období s poklesom z 22,0 na 20,2 prípadov (o 8,2 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy, ktoré sa zvýšili zo 14,3 na 15,2 prípadov (o 6,3 %) a choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity, ktoré zaznamenali pokles zo 16,7 na 12,8 prípadov (o 23,4 %).

Na tieto najčastejšie príčiny pripadlo 97,8 % celkovej úmrtnosti. Ostatné choroby boli zoskupené v štruktúre príčin smrti v relácii na 100 000 obyvateľov v tomto poradí: vrodené chyby 8,8, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 6,8, choroby infekčné a parazitárne 5,5. Na ostatné nešpecifické príčiny pripadlo 0,5 prípadov na 100 000 obyvateľov. Z týchto chorôb s relatívne nízkym výskytom zaznamenali v roku 1981 pokles choroby krvi a krvotvorných ústrojov o 0,6 a choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov o 0,6, choroby infekčné a parazitárne o 0,1 a vrodené vývojové chyby o 0,2, duševné poruchy a komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí zostali na úrovni roku 1980, na choroby kože a podkožného tkaniva a choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia.

Dojčenská úmrtnosť sa v roku 1981 znížila z pomerného čísla 20,90 na 19,27 zomrelých do 1 roku na 1 000 živo narodených, t. j. o 1,63 (7,8 %). Na tomto poklese sa zúčastňujú choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov znížením z 0,39 na 0,29, t. j. o 0,10 (26,3 %), choroby dýchacej sústavy z 3,30 na 2,80, t. j. o 0,50 (15,2 %), choroby tráviacej sústavy z 0,26 na 0,16, t. j. o 0,10 (38,5 %), vrodené chyby z 3,97 na 3,84, t. j. o 0,13 (3,3 %), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 11,50 na 10,84, t. j. o 0,66 (5,7 %) a zranenia a otravy z 0,92 na 0,73, t. j. o 0,19 (20,7 %). Zvýšenie zaznamenala len skupina príznakov a prejavov chorôb a nedostatočne charakterizovaných stavov z 0,08 na 0,17, t. j. o 0,09 (112,5 %) a choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva 0,01, na ktoré nebol v predchádzajúcom roku zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia. Choroby infekčné a parazitárne hodnotou 0,34, nádory 0,06 a choroby močovej a pohlavnej sústavy 0,01 zostali na úrovni roku 1980.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (41,0 % prípadov a 22,5 % dní). Z celkového počtu chorôb dýchacej sústavy pripadá 26,1 % na chrípku, 20,4 % na akútny zápal mandlí a 53,5 % na ostatné choroby dýchacej sústavy. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacej sústavy siedme miesto (5,9 % invalidných a 7,5 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s podielom 10,8 %.
2. Choroby obehovej sústavy zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti siedme miesto z hľadiska počtu prípadov (4,0 %) a piate miesto podľa počtu zameškaných dní pre chorobu (8,6 %). Sú však na prvom mieste medzi príčinami invalidity podielom 31,1 % plných invalidných a 23,8 % čiastočných invalidných dôchodkov. Sú naďalej najčastejšou príčinou smrti (50,6 % zo všetkých úmrtí).
3. Zranenia a otravy zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (14,8 % prípadov a 18,0 % zameškaných dní pre chorobu). Šieste miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (5,9 % plných a 11,5 % čiastočných invalidných dôchod-

- kov). Medzi príčinami smrti sú na štvrtom mieste (6,7 %), kde pripadá na samovraždy 24,8 %.
4. Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva sú ako príčina pracovnej neschopnosti na treťom mieste, a to ako v počte prípadov (12,3 %), tak aj v počte zameškaných dní pre chorobu (14,4 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (8,6 % invalidných a 22,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sa nevyskytol žiaden prípad.
 5. Choroby tráviacej sústavy sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti ako z hľadiska počtu prípadov (7,8 %), tak i podľa zameškaných dní pre chorobu (9,6 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,6 % invalidných a 6,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (4,9 %).
 6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú na šiestom mieste ako príčina pracovnej neschopnosti v počte prípadov (4,2 %) a v počte zameškaných dní pre chorobu (8,4 % invalidných a 10,7 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na desiatom mieste (0,7 %).
 7. Nádory zapríčinili len 0,7 % prípadov pracovnej neschopnosti a 2,3 % zameškaných dní, čo znamená dvanásť miesto u prípadov aj u dní pracovnej neschopnosti. Medzi príčinami invalidity zaujímajú piate miesto (13,8 % invalidných a 2,0 % čiastočných invalidných dôchodkov), ale v poradí príčin smrti sú na druhom mieste (17,6 % zo všetkých úmrtí).
 8. Choroby močovej a pohlavnej sústavy sú v príčinách pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,6 %) a na šiestom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (5,5 %). Ako príčina invalidity zaujímajú desiate miesto (3,2 % invalidných a 2,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na šiestom mieste (2,4 %).
 9. Duševné poruchy sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na desiatom mieste v počte prípadov (1,9 %) aj v počte zameškaných dní pre chorobu (3,1 %). Ako príčina invalidity sú na štvrtom mieste (11,4 % invalidných a 6,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti zaujímajú bezvýznamné miesto.
 10. Choroby kože a podkožného tkaniva sú v príčinách pracovnej neschopnosti na ôsmom mieste v počte prípadov (3,7 %) a na deviatom mieste podľa zameškaných dní pre chorobu (3,3 %). Ako príčina invalidity sú až na trinástom mieste (0,3 % invalidných a 0,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sa nevyskytol žiaden prípad.

Štatistika hospitalizovaných za rok 1980

(tab. 3.21 — 3.25)

Celkový počet prepustených a zomrelých v roku 1980 bol 781 443, z toho 315 981 (40,4 %) mužov a 465 462 (59,6 %) žien. Oproti roku 1979 nastal vzostup o 6 710 (0,9 %), z toho u mužov o 6 297 (2,0 %) a u žien o 413 (0,1 %). Ak odpočítame ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody a komplikácie v tehotnosti a šesťnedeľ, ktorých bolo 162 807, tak z ostávajúcich 618 636 prepustených a zomrelých bolo 315 981 (51,1 %) mužov a 302 655 (48,9 %) žien. Počet prepustených a zomrelých na 100 000 obyvateľov bol celkom 15 678, čo je v porovnaní s rokom 1979 o 4 menej.

Počet ošetrovacích dní bol 10 246 253, z toho u mužov 4 712 612 a u žien 5 533 641 (z toho u pôrodov a komplikácií 1 156 368 dní). V porovnaní s rokom 1979 počet ošetrovacích dní stúpol o 123 645 (1,2 %), z toho u mužov o 59 626 (1,3 %) a u žien o 64 019 (1,2 %).

Priemerná ošetrovacia doba bola 13,1 dní rovnako ako v roku 1979; u mužov sa skrátila o 0,1 dňa z 15,0 na 14,9 dní a u žien sa predĺžila o 0,1 dňa z 11,8 na 11,9 dní.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. Najpočetnejšiu skupinu tvorili skupiny 20—24 ročných (92 889) a 25—29 ročných (86 129). V týchto skupinách prevládajú ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody, komplikácie v tehotnosti a šesťnedeľ. Ďalšiu najpočetnejšiu skupinu tvoria deti od

0—4 rokov (91 414), u ktorých podstatnú časť ochorení tvorí skupina chorôb dýchacej sústavy 44 367 (48,5 %).

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 60 rokov vyššie. Na prvom mieste je veková skupina 75—79 ročných s ošetrovacou dobou 19,5 dní, po nej nasleduje skupina 70—74 ročných s ošetrovacou dobou 19,4 dní, potom skupina 80—84 ročných s ošetrovacou dobou 19,1 dní, po nej skupina 65—69 a 85 a viac ročných s ošetrovacou dobou po 18,8 dní a 60—64 ročných s ošetrovacou dobou 18,0 dní.

Najnižšiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách 20—24 ročných (8,9 dní), 25—29 ročných (9,1 dní), 15—19 a 30—34 ročných (10,0 dní).

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnôz. V štruktúre príčin hospitalizácie na prvom mieste boli pôrody, komplikácie v tehotnosti a šestonedelí 162 807 (20,8 % zo súboru hospitalizovaných) rovnako ako v roku 1979, na druhom mieste choroby dýchacej sústavy 106 589 (13,6 %) a na treťom mieste choroby tráviacej sústavy 102 006 (13,1 %), ktoré si v porovnaní s predchádzajúcim rokom vymenili poradie s chorobami dýchacích ciest.

Najvyšší počet ošetrovacích dní si vyžiadala skupina chorôb dýchacej sústavy 1 367 723 (13,3 %), ďalej choroby obehovej sústavy 1 354 387 (13,2 %) a choroby tráviacej sústavy 1 201 102 (11,7 %).

Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné poruchy (28,8 dní), ďalej choroby infekčné a cudzopasné (20,8 dní), nádory (19,7 dní), niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období (18,8 dní) a choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva (18,7 dní).

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Organizačné zmeny

V rámci organizačných zmien v zdravotníckych zariadeniach Východoslovenského kraja na základe uznesenia Rady Vsl KNV č. 393/80 sa upresňuje poslanie FDN v Košiciach a v tejto súvislosti sa mení jej názov na KDN v Košiciach, bez rozpočtovej samostatnosti, s účinnosťou od 1. 1. 1981.

Na základe rozpisaneho plánu pre rok 1981 a v zmysle rozhodnutia Rady Vsl KNV z 30. 4. 1981 bola v okrese Svidník dňom 1. 12. 81 zrušená NsP v Stropkove a zriadená samostatná územná poliklinika v Stropkove. V súvislosti s uvedeným rozhodnutím bola súčasne daná do prevádzky novovybudovaná časť NsP vo Svidníku, získaná investičnou výstavbou.

Uvedením do prevádzky nemocnice II. typu v Galante znížila sa kapacita v nemocnici I. typu v Šali z 341 na 261 postelí. Zrušené bolo tbc oddelenie o kapacite 45 postelí a nervové s 35 posteľami.

K zmene posteľového fondu došlo aj v KÚNZ Košice, kde vo FN sa uskutočnila reprofilizácia posteľového fondu a súčasne bolo z nemocničnej časti odčlenených z internej kliniky 18 postelí a spoločne s oddelením centrálného príjmu 16 postelí a 3 posteľe z nemocnice boli presunuté na fyziatricko-rehabilitačné oddelenie. Spolu bolo zahrnutých do spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek 37 postelí.

V KDN Košice bolo vyčlenených na detskom oddelení 25 postelí z úseku pre dojčatá a batolata na úsek pre staršie deti. Účelom zmeny je racionálnejšie využitie posteľového fondu v rámci detského oddelenia.

V zdravotníckych zariadeniach riadených MZ SSR došlo k organizačnej zmene. Podľa rozhodnutia MZ SSR Ústav lekárskej kozmetiky, ktorý bol príspevkovou organizáciou, bol od 1. januára 1981 začlenený do VHJ Slovakoterma.

Rozvoj siete

V počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti v roku 1981 nastali 3 zmeny, a to v nemocniciach, pôrodniciach a ozdravovniach.

V okrese Svidník bola od 1. 12. 1981 zrušená podľa plánu NsP v Stropkove a zriadená samostatná územná poliklinika.

Otvorením nového gynekologicko-pôrodnického pavilónu v Trnave zrušila sa pôrodnica v Smoleniciach. Priestory budú použité na vybudovanie nového trojvodu.

V Čiernej Hore, okres Spišská Nová Ves, bola otvorená 1. 11. 1981 detská ozdravovňa pre deti školského veku. Bola zriadená v staršej budove po skončení adaptačných prác. Má 59 miest a patrí Ústavu národného zdravia mesta Bratislavy.

Z osobitných detských zariadení sa doječenské ústavy a detské domovy nemenili. Počet detských jaslí v rezorte zdravotníctva sa zvýšil zo 630 na 655. Celkove pribudlo 25 jaslí (novozriadených 29 a 4 boli zrušené). Za celý rok v jasliach bol prírastok 930 miest.

Počet jaslí v rezorte školstva, spoločné zariadenie jasle-materská škola vzrástol o 34 jaslí (novozriadených 35 a jedny boli zrušené) a v počte miest z 13 229 na 14 407 (novozriadených 1 255 a 77 bolo zrušených), t. j. o 1 178 miest.

Mikrojasle: Počet mikrojaslí v priebehu roka 1981 sa zvýšil zo 73 na 78 (novozriadených 10 a 5 ubudlo) a v počte miest o 29 z 375 na 404 miest (novozriadených 53 a 24 zrušených).

V sieti lekárenskej služby za celý rok pribudli 4 lekárne (zo 408 na 412). Vo Vlčinčiach (okres Žilina) bola zrušená výdajňa liekov a otvorená lekáreň II. typu v nových priestoroch. V Bardejove na sídlisku Družba zriadili novú lekáreň. Je umiestená v bytovke a priestory boli získané v rámci komplexnej bytovej výstavby. V MÚNZ Košice na Šrobárovej ul. bola daná do prevádzky lekáreň I. typu v priestoroch bývalého laboratória a v bytovke po adaptačných úpravách. V Bežovciach (okres Michalovce) rekonštrukciou priestorov MNV bola získaná lekáreň I. typu.

Územné zdravotnícke obvody: Počet stanovených územných zdrav. obvodov sa v roku 1981 zvýšil o 7 (z 1 345 na 1 352).

Novozriadené: (10) — v Hl. meste Bratislava 2, na Majerovej ul. č. 21 a na Záporožskej ul. č. 12 pre obvod Lúky. V Zsl kraji 3, Lozorno II. okres Bratislava vidiek, Dunajská Streda VIII. a Skalica IV. (okres Senica). V Ssl kraji 2, Prievidza X. a Zvolen X. Vo Vsl kraji 3, v MÚNZ Košice došlo k otvoreniu dvoch zdrav. obvodov na ul. Dvorkin č. 28 a v KÚNZ Košice 1 zdrav. obvod, a to pri FNsP Košice, Lunfk IX. Tento zdrav. obvod bol otvorený v rámci riešenia cigánskej otázky.

Zrušené (3): 2 v Hl. meste Bratislava, a to na Bezručovej ul. č. 5. (Ulice boli rozdelené medzi susedné obvody) a na Mýtnej ul. č. 5 v poliklinike. V okrese Galanta to bol obvod Vlčany-Neded.

Polikliniky: V Hl. meste Bratislava bola zrušená poliklinika na Mýtnej ul. č. 5. Zdravotnícke služby boli rozdelené tak, že 7 územných zdrav. obvodov na spádovom území ObNV-I. a k nim patriace odborné služby boli delimitované do NsP Bezručova 5. Štyri územné zdrav. obvody a k nim patriace odborné služby na spádovom území ObNV-III. boli delimitované do ÚP na Vajnorskej ul. č. 40.

Odborné zdrav. služby a 4 územné zdrav. obvody so sídlom na Mýtnej ul. č. 5 sa vykazujú ako nové územné obvodné zdrav. stredisko.

Posteľový fond: V rezorte zdravotníctva za celý rok pribudlo 1 085 postelí (novozriadených 1 321 a 236 bolo zrušených). Zariadenia spravované NV mali celkový prírastok 1 201, kúpeľné liečebné ústavy mali úbytok 116 postelí a rozpočtové organizácie riadené MZ SSR svoj posteľový fond 2 978 postelí nemenili.

Zo zariadení spravovaných NV zmeny v posteľovom fonde nastali v pôrodniciach, psychiatrických liečebniach, ozdravovniach a v nemocniciach.

V pôrodniciach sa znížila kapacita o 20 postelí v dôsledku zrušenia pôrodnice v Smoleniciach v okrese Trnava.

V psychiatrických liečebniach zvýšila sa kapacita z 2 867 na 3 017 postelí. Prírastok 150 postelí nastal v Krajskej psychiatrickej liečebni Pezinok, kde bol daný do prevádzky po skončení investičnej výstavby nový pavilón pre ženy, vybavený komplexnou fyziatrcko-rehabilitačnou terapiou.

V ozdravovniach pribudlo 59 postelí, a to v Čiernej Hore.

V nemocniciach vrátane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek bol celkový prírastok 1 012 postelí (novozriadených 1 086 a 74 bolo zrušených).

Prírastky (za SSR 1 086 postelí) mali tieto nemocnice: **Zsl kraj 524** (z toho 60 pripadá na spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky). Galanta 328 postelí uvedením do prevádzky novej nemocnice investičnou výstavbou. V nových priestoroch boli dané do prevádzky tieto oddelenia: ženské s kapacitou 60 postelí, chirurgické 60, ARO 9, traumatologické 30, doliečovacie 29 a fyziatrisko-rehabilitačné 60. Rozšírila sa kapacita na internom oddelení o 55 a na nervovom o 25 postelí. V NsP Trnava uvedením do prevádzky nového gyn.-pôrodnického pavilónu menila sa kapacita postelí aj na ďalších oddeleniach. Zvýšila sa kapacita na internom oddelení o 60, na gyn.-pôrodnickom oddelení o 120, na chirurgickom o 5 a na ARO o 8 postelí. V ÚKVCH Bratislava organizačnými opatreniami vzrástla kapacita postelí o 3 na oddelení ARO. **Ssl kraj 447**. Brezno (okres Banská Bystrica) 3 na chirurgickom oddelení organizačnými opatreniami, Čadca 7 postelí, kde po dohode s okresným hygienikom úpravou priestorov spoločenských miestností získali priestory pre posteľ, a to 4 na ženskom, 2 na internom a 1 na ORL. V NsP Dolný Kubín po rekonštrukcii oddelenia bolo daných do prevádzky 10 postelí na kožnom oddelení. V Trstenej (okres Dolný Kubín) 17 postelí. Zvýšenie bolo podľa plánu, a to rekonštrukciou budov v nemocnici (oddelenie interné 4, chirurgické 3, ORL 8 a ženské 2). Zvolen 10 organizačnými opatreniami (na chirurgickom oddelení 5, očné 5), KÚNZ Banská Bystrica 400. Vytvorením nového nemocničného areálu bol zvýšený posteľový fond na jednotlivých oddeleniach (interné 26, tbc 13, nervové 3, psychiatrické 10, detské 55, chirurgické 87, ARO 26, ortopedické 45, urologické 34, ORL 32, očné 32, kožné 4, novorodenecké 42, úbytky na ženskom — 4 a — 5 na traumatologickom oddelení). **Vsl kraj 115**. Michalovce 5 (2 na ženskom oddelení a 3 na očnom). Priestory boli získané organizačnými opatreniami. Vo Svidníku po začatí prevádzky v nových objektoch došlo k rozšíreniu posteľového fondu o kapacite 73 postelí (na ortopedickom oddelení 40, na ženskom 26, na chirurgickom 16, ARO 2, na doliečovacom oddelení 35 postelí v priestoroch zrušenej nemocnice v Stropkove, čím došlo súčasne k zníženiu — 20 postelí na detskom oddelení a — 26 na gyn.-pôrodnickom oddelení). Vo FN Košice v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách pribudlo 37 postelí reprofilizáciou.

Úbytky: SSR 74 postelí. Vo FN Bratislava odsťahovaním infekčného oddelenia do MÚNZ Bratislava, bolo toto reprofilizované na tbc oddelenie so zníženou kapacitou o 13 postelí. Lipt. Mikuláš 4 a Ružomberok 20, zrušenie postelí bolo z hygienických dôvodov. K zmene došlo aj vo FN Košice, kde po reprofilizácii prešlo 37 postelí do spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek.

Kúpeľné liečebné ústavy (včítane Ústavu lekárskej kozmetiky) znížili svoj posteľový fond o 116 postelí. Vo Vyšných Ružbachoch asanáciou švédskych domkov kvôli príjazdovej ceste k liečebnému domu Travertín a domovov Kriváň a Magura, ktoré sú určené na asanáciu, znížili počet postelí o 84. V Číži (Sliač) ubudlo 36 postelí pre GO objektu Kriváň. V Bardejove ubudlo 22 postelí pre GO liečebného domu Astoria. V Piešťanoch pribudlo 13 postelí po celkovej inventúre posteľového fondu v Esplanade. V Nimnici (Rajecké Teplice) pribudli 2 a v Trenč. Tepliciach 7 postelí organizačnými opatreniami. VÚLK dalí do prevádzky 4 posteľe.

Rozpočtové organizácie riadené MZ SSR svoj posteľový fond 2 978 postelí v roku 1981 nemenili.

V sieti územných zariadení ambulantnej liečebno-preventívnej starostlivosti bolo na konci roka 1981 112 polikliník, 644 obvodných zdravotníckych stredísk, 121 lekárskech staníc (vrátane staníc dentistov) 22 poradní ženských a 545 detských. Oproti stavu ku koncu roka 1980 ubudla 1 poliklinika, 2 poradne ženské a 7 detských. Pribudlo 1 obvodné zdravotnícke stredisko.

Závodné ambulantné zdravotnícke zariadenia tvorilo 8 polikliník. 400 obvodných zdravotníckych stredísk a 366 lekárskech staníc (včítane staníc dentistov). Oproti roku 1980 pribudlo 10 obvodných zdravotníckych stredísk a 21 lekárskech staníc.

Zo 644 územných obvodných zdravotníckych stredísk 456 (70,8 %) mali všetky 4 základné pracoviská, pracovisko ženského lekára nemalo 129 (20,0 %) stredísk, 13 (2,0 %) stredísk bolo bez detského lekára a 11 (1,7 %) obvodných zdravotníckych stredísk nemalo ani jednu z týchto služieb.

V obvodoch pracovalo 1 350 obvodných územných lekárov (fyzických osôb); z nich 581 (43,0 %) bolo v poliklinikách, 765 (56,7 %) v obvodných zdravotníckych strediskách a 4 (0,3 %) v lekárskech staniciach.

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulatných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 16 225 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1980 je to o 462 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení predstavuje vzrast o 2,9 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 67 956 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 294 tisíc viac. Percentuálny prírastok predstavuje 0,4 %. Z celkového počtu pripadalo na návštevnú službu 1 421 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo ale v percentuálnom vyjadrení znamená o 2,9 % menej ako v roku 1980.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 114 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1980 je to o 30 tisíc (21,1 %) hodín menej. Dentisti v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 243 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo predstavuje o 43 tisíc ošetrení — vyšetrení menej (15,0 %) ako v minulom roku. Tento klesajúci trend vyplýva zo skutočnosti, že služby dentistov sa postupne nahrádzajú kvalifikovanými službami lekárov stomatológov.

Územní obvodní lekári odpracovali úhrnom 2 589 tisíc hodín, t. j. o 5 tisíc (0,2 %) hodín viac a vykonali 15 225 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 511 tisíc (3,2 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov, vykonaných v byte, sa znížil z 5,3 % na 5,2 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1 458 hodín. Je to nárast o 94 tisíc (6,9 %) hodín. Počet ošetrení — vyšetrení bol 8 667 tisíc, čo je tiež o 66 tisíc (0,8 %) viac.

Lekári v lekárskej službe prvej pomoci odpracovali spolu 1 216 tisíc hodín, t. j. o 33 (2,7 %) menej a poskytli 2 317 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 103 tisíc (4,3 %) menej, ako v roku 1980. Z toho v návštevnej službe poskytli 429 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo predstavuje zníženie o 20 tisíc (4,4 %).

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými odpracovali 237 tisíc hodín. Je to nárast o 19 tisíc hodín (8,9 %) oproti roku 1980.

Najvyšší počet hodín odpracovaných lekármi v územných a závodných zariadeniach na 100 obyvateľov vykazujú lekári v detských oddeleniach (128,8) obvodní, územní a závodní lekári (61,9), dorastoví lekári (76,1) a ženský lekári (24,0). Počet hodín odpracovaných lekárom v územnom a závodnom zariadení ambulantnej starostlivosti (v prepočte na obyvateľov) poklesol len na dorastovom oddelení (zo 76,2 na 76,1). Počet ošetrení — vyšetrení, ktoré poskytli lekári v územných a závodných zariadeniach ambulantnej starostlivosti na 100 obyvateľov bol v roku 1981 najvyšší na detských oddeleniach (1 030,3) na dorastových (505,8) u obvodných územných a závodných lekárov (460,6) a ženských oddeleniach (135,6). Počet ošetrení poklesol na oddeleniach: tuberkulózy a respiračných chorôb (z 29,8 na 28,5), rádioterapeutických (z 3,1 na 3,0) a u obvodných územných lekárov (zo 488,3 na 460,6).

V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach lekári odpracovali spolu 256 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1980 je to o 16 tisíc (6,7 %) viac.

Počet vyšetrení bol 587 tisíc, z čoho bolo prvých vyšetrení 123 tisíc a z nich u detí 18 tisíc. Celkový počet vyšetrení sa zvýšil o 33 tisíc (6,0 %), z nich prvých vyšetrení o 3 tisíc (2,5 %). Počet vyšetrení u detí sa však znížil o 441 (2,4 %).

Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku sledovaného obdobia bol 76 693, na konci už 83 481 (+ 8,9 %). Vyšetrení bolo 148 tisíc, teda o 8 tisíc viac v porovnaní s minulým rokom.

V detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára odpracovali lekári v úhrne 1 678 tisíc hodín. Je to o 7 tisíc (0,4 %) viac ako v roku 1980. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa znížil o 723 (0,3 %). V liečebnej starostlivosti sa zvýšil o 24 tisíc (2,2 %). Počet vyšetrení — ošetrovaní bol 11 768 tisíc, čo znamená o 91 tisíc (0,8 %) menej. Z nich počet preventívnych ošetrovaní sa znížil o 8,2 % a počet liečebných sa zvýšil o 0,6 % oproti roku 1980.

V školskej zdravotníckej službe sa znížil počet lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu z 1 121 na 1 091. Na tomto úseku odpracovali lekári úhrnom 242 tisíc hodín, čo je o 39 tisíc (14,0 %) menej. Počet ošetrovaní (vyšetrení) poskytnutých v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a prostredím ohrozených detí bol 207 tisíc, počet ošetrovaní — vyšetrení príležitostných bol 557 tisíc a počet vyšetrení z epidemiologických dôvodov bol 388 tisíc. Počet dispenzarizovaných detí v ŠZS bol 131 tisíc.

Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára vykázali za rok 1981 túto činnosť: do starostlivosti bolo prijatých 97 708 tehotných žien, čo je o 1 428 (1,4 %) žien menej. Aj počet žien prijatých do evidencie IV. mesiaca tehotnosti bol nižší o 745 (0,8 %).

Počet lekárskeho vyšetrení (ošetrovaní) sa úhrnom zvýšil o 65 tisíc (1,9 %), z nich počet vyšetrení:

- a) tehotných o 3 tisíc (0,3 %),
- b) preventívnych (depistážnych) gynekologických o 6 tisíc (1,2 %),
- c) preventívnych (dispenzárnych) gynekologických o 27 tisíc (18,3 %),
- d) ostatných gynekologických o 28 tisíc (1,7 %).

Ukazovateľ počtu lekárskeho vyšetrení tehotných na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 10,2 na 10,4. Tiež percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa zvýšilo z 28,2 na 28,9.

V starostlivosti o chrup odpracovali lekári a dentisti 4 103 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 125 tisíc hodín (3,2 %). Z úhrnného počtu odpracovaných hodín vykazuje zvýšenie počet odpracovaných hodín v ordinácii, a to o 94 tisíc (2,7 %). Zvýšenie kvality služieb na úseku starostlivosti o chrup vyjadruje ďalší pokles relácie počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické miesto), a to z hodnoty 2 215 na 2 134. Aj počty protetických výrobkov na 1 pracovné miesto zubného laboranta sa znížili. Oproti 487 výrobkom v minulom roku bolo v roku 1981 o 20 menej. V roku 1980 pripadlo 132,7 prác z náhradných kovov na 100 prác z drahých kovov, v roku 1981 sa relácia už zvýšila na 139,4.

V telovýchovno-lekárskejších oddeleniach odpracovali lekári 136 925 hodín, čo je o 13 804 (11,2 %) viac. Súčasne sa zvýšil aj počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami zo 110 817 v roku 1980 na 131 494 v roku 1981. Počet ošetrovaní — vyšetrení pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach sa zvýšil o 25 192 (16,7 %).

V nemocniciach a pôrodniciach sa zväčšil objem výkonov o 10 855 v počte prijatých ošetrovancov zo 764 025 na 774 880 (1,4 %) a o 113 295 v počte ošetrovacích dní z 10 233 174 na 10 346 469 (1,1 %). Priemerný ošetrovací čas sa nezmenil (13,4 dní). Využitie postelí sa znížilo z 86,2 % na 85,3 % a priemerný počet postelí na priemerné lekárske miesto zaznamenáva oproti roku 1980 zníženie z 9,4 na 9,3.

V pôrodníckej starostlivosti oproti predchádzajúcemu roku vzrástla relácia potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimomaternicových tehotností z 29,9

na 30,6. Mimomaternicová tehotnosť vzrástla z 0,5 na 0,6. Zo 100 ústavných pôrodov bol nasledovný vzrast:

- a) s použitím psychoprofylaxie z 27,4 na 29,2,
- b) operatívnych (bez operácií v III. dobe) zo 6,7 na 6,8,
- c) komplikované eklampsie zostávajú nezmenené 0,04.

V diabetologických poradniach bolo koncom roku 1981 49,48 lekárskeho miest a 65,16 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári v poradniach odpracovali 99 530 hodín, čo je o 11 142 hodín (12,6 %) viac ako v roku 1980. Z toho v zariadeniach počet hodín stúpol na 85 191, to je o 8 066 (10,5 %) hodín viac. Strední zdravotnícki pracovníci odpracovali 120 010 hodín, čo predstavuje tiež zvýšenie o 3 252 (2,8 %) hodín a v zariadeniach 115 785 hodín, teda o 3 748 hodín (3,3 %) viac. Na konci roka 1981 bolo v evidencii 132 058 osôb. Počet liečených diabetikov vzrástol oproti roku 1980 o 9 861 (8,1 %). Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 2 447,3 na 2 624,1.

Do lôžkového chirurgického oddelenia patria tieto odbory: chirurgia, neurochirurgia, ortopédia, urológia, traumatológia, plastická chirurgia a kardiochirurgia. Medzi sledovanými výkonmi mali najväčší podiel operácie žilových ciest (13 331), appendektómie (13 133), operácie kýly (12 853) a operácie kostí (7 711). V SSR bolo vykonaných 97 124 operácií, t. j. o 6 820 viac ako v roku 1980.

V oddeleniach klinickej biochémie bolo 27 245 493 vyšetrení. Oproti roku 1980 je to značný rozdiel, pretože v roku 1981 došlo k prehodnoteniu niektorých ukazovateľov činnosti oddelení klinickej biochémie (počet vyšetrení základného moču, biochemické kvalitatívne náročné vyšetrenia a celkové vyšetrenia). Toto prehodnotenie ovplyvnilo aj počet vyšetrení na 1 laboranta a na 1 obyvateľa. V oddeleniach klinickej biochémie vzrástol celkový počet pracovných miest o 210,24.

V oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny sa počet lekárskeho miest znížil z 19,03 na 15,06. Počet stredných zdravotníckych pracovníkov sa však zvýšil z 51,00 na 61,70 oproti minulému roku. Počet rádioizotopových vyšetrení in vivo celkom vzrástol o 7 310 a in vitro celkom o 29 527.

V rádiodiagnostických oddeleniach sa počet lekárskeho miest zvýšil o 17,18 (7,2 %), rádiologických laborantov o 27,26 (2,5 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov o 11,78 (5,7 %). Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom bol 4 375 911. Oproti roku 1980 teda nastal vzrast o 233 tisíc (5,6 %).

V rehabilitačných oddeleniach sa v porovnaní s minulým rokom zvýšil počet lekárskeho miest zo 130,61 na 143,70 (10,0 %) rehabilitačných pracovníkov z 909,92 na 983,71 (8,1 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov z 308,95 na 332,54 (7,6 %). Tiež počet evidovaných pacientov vzrástol o 11 535 (2,9 %). Vstupných vyšetrení bolo 295 524, čo je vzrast o 15 913 (5,7 %). V kontrolných vyšetreniach došlo k zníženiu o 394 (0,1 %).

V patologicko-anatomických oddeleniach bolo vykonaných 12 888 pitiev, čo je nárast o 191 pitiev.

Percento pitvaných z počtu všetkých zomretých sa zvýšilo z 25,1 % na 26,0 %. Počet 31 patologicko-anatomických oddelení sa nezmenil. Počet lekárskeho miest sa zvýšil zo 103,04 (1980) na 107,26 (1981).

V súdno-lekárskeho oddeleniach sa zvýšil počet oddelení zo 6 na 7. Taktiež nastal vzrast pracovných miest:

- a) lekárov z 28,38 na 29,32
- b) zdravotných laborantov zo 46,00 na 47,00
- c) pitevných laborantov — preparátorov zo 4,00 na 6,00
- d) sanitárov v pitevni z 11,00 na 13,00.

Počet vykonaných zdravotníckych pitiev sa znížil o 48 (1,6 %).

V odborných liečebných výskumných a ostatných ústavoch sa percento využitia postelí zvýšilo v liečebniach TBC a respiračných chorôb z 93,1 % na 93,4 %, v psychiatrických liečebniach z 93,3 % na 94,8 %, v rehabilitačnom ústave z 95,2 % na 98,3 %

v ozdravovniach z 96,7 % na 97,7 %, v ústavoch vedecko-výskumnej a vývojovej základne s posteľovou zložkou z 91,0 % na 100,2 %, v dojčenských ústavoch z 86,7 % na 88,2 %. K zníženiu percenta využitia postelí došlo: v denných sanatóriách z 87,9 % na 87,3 %, v nočných sanatóriách z 90,6 % na 89,5 %, v endokrinologickom ústave z 92,6 % na 92,3 %, v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 93,8 % na 92,8 % a v detských domovoch do 3 rokov z 84,9 % na 84,5 %.

V činnosti zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobe chorých občanov v územných zdravotníckych obvodoch odpracovali zdravotné sestry 540 602 hodín, čo je vzrast o 24 232 hodín. Počet ošetrení — vyšetrení v návštevnej službe bol 467 701, čo tiež znamená vzrast o 16 599 oproti minulému roku. Počet pracovných miest zdravotných sestier bol 387,10, teda nárast o 33,04 miesta. Počet odpracovaných hodín na 1 pracovné miesto sa znížil z 1 458 (rok 1980) na 1 397 (rok 1981). Aj počet vyšetrení na 1 pracovné miesto sa znížil z 1 274 na 1 208.

V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe sa počet prevozov chorých sanitnými autami zvýšil o 45 422 (3,8 %), ale počet prevezených chorých sa znížil o 61 442 (3,1 %). Sanitné autá ubehli o 407 (0,7 %) km menej ako v roku 1980. Počet ubehnutých km na 1 prevoz sa znížil zo 48,1 na 46,0.

KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1981 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 10 670 postelí. Ich počet sa oproti roku 1980 znížil o 120 postelí — t. j. 1,1 %. Úbytok postelí nastal vo Vyšných Ružbachoch (84), následkom asanácie LD „Kriváň“, objektov „Magura“ a švédskych domkov, ďalej v Číži (36) následkom generálnej opravy LD „Kriváň“ a v Bardejove (22) pre generálnu opravu LD „Astória“. Zároveň pribudlo 22 postelí, a to v Piešťanoch (13), v Trenčianskych Tepliciach (7) a v Nimnici (2).

Percento využitia postelí sa znížilo o 0,2 % z roku 1980 — 95,4 na 95,2 v roku 1981.

Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1980 znížil o 1,8 %.

Počet postelí na 1 lekárske miesto sa zvýšil v roku 1981 o 0,27 — t. j. 0,7 %.

V roku 1981 sa liečilo v kúpeľoch SSR 149 326 ústavných pacientov. Ich počet vzrástol oproti roku 1980 o 4 069, t. j. 2,8 %.

Počet liečených poistencov sa zvýšil oproti roku 1980 o 608, t. j. 0,7 %.

Počet pacientov — cudzincov sa zvýšil oproti roku 1980 o 2 714, t. j. 22,3 %.

Počet platiacich pacientov — tuzemcov sa zvýšil oproti roku 1980 o 368, t. j. 5,7 %.

Počet liečených dôchodcov a umelcov sa znížil o 576, t. j. 3,1 %.

Počet ošetrovacích dní oproti roku 1980 sa zvýšil o 119 253, t. j. 3,3 %.

Ambulantná liečba v roku 1981 zaznamenala oproti roku 1980 zvýšenie o 1 970 pacientov, t. j. 6,9 %. Toto zvýšenie bolo najviac u pacientov liečených z verejných prostriedkov o 2 308, t. j. 20,3 % a u pacientov — cudzincov o 241, t. j. 14,7 %. Zníženie ambulantnej liečby sa zaznamenalo u platiacich pacientov — domácich o 579, t. j. 3,8 %.

Celkový počet liečebných výkonov bol 8 506 543, z toho pre ústavnú starostlivosť 7 145 974 a pre ambulantnú 1 360 569 výkonov. V porovnaní s rokom 1980 stúpol celkovo počet liečebných výkonov o 432 009, t. j. 5,4 %.

Z posteľového fondu v kúpeľných liečebniach pre dospelých bola väčšia časť vyhradená pre choroby pohybových ústrojov — 54,8 %. Pre choroby zažívacích ústrojov a nešpecifické choroby dýchacích ciest bolo vyhradených 12,7 % a 11,8 %, pre choroby obehových ústrojov 7,5 %, pre choroby ženské 3,8 % a pre choroby nervové 3,0 %. Ostatné indikačné skupiny chorôb boli zastúpené 1,6—2,5 % posteliami z celkového počtu.

V detských kúpeľných liečebniach v SSR v roku 1981 bolo odliečených 8 010 detí. Oproti roku 1980 sa počet znížil o 52 detí, t. j. 0,6 %. Naproti tomu počet ošetrovacích dní vzrástol oproti roku 1980 o 6 126, t. j. 1,3 %. Polovica postelí — 50,0 % bola indikovaná pre nešpecifické choroby dýchacích ciest. Štvrtina postelí — 24,9 % bola určená pre choroby pohybových ústrojov, 9,2 % pre choroby obehových ústrojov, 7,6 % pre choroby kožné, 4,7 % pre choroby nervové a 3,6 % pre choroby zažívacieho traktu.

NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1981 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo v SSR 7 284,5 mil. Kčs a oproti roku 1980 sa zvýšili o 4,2 %. Na 1 obyvateľa pripadá 1 453,01 Kčs, t. j. o 49,82 Kčs viac ako v roku 1980.

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

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa celkové výdavky zvýšili zo 6 444,3 mil. Kčs v rokú 1980 na 6 719,0 mil. Kčs v roku 1981, t. j. o 4,3 %.

Neinvestičné výdavky v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi vzrástli z 5 699,1 mil. Kčs v roku 1980 na 6 024,1 mil. Kčs, t. j. o 5,7 %. Z neinvestičných výdavkov pripadá v %-tách na:

	r o k	
	1980	1981
mzdové prostriedky	44,8	46,6
lieky	18,9	18,9
špeciálny zdravotnícky materiál	6,1	6,3
údržbu	5,6	5,4
ostatné vecné výdavky	24,6	22,8

Z úhrnných prevádzkových nákladov v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi pripadá na nemocnice a ambulatnú starostlivosť 81,4 %.

Prevádzkové náklady na nemocničnú starostlivosť sa zvýšili z 2 253,6 mil. Kčs v roku 1980 na 2 445,8 mil. Kčs v roku 1981, t. j. o 8,5 % a tvoria 39,5 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 68 950 Kčs (viac o 1 876,— Kčs oproti roku 1980) a na 1 ošetrovací deň 237,41 Kčs (čo je o 16,21 Kčs viac oproti roku 1980).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 24,71 Kčs (v roku 1980 to bolo 23,70 Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 14,34 Kčs (v roku 1980 13,41 Kčs).

V ambulatnej starostlivosti sa prevádzkové náklady zvýšili z 2 500,5 mil. Kčs v roku 1980 na 2 585,6 mil. Kčs v roku 1981, t. j. o 3,4 % a tvoria 41,8 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadlo 319 456,— Kčs oproti 317 286,— Kčs v roku 1980 a na 1 obyvateľa 515,74 Kčs oproti 501,74 Kčs v roku 1980.

Náklady na lieky v ambulatnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 101 428,— Kčs oproti 98 970,— Kčs v roku 1980 a v prepočte na 1 obyvateľa na 163,75 Kčs oproti 156,51 Kčs v minulom roku.

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulatnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili z 21 898,— Kčs v roku 1980 na 23 795,— Kčs v roku 1981 a v prepočte na 1 obyvateľa z 34,63 Kčs na 38,42 Kčs v roku 1981.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet lekárov ku koncu roka 1981 v SSR bol 16 693. V evidenčnom stave oproti roku 1980 stúpil o 495 (3,0 %).

Podiel lekárov v rezorte zdravotníctva stúpil oproti roku 1980 z 92,1 % na 92,5 % na konto poklesu ostatných rezortov zo 7,9 % na 7,5 % v roku 1981.

V mimoevidenčnom počte (vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a iné) bolo 1 125 lekárov, z toho 680 žien — 60,4 % a 445 mužov — 39,6 %. Počet obyvateľov na 1 lekára klesol z 308 v roku 1980 na 301 v roku 1981.

Poradie najfrekventovanejších odborov činnosti na prvých dvoch miestach je ako v roku 1980, a to: zuboliečiteľia 2 481 (2 424 lekárov, 57 dentistov), t. j. 14,9 % a obvodní a závodní lekári — 1 972, t. j. 11,9 %. Obvodní územní lekári tvoria počtom 1 298 — 7,8 % všetkých lekárov, a obvodní závodní lekári 684 — 4,1 %. Na treťom mieste sú internisti — 1 814 t. j. 10,9 %. Pediatri počtom 1 801 — 10,8 % sú na štvrtom mieste. Na piatom mieste sú gynekológovia 925 — 5,5 %. Na šiestom mieste chirurgovia — 866, t. j. 5,2 %, hygienici a anezézo-resuscitační lekári sú rovnakým počtom 384 — 2,3 % na siedmom mieste; ôsmy odbor v poradí predstavuje tbc a pľúcne choroby počtom 374 — 2,2 %, na deviatom mieste je neurológia — 367 — 2,2 % a na desiatom psychiatria 333 — 2,0 % z celku všetkých lekárov. Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 2,0 %.

Feminizácia v SSR stúpila oproti roku 1980 zo 48,9 % na 49,7 %. Podľa jednotlivých krajov vzostup zaznamenáva Hl. mesto Bratislava z 53,3 % na 53,6 %, Stredoslovenský kraj zo 48,6 % na 49,6 %, Východoslovenský kraj zo 48,0 % na 48,9 % a pokles Západoslovenský kraj zo 49,6 % na 48,8 %.

V jednotlivých odboroch činnosti sú ženy zastúpené nasledovne: v pediatrii vrátane ŠZS 76,6 %-ami, v oftalmológii 76,1 %-ami, v dorastovom lekárstve 75,9 %-ami, v kožnom 73,5 %-ami, v transfúznej službe 71,1 %-ami, v mikrobiológii 69,1 %-ami, v zdravotnej výchove 67,9 %-ami, v klinickej hematológii 64,0 %-ami, v infekčnom odbore 63,7 %-ami, v hygiene 59,6 %-ami, v psychiatrii 58,3 %-ami, v ARO 58,1 %-ami, nukleárnej medicíne 57,9 %-ami, v stomatológii 55,8 %-ami, v klinickej biochémií 55,5 %-ami, v neurológii 55,0 %-ami, v rádioterapii 54,0 %-ami, v pracovnom lekárstve 53,5 %-ami, v rehabilitácii 53,3 %-ami, v tbc a pľúcnych chorobách 51,3 %-ami. V ostatných odboroch sú ženy zastúpené pod 50 %.

Vo vekovej skladbe v celoslovenskom úhrne v porovnaní rokov 1980—1981 zaznamenáva striedavý relatívny pokles a vzostup v jednotlivých dekádach. Do 29 rokov pokleslo zastúpenie z 26,2 % na 24,9 %, u 30—39 ročných stúpilo z 36,8 % na 37,6 %, u 40 až 49 ročných pokles z 19,2 % na 19,0 %. V ďalších dvoch dekádach zaznamenávame vzostup u 50—59 ročných zo 14,0 % na 16,7 %, u 60—69 ročných z 3,3 % na 3,4 %. Podiel lekárov nad 70 rokov sa nezmenil, je 0,5 %. Rozdielna bola situácia v jednotlivých krajoch. V Hl. meste Bratislava došlo k absolútnemu i relatívnemu poklesu lekárov tým, že lekári z KÚNZ-u boli započítavaní v Hl. meste Bratislava. (Vzhľadom ku

skutočnosti, že KÚNZ patrí do Západoslovenského kraja je tu vzostup o týchto lekárov). Vo vekových skupinách je to nasledovne: pokles je do 29 rokov z 15,5 % na 12,9 %, u 30—39 ročných z 34,6 % na 32,9 %, nad 70 rokov z 0,8 % na 0,7 % a vzostup u 40 až 49 ročných z 22,9 % na 24,9 %, u 50—59 ročných z 20,7 % na 22,2 % a u 60—69 ročných z 5,5 % na 6,3 %.

V Západoslovenskom kraji bol pokles lekárov do 29 rokov z 22,6 % na 21,0 %, u 40 až 49 ročných z 19,9 % na 19,6 %, u 60—69 ročných zo 4,7 % na 4,6 % a vzostup u 30 až 39 ročných z 37,3 % na 37,9 %, u 50—59 ročných zo 14,8 % na 16,2 % a u lekárov nad 70 rokov z 0,7 % na 0,8 %.

V Stredoslovenskom kraji bol pokles u lekárov do 29 rokov z 27,7 % na 25,1 %, u 40—49 ročných z 19,0 % na 18,6 % a vzostup u 30—39 ročných z 37,8 % na 39,7 %, u 50—59 ročných z 12,7 % na 13,5 %, u 60—69 ročných z 2,4 % na 2,7 %. Podiel lekárov nad 70 rokov zostal nezmenený 0,4 %.

Vo Východoslovenskom kraji bol pokles lekárov do 29 rokov z 26,3 % na 25,3 %, u 40—49 ročných z 20,1 % na 19,5 %, u 60—69 ročných z 2,4 % na 2,3 %, nad 70 rokov z 0,4 % na 0,3 % a vzostup v dekadách u 30—39 ročných z 38,0 % na 33,8 %, u 50—59 ročných z 12,8 % na 13,8 %.

Celkový počet dosiahnutých špecializácií v roku 1981 bol 18 880, teda o 876 — 4,9 % viac. Z tohto počtu bolo 13 668 základných špecializácií I. stupňa, t. j. 72,4 %, II. stupňa 2 825 — 15,0 % a nadstavbových 2 387 — 12,6 %. Nie sú tu započítané špecializácie II. stupňa hygienikov, ktoré boli zrušené a len v priebehu roka 1982 budú zaradené ako nadstavbové. Na jedného lekára teda pripadá, tak ako v predchádzajúcom roku 1,1 špecializácií; ak započítame najmladších lekárov do 29 rokov pripadne na jedného lekára 1,5 špecializácií. Rokom 1981 sa zrušil pojem „ďalšie špecializácie“, ktorých bolo v roku 1980 1 683 — 9,4 %. Z nich bolo doplnkové školenie obvodných lekárov presunuté do prvostupňovej špecializácie vo všeobecnom lekárstve, t. j. 1 242 — 6,9 %; organizácia a riadenie zdravotníctva 339 — 1,9 % a posudkové lekárstvo 102 — 0,6 % boli presunuté do nadstavbových špecializácií, čím sa i počet nadstavbových špecializácií zvýšil o 935 — 4,8 % oproti roku 1980. U špecializácií II. stupňa sa zvýšil počet o 109, ale podiel klesol z 15,1 % na 15,0 % tým, že sa zrušili špecializácie II. stupňa hygienikov.

Dentisti v roku 1981 zaznamenali ďalší pokles zo 78 na 57. V Hl. meste Bratislava zostalo 6 dentistov. Najväčší pokles dentistov bol v Západoslovenskom kraji z 32 na 18. Z nich 4 sú vo veku do 59 rokov a 14 dentistov je do 69 rokov. V Stredoslovenskom kraji z 20 dentistov zostáva 15. Vo veku do 49 rokov je 1, 7 dentistov do 59 rokov a 7 dentistov do 69 rokov. Vo Východoslovenskom kraji je 17 dentistov z 19-tich, z toho do 39 rokov 1, do 49 rokov 2, do 59 rokov 5-ti a 9-ti v dôchodkovom veku.

Farmaceutov pribudlo v roku 1981 27 — 1,2 %, takže ich počet stúpol z 2 352 na 2 379. Z celkového počtu je 520 — 21,9 % mužov a 1 859 — 78,1 % žien. Z celkového počtu pracuje v rezorte zdravotníctva 2 172 — 91,3 % farmaceutov, v rezorte školstva 140 — 5,9 %, v SAV-e 2,4 % a inde 9 — 0,4 % farmaceutov.

Feminizácia pokračovala i v roku 1981. Podiel farmaceutiek stúpol zo 77,3 % na 78,1 %, najvyšší bol v SAV-e 84,5 %, potom v zdravotníctve 78,6 % a napokon 67,9 % v školstve.

Vo vekovej skladbe farmaceutov SSR boli zaznamenané menšie výkyvy, a to vo veku do 29 rokov kleslo zastúpenie z 30,8 % na 29,2 %, u 40—49 ročných z 18,7 % na 17,2 % u 70 ročných z 0,4 % na 0,3 %. Vzostup bol u 30—39 ročných z 31,7 % na 32,6 %, u 50 až 59 ročných zo 16,7 % na 17,6 %, u 60—69 ročných z 3,0 % na 3,2 %.

Štruktúra farmaceutov podľa odboru činnosti nevykázala pozoruhodnejšie zmeny v porovnaní s predchádzajúcim rokom. V lekární pracovalo 1 544 — 64,9 % farmaceutov, t. j. o 0,4 % viac ako v roku 1980; v inom odbore 220 — 9,3 %, čiže o 0,6 % menej, v zdravotníckom zásobovaní 71,3 %, vo výskumných ústavoch 62 — 2,6 % rovnakým podielom i v zdravotníckej výrobe 61 — 2,6 %. Ostatné odbory sú zastúpené od 0,6 % — 2,2 %.

Celkový počet špecializácií v roku 1981 u farmaceutov bol 1 391. Je to o 51 viac ako v roku 1980. Ak odpočítame farmaceutov do 29 rokov pripadá na jedného farmaceuta 0,83 špecializácií. Prevažnú väčšinu tvoria špecializácie I. stupňa — 1 318 — 94,8 %, druhostupňových bolo 38 — 2,7 % a nadstavbových 35 — 2,5 %. Z 1 318 I. stupňových špecializácií bolo najviac zastúpené lekárstvo — 1 231 — t. j. 93,4 %.

PRACOVNÍCI

V roku 1981 nedošlo k organizačným zmenám, ktoré by ovplyvnili stavy pracovníkov v rezorte zdravotníctva.

Koncom roka 1981 pracovalo v rezorte MZ SSR 111 734 fyzických osôb, čo predstavuje nárast o 2 788 (2,6 %).

V zdravotníckych službách (vrátane kúpeľov) vzrástol počet pracovníkov zo 101 780 na 104 514, čo je 93,5 % všetkých pracovníkov v rezorte. V počte je to nárast o 2 734, teda 2,7 %.

V odvetví zdravotníckej výroby — vrátane Výskumného ústavu liečiv — sa zvýšil počet pracovníkov o 5 osôb. Aj v n. p. Medika pribudlo 17 pracovníkov, čím bol koncový stav upravený na 830 pracovníkov, čo je 0,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa však stav pracovníkov znížil z 316 na 308, t. j. o 0,3 % z celkového počtu pracovníkov v rezorte.

Na celkovom počte obyvateľov SSR sa počet pracovníkov v rezorte zdravotníctva SSR podieľal 2,22 %.

Z celkového počtu pracovníkov tvorili ženy podiel v počte 86 074, t. j. 77,0 %. Oproti stavu v predchádzajúcom roku sa zvýšil ich počet o 2 521, čo je 3,0 %.

V celkovom počte nie je zahrnutých 8 448 pracovníčok, ktoré boli k 31. 12. 1981 na materskej dovolenke a tiež ženy, ktoré mali neplatené voľno z titulu opatery dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky. Z nich v zdravotníckych službách bolo 7 914 žien, z čoho pripadlo na zariadenia spravované NV 7 199 žien a na hospodárske organizácie 534 žien.

Po prepočítaní pracovných úväzkov na plný pracovný čas, vzrástol celkový počet pracovníkov koncom roka 1981 zo 106 761 na 109 694 pracovníkov, čo je o 2 933 (2,7 %) viac. Z toho v zdravotníckych službách sa zvýšil počet pracovníkov z 99 595 na 102 474, čo je o 2 879 (2,9 %) viac. Z nich na zariadenia spravované NV pripadá 90 678, t. j. 82,7 % z celku a v hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov zo 7 166 na 7 220, čo je o 54 (0,8 %) viac.

Z celkového počtu lekárov 14 968 fyzických osôb v zdravotníckych službách malo 655 lekárov (4,4 %) skrátený pracovný čas a 1 152 (7,7 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas. Ich priemerný týždenný počet hodín bol 5,7.

Koncom roka 1981 pripadlo z úhrnného počtu lekárov na zariadenia spravované NV 14 007, z nich so skráteným pracovným časom 497 (3,5 %). Lekárov pracujúcich zmluvne nad stanovený pracovný čas bolo 1 132 (14,1 %). Ich priemerný týždenný počet hodín bol 5,6.

V rezorte zdravotníctva SSR bol koncom roka 1931 celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov 2 933 (2,7 %). Z toho v zdravotníckych službách 2 879 (2,9 %) a v hospodárskych organizáciách 54 (0,8 %). V zariadeniach spravovaných NV 2 892 (3,3 %).

Podľa kategórií pracovníkov predstavovali celkový prírastok 2 879 v zdravotníckych službách tieto kategórie: 2029 odborných pracovníkov, z nich 550 lekárov, 24 farmaceutov, 120 iných odborných pracovníkov v zdravotníckej starostlivosti, 1 173 stredných pracovníkov a 221 pomocných pracovníkov. Ubudlo 44 nižších zdravotníckych pracovníkov a 20 dentistov.

V lekárenskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo 3 622 pracovníkov — prepočítané počty — čo bolo o 82 (2,3 %) viac.

Títo pracovníci predstavovali 3,5 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách spravovaných NV a mali toto zloženie:

farmaceuti	1 552
strední zdravotnícki pracovníci (farmaceutickí laboranti)	1 175
nižší zdravotnícki pracovníci	10
pomocní zdravotnícki pracovníci	487
technicko-hospodárski pracovníci	130
prevádzkovi pracovníci	243
ostatní pracovníci	20

V kategórii lekárov bol v roku 1981 nasledovný pohyb:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1981 13 443 lekárov (fyzické osoby). Počas roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu alebo inak ubudlo 1 746 lekárov, čo predstavuje 13,0 % z úhrnu.

Prírastok 1 564 lekárov v zariadeniach spravovaných NV v roku 1981 z iných zdrojov ako zo škôl bol nasledovný:

príchod z armády a z výkonu verejných funkcií	225	14,4 %
z domácností	40	2,6 %
príchod z materskej dovolenky	615	39,3 %
plánovité prevody	76	4,9 %
zmena zamestnania	510	32,6 %
iné prírastky	98	6,3 %

Príčiny (smery) úbytkov kategórií lekárov mali túto štruktúru:

odchod do armády a k výkonu verejných funkcií	236	13,5 %
odchod do domácností	55	3,1 %
odchod na materskú dovolenku	626	35,9 %
odchod do dôchodku	84	4,8 %
úmrtie	33	2,2 %
odchod do škôl a kurzov	2	0,1 %
plánovité prevody	83	4,8 %
zmena zamestnania	470	26,9 %
iné dôvody	152	8,7 %

Citovaná štruktúra pohybu lekárov dáva pasívny výsledok (úbytok) 182 lekárov, t. j. 1,4 % počiatočného stavu. Po nastúpení 746 nových absolventov lekárskeho fakultného zariadenia zostáva skutočný prírastok 564 lekárov.

V zariadeniach spravovaných NV mala kategória farmaceutov 1 590 fyzických osôb. Celkový prírastok v roku 1981 bol 159 a úbytok 218. Bilancia pohybu dáva tiež pasívny výsledok (úbytok) 57 farmaceutov. Po nastúpení 86 absolventov farmaceutickej fakulty zostáva celkový prírastok 29 farmaceutov.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných NV bol nasledovný: z počiatočného stavu 37 594 ubudlo 5 438 stredných zdravotníckych pracovníkov (z toho z materskej dovolenky sa vrátilo 2 750, čo je o 460 pracovníčok menej ako na materskú dovolenku odišlo). Zo škôl nastúpilo 1 902 (t. j. 28,7 % z celkového prírastku) SZP. Aj tento pohyb má pasívny výsledok 724 pracovníkov. Po nástupe 1 902

absolventov zo škôl došlo v skutočnosti k celkovému prírastku 1 178 stredných zdravotníckych pracovníkov.

V kategórii pracovníkov riadiaceho a správneho aparátu v dôsledku menšieho nárastu týchto pracovníkov v Západoslovenskom kraji o 48 a v Stredoslovenskom kraji o 23 došlo k celkovému nárastu 21 (0,6 %) pracovníkov v organizáciách riadených NV, v organizáciách riadených ústredne MZ SSR došlo k poklesu počtu týchto pracovníkov o 32 (1,8 %).

Priemerná mesačná mzda aj v roku 1981 sa v celom rezorte zvýšila z 2 555 Kčs na 2 611 Kčs, t. j. o 2,2 %, z toho u pracovníkov v zariadeniach spravovaných NV z 2 562 na 2 618, t. j. o 2,2 %.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty. Na 3 fakultách v SSR (Univerzita Komenského v Bratislave — s odborními všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatológie, Martin — s odborními všeobecného lekárstva a stomatológie) bolo k 31. 10. 1981 zapísaných celkom 3 131 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich znížil o 290, t. j. o 8,5 %.

Na lekárskych fakultách študovalo 184 cudzincov, čo bolo o 10 menej (5,2 %) ako v predošlom roku. Ženy boli zastúpené počtom 76 (41,3 %). Štúdium popri zamestnaní nebolo zriadené.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti prevládajú ženy. Z celkového počtu študujúcich ich bolo 1 885, t. j. 60,2 % (v školskom roku 1980/81 — 59,1 %).

Do prvého ročníka bolo prijatých 448 nových poslucháčov, čo predstavuje zníženie stavu o 20 poslucháčov.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 75,3 % všeobecne lekárstvo, 14,8 % detské lekárstvo a 9,9 % stomatológiu.

V školskom roku 1981/1982 bolo z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti 2 894 (92,4 %) poslucháčov slovenskej národnosti, 50 (1,3 %) českej, 51 (1,6 %) ruskej a ukrajinskej, 134 (4,3 %) maďarskej, 1 (0,0 %) nemeckej a 1 (0,0 %) inej.

V roku 1981 končilo štúdium 728 absolventov, čo je o 45 (6,6 %) viac ako v predchádzajúcom roku, ale z celkového počtu absolventov bolo 428 žien, čo je o 4 menej ako v roku 1980.

Výučbu zabezpečovalo 213 profesorov a docentov a 561 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom to bolo o 8 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 31 menej.

Farmaceutická fakulta. Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1981/82 zapísaných v dennom štúdiu 830 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo znamená zníženie stavu o 68 (7,6 %) poslucháčov. Z celkového počtu študujúcich bolo 710 žien, oproti minulému roku je to tiež o 20 (2,7 %) žien menej.

V štúdiu popri zamestnaní študuje 49 poslucháčov, z toho 45 žien.

Na fakulte študovalo 14 cudzích štátnych príslušníkov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 3 (17,6 %) menej.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo novoprijatých 129 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Aj tu bol zaznamenaný pokles o 42 (24,6 %) menej.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 530 (63,9 %) poslucháčov slovenskej národnosti, 254 (30,6 %) českej, 7 (0,8 %) ruskej a ukrajinskej, 2 (0,2 %) poľskej, 35 (4,2 %) maďarskej, 1 (0,1 %) nemeckej a 1 (0,1 %) inej.

V porovnaní s predchádzajúcim rokom absolvovalo v roku 1981 na farmaceutickej fakulte 166 poslucháčov, t. j. o 103 (38,3 %) absolventov menej, z nich bolo 126 (75,9 %) žien.

Výučbu v školskom roku 1981/82 zabezpečovalo 30 profesorov a docentov a 103 ostatných učiteľských pracovníkov.

Stav sa znížil iba o 10 ostatných učiteľských pracovníkov.

Stredné zdravotnícke školy. V školskom roku 1981/82 bol počet stredných zdravotníckych škôl (23) nezmenený. Celkový počet tried v dennom štúdiu bol 315, t. j. o 11 tried viac ako v školskom roku 1980/81.

V štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 274 tried, teda o 6 viac, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 34 tried, t. j. o 4 viac, a v dvojročnom štúdiu 7 tried, čo je tiež o 1 viac ako v minulom školskom roku 1980/81.

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

Celkový počet žiakov čs. štátnej príslušnosti bol 9 938, z nich 9 662 (97,2 %) dievčat.

V štvorročnom dennom štúdiu študovalo 8 982, z toho 8 831 (98,3 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa počet zvýšil o 305 (3,5 %).

V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií študovalo 826, z čoho bolo 720 (87,2 %) dievčat. Teda celkový stav sa zvýšil o 85 (11,5 %).

V dvojročnom odbornom štúdiu študovalo 130 žiakov, z toho bolo 111 (85,4 %) dievčat. V tomto odbore študovalo o 23 (21,5 %) žiakov menej.

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 2 894 žiakov, z nich 2 807 (97,0 %) dievčat. Stav novoprijatých žiakov sa zvýšil o 173 (6,4 %).

Do štvorročného štúdia bolo novoprijatých 2 382 žiakov, z toho 2 352 (98,7 %) dievčat, čo je tiež o 124 (5,5 %) žiakov viac.

Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 438 žiakov, z nich bolo 390 (89,0 %) dievčat. Celkový počet žiakov sa teda zvýšil o 18 (4,3 %).

Do dvojročného odborného štúdia prijali 74 žiakov, kde boli dievčatá zastúpené počtom 65 (87,8 %). Všetkých žiakov teda pribudlo 31 (72,1 %).

V roku 1981 absolvovalo v dennom štúdiu 2 404 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z toho 2 323 (96,6 %) dievčat. Celkový stav predstavoval zníženie o 64 (2,6 %) žiakov.

V štvorročnom štúdiu, za stavu 2 038 absolventov, došlo k zníženiu o 60 (2,9 %) absolventov.

V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií bolo 316 absolventov, čo je oproti roku 1980 o 4 (1,3 %) absolventov viac.

V dvojročnom odbornom štúdiu bolo 50 absolventov. Počet sa teda znížil o 8 (13,8 %) absolventov. V tomto počte je započítaných 11 absolventov 3 ročného štúdia v odbore masér v Levoči.

Z celkového počtu 2 404 absolventov denného štúdia bolo podľa študijných odborov 983 (40,9 %) zdravotných sestier, 654 (27,2 %) detských sestier, 106 (4,4 %) ženských sestier, 40 (1,7 %) diétnych sestier, 83 (3,5 %) rehabilitačných pracovníkov, 181 (7,5 %) zdravotníckych laborantov, 46 (1,9 %) rádiologických laborantov, 98 (4,1 %) zubných laborantov, 109 (4,5 %) farmaceutických laborantov, 21 (0,8 %) očných optikov, 39 (1,6 %) ošetrovateliek a 11 (0,5 %) masérov.

Štúdium popri zamestnaní bolo organizované na 19 školách, kde študovalo v 39 triedach 955 poslucháčov, z toho 900 (94,2 %) žien. Z celkového počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 7 triedach 139 (14,6 %) poslucháčov formou diaľkového štúdia v 32 triedach 673 (70,5 %) a externou formou 143 (15,0 %) poslucháčov.

Zo 121 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 51 (42,1 %) zdravotných sestier, 18 (14,9 %) detských sestier, 1 (0,8 %) ženská sestra, 19 (15,7 %) rehabilitačných pracovníkov, 1 (0,8 %) asistent hygienickej služby, 10 (8,3 %) zdravotníckych laborantov, 3 (2,5 %) rádiologickí laboranti, 1 (0,8 %) zubný laborant, 2 (1,7 %) farmaceutickí laboranti a 15 (12,4 %) ošetrovateliek.

V školskom roku 1981/82 vyučovalo na stredných zdravotníckych školách v SSR 598 interných učiteľov, z nich bolo 500 (83,6 %) žien a 1 037 externých učiteľov, z toho 449 (43,3 %) žien.

Počet 15 domovov mládeže ostal nezmenený. Celková posteľová kapacita ku dňu 31. 10. 1981 bola 2 459 a počet ubytovaných žiakov 2 676, z toho 2 576 (96,3 %) dievčat.

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva				Průměrný roční přírůstek (úbytek-) obyvatelstva celkem
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	rok 1948 = 100,0	
Československá socialistická republika								
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985	100,0	×
1950	6 054 259	6 410 125	12 464 384	6 016 668	6 371 900	12 388 568	100,4	+ 24 792
1955	6 412 586	6 748 956	13 161 542	6 377 590	6 714 980	13 092 570	106,1	+140 800
1960	6 683 643	7 014 139	13 697 782	6 661 775	6 992 313	13 654 088	110,7	+112 304
1965	6 927 697	7 266 358	14 194 055	6 910 920	7 247 777	14 158 697	114,7	+100 922
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616	116,2	+ 34 984
1975	7 238 319	7 618 849	14 857 168	7 211 283	7 590 384	14 801 667	120,0	+ 93 610
1976	7 295 735	7 677 988	14 973 723	7 268 091	7 649 581	14 917 672	120,9	+ 116 005
1977	7 348 302	7 732 486	15 080 788	7 323 420	7 706 711	15 030 131	121,8	+112 459
1978	7 399 021	7 784 635	15 183 656	7 376 167	7 761 192	15 137 359	122,7	+107 228
1979	7 446 419	7 832 551	15 278 970	7 425 350	7 811 362	15 236 712	123,5	+ 99 353
1980 ¹⁾	7 444 390	7 844 656	15 289 046	7 462 700	7 848 423	15 311 123	124,1	+ 74 411
1981 ¹⁾	7 471 315	7 873 364	15 344 679	7 459 890	7 860 109	15 319 999	124,2	+ 8 876
Česká socialistická republika								
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104	100,0	×
1950	4 365 519	4 613 335	8 978 854	4 337 698	4 587 424	8 925 122	100,4	+ 16 009
1955	4 581 316	4 823 731	9 405 047	4 562 064	4 803 905	9 365 969	105,3	+ 88 169
1960	4 717 364	4 962 013	9 679 377	4 707 764	4 952 054	9 659 818	108,6	+ 58 770
1965	4 755 492	5 046 795	9 802 287	4 747 364	5 037 738	9 785 102	110,0	+ 25 057
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157	110,3	+ 4 011
1975	4 892 252	5 201 299	10 093 551	4 876 643	5 185 723	10 062 366	113,1	+ 51 442
1976	4 924 587	5 233 740	10 158 327	4 909 510	5 218 710	10 128 220	113,9	+ 65 854
1977	4 952 956	5 262 227	10 215 183	4 940 012	5 249 300	10 189 312	114,6	+ 61 092
1978	4 980 454	5 288 558	10 269 012	4 968 445	5 277 241	10 245 686	115,2	+ 56 374
1979	5 004 685	5 310 984	10 315 669	4 994 583	5 301 906	10 296 489	115,8	+ 50 803
1980 ¹⁾	4 988 799	5 303 918	10 292 717	5 011 039	5 315 753	10 326 792	116,1	+ 30 303
1981 ¹⁾	4 997 605	5 311 234	10 308 839	4 994 756	5 308 587	10 303 343	115,9	-23 449
Slovenská socialistická republika								
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881	100,0	×
1950	1 688 740	1 796 790	3 485 530	1 678 970	1 784 476	3 463 446	100,5	+ 8 783
1955	1 831 270	1 925 225	3 756 495	1 815 526	1 911 075	3 726 601	108,1	+ 52 631
1960	1 966 279	2 052 126	4 018 405	1 954 011	2 040 259	3 994 270	115,9	+ 53 534
1965	2 172 205	2 219 563	4 391 768	2 163 556	2 210 039	4 373 595	126,9	+ 75 865
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459	131,4	+ 30 973
1975	2 346 067	2 417 550	4 763 617	2 334 640	2 404 661	4 739 301	137,5	+ 42 168
1976	2 371 148	2 444 248	4 815 396	2 358 581	2 430 871	4 789 452	139,0	+ 50 151
1977	2 395 346	2 470 259	4 865 605	2 383 408	2 457 411	4 840 819	140,5	+ 51 367
1978	2 418 567	2 496 077	4 914 644	2 407 722	2 483 951	4 891 673	142,0	+ 50 854
1979	2 441 734	2 521 567	4 963 301	2 430 767	2 509 456	4 940 223	143,4	+ 48 550
1980 ¹⁾	2 455 591	2 540 738	4 996 329	2 451 661	2 532 670	4 984 331	144,6	+ 44 108
1981 ¹⁾	2 473 710	2 562 130	5 035 840	2 465 134	2 551 522	5 016 656	145,6	+ 32 325

¹⁾ Předběžné údaje odvozené ze sčítání lidu (pro výpočet ukazatelů bylo použito předběžných bilancovaných stavů; vzhledem k uzávěrce pro tiskárnu).

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1981 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku								
	1950			1961			Stav k 31. 12. 1981 ¹⁾		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
0—4	10,18	9,87	10,99	8,34	7,30	10,73	8,41	7,93	9,41
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	8,86	8,72	9,13
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	7,07	6,81	7,59
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	7,19	6,80	8,00
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	7,08	6,45	8,38
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	8,18	7,87	8,82
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	8,17	8,36	7,78
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	6,81	7,28	5,84
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	5,51	5,57	5,38
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	5,29	5,31	5,26
50—54	6,10	6,38	5,39	6,83	7,27	5,82	5,74	5,88	5,44
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	5,81	6,03	5,34
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	3,94	4,10	3,59
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	3,84	4,14	3,24
70—74	2,30	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,80	4,11	3,16
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	2,48	2,69	2,05
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,84	0,63	1,28	1,37	1,11
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,54	0,58	0,48
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

¹⁾ Předběžné údaje — odhad

I.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1921—1981

Rok	Sňatky						Rozvody					
	na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0			na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1921	12,2	12,5	11,0	100,0	100,0	100,0	0,42	0,49	0,18	100,0	100,0	100,0
1930	9,3	9,5	8,8	76,2	76,0	80,0	0,40	0,47	0,20	95,2	95,9	111,1
1937	8,3	8,6	7,6	68,0	68,8	69,1	0,56	0,67	0,23	133,3	136,7	127,8
1946	10,1	9,9	10,6	82,8	79,2	96,4	0,96	1,23	0,21	228,6	251,0	116,7
1950	10,8	10,7	11,3	88,5	85,6	102,7	1,06	1,27	0,52	252,4	259,2	288,9
1955	7,9	7,6	8,5	64,8	60,8	77,3	1,05	1,30	0,41	250,0	265,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	266,7	273,5	322,2
1965	7,9	8,4	7,0	64,8	67,2	63,6	1,32	1,66	0,57	314,3	338,8	316,7
1970	8,8	9,2	7,9	72,1	73,6	71,8	1,74	2,19	0,76	414,3	446,9	422,2
1971	9,0	9,3	8,4	73,8	74,4	76,4	1,95	2,40	0,98	464,3	489,8	544,4
1972	9,3	9,7	8,7	76,2	77,6	79,1	1,84	2,27	0,91	438,1	463,3	505,6
1973	9,7	10,0	9,0	79,5	80,0	81,8	2,02	2,55	0,90	481,0	520,4	500,0
1974	9,6	9,8	9,0	78,7	78,4	81,8	2,07	2,50	1,16	492,9	510,2	644,4
1975	9,5	9,7	9,2	77,9	77,6	83,6	2,18	2,60	1,30	519,0	530,6	722,2
1976	9,3	9,4	9,2	76,2	75,2	83,6	2,12	2,52	1,26	504,8	514,3	700,0
1977	9,2	9,1	9,2	75,4	72,8	83,6	2,08	2,50	1,19	495,2	510,2	661,1
1978	8,9	8,8	9,0	73,0	70,4	81,8	2,19	2,64	1,26	521,4	538,8	700,0
1979	8,3	8,2	8,6	68,0	65,6	78,2	2,10	2,54	1,22	500,0	518,4	677,8
1980	7,7	7,6	7,9	63,1	60,8	71,8	2,20	2,64	1,33	523,8	538,8	738,9
1981 ¹⁾	7,6	7,5	7,8	62,3	60,0	70,9	2,26	2,68	1,39	538,1	546,9	772,2

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921—1981

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	3,5	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 ¹⁾	15,5	14,0	18,6	11,7	12,6	9,9	3,8	1,4	8,7

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	55,7	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 ¹⁾	54,2	54,5	48,7	67,6	78,3	46,9	33,6	14,6	50,9

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecské a novorozenecské úmrtnosti v letech 1921—1981

Rok	Mrtvě narození			Zemřelí kojenci (do 1 roku života)			Zemřelí novorozeneci (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 ¹⁾	6,2	6,4	5,9	16,8	15,3	19,3	11,9	11,0	13,3

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	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 ¹⁾	26,3	24,2	34,5	9,8	9,1	10,6	15,9	14,6	18,0

¹⁾ Předběžné údaje

Od roku 1965 změna definice živě a mrtvě narozeného dítěte doporučená SZO, viz výklad str. 477

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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	11,0
1976	68,0	38,6	34,6	0,09	19,9	13,4	11,0
1977	65,9	38,0	32,5	0,13	18,4	11,9	9,7
1978	66,3	36,0	32,3	0,08	18,1	11,6	9,5
1979	61,4	37,2	29,3	0,13	16,4	10,4	8,5
1980	64,1	39,2	31,3	0,09	16,3	10,3	8,3
Česká socialistická republika							
1937	529,3	256,3	161,9	5,03	53,3	29,0	21,8
1948	285,2	109,2	92,3	1,16	34,4	19,4	15,2
1950	249,2	79,2	82,2	0,99	38,9	21,3	17,3
1955	137,5	53,3	49,9	0,71	23,9	12,7	9,9
1960	97,6	38,8	36,7	0,45	20,7	10,7	8,1
1965	95,1	43,7	38,5	0,37	22,5	15,0	12,7
1970	79,8	39,1	39,1	0,20	20,1	13,1	10,9
1975	59,3	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	10,5
1976	58,4	34,5	32,5	0,07	18,8	12,7	10,4
1977	58,1	34,8	30,2	0,14	17,6	11,5	9,4
1978	56,4	33,0	32,1	0,07	17,0	10,8	8,8
1979	54,8	38,4	26,4	0,15	15,0	9,4	7,6
1980	57,4	40,7	29,8	0,10	15,0	9,4	7,6
Slovenská socialistická republika							
1938	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,9	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,5	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	44,0	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	25,4	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1970	122,3	45,5	44,8	0,26	21,9	13,6	11,3
1975	99,1	51,6	36,9	0,24	21,7	14,3	11,6
1976	86,9	46,0	38,2	0,12	22,0	14,8	12,0
1977	81,3	43,8	44,1	0,11	17,7	12,5	10,2
1978	85,4	41,6	32,6	0,10	20,2	13,2	10,7
1979	74,1	34,8	34,6	0,10	18,6	12,1	10,1
1980	76,5	36,4	34,0	0,08	18,3	11,8	9,6

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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.7 Vývoj počtu hlášených potratů

Rok	Hlášené potraty		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů ²⁾		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů ²⁾		Počet žádostí o umělé přerušení 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
1971	122 853	25 559	34,0	7,1	51,4	10,7	104 647
1972	119 630	28 302	32,1	7,6	47,3	11,2	98 790
1973	111 465	30 194	28,7	7,8	40,3	10,9	88 085
1974	113 356	30 259	27,8	7,4	38,6	10,3	90 202
1975	111 779	30 075	27,7	7,5	38,4	10,3	88 665
1976	115 141	30 515	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	54,8	11,4	110 103
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
1971	86 452	17 789	35,8	7,4	55,7	11,5	74 286
1972	84 821	19 733	34,0	7,9	51,5	12,0	70 852
1973	76 986	21 079	29,6	8,1	42,1	11,5	61 129
1974	78 130	21 145	28,6	7,7	40,0	10,8	62 341
1975	76 342	20 812	28,4	7,7	39,6	10,8	60 469
1976	77 908	20 998	29,2	7,9	41,3	11,1	61 612
1977	81 656	20 531	30,9	7,8	44,7	11,2	65 969
1978	83 915	20 005	31,8	7,6	46,6	11,1	68 636
1979	83 624	19 111	32,6	7,4	48,3	11,0	68 902
1980	86 503	17 561	35,9	7,3	55,9	11,4	73 036
1981	89 373	17 774	38,2	7,6	61,7	12,3	76 516
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
1971	36 401	7 770	30,3	6,5	43,5	9,3	30 361
1972	34 809	8 569	28,3	7,0	39,4	9,7	27 938
1973	34 479	9 115	26,9	7,1	36,8	9,7	26 956
1974	35 226	9 114	26,4	6,8	35,8	9,3	27 861
1975	35 437	9 263	26,5	6,9	36,0	9,4	28 196
1976	37 233	9 517	27,0	6,9	37,0	9,5	29 771
1977	37 110	9 203	27,0	6,7	37,0	9,2	29 769
1978	38 405	9 728	27,6	7,0	38,1	9,6	30 495
1979	39 616	9 619	28,2	6,9	39,3	9,5	31 745
1980	40 691	9 421	29,8	6,9	42,5	9,8	32 896
1981	41 387	9 413	30,6	7,0	44,2	10,0	33 587

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

²⁾ Předběžné údaje v roce 1981

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Břikní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonadami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitís meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater
Československá socialistická republika													
1950	26,9	11,1	.	8,1	60,6	69,9	459,7	1,8	.	4,3	.	3,1	159,3
1955	10,4	5,5	16,3	31,0	17,5	313,8	306,1	3,4	1,7	.	.	9,4	374,7
1960	5,7	1,8	32,7	78,6	4,6	58,0	268,0	2,7	0,8	0,4	495,9	8,6	286,1
1965	2,9	0,6	56,0	77,6	0,5	10,0	152,6	0,9	0,6	—	242,4	3,1	197,3
1970	2,3	0,1	37,8	127,2	0,0	5,5	144,1	0,5	0,6	—	484,1	3,6	121,0
1975	0,9	0,1	81,6	179,6	0,0	0,3	131,2	0,4	0,2	—	136,7	2,8	109,2
1976	0,5	0,0	85,7	88,0	0,0	0,9	159,6	0,5	0,1	—	188,7	2,7	99,7
1977	0,4	0,1	117,6	113,4	0,0	0,9	204,2	0,6	0,1	—	35,5	2,2	90,6
1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7	0,8	0,1	—	20,7	1,4	79,2
1979	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1	0,7	0,1	—	43,1	4,2	316,0
1980	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8	0,9	0,1	—	23,1	1,7	112,3 ²⁾
1981 ¹⁾	0,3	0,0	139,7	131,2	—	0,4	217,7	0,9	0,1	—	57,5	1,1	78,7 ²⁾
Česká socialistická republika													
1950	18,4	14,6	18,2	10,0	70,1	74,9	569,4	1,4	—	5,0	.	4,2	216,6
1955	5,9	7,0	21,2	40,9	17,0	328,7	340,1	3,2	.	1,4	.	9,5	366,3
1960	3,1	2,0	42,0	93,2	4,4	58,7	322,0	2,1	0,9	0,3	553,4	9,9	266,2
1965	1,7	0,7	50,8	65,3	0,6	6,9	185,6	1,1	0,5	—	233,5	4,2	179,4
1970	1,0	0,2	29,9	119,4	0,0	3,7	185,8	0,7	0,6	—	491,3	5,1	104,5
1975	0,3	0,1	76,3	144,7	0,0	0,2	156,7	0,4	0,1	—	184,3	3,8	90,2
1976	0,3	0,0	84,7	72,6	0,0	0,7	189,4	0,6	0,1	—	241,0	3,7	89,0
1977	0,2	0,1	111,6	100,9	—	0,4	256,3	0,6	0,1	—	11,6	3,0	85,6
1978	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7	0,8	0,1	—	28,7	1,7	68,0
1979	0,3	0,0	121,8	139,3	0,0	0,3	207,2	0,7	0,1	—	61,0	5,8	338,5
1980	0,2	0,1	130,9	62,3	0,0	0,2	214,5	1,0	0,1	—	19,9	2,4	107,8 ²⁾
1981 ¹⁾	0,1	0,0	146,9	124,1	—	0,1	258,7	1,1	0,1	—	9,5	1,3	71,4 ²⁾
Slovenská socialistická republika													
1950	49,0	1,9	.	3,1	36,0	57,0	177,0	2,8	.	2,7	.	0,2	11,5
1955	21,7	1,9	4,1	6,0	18,7	276,3	220,7	4,0	.	2,3	.	9,2	396,0
1960	12,0	1,0	10,2	43,3	4,9	56,3	137,4	4,3	0,7	0,7	356,7	5,4	334,5
1965	5,6	0,3	67,7	105,1	0,2	16,9	78,9	0,2	0,7	—	262,4	0,7	237,6
1970	4,9	0,0	54,9	144,0	—	9,4	53,4	0,2	0,4	—	468,0	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
1976	0,9	0,1	87,8	120,6	—	1,4	96,6	0,4	0,1	—	78,2	0,5	122,4
1977	0,7	0,1	130,1	139,5	0,0	1,9	94,5	0,5	0,0	—	85,8	0,3	101,1
1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9	0,6	0,2	—	3,9	0,6	102,6
1979	1,0	0,1	147,2	267,6	—	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 ²⁾
1981 ¹⁾	0,6	0,1	124,8	145,8	—	0,9	133,4	0,6	0,0	—	155,9	0,5	93,7 ²⁾

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Virový zánět jater — rok 1980 ČSSR 85,9 (A)24,7 (B)1,7 (jiný)

	ČSR	84,1	23,2	0,5
	SSR	89,5	27,7	4,2
— rok 1981	ČSSR	51,6	26,8	0,3
	ČSR	46,8	24,4	0,1
	SSR	61,4	31,7	0,6

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc			Pohlavní nemoci ²⁾					Zhoubné novotvary ³⁾	
	celkem	1960 = 100,0	mimo-plnění tbc	celkem	1960 = 100,0	mimo-plnění tbc	syfilis			gonorrhoea		celkem	1960 = 100,0
							celkem	1960 = 100,0	čerstvá	celkem	1960 = 100,0		
Československá socialistická republika													
1960	132,7	100,0	20,5	37,8	100,0	3,3	9,9	100,0	0,4	24,8	100,0	233,4	100,0
1965	76,9	58,0	13,2	35,8	94,7	3,6	6,3	63,6	0,5	62,4	251,6	254,3	109,0
1969	78,3	59,0	9,4	17,4	46,0	1,9	5,3	53,5	2,4	126,2	508,9	260,8	111,7
1970	77,8	58,6	9,1	16,8	44,4	1,9	6,1	61,6	2,9	119,9	483,5	276,2	118,3
1971	75,1	56,6	9,9	15,2	40,2	1,6	6,7	67,7	3,6	108,6	437,9	275,9	117,8
1972	68,2	51,4	8,7	14,0	37,0	1,7	8,8	83,9	4,8	98,9	398,8	292,0	125,5
1973	62,8	47,3	7,9	13,0	34,4	1,4	8,5	85,9	4,1	98,0	395,2	293,6	125,8
1974	58,2	43,9	7,0	11,6	30,7	1,1	6,8	68,7	2,9	101,9	410,9	301,3	129,1
1975	55,3	41,7	7,0	11,2	29,6	1,0	6,4	64,6	2,3	101,0	407,3	307,5	131,7
1976	52,6	39,6	6,2	11,1	29,4	1,1	5,8	58,6	2,3	88,6	357,3	303,4	130,0
1977	49,7	37,5	6,7	10,8	28,6	1,3	4,1	41,4	1,4	79,7	321,4	303,7	130,1
1978	46,3	34,9	6,7	9,2	24,3	0,9	3,4	34,3	1,2	79,8	321,8	308,0	132,0
1979	43,5	32,8	6,6	8,5	22,5	0,8	2,9	29,3	0,9	80,0	322,6	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 ¹⁾	39,0	29,4	5,0	7,0	18,5	0,6	4,0	40,4	1,8	85,1	343,1	327,4	140,3
Česká socialistická republika													
1960	117,6	100,0	19,7	42,5	100,0	3,7	9,9	100,0	0,5	30,1	100,0	256,3	100,0
1965	65,2	55,4	11,8	38,1	89,6	3,9	6,8	68,7	0,8	78,5	260,8	281,5	109,8
1969	64,1	54,5	9,3	15,7	36,9	1,9	5,7	57,6	2,9	149,5	496,7	290,8	113,5
1970	64,1	54,5	8,8	15,3	36,0	2,1	6,3	63,6	3,3	141,0	468,4	303,7	118,5
1971	64,6	54,9	10,0	13,7	32,2	1,8	6,8	68,7	3,5	126,4	419,9	310,1	121,0
1972	61,5	52,3	8,6	12,5	29,4	1,7	7,8	78,8	4,1	114,7	381,1	328,8	128,3
1973	57,2	48,6	8,1	11,9	28,0	1,5	7,1	71,7	3,5	115,2	382,7	327,8	127,9
1974	52,1	44,3	7,1	10,4	24,5	1,2	6,6	66,7	3,2	118,8	394,7	339,1	132,3
1975	50,2	42,7	7,6	10,2	24,0	1,1	6,6	66,7	2,5	118,3	393,0	346,5	135,2
1976	47,5	40,4	6,5	9,8	23,1	1,2	5,9	59,6	2,1	103,6	344,2	338,9	132,2
1977	46,2	39,3	7,3	9,6	22,6	1,4	4,3	43,4	1,4	91,4	303,7	347,0	135,4
1978	42,9	36,5	7,2	8,3	19,5	1,1	3,6	36,4	1,4	91,1	302,7	344,7	134,5
1979	40,0	34,0	6,8	7,8	18,4	0,9	3,4	34,3	1,2	90,0	299,0	350,1	136,6
1980	40,8	34,7	6,2	7,3	17,2	1,0	5,4	54,5	3,1	88,0	292,4	349,5	136,4
1981 ¹⁾	35,6	30,3	5,2	6,2	14,6	0,7	4,6	46,5	2,4	93,8	311,6	365,7	142,7
Slovenská socialistická republika													
1960	169,5	100,0	22,6	26,3	100,0	2,2	9,8	100,0	0,1	12,2	100,0	177,9	100,0
1965	103,1	60,8	16,0	30,6	116,3	2,8	5,0	51,0	0,0	26,5	217,2	193,4	108,7
1969	109,2	64,4	9,7	21,2	80,6	1,9	4,3	43,9	1,5	75,2	616,4	194,9	109,6
1970	107,4	63,4	9,8	19,9	75,7	1,6	5,7	58,2	2,2	74,5	610,7	216,8	121,9
1971	97,6	57,6	9,7	18,5	70,3	1,2	6,4	65,3	3,6	70,1	574,6	198,9	111,8
1972	82,6	48,7	8,9	17,1	65,0	1,5	11,1	113,3	6,1	64,9	532,0	215,9	121,4
1973	74,7	44,1	7,5	15,6	59,3	1,1	11,6	118,4	5,3	61,3	502,5	220,4	123,9
1974	71,3	42,1	6,7	14,3	54,4	0,9	7,2	73,5	2,1	65,8	539,3	220,7	124,1
1975	66,0	38,9	5,9	13,3	50,6	0,9	6,2	63,3	1,9	64,2	526,2	224,8	126,4
1976	63,4	37,4	5,5	13,8	52,5	0,9	5,4	55,1	2,8	56,9	466,4	228,3	128,3
1977	57,0	33,6	5,5	13,2	50,2	1,0	3,5	35,7	1,5	55,2	452,5	212,4	119,4
1978	53,4	31,5	5,6	11,2	42,6	0,5	2,9	29,6	0,8	56,3	461,5	231,1	129,9
1979	50,8	30,0	6,1	10,1	38,4	0,6	1,9	19,4	0,4	59,2	485,2	224,3	126,1
1980	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 ¹⁾	45,9	27,1	4,5	8,7	33,1	0,5	2,5	25,5	0,7	67,2	550,8	248,7	139,7

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ V SSR v r. 1980 1 případ *Ulcus molle*, v ČSR v r. 1981 1 případ *Ulcus molle* (eizince)

³⁾ Předběžné údaje r. 1981 a 1980

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.3 Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz^{*)}

Rok	Průměrný roční počet nemocensky pojištěných pracovníků		Hlášené případy onemocnění		Kalendářní dny pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz		Průměrné procento pracovní neschopnosti
	celkem	rok 1960=100	celkem	rok 1960=100	celkem	rok 1960=100	
Československá socialistická republika							
1960	5 179 032	100,0	4 870 652	100,0	76 395 229	100,0	4,03
1965	5 843 459	112,8	5 902 789	121,2	91 188 494	119,4	4,28
1970	6 367 963	123,0	6 901 250	141,7	119 158 405	156,0	5,13
1971	6 414 131	123,8	6 362 854	130,6	106 103 958	138,9	4,53
1972	6 475 424	125,0	5 428 849	111,5	93 798 174	122,8	3,96
1973	6 545 027	126,4	5 910 727	121,4	97 384 197	127,5	4,08
1974	6 619 510	127,8	6 012 364	123,4	98 052 468	128,3	4,06
1975	6 681 054	129,0	5 703 696	117,1	98 785 044	126,7	3,97
1976	6 754 840	130,4	5 850 918	120,1	99 362 405	130,1	4,02
1977	6 836 716	132,0	6 131 603	125,9	102 921 720	134,7	4,12
1978	6 921 176	133,6	5 861 164	120,3	102 085 605	133,6	4,04
1979	7 008 838	135,3	6 097 216	125,2	104 817 247	137,2	4,10
1980	7 092 273	136,9	6 595 039	135,4	113 191 682	148,2	4,36
1981	7 175 053	138,5	6 097 566	125,2	108 845 164	142,5	4,16
Česká socialistická republika							
1960	4 007 318	100,0	3 969 833	100,0	60 693 379	100,0	4,14
1965	4 408 252	110,0	4 632 709	116,7	69 423 191	114,4	4,31
1970	4 676 486	116,7	5 328 197	134,2	87 696 198	144,5	5,14
1971	4 682 307	116,8	4 791 688	120,7	76 300 134	125,7	4,46
1972	4 701 147	117,3	4 155 823	104,7	68 869 956	113,5	4,00
1973	4 725 491	117,9	4 534 253	114,2	72 035 498	118,7	4,18
1974	4 749 758	118,5	4 578 347	115,3	72 345 516	119,2	4,17
1975	4 763 467	118,9	4 319 721	108,8	71 088 585	117,1	4,09
1976	4 795 193	119,7	4 440 256	111,8	73 116 847	120,5	4,17
1977	4 831 211	120,6	4 622 012	116,4	75 380 381	124,2	4,28
1978	4 872 831	121,6	4 400 277	110,8	74 416 081	122,6	4,18
1979	4 919 117	122,7	4 625 462	116,5	76 610 128	126,2	4,27
1980	4 961 456	123,8	4 931 759	124,2	82 559 329	136,0	4,55
1981	5 006 911	124,9	4 547 048	114,5	78 783 286	129,8	4,31
Slovenská socialistická republika							
1960	1 171 714	100,0	900 819	100,0	15 701 850	100,0	3,66
1965	1 435 207	122,5	1 270 080	141,0	21 765 303	138,6	4,15
1970	1 691 477	144,4	1 573 053	174,6	31 462 207	200,4	5,10
1971	1 731 824	147,8	1 571 166	174,4	29 803 824	189,8	4,71
1972	1 774 277	151,4	1 273 026	141,3	24 928 218	158,8	3,84
1973	1 819 536	155,3	1 376 474	152,8	25 348 699	161,4	3,82
1974	1 869 752	159,6	1 434 017	159,2	25 706 952	163,7	3,77
1975	1 917 587	163,7	1 383 975	153,6	25 696 459	163,7	3,67
1976	1 959 647	167,2	1 410 662	156,6	26 245 558	167,1	3,66
1977	2 005 505	171,2	1 509 591	167,6	27 541 339	175,4	3,76
1978	2 048 345	174,8	1 460 887	162,2	27 669 524	176,2	3,70
1979	2 089 721	178,3	1 471 754	163,4	28 207 119	179,6	3,70
1980	2 130 817	181,8	1 663 280	184,6	30 632 353	195,1	3,93
1981	2 168 142	185,0	1 550 518	172,1	30 061 878	191,5	3,80

^{*)} Bez členů JZD

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok ¹⁾	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení 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 ³⁾	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1975	237	6	128	174	73	1 681
1976	229	5	131	181	73	1 732
1977	228	5	134	185	73	1 812
1978	228	4	132	190	74	1 895
1979	228	5	133	193	74	1 961
1980	228	5	134	203	74	2 028
1981	228	4	135 ⁴⁾	207	74	2 082
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 ³⁾	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1975	163	—	89	138	52	1 203
1976	155	—	89	141	52	1 239
1977	154	—	92	143	52	1 285
1978	154	—	91	148	52	1 330
1979	153	—	92	151	52	1 363
1980	153	—	93	160	52	1 398
1981	154	—	93	163	52	1 427
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
1976	74	5	42	40	21	493
1977	74	5	42	42	21	527
1978	74	4	41	42	22	565
1979	75	5	41	42	22	598
1980	75	5	41	43	22	630
1981	74	4	42 ⁴⁾	44	22	655

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

¹⁾ stav k 31. 12.

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

³⁾ Vě. Výzkumného ústavu balneologického

⁴⁾ Vě. Ústavu lékařské kosmetiky v SSR

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa	
		v nemocnicích a porodnicích ^{*)}	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 ⁴⁾	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
1976	182 952	115 716	32 484	34 752	4 387	73 996
1977	184 515	116 661	32 869	34 985	4 387	77 892
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 ⁵⁾	35 876	4 460	90 335
Česká socialistická republika						
1948	88 441	58 360	11 157	18 924	940	5 300
1950	100 690	63 295	17 732	19 663	1 524	16 321
1960	127 345	81 010	19 105	27 320	3 957	30 711
1965	130 672	84 408	19 311 ⁴⁾	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1975	133 191	84 010	22 678	26 503	2 962	50 276
1976	133 554	83 545	22 783	27 226	2 962	52 192
1977	133 992	83 526	23 073	27 393	2 962	54 560
1978	134 215	83 639	22 962	27 614	2 984	56 996
1979	134 899	83 948	23 449	27 502	2 984	58 417
1980	136 400	84 153	23 981	28 266	2 986	59 888
1981	135 580	83 545	23 835	28 200	2 963	61 279
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
1976	49 398	32 171	9 701	7 526	1 425	21 804
1977	50 523	33 135	9 796	7 592	1 425	23 242
1978	51 076	33 355	10 164	7 557	1 480	25 263
1979	51 339	33 681	10 319	7 339	1 485	26 623
1980	53 720	35 463	10 790	7 467	1 497	28 126
1981	54 805	36 455	10 674 ⁵⁾	7 676	1 497	29 056

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

-) Vč. interních léčeben (do roku 1961) a interních lůžek (od roku 1962)

2) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

3) Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v roce 1981)

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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					
	celkem ¹⁾	rok 1948 = 100,0	v nemocnicích a porodnicích	rok 1948 = 100,0	v lůžkových léčebnách	rok 1948 = 100,0	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ²⁾	rok 1948 = 100,0
Československá socialistická republika								
1948	89,2	100,0	57,7	100,0	14,0	100,0	17,7	100,0
1950	99,5	111,5	61,7	107,3	19,0	135,7	18,8	106,2
1960	120,2	134,8	76,7	133,4	18,2	130,0	25,3	142,9
1965	121,3	136,0	78,9	137,2	18,1	129,3	24,3	137,3
1970	121,6	136,3	79,8	138,8	19,1	136,4	22,6	127,7
1975	122,0	136,8	77,9	135,5	21,2	151,4	22,8	128,8
1976	122,2	137,0	77,3	134,4	21,7	155,0	23,2	131,1
1977	122,4	137,2	77,4	134,6	21,8	155,7	23,2	131,1
1978	122,0	136,8	77,1	134,1	21,8	155,7	23,2	131,1
1979	121,9	136,7	77,0	133,9	22,1	157,9	22,8	128,8
1980 ³⁾	124,4	139,5	78,3	136,2	22,8	162,9	23,4	132,2
1981 ³⁾	124,1	139,1	78,2	136,0	22,5	160,7	23,4	132,2
Česká socialistická republika								
1948	99,4	100,0	65,6	100,0	12,5	100,0	21,3	100,0
1950	112,1	112,8	70,5	107,5	19,7	157,6	21,9	102,8
1960	131,6	132,4	83,7	127,6	19,7	157,6	28,2	132,4
1965	133,3	134,1	86,1	131,3	19,7	157,6	27,5	129,1
1970	132,4	133,2	86,4	131,7	20,7	165,6	25,3	118,8
1973	132,0	132,8	83,2	126,8	22,5	180,0	26,3	123,5
1976	131,5	132,3	82,2	125,3	22,4	179,2	26,8	125,8
1977	131,2	132,0	81,8	124,7	22,6	180,8	26,8	125,4
1978	130,7	131,5	81,4	124,1	22,4	179,2	26,9	126,3
1979	130,8	131,6	81,4	124,1	22,7	181,6	26,7	125,4
1980 ³⁾	132,6	133,4	81,8	124,7	23,3	186,4	27,5	129,1
1981 ³⁾	131,6	132,4	81,1	123,6	23,1	184,8	27,4	128,6
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
1976	102,6	163,4	66,8	182,0	20,2	113,5	15,6	188,0
1977	103,8	165,3	68,1	185,6	20,1	112,9	15,6	188,0
1978	103,9	165,4	67,9	185,0	20,7	116,3	15,4	185,3
1979	103,4	164,6	67,9	185,0	20,8	116,9	14,8	178,3
1980 ³⁾	107,6	171,3	71,0	193,5	21,6	121,3	15,0	180,7
1981 ³⁾	108,9	173,4	72,4	197,3	21,2	119,1	15,3	184,3

¹⁾ B z míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického

³⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	z toho						v železnič- ním zdra- votnictví
		v nemocni- cích a po- rodnicích ¹⁾)	v ambulantní péči ²⁾)		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva ³⁾)	
územní	závodní							
Československá socialistická republika								
1960	23 698	6 099	12 404	2 227	×	664	100	368
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	1 226	813	97	456
1969	30 067	7 420	14 918	2 718	1 540	767	×	503
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
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
1969	21 365	5 158	10 554	2 045	1 137	561	×	359
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 ⁴⁾	2 803	1 468	791	41	431
1979	28 012	5 997	14 419 ⁴⁾	2 896	1 531	805	44	451
1980	28 878	6 066	14 952 ⁴⁾	3 013	1 643	832	41	473
1981	29 637	6 279	15 317 ⁴⁾	3 111	1 700	823	42	470
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
1969	8 702	2 262	4 364	673	403	206	×	144
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 ⁴⁾	6 595 ⁴⁾	1 388	780	369	27	197
1981	14 625	3 793	6 919 ⁴⁾	1 457	839	374	25	201

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

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

³⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

⁴⁾ Včetně lékařských míst spec. průpravy všeobecného lékařství

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)											
	resort zdravotnictví		z toho						ve společných výšetrovacích a léčebných složkách	v hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatelstva ³⁾	železniční zdravotnic- tví
	celkem	rok 1960 = 100,0	v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči ²⁾							
			celkem ¹⁾	rok 1960 = 100,0	územní		závodní					
celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0					
Československá socialistická republika												
1960	17,30	100,0	4,45	100,0	9,06	100,0	1,63	100,0	×	0,48	0,07	0,27
1965	19,25	111,3	4,36	98,0	9,69	107,0	1,89	116,0	0,86	0,57	0,07	0,32
1970	21,55	124,6	5,36	120,4	10,67	117,8	1,94	119,0	1,11	0,54	0,02	0,35
1975	24,58	142,1	5,77	129,7	12,29	135,7	2,43	149,1	1,24	0,69	0,03	0,39
1976	25,05	144,8	5,90	132,6	12,42	137,1	2,49	152,8	1,30	0,71	0,04	0,40
1977	25,79	149,1	6,12	137,5	12,77	140,9	2,57	157,7	1,35	0,71	0,04	0,40
1978	26,54	153,4	6,19	139,1	13,23	146,0	2,67	163,8	1,42	0,74	0,05	0,41
1979	27,26	157,6	6,24	140,2	13,70	151,2	2,75	168,7	1,49	0,76	0,05	0,42
1980 ⁴⁾	28,13	162,6	6,41	144,0	14,10	155,6	2,88	176,7	1,59	0,79	0,04	0,44
1981 ⁴⁾	28,86	166,8	6,57	147,6	14,50	160,0	2,98	182,8	1,66	0,78	0,04	0,44
Česká socialistická republika												
1960	18,25	100,0	4,69	100,0	9,52	100,0	1,86	100,0	×	0,47	0,07	0,23
1965	20,29	111,2	4,56	97,2	10,12	106,3	2,12	114,0	0,94	0,59	0,07	0,34
1970	22,40	122,7	5,53	117,9	11,00	115,5	2,12	114,0	1,19	0,59	0,02	0,36
1975	24,94	136,7	5,62	119,8	12,57	132,0	2,56	137,6	1,28	0,73	0,03	0,41
1976	25,30	138,6	5,75	122,6	12,66	133,0	2,57	138,2	1,33	0,76	0,04	0,42
1977	25,92	142,0	5,89	125,6	13,01	136,7	2,64	141,9	1,36	0,76	0,04	0,41
1978	26,52	145,3	5,86	124,9	13,47	141,5	2,73	146,8	1,43	0,77	0,04	0,42
1979	27,15	148,8	5,81	123,9	13,98	146,8	2,81	151,1	1,48	0,78	0,04	0,44
1980 ⁴⁾	28,06	153,8	5,90	125,8	14,53	152,6	2,93	157,5	1,60	0,81	0,04	0,46
1981 ⁴⁾	28,76	157,6	6,09	129,9	14,86	156,1	3,02	162,4	1,65	0,80	0,04	0,46
Slovenská socialistická republika												
1960	15,02	100,0	3,88	100,0	7,95	100,0	1,06	100,0	×	0,52	0,07	0,24
1965	16,94	112,8	3,91	100,8	8,74	109,9	1,39	131,1	0,69	0,54	0,06	0,29
1970	19,73	131,4	4,98	128,4	9,96	125,3	1,53	144,3	0,92	0,44	0,02	0,33
1975	23,80	158,5	6,09	157,0	11,70	147,2	2,17	204,7	1,15	0,59	0,04	0,36
1976	24,53	163,3	6,23	160,6	11,90	149,7	2,32	218,9	1,26	0,61	0,05	0,36
1977	25,52	169,9	6,61	170,4	12,27	154,3	2,43	229,2	1,34	0,62	0,05	0,37
1978	26,59	177,0	6,90	177,8	12,73	160,1	2,53	238,7	1,40	0,67	0,06	0,39
1979	27,49	183,0	7,14	184,0	13,11	164,9	2,63	248,1	1,49	0,73	0,06	0,39
1980 ⁴⁾	28,25	188,1	7,48	192,8	13,21	166,2	2,78	262,3	1,56	0,74	0,05	0,39
1981 ⁴⁾	29,06	193,5	7,54	194,3	13,75	173,0	2,90	273,6	1,67	0,74	0,05	0,40

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

²⁾ Od roku 1965 bez společných vyšetřovacích a léčebných složek nemocnic a samostatných poliklinik; v územní ambulantní službě vč. lékařských míst v jeslích

³⁾ Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

⁴⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.4.1 Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče*)

Rok	Územní zařízení celkem				Závodní zařízení celkem			
	lékaři		dentisté		lékaři		dentisté	
	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)
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	615 017	1 900 079
1970	29 405 206	130 658 067	2 704 469	8 019 109	4 950 782	27 060 802	493 317	1 444 554
1971	30 734 294	137 841 240	2 595 632	7 618 028	5 151 001	27 213 565	479 902	1 377 770
1972	31 712 293	142 777 865	2 412 627	7 144 175	5 311 912	27 177 199	453 784	1 282 699
1973	33 223 707	149 525 557	2 242 924	6 644 850	5 750 580	29 623 994	446 546	1 254 253
1974	34 035 096	154 450 352	2 029 155	5 908 394	5 905 577	30 908 022	430 975	1 182 617
1975	35 283 622	159 923 126	1 861 263	5 452 078	6 294 842	31 936 995	397 185	1 091 946
1976	36 537 305	161 831 254	1 662 834	4 640 026	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
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	2 198 162	6 748 860	3 663 348	19 800 437	403 205	1 182 195
1971	21 244 702	96 691 890	2 139 772	6 457 785	3 828 687	19 918 886	393 449	1 145 826
1972	21 848 544	99 116 563	1 986 511	6 095 315	3 901 429	19 695 720	373 779	1 072 678
1973	22 646 704	102 744 314	1 850 810	5 669 863	4 123 736	21 202 139	366 771	1 052 257
1974	23 392 097	106 942 723	1 661 082	5 041 119	4 251 415	22 355 525	353 132	994 863
1975	24 246 392	110 961 189	1 521 719	4 618 504	4 436 995	22 595 303	324 489	917 024
1976	25 073 973	111 907 683	1 373 418	3 963 194	4 649 263	22 801 049	296 683	808 876
1977	25 803 230	115 384 006	1 197 537	3 364 904	4 854 825	23 402 413	248 068	651 255
1978	26 788 645	116 962 868	961 669	2 717 814	5 084 923	23 868 679	210 287	556 302
1979	27 642 534	120 384 321	741 111	2 008 948	5 222 023	24 302 881	168 307	426 608
1980	28 471 981	123 066 710	553 823	1 489 294	5 446 901	25 360 721	136 507	339 261
1981	29 675 388	123 928 111	411 564	1 080 758	5 753 807	25 959 246	87 124	230 733
Slovenská socialistická republika								
1960	6 420 339	32 075 456	741 409	2 445 754	718 234	4 182 746	141 787	439 387
1965	7 707 289	36 361 795	655 129	1 859 828	1 086 459	6 098 819	123 519	356 274
1970	9 019 357	39 550 967	506 367	1 270 249	1 287 434	7 260 365	90 112	262 359
1971	9 489 592	41 149 350	455 860	1 160 243	1 322 314	7 294 679	86 453	231 944
1972	9 863 749	43 661 302	426 116	1 048 860	1 410 483	7 481 479	80 005	210 021
1973	10 577 003	46 781 243	392 114	974 987	1 626 844	8 421 855	79 775	201 996
1974	10 642 999	47 507 629	368 073	867 275	1 654 162	8 552 497	77 843	187 754
1975	11 037 230	48 961 937	339 544	833 574	1 857 847	9 341 692	72 696	174 922
1976	11 463 382	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	12 933 104	29 275	55 462
1981	13 512 464	55 626 836	88 172	189 166	2 712 870	13 328 683	25 869	53 541

*) 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	
1971	8 064 585	5 653 389	53 053 970	3 606 576	6,8	3 337 804	2 806 703	21 259 887	84,1	
1972	8 095 407	5 697 290	51 607 482	3 405 070	6,6	3 397 643	2 849 676	20 773 505	83,9	
1973	8 246 674	5 758 552	52 810 916	3 478 289	6,6	3 596 742	3 019 491	22 513 768	84,0	
1974	8 330 966	5 850 809	54 179 533	3 438 261	6,4	3 706 862	3 098 401	23 755 869	83,6	
1975	8 411 615	5 964 784	53 979 029	3 294 108	6,1	3 870 409	3 228 779	24 013 618	83,1	
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	
Česká socialistická republika										
1960	5 746 256	3 643 489	35 722 099	3 328 741	9,3	2 215 031	1 813 019	13 865 179	81,9	
1965	5 792 078	3 750 371	34 834 837	2 841 505	8,2	2 629 251	2 131 284	14 819 634	81,1	
1970	5 557 228	3 824 497	36 615 764	2 778 470	7,6	2 422 067	2 067 793	15 623 497	85,4	
1971	5 657 560	3 889 933	36 652 796	2 724 982	7,4	2 513 839	2 115 716	15 449 345	84,2	
1972	5 661 091	3 930 635	35 779 965	2 568 346	7,2	2 526 227	2 125 736	15 016 661	84,1	
1973	5 778 638	3 978 388	36 449 109	2 647 933	7,3	2 663 768	2 246 546	16 235 493	84,3	
1974	5 831 166	4 030 623	37 586 695	2 606 316	6,9	2 713 016	2 279 999	17 211 949	84,1	
1975	5 920 808	4 130 208	37 737 005	2 495 317	6,6	2 791 739	2 346 242	17 147 644	84,0	
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	
Slovenská socialistická republika										
1960	2 253 686	1 459 679	14 723 475	958 375	6,5	542 461	458 756	3 529 646	84,6	
1965	2 381 816	1 619 063	15 316 771	889 712	5,8	768 251	616 573	4 970 856	80,3	
1970	2 356 526	1 699 719	16 024 995	920 867	5,7	826 705	697 208	5 824 303	84,3	
1971	2 407 025	1 763 456	16 401 174	881 594	5,4	823 965	690 987	5 810 542	83,9	
1972	2 434 316	1 766 655	15 827 517	836 724	5,3	871 416	723 940	5 756 844	83,1	
1973	2 468 036	1 780 164	16 361 807	830 356	5,1	932 974	772 945	6 278 275	82,8	
1974	2 499 800	1 820 186	16 392 838	831 945	5,0	993 846	818 402	6 543 920	82,3	
1975	2 490 807	1 834 576	16 242 024	798 791	4,9	1 078 670	882 537	6 865 974	81,8	
1976	2 532 030	1 862 318	16 130 152	828 895	5,1	1 134 126	931 794	7 145 023	82,2	
1977	2 551 663	1 877 103	16 372 724	802 470	4,9	1 184 114	980 782	7 659 599	82,8	
1978	2 574 173	1 887 509	16 030 403	814 697	5,1	1 231 683	1 023 334	7 953 910	83,1	
1979	2 612 509	1 916 665	15 968 502	815 311	5,1	1 324 495	1 083 507	8 194 490	81,8	
1980	2 584 373	1 904 639	15 735 175	832 745	5,3	1 364 831	1 128 363	8 600 806	82,7	
1981	2 588 981	1 913 341	15 224 600	799 073	5,2	1 458 456	1 188 000	8 667 067	81,5	

* Údaje jsou též obsaženy v tabulce 1.4.1

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Počet		Ošetrovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo ²⁾
	hospitalizovaných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech		
Československá socialistická republika							
1960	2 127 423	41 831	31 258 026	306,0	86,5	14,8	17,0
1965	2 137 596	55 644	31 905 002	288,4	84,2	15,0	18,1
1970	2 182 534	68 504	32 000 877	281,9	82,7	14,7	14,9
1971	2 247 385	70 963	32 577 684	285,9	83,9	14,5	14,7
1972	2 306 564	71 638	33 293 139	290,2	84,7	14,4	14,5
1973	2 363 181	75 592	33 127 703	289,4	84,6	14,0	14,1
1974	2 389 960	77 347	32 945 397	288,5	84,4	13,8	13,4
1975	2 419 604	77 598	33 339 025	290,4	85,0	13,7	13,5
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
Česká socialistická republika							
1960	1 603 544	35 593	23 829 492	303,6	86,1	14,9	17,5
1965	1 575 790	45 424	23 850 983	284,7	83,4	15,2	18,9
1970	1 575 462	57 315	23 279 420	276,9	81,7	14,8	15,6
1971	1 623 805	59 145	23 645 816	281,1	83,2	14,6	15,3
1972	1 663 084	59 460	24 209 049	285,7	84,1	14,6	15,4
1973	1 697 744	62 138	23 999 345	285,7	83,9	14,1	15,0
1974	1 712 524	63 062	23 735 884	285,0	83,7	13,9	14,5
1975	1 723 052	62 825	23 887 401	286,5	84,3	13,7	14,8
1976	1 753 414	63 615	24 111 797	289,5	85,1	13,8	14,3
1977	1 794 003	64 572	24 189 947	291,5	85,6	13,7	13,9
1978	1 816 774	65 203	24 635 029	297,0	87,1	13,8	13,9
1979	1 824 797	66 341	24 994 651	299,8	87,7	14,0	14,0
1980	1 835 618	69 958	25 312 113	302,5	87,8	14,1	13,8
1981	1 829 106	67 809	25 591 910	307,7	88,7	14,0	13,3
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
1971	623 580	11 818	8 931 868	299,6	85,7	14,3	13,3
1972	643 480	12 178	9 084 090	302,9	86,6	14,1	12,6
1973	665 437	13 454	9 128 358	299,6	86,7	13,7	12,0
1974	677 436	14 285	9 209 513	298,0	86,5	13,6	11,1
1975	696 552	14 773	9 451 624	300,6	86,9	13,6	10,9
1976	712 933	15 723	9 691 083	304,2	86,7	13,6	10,7
1977	727 045	16 547	9 753 612	300,9	86,4	13,4	10,3
1978	744 707	17 469	10 012 320	301,8	86,8	13,4	9,8
1979	758 006	17 581	10 131 356	302,5	87,0	13,4	9,4
1980	762 676	19 087	10 233 174	302,3	86,2	13,4	9,4
1981	774 204	19 529	10 346 469	293,4	85,3	13,4	9,5

¹⁾ Poloviční počet ošetrovanců přijatých, propuštěných, zemřelých

²⁾ k 31. 12.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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
1971	267 318	46 850	24 546	2 645	525	19 134	210 842	9 626
1972	274 113	47 542	24 821	2 626	503	19 592	216 729	9 842
1973	282 296	48 196	24 987	2 668	522	20 019	224 062	10 038
1974	290 008	49 188	25 594	2 685	548	20 361	230 521	10 299
1975	297 455	50 421	26 628	2 718	555	20 520	236 568	10 466
1976	304 354	52 229	28 386	2 692	554	20 597	241 358	10 767
1977	311 774	53 018	28 710	2 750	605	20 953	247 691	11 065
1978	318 609	53 334	29 094	2 836	586	20 818	254 064	11 211
1979	324 161	53 973	29 570	2 809	613	20 981	258 761	11 427
1980	330 707	54 563	30 156	2 837	614	20 956	264 541	11 603
1981	336 210	54 990	30 370	2 875	614	21 131	269 490	11 730
Česká socialistická republika								
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	.	12 335	122 408	6 113
1970	183 378	31 558	15 359	1 816	223	14 160	145 010	6 810
1971	187 776	31 794	15 507	1 879	266	14 142	148 977	7 005
1972	192 097	32 320	15 762	1 857	273	14 428	152 642	7 135
1973	196 911	32 603	15 722	1 893	290	14 698	157 078	7 230
1974	201 311	33 059	16 052	1 917	293	14 797	160 814	7 438
1975	205 885	33 743	16 621	1 924	283	14 915	164 635	7 507
1976	209 812	34 837	17 782	1 898	280	14 877	167 346	7 629
1977	214 228	35 343	17 949	1 942	331	15 121	171 039	7 846
1978	217 952	35 296	18 076	2 027	287	14 906	174 752	7 904
1979	220 792	35 581	18 275	1 995	298	15 013	177 205	8 006
1980	223 945	35 587	18 346	2 024	298	14 919	180 295	8 063
1981	226 607	36 065	18 665	2 045	306	15 049	182 434	8 108
Slovenská socialistická republika								
1965	59 386	11 662	6 523	667	.	4 472	45 609	2 115
1970	76 173	14 254	8 537	749	276	4 692	59 438	2 481
1971	79 542	15 056	9 039	766	259	4 992	61 865	2 621
1972	82 016	15 222	9 059	769	230	5 164	64 087	2 707
1973	85 385	15 593	9 265	775	232	5 321	66 984	2 808
1974	88 697	16 129	9 542	768	255	5 564	69 707	2 861
1975	91 570	16 678	10 007	794	272	5 605	71 933	2 959
1976	94 542	17 392	10 604	794	274	5 720	74 012	3 138
1977	97 546	17 675	10 761	808	274	5 832	76 652	3 219
1978	100 657	18 038	11 018	809	299	5 912	79 312	3 307
1979	103 369	18 392	11 295	814	315	5 968	81 556	3 421
1980	106 762	18 976	11 810	813	316	6 037	84 246	3 540
1981	109 603	18 925	11 705	830	308	6 082	87 056	3 622

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V roce 1963 byly převedeny krajské sklady léčiv a zdravotnického materiálu ze správy NV a začleněny do národního podniku Zdravotnické zásobování, spravovaného ústředně. V roce 1965 přešly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku z přímé podřízenosti býv. MZD ČSSR do správy lékařské potřeby národního podniku ČSSR a podniky Oční optiky z organizací spravovaných NV (lékárenské služby) do výrobních organizací spravovaných ústředně. V roce 1967 byl vyčleněn z rozpočtových organizací spravovaných ústředně Zdravoprojekt a stal se hospodářskou organizací. Od roku 1971 zdravotnická zařízení spravovaná ústředně jsou včetně společenských a příspěvkových organizací. Ústav kosmetiky (162 pracovníků v roce 1981) v přehledu není zahrnut.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.5.2 Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby, bez zdravotnického zásobování 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
1971	245 014	29 554	4 258	2 657	1 523	99 971
1972	251 392	30 635	4 356	3 175	1 425	102 417
1973	259 087	31 794	4 449	3 470	1 346	105 571
1974	266 414	33 075	4 544	3 702	1 234	108 660
1975	273 662	34 216	4 600	3 836	1 122	111 853
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
Česká socialistická republika						
1960	126 988	15 319	2 881	895	1 793	50 732
1965	141 703	17 443	3 105	910	1 587	58 406
1970	167 179	19 912	3 108	1 506	1 304	70 915
1971	171 489	20 753	3 139	1 835	1 246	70 664
1972	175 539	21 354	3 191	2 106	1 168	72 196
1973	180 030	22 008	3 232	2 284	1 104	74 067
1974	184 304	22 684	3 295	2 394	1 007	75 974
1975	188 763	23 373	3 314	2 480	919	78 012
1976	192 757	24 418	3 329	2 647	799	79 218
1977	196 834	25 341	3 365	2 756	657	81 308
1978	200 732	26 273	3 394	2 912	525	82 635
1979	203 486	27 046	3 422	3 028	407	83 808
1980	206 704	28 004	3 424	3 101	312	85 749
1981	209 207	28 923	3 454	3 219	198	87 508
Slovenská socialistická republika						
1960	43 734	5 424	840	321	439	17 559
1965	54 247	6 761	1 103	292	382	22 257
1970	70 456	8 344	1 073	570	302	29 145
1971	73 525	8 801	1 119	822	277	29 307
1972	75 853	9 281	1 165	1 069	257	30 221
1973	79 057	9 786	1 217	1 186	242	31 504
1974	82 110	10 391	1 249	1 308	227	32 686
1975	84 899	10 843	1 286	1 356	203	33 841
1976	87 754	11 435	1 324	1 430	169	35 047
1977	90 632	12 214	1 402	1 502	137	36 005
1978	93 637	12 900	1 474	1 578	114	37 059
1979	96 272	13 514	1 527	1 652	87	38 310
1980	99 595	14 003	1 638	1 777	73	39 677
1981	102 383	14 537	1 662	1 897	53	40 809

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.5.2 Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby, bez zdravotnického zásobování a výrobních organizací)

Dokončení

Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Učitelé ²⁾	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci ³⁾	Provozní pracovníci ⁴⁾	Ostatní pracovníci
Československá socialistická republika								
1960	19 107	.	115 310	737	.	53 786		889
1965	19 099	.	131 345	867	.	11 151	50 990	1 597
1970	7 166	9 969	153 314	1 528	.	16 524	61 943	4 326
1971	10 654	10 494	159 111	1 635	.	16 338	63 917	4 013
1972	11 650	10 645	164 303	1 715	.	17 038	66 439	1 897
1973	12 360	10 948	169 938	1 766	285	17 732	67 984	1 472
1974	12 612	10 905	174 732	1 851	300	18 749	69 360	1 422
1975	12 546	11 198	179 371	1 851	303	19 546	71 167	1 424
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
Česká socialistická republika								
1960	14 533	.	86 153	498	.	39 609		728
1965	13 488	.	94 939	594	.	8 071	36 850	1 249
1970	5 262	6 501	108 508	1 060	.	11 538	44 009	2 064
1971	7 692	6 838	112 167	1 150	.	11 561	44 626	1 985
1972	8 516	6 966	115 497	1 204	.	11 858	45 249	2 731
1973	9 034	7 132	118 861	1 251	201	12 270	46 068	1 379
1974	9 201	7 082	121 637	1 311	210	12 969	46 858	1 319
1975	9 065	7 250	124 413	1 305	210	13 582	47 934	1 319
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
Slovenská socialistická republika								
1960	4 574	.	29 157	239	.	14 177		161
1965	5 611	.	36 406	273	.	3 080	14 140	348
1970	1 904	3 468	44 806	468	.	4 986	17 934	2 262
1971	2 962	3 656	46 944	485	.	4 777	19 291	2 028
1972	3 134	3 679	48 806	511	.	5 180	21 190	166
1973	3 326	3 816	51 077	515	84	5 462	21 826	93
1974	3 411	3 823	53 095	540	90	5 780	22 502	103
1975	3 481	3 948	54 958	546	93	5 964	23 233	105
1976	3 470	4 002	56 877	574	98	6 237	23 858	110
1977	3 435	4 032	58 727	696	100	6 538	24 452	119
1978	3 531	4 111	60 767	711	98	6 796	25 124	141
1979	3 469	4 198	62 757	702	100	6 887	25 683	143
1980	3 457	4 481	65 106	689	105	6 837	26 672	186
1981	3 413	4 698	67 069	733	108	6 873	27 429	171

²⁾ Od roku 1969 včetně učitelů s odborným zdravotním vzděláním

³⁾ Od roku 1961 do roku 1967 administrativní pracovníci, od roku 1968 technicko-hospodářští pracovníci

⁴⁾ Provozní pracovníci (do r. 1967 pomocní pracovníci) včetně provozních pracovníků ve stravovacích provozech

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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	4 482	6 507
1979	24 526	23 214	47 740	31,25	320	556	2 050	4 660	6 710
1980 ¹⁾	25 142	24 384	49 526	32,41	309	430	2 006	4 840	6 846
1981 ¹⁾	25 414	25 508	50 922	33,20	301	294	1 939	4 935	6 874
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	7 537	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 ¹⁾	16 863	16 465	33 328	32,39	309	352	1 473	3 021	4 494
1981 ¹⁾	17 019	17 210	34 229	33,21	301	237	1 419	3 076	4 495
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 ¹⁾	8 279	7 919	16 198	32,44	308	78	533	1 819	2 352
1981 ¹⁾	8 395	8 298	16 693	33,17	301	57	520	1 859	2 379

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

1) Relativní údaje předběžné

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.6 Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující (žáci) a absolventi (čs. státní příslušnosti) na těchto školách

Školní rok	Lékařské fakulty ¹⁾			Farmaceutické fakulty ²⁾			Zdrav. školy — denní studium			
	počet	studující	absolventi ¹⁾	počet	studující	absolventi ¹⁾	školy	třídy	žáci	absolventi ¹⁾
Československá socialistická republika										
1948/49	6	11 090	.	2	.	243	165	923	21 815	.
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 194
1960/61	9	9 022	1 159	1	760	84	77	689	20 453	4 775
1965/66	9	11 982	1 530	1	1 056	122	76	848	26 597	5 646
1970/71	10	12 666	1 498	2	1 295	110	76	936	28 479	5 752
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
Česká socialistická republika										
1948/49	5	9 330	622	2	.	243	143	836	19 682	.
1950/51	5	5 459	.	2	.	224	100	626	15 904	.
1955/56	6	5 855	929	1	.	—	65	425	11 623	3 429
1960/61	7	6 483	864	—	—	—	57	476	14 326	3 393
1965/66	7	8 097	1 087	—	—	—	55	588	18 332	4 026
1970/71	7	8 439	1 036	1	117	—	53	643	18 987	3 773
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
Slovenská socialistická republika										
1948/49	1	1 760	.	—	.	—	22	87	2 133	.
1950/51	2	1 955	.	—	.	—	22	107	2 265	.
1955/56	2	2 145	310	1	.	—	18	151	4 390	765
1960/61	2	2 539	295	1	760	84	20	213	6 127	1 382
1965/66	2	3 885	443	1	1 056	122	21	260	8 265	1 620
1970/71	3	4 227	462	1	1 178	110	23	293	9 492	1 979
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

¹⁾ za minulý školní rok

²⁾ vč. studia při zaměstnání

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1981

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel ¹⁾	Počet obyvatel připadající na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾						1 lékaře	1 středního zdravotn. pracovníka
ČSSR	15,5	11,7	3,8	16,8	50 922	33,20	301	122
ČSR	14,0	12,6	1,4	15,3	34 229	33,21	301	120
SSR	18,6	9,9	8,7	19,3	16 693	33,17	301	126

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích		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	194 845	120 000	12,70	7,82	11,9	2,9	17,0
ČSR	138 543	83 545	13,44	8,11	13,3	3,0	17,8
SSR	56 302	36 455	11,19	7,24	9,6	2,8	15,4

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ⁴⁾	Počet míst ¹⁾				Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let ⁵⁾	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	8,69	3,10	1,15	121,4	3 355	11 918	40 794
ČSR	0,98	8,39	3,53	1,38	132,4	3 201	11 778	39 336
SSR	0,43	9,16	2,37	0,76	103,5	3 722	12 215	44 145

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravotn. pracovníků na 1 lékař. místo v zařízení amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ¹⁾
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví ²⁾	celkem (vč. železničního)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulanci preventivní péči	v územní ambulanci léčebné preventivní péči		
ČSSR	44 262	671	2,93	0,08	1,75	1,45	1,48	14,3
ČSR	29 637	470	2,92	0,08	1,79	1,49	1,47	14,7
SSR	14 625	201	2,95	0,07	1,66	1,38	1,50	13,6

¹⁾ Předběžné údaje

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

³⁾ Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví připočtena k ČSR (14)

⁴⁾ Včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

⁵⁾ Pouze resort zdravotnictví; vč. jeslí — mateř. škola a mikrojeslí; ČSSR 158,6; ČSR 160,1; SSR 156,2

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 ²⁾	Počet míst			
	1 lékařské místo	1 středního zdravotníce 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 ³⁾
						od 1 do 3 let	do 3 let	
Československá socialistická republika								
1976	13,1	3,1	16,6	0,78	6,88	2,78	1,02	87,0
1977	12,6	3,1	16,8	0,81	7,02	2,81	1,03	92,6
1978	12,4	3,1	16,9	0,79	7,35	2,85	1,04	99,0
1979	12,3	3,0	17,0	0,73	7,54	2,88	1,06	104,1
1980 ¹⁾	12,2	3,0	16,7	0,78	8,34	2,93	1,10	112,1
1981 ¹⁾	11,9	2,9	17,0	0,79	8,69	3,10	1,15	121,4
Česká socialistická republika								
1976	14,3	3,3	17,3	0,96	6,40	2,99	1,16	92,7
1977	13,9	3,2	17,6	0,99	6,60	3,04	1,18	99,1
1978	13,9	3,2	17,8	0,97	6,81	3,12	1,21	105,8
1979	14,0	3,1	17,8	0,89	7,07	3,19	1,24	111,4
1980 ¹⁾	13,9	3,0	17,4	0,96	7,97	3,27	1,31	120,5
1981 ¹⁾	13,3	3,0	17,8	0,98	8,39	3,53	1,38	132,4
Slovenská socialistická republika								
1976	10,7	2,8	14,9	0,46	7,79	2,38	0,74	75,9
1977	10,3	2,8	15,0	0,58	7,79	2,35	0,74	80,3
1978	9,8	2,8	15,2	0,46	8,31	2,33	0,73	86,5
1979	9,5	2,7	15,3	0,44	8,34	2,32	0,73	91,0
1980 ¹⁾	9,5	2,8	15,3	0,44	8,95	2,31	0,74	97,7
1981 ¹⁾	9,6	2,8	15,4	0,43	9,16	2,37	0,76	103,5
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 lékárnou	1 oční optiku					
Československá socialistická republika								
1976	3 451	11 483	47 993	1,58	13,4			
1977	3 433	11 903	44 883	1,57	13,7			
1978	3 418	11 984	44 011	1,54	13,7			
1979	3 403	11 984	41 860	1,51	13,9			
1980 ¹⁾	3 362	11 903	40 973	1,50	14,3			
1981 ¹⁾	3 355	11 918	40 794	1,48	14,3			
Česká socialistická republika								
1976	3 330	11 175	44 750	1,57	13,8			
1977	3 314	11 715	42 387	1,57	14,0			
1978	3 302	11 803	41 744	1,54	14,1			
1979	3 275	11 871	40 296	1,51	14,3			
1980 ¹⁾	3 215	11 746	39 729	1,47	14,5			
1981 ¹⁾	3 201	11 778	39 336	1,47	14,7			
Slovenská socialistická republika								
1976	3 739	12 191	56 651	1,62	12,7			
1977	3 711	12 318	51 217	1,58	13,1			
1978	3 690	12 379	49 643	1,54	13,1			
1979	3 704	12 225	45 535	1,52	13,2			
1980 ¹⁾	3 712	12 238	43 799	1,55	13,6			
1981 ¹⁾	3 722	12 215	44 145	1,50	13,6			

1) Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

2) Včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

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 1977 (pokud není vyznačeno jinak)

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

Pramen: World Health Statistics Annual 1980

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

¹⁾ Rok 1978 ²⁾ Rok 1976 ³⁾ Rok 1975 ⁴⁾ Rok 1974 ⁵⁾ Rok 1973 ⁶⁾ Rok 1969 ⁷⁾ Bez SSSR ⁸⁾ Na 1 z registrovaných lékařů, kteří neppracují všichni ve vlasti ⁹⁾ Vč. Západního Berlína ¹⁰⁾ Jen Anglie ¹¹⁾ Na 1 lůžko ve státních zařízeních ¹²⁾ Na 1 lékaře ve státní službě ¹³⁾ Jen býv. Tanganika ¹⁴⁾ Na 1 lékaře v nemocnici nebo jiném zdravotnickém zařízení ¹⁵⁾ Bez SSSR, Bhutanu a Korejské LDR

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.10 Hlavní demografické údaje za některé země*)

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
ČSSR	17,9	11,5	6,4	16
Belgie	12,6	11,4	1,2	11
Bulharská LR	15,3	10,7	4,6	20
Dánsko	11,6	10,7	0,9	9
Finsko	13,3	9,2	4,1	8
Francie	14,1	10,2	3,9	10 ^{1b)}
Irská republika	21,5	9,7	11,8	15 ²⁾
Itálie	11,8	9,4	2,4	15
Jugoslávie SFR	17,1	8,5	8,6	32
Lucembursko	11,4	11,0	0,2	13
Maďarská LR	15,0	12,8	2,2	24
Německá demokratická republika	14,0	13,9	0,1	13
Německá spolková republika	9,5	11,6	— 2,1	14
Nizozemí	12,5	8,0	4,5	8
Norsko	12,8	10,1	2,7	9
Polská LR	19,5	9,2	10,3	22 ²⁾
Portugalsko ²⁾	17,1	9,8	7,3	39 ³⁾
Rakousko	11,4	12,2	— 0,8	15
Rumunská SR	18,6	9,9	8,7	32
Řecko	15,9	8,7	7,2	19
SSSR	18,3	10,1	8,2	28 ⁴⁾
Španělsko	16,1	7,8	8,3	15 ²⁾
Švédsko	11,6	11,0	0,6	7
Švýcarsko	11,3	9,0	2,3	8
Velká Británie	13,1	12,1	1,0	13
Japonsko	14,3	6,0	8,3	8
Kanada	15,5	7,1	8,4	13
Spojené státy americké	15,8	8,7	7,1	12 ²⁾
Austrálie	15,5	7,4	8,1	11 ¹⁾
Nový Zéland	16,7	8,2	8,5	14 ²⁾

*) Pramen: Statistická ročenka ČSSR 1981

Pokud není vyznačeno jinak, jsou údaje:

a) o porodnosti, úmrtnosti a přirozeném přírůstku za rok 1979

b) o kojenecké úmrtnosti za rok 1979, vesměs předběžné

1) Rok 1980

2) Rok 1978

3) Rok 1977

4) Rok 1974

5) Bez živě narozených kojenců, zemřelých před registrací narození

6) Bez čistokrevných domorodců

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.11.1 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
1971	1 571 195	1 284 560	81 701	11 665 120	10 448 902	1 738 442	13 236 315	11 733 462	1 820 143
1972	941 208	832 876	35 027	13 567 241	12 026 953	1 915 482	14 508 449	12 859 829	1 950 509
1973	1 016 801	868 393	35 621	14 457 454	12 824 647	2 103 108	15 474 255	13 693 040	2 138 729
1974	1 013 739	886 055	39 628	15 286 266	13 634 321	2 291 767	16 300 005	14 520 376	2 331 395
1975	1 123 031	911 561	43 499	16 439 608	14 497 259	2 538 021	17 562 639	15 408 820	2 581 520
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	22 107 952	20 117 271	3 995 257
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
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
1971	556 246	489 330	20 271	8 700 111	7 819 329	1 241 526	9 256 357	8 308 659	1 261 797
1972	615 049	538 858	21 235	9 565 112	8 562 455	1 348 449	10 180 161	9 101 313	1 369 684
1973	655 876	567 078	20 640	10 228 183	9 133 643	1 488 716	10 884 059	9 700 721	1 509 356
1974	640 189	560 279	23 444	10 728 786	9 667 773	1 627 551	11 368 975	10 228 052	1 650 995
1975	707 584	570 503	26 813	11 666 114	10 300 275	1 810 814	12 373 698	10 870 778	1 837 627
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	695 203	40 717	13 521 409	12 453 156	2 393 854	14 306 457	13 148 359	2 434 571
1980	844 028	755 266	44 481	14 332 959	13 206 149	2 654 034	15 176 987	13 961 415	2 698 515
1981	935 124	839 481	54 598	15 155 838	13 948 674	2 738 866	16 090 962	14 788 155	2 793 464
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 ²⁾	906 031	685 943	46 262	2 698 840	2 413 153	443 126	3 604 871	3 099 096	489 388
1971	1 014 949	795 230	61 430	2 965 009	2 629 573	496 916	3 979 958	3 424 803	558 346
1972	326 159	294 018	13 792	4 002 129	3 464 498	567 033	4 328 288	3 758 516	580 825
1973	360 925	301 315	14 981	4 229 271	3 691 004	614 392	4 590 196	3 992 319	629 373
1974	373 550	325 776	16 184	4 557 480	3 966 548	664 216	4 931 030	4 292 324	680 400
1975	415 447	341 058	16 686	4 773 494	4 196 984	727 207	5 188 941	4 538 042	743 893
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

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

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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
1971	109,06	89,16	5,67	809,70	725,28	120,67	918,76	814,44	126,34
1972	64,99	57,51	2,42	936,88	830,52	132,27	1 001,87	888,03	134,69
1973	69,75	59,57	2,44	991,75	879,74	144,27	1 061,50	939,31	146,71
1974	69,02	60,34	2,70	1 040,86	928,37	156,05	1 109,88	988,71	158,75
1975	75,86	61,58	2,94	1 110,63	979,41	171,46	1 186,49	1 040,99	174,40
1976	85,23	66,80	3,60	1 165,36	1 027,52	183,49	1 250,59	1 094,32	187,09
1977	82,33	70,02	4,08	1 202,05	1 075,73	201,18	1 284,38	1 145,75	205,27
1978	86,83	72,85	4,23	1 251,50	1 124,32	212,91	1 338,33	1 197,17	217,14
1979	86,40	74,23	3,97	1 283,07	1 166,75	221,49	1 369,47	1 240,98	225,46
1980	90,96	79,16	4,34	1 356,95	1 234,69	243,53	1 447,91	1 313,84	247,87
1981	97,99	86,85	5,34	1 428,44	1 304,23	251,99	1 526,43	1 391,08	257,33
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
1971	56,51	49,73	2,06	884,00	794,49	126,15	940,51	844,22	128,21
1972	62,26	54,54	2,15	968,18	866,69	136,49	1 030,43	921,23	138,64
1973	66,04	57,10	2,08	1 029,89	919,68	149,90	1 095,95	976,78	151,98
1974	64,05	56,05	2,35	1 073,40	967,24	162,83	1 137,45	1 023,30	165,18
1975	70,32	56,70	2,67	1 159,32	1 023,59	179,95	1 229,64	1 080,29	182,62
1976	72,31	60,68	3,39	1 204,30	1 068,57	192,79	1 276,61	1 129,25	196,18
1977	70,20	63,25	4,08	1 239,95	1 116,41	210,36	1 310,15	1 179,66	214,44
1978	77,27	66,74	4,37	1 275,05	1 164,52	223,16	1 352,32	1 231,26	227,52
1979	76,24	67,51	3,95	1 313,01	1 209,28	232,46	1 389,25	1 276,79	236,41
1980	81,72	73,13	4,31	1 387,77	1 278,66	256,97	1 469,49	1 351,79	261,28
1981	90,78	81,50	5,30	1 471,38	1 354,18	265,90	1 522,16	1 435,68	271,20
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
1971	222,33	174,20	13,46	649,51	576,03	108,85	871,85	750,24	122,31
1972	70,88	63,89	3,00	869,68	752,85	123,22	940,56	816,75	126,22
1973	77,68	64,85	3,23	910,24	794,39	132,23	987,92	859,24	135,46
1974	79,54	69,37	3,45	970,35	844,53	141,42	1 049,89	913,90	144,87
1975	87,66	71,97	3,52	1 007,23	885,58	153,44	1 094,89	957,55	156,96
1976	112,56	79,75	4,05	1 083,01	940,72	163,82	1 195,57	1 020,47	167,87
1977	107,86	84,24	4,08	1 122,99	990,12	181,87	1 230,15	1 074,36	185,95
1978	106,85	85,66	3,95	1 202,19	1 040,10	191,43	1 309,04	1 125,76	195,38
1979	107,60	88,24	4,00	1 220,64	1 078,09	198,63	1 328,24	1 166,33	202,63
1980	110,10	91,65	4,40	1 293,09	1 143,55	215,66	1 403,19	1 235,20	220,07
1981	112,79	97,84	5,41	1 340,22	1 201,60	223,42	1 453,01	1 299,44	228,83

¹⁾ Změny ve výši proti roku 1965 způsobuje převod Obl ÚNZ do organizaí 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	1981	15 344 679	7 873 364	15 319 999	7 860 109
	1980	15 289 046	7 844 656	15 311 123	7 848 423
ČSR	1981	10 308 839	5 311 234	10 303 343	5 308 587
	1980	10 292 717	5 303 918	10 326 792	5 315 753
SSR	1981	5 035 840	2 562 130	5 016 656	2 551 522
	1980	4 996 329	2 540 738	4 984 331	2 532 670
Hl. město Praha	1981	1 182 445	631 081	1 181 345	630 525
Středočeský		1 149 522	591 718	1 150 920	592 514
Jihočeský		692 094	353 078	691 142	352 623
Západočeský		879 442	449 312	880 011	449 575
Severočeský		1 170 999	597 113	1 169 857	596 563
Východočeský		1 248 588	643 163	1 248 972	643 495
Jihomoravský		2 046 416	1 054 951	2 044 123	1 053 705
Severomoravský		1 939 333	990 818	1 936 973	989 587
Hl. město SSR Bratislava		388 260	203 485	384 479	201 359
Západoslovenský		1 693 614	862 704	1 689 361	860 332
Středoslovenský		1 537 629	777 684	1 532 290	774 760
Východoslovenský		1 416 337	718 257	1 410 526	715 071

¹⁾ Předběžné stavy obyvatelstva odvozené z definitivních výsledků sčítání lidu 1980 (pro výpočet ukazatelů bylo použito předběžných bilancovaných stavů; vzhledem k uzávěrce pro tiskárnu).

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	1981	116 581	34 595	237 041	1 479	179 132	3 994	2 813	57 909
	1980	117 921	33 863	248 901	1 484	186 116	4 580	3 054	62 785
ČSR	1981	77 369	27 608	143 891	924	129 548	2 199	1 578	14 343
	1980	78 343	27 218	153 801	864	135 537	2 592	1 735	18 264
SSR	1981	39 212	6 987	93 150	555	49 584	1 795	1 235	43 566
	1980	39 578	6 645	95 100	620	50 579	1 988	1 319	44 521
Hl. m. Praha	1981	8 853	3 928	13 871	87	17 337	239	175	-3 466
Středočeský		8 083	2 998	15 447	91	16 944	240	167	-1 497
Jihočeský		4 968	1 325	9 955	64	8 635	148	108	1 320
Západočeský		7 043	2 958	12 189	77	10 408	203	154	1 781
Severočeský		9 514	4 619	16 937	114	13 387	300	199	3 550
Východočeský		8 906	2 506	17 239	114	16 628	234	177	611
Jihomoravský		15 271	4 102	30 129	200	25 282	389	263	4 847
Severomoravský		14 731	5 172	28 124	177	20 927	444	335	7 197
Hl. m. SSR		1981	3 120	1 173	6 803	35	3 469	116	90
Bratislava	13 308		2 238	29 555	183	18 508	475	357	11 047
Západoslovenský	11 659		1 921	28 360	155	14 953	575	405	13 407
Středoslovenský	11 125		1 655	28 432	182	12 654	629	383	15 778

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo-rozenost
							na 1 000 obyvatel		
							kojenecká	novoro-zeneká	
ČSSR	1981	7,6	2,3	15,5	11,7	3,8	16,8	11,9	6,2
	1980	7,7	2,2	16,3	12,2	4,1	18,4	12,3	5,9
ČSR	1981	7,5	2,7	14,0	12,6	1,4	15,3	11,0	6,4
	1980	7,6	2,6	14,9	13,1	1,8	16,9	11,3	5,6
SSR	1981	7,8	1,4	18,6	9,9	8,7	19,3	13,3	5,9
	1980	7,9	1,3	19,1	10,1	8,9	20,9	13,9	6,5
Hl. m. Praha	1981	7,5	3,3	11,7	14,7	- 2,9	17,2	12,6	6,2
Středočeský		7,0	2,6	13,4	14,7	- 1,3	15,5	10,8	5,9
Jihočeský		7,2	1,9	14,4	12,5	1,9	14,9	10,8	6,4
Západočeský		8,0	3,4	13,9	11,8	2,0	16,8	12,6	6,3
Severočeský		8,1	4,0	14,5	11,4	3,0	17,7	11,7	6,7
Východočeský		7,1	2,0	13,8	13,3	0,5	13,6	10,3	6,6
Jihomoravský		7,5	2,0	14,7	12,4	2,4	12,9	8,7	6,6
Severomoravský		7,6	2,7	14,5	10,8	3,7	15,8	11,9	6,3
Hl. m. SSR		1981	8,1	3,1	17,7	9,0	8,7	17,1	13,2
Bratislava	7,9		1,3	17,5	11,0	6,5	16,1	12,1	6,2
Západoslovenský	7,6		1,3	18,5	9,8	8,7	20,3	14,3	5,4
Středoslovenský	7,9		1,2	20,2	9,0	11,2	22,1	13,5	6,4

¹⁾ rok 1981 předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1978	1979	1980	1978	1979	1980	1978	1979	1980
do 15	32	32	42	14	10	16	18	22	26
15—19	28 171	28 148	27 387	18 269	18 326	17 729	9 902	9 822	9 658
20—24	128 157	123 586	112 434	81 590	77 139	68 654	46 567	46 447	43 780
25—29	81 332	80 013	72 820	51 969	50 129	44 471	29 363	29 884	28 349
30—34	31 411	31 042	27 623	21 132	20 628	17 747	10 279	10 414	9 876
35—39	8 517	8 212	7 301	5 198	5 182	4 516	3 319	3 030	2 785
40—44	1 356	1 201	1 185	663	636	603	693	565	582
45—49	84	78	55	35	32	23	49	46	32
50 a více neudán	4 30	5 35	3 51	1 30	3 27	— 42	3 —	2 8	3 9
Celkem	279 094	272 352	248 901	178 901	172 112	153 801	100 193	100 240	95 100

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1980

Porodní hmotnost v (g) Porodní délka (cm)	ČSSR				ČSR				SSR			
	živě		mrtvě		živě		mrtvě		živě		mrtvě	
	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d

Porodní hmotnost v gramech

do 1000 ¹⁾	252	263	28	39	157	173	22	34	95	90	6	5
1000—1249	283	286	53	66	177	204	37	46	106	82	16	20
1250—1499	423	385	67	69	278	238	40	48	145	147	27	21
1500—1999	1 519	1 609	135	132	909	992	75	72	610	617	60	60
2000—2499	4 500	5 238	132	114	2 781	3 206	73	71	1 719	2 032	59	43
2500—2999	18 773	25 290	108	112	11 606	15 527	54	58	7 167	9 763	54	54
3000—3499	46 901	51 061	119	119	29 129	31 458	67	73	17 772	19 603	52	46
3500—3999	41 124	29 632	77	52	25 545	18 431	42	25	15 579	11 201	35	27
4000—4499	12 614	6 184	23	19	7 743	3 746	9	11	4 871	2 438	14	8
4500—4999	1 639	634	7	8	966	371	2	5	673	263	5	3
5000 a více neudáno	219 4	68 —	5 —	— —	114 4	46 —	— —	— —	105 —	22 —	5 —	— —
Celkem	128 251	120 650	754	730	79 409	74 392	421	443	48 842	46 258	333	287

Porodní délka v cm

do 36	404	414	69	88	232	271	44	65	172	143	25	23
37—38	257	248	39	44	164	165	27	31	93	83	12	13
39—40	545	553	60	67	319	313	32	36	226	240	28	31
41—42	744	850	49	50	457	491	29	32	287	359	20	18
43—44	1 439	1 726	57	56	847	1 041	26	36	592	685	31	20
45—46	4 177	5 876	83	61	2 605	3 537	49	41	1 572	2 339	34	20
47—48	15 254	21 795	85	90	9 525	13 541	51	50	5 729	8 254	34	40
49—50	44 783	50 729	126	136	28 287	32 077	67	72	16 496	18 652	59	64
51—52	41 970	30 170	102	96	26 201	18 447	56	56	15 769	11 723	46	40
53—54	15 500	7 204	59	31	9 145	4 028	29	19	6 355	3 176	30	12
55 a více neudáno	3 162 16	1 077 8	25 —	11 —	1 613 14	473 8	11 —	5 —	1 549 2	604 —	14 —	6 —
Celkem	128 251	120 650	754	730	79 409	74 392	421	443	48 842	46 258	333	287

ch = chlapeci, d = děvčata

¹⁾ Započteny mrtvě narození děti po 28. týdnu těhotenství, resp. kdy alespoň jeden plod byl považován za dítě.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.5 Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny							
	1937	1960	1965	1970	1975	1979	1980	1981 ³⁾
ČSSR								
15—19	18,9 ¹⁾	46,0	45,1	45,5	55,5	53,6	51,3	49,0
20—24	114,0	198,7	193,4	180,5	211,5	210,8	199,5	197,5
25—29	116,7	131,7	134,8	113,9	140,1	127,5	116,0	111,0
30—34	78,4	63,8	65,8	51,5	60,6	53,2	46,0	44,0
35—39	44,3	29,1	27,2	18,6	20,4	17,2	14,8	13,5
40—44	16,4	8,8	6,9	4,5	3,8	3,0	2,8	2,5
45—49	1,5	0,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,0	0,1
Celkem ²⁾	59,7	68,2	69,6	63,5	79,9	74,5	67,9	66,5
ČSR								
15—19	14,9 ¹⁾	44,0	47,2	49,0	61,2	56,5	53,3	50,0
20—24	101,5	184,6	185,2	174,4	213,1	209,7	196,2	194,0
25—29	105,0	115,2	123,1	104,1	135,0	120,5	108,0	102,0
30—34	68,4	49,3	55,2	42,1	57,2	49,7	41,8	39,0
35—39	35,2	19,7	20,1	13,2	17,0	15,6	13,0	12,0
40—44	12,0	5,1	4,5	2,8	2,7	2,4	2,2	2,0
45—49	1,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	51,6	57,6	63,9	60,1	78,7	70,8	63,2	59,3
SSR								
15—19	28,7 ¹⁾	50,5	40,4	39,2	46,0	48,8	48,2	48,0
20—24	150,6	226,6	212,2	194,7	208,5	212,5	204,8	203,0
25—29	154,7	166,9	158,4	136,9	152,5	141,3	131,1	128,3
30—34	112,7	98,4	88,3	70,5	68,6	62,0	56,0	54,8
35—39	76,3	52,4	43,2	29,9	27,1	20,8	18,9	18,0
40—44	32,6	18,5	12,8	8,3	6,2	4,2	4,3	4,3
45—49	3,7	1,5	1,0	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2
Celkem ²⁾	86,3	93,1	82,6	70,8	82,3	82,0	77,2	75,6

¹⁾ Vč. 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. 1981 — 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	674	9,0	952,5	430	8,6	948,8	244	9,9	959,0
5—9	682	9,1	956,0	452	9,1	953,5	230	9,4	960,9
10—14	551	7,4	954,6	356	7,1	955,1	195	7,9	953,8
15—19	563	7,6	955,6	356	7,1	955,1	207	8,4	956,5
20—24	566	7,6	955,8	347	7,0	959,7	219	8,8	949,8
25—29	641	8,6	968,8	416	8,3	968,8	225	9,1	968,9
30—34	630	8,5	976,2	438	8,8	972,6	192	7,8	984,4
35—39	509	6,8	1 000,0	366	7,3	986,3	143	5,8	1 035,0
40—44	412	5,5	1 019,4	281	5,6	1 003,6	131	5,3	1 053,4
45—49	404	5,4	1 044,6	274	5,5	1 036,5	130	5,3	1 061,5
50—54	423	5,7	1 087,5	292	5,9	1 085,6	131	5,3	1 091,6
55—59	417	5,6	1 153,5	290	5,8	1 162,1	127	5,2	1 133,9
60—64	254	3,4	1 200,8	177	3,6	1 220,3	77	3,1	1 155,8
65—69	274	3,7	1 288,3	196	3,9	1 316,3	78	3,2	1 217,9
70—74	239	3,2	1 435,1	171	3,4	1 479,5	68	2,8	1 323,5
75—79	137	1,8	1 744,5	97	1,9	1 824,7	40	1,6	1 550,0
80—84	61	0,8	2 180,3	41	0,8	2 390,2	20	0,8	1 750,0
85 a více	23	0,3	2 608,7	15	0,3	2 933,3	8	0,3	2 000,0
Celkem	7 460	100,0	1 053,6	4 995	100,0	1 062,7	2 465	100,0	1 035,3
0—14	1 907	25,6	954,4	1 238	24,8	952,3	669	27,1	958,1
15—59	4 565	61,2	1 009,2	3 060	61,3	1 007,5	1 505	61,1	1 012,6
60 a více	988	13,2	1 450,4	697	13,9	1 500,7	291	11,8	1 329,9
Ženy									
0—4	642	8,2	1 049,8	408	7,7	1 053,9	234	9,2	1 042,7
5—9	652	8,3	1 046,0	431	8,1	1 048,7	221	8,7	1 040,7
10—14	526	6,7	1 047,5	340	6,4	1 047,1	186	7,3	1 048,4
15—19	538	6,8	1 046,5	340	6,4	1 047,1	198	7,8	1 045,5
20—24	541	6,9	1 046,2	333	6,3	1 042,0	208	8,2	1 052,9
25—29	621	7,9	1 032,2	403	7,8	1 032,3	218	8,5	1 032,1
30—34	615	7,8	1 024,4	426	8,0	1 028,2	189	7,4	1 015,9
35—39	509	6,5	1 000,0	361	6,8	1 013,9	148	5,8	966,2
40—44	420	5,3	981,0	282	5,3	996,5	138	5,4	949,3
45—49	422	5,4	957,3	284	5,3	964,8	138	5,4	942,0
50—54	460	5,8	919,6	317	6,0	921,1	143	5,6	916,1
55—59	481	6,1	866,9	337	6,3	860,5	144	5,6	881,9
60—64	305	3,9	832,8	216	4,1	819,4	89	3,5	865,2
65—69	353	4,5	776,2	258	4,9	759,7	95	3,7	821,1
70—74	343	4,4	696,8	253	4,7	675,9	90	3,5	755,6
75—79	239	3,0	573,2	177	3,3	548,0	62	2,4	645,2
80—84	133	1,7	458,6	98	1,8	418,4	35	1,4	571,4
85 a více	60	0,8	383,3	44	0,8	340,9	16	0,6	500,0
Celkem	7 860	100,0	949,1	5 308	100,0	941,0	2 552	100,0	965,9
0—14	1 820	23,2	1 047,8	1 179	22,2	1 050,0	641	25,1	1 043,7
15—54	4 126	52,5	1 005,3	2 746	51,7	1 008,7	1 380	54,1	998,6
55 a více	1 914	24,3	734,1	1 383	26,1	713,7	531	20,8	787,2

*) Podle předběžných výsledků FSÚ (přiblíženo k výsledkům ze sčítání lidu)

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. 1981 — 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	7,7	8,1	8,5	8,3	8,7	8,4	8,5	8,6	10,2	9,3	9,7	10,4
5—9	8,3	8,9	9,0	9,3	9,8	9,3	9,2	9,6	9,2	9,1	9,4	10,1
10—14	6,1	6,9	7,2	7,2	7,4	7,3	7,2	7,7	6,6	7,7	7,9	8,5
15—19	6,0	6,8	7,2	7,3	7,2	7,1	7,4	7,9	6,6	8,1	8,4	8,9
20—24	5,2	6,5	7,1	6,9	6,6	6,9	7,2	7,4	7,1	8,7	8,9	9,2
25—29	7,4	8,2	8,6	8,6	8,4	8,2	8,2	8,4	10,0	9,1	9,2	8,9
30—34	8,7	8,9	8,6	9,0	9,8	8,4	8,2	8,7	9,4	7,9	8,0	7,8
35—39	8,8	7,6	7,3	7,6	7,7	7,2	7,3	7,4	6,9	6,0	5,8	5,4
40—44	5,6	5,5	5,5	5,9	5,8	5,4	5,6	6,2	5,5	5,5	5,3	5,1
45—49	5,5	5,4	5,5	5,6	5,3	5,4	5,3	5,4	5,2	5,2	5,2	5,1
50—54	6,6	6,1	5,7	6,0	5,4	5,9	5,7	5,6	5,8	5,4	5,4	5,1
55—59	7,1	6,0	5,5	5,6	5,6	5,7	5,6	5,3	5,9	5,2	5,1	4,8
60—64	4,6	3,8	3,7	3,7	3,8	3,6	3,8	3,4	4,1	3,5	3,3	3,2
65—69	4,4	3,9	3,8	3,5	3,4	3,8	3,7	3,1	3,1	3,2	3,0	2,5
70—74	4,3	3,8	3,5	3,0	2,9	3,7	3,6	2,8	2,3	3,1	2,7	2,4
75—79	2,4	2,3	2,1	1,7	1,4	2,3	2,2	1,6	1,3	1,8	1,6	1,5
80—84	1,0	1,0	0,9	0,6	0,6	1,0	0,9	0,7	0,6	0,9	0,8	0,8
85 a více	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	22,0	23,9	24,7	24,7	25,9	25,0	25,0	25,9	26,1	26,1	26,9	29,0
15—59	60,9	61,0	61,1	62,5	61,8	60,2	60,3	62,2	62,3	61,0	61,3	60,3
60 a více	17,1	15,1	14,2	12,8	12,3	14,8	14,7	11,9	11,6	12,9	11,8	10,7
Ženy												
0—4	6,3	7,3	7,7	7,5	7,9	7,5	7,7	7,9	8,8	8,6	9,1	9,7
5—9	6,9	8,0	8,3	8,6	9,0	8,3	8,2	8,7	8,0	8,4	8,8	9,5
10—14	5,1	6,3	6,6	6,7	6,9	6,5	6,5	7,0	5,7	7,0	7,4	7,9
15—19	5,0	6,1	6,6	6,6	6,6	6,4	6,6	7,2	5,7	7,5	7,8	8,3
20—24	4,6	5,8	6,5	6,4	6,1	6,1	6,3	6,8	6,8	7,8	8,1	8,4
25—29	7,1	7,3	7,6	7,8	7,8	7,5	7,4	7,8	10,2	8,4	8,4	8,4
30—34	8,2	7,8	7,7	8,1	9,0	7,7	7,5	8,1	9,7	7,4	7,4	7,4
35—39	8,2	6,8	6,6	7,0	7,0	6,8	6,7	7,0	7,2	5,9	5,7	5,5
40—44	5,2	5,1	5,3	5,6	5,4	5,2	5,4	5,8	5,8	5,4	5,4	5,4
45—49	5,3	5,3	5,3	5,3	5,0	5,3	5,3	5,1	5,4	5,4	5,3	5,3
50—54	6,6	6,0	5,6	5,9	5,7	5,9	5,9	5,7	6,2	5,7	5,6	5,3
55—59	7,3	6,3	5,9	6,2	6,5	6,1	6,1	6,0	6,3	5,8	5,6	5,2
60—64	5,2	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	4,4	4,1	4,1	4,0	3,8	3,5
65—69	5,7	4,8	4,7	4,4	4,2	4,6	4,6	4,0	3,4	3,9	3,5	3,1
70—74	6,0	5,4	4,8	4,3	4,0	5,1	4,9	3,9	3,0	3,9	3,6	3,2
75—79	4,2	4,0	3,5	3,0	2,6	3,7	3,5	2,8	2,0	2,7	2,5	2,2
80—84	2,2	2,3	2,0	1,6	1,4	2,1	2,0	1,5	1,2	1,5	1,4	1,2
85 a více	0,9	1,0	1,0	0,7	0,6	1,0	1,0	0,6	0,5	0,7	0,6	0,5
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	18,2	21,5	22,7	22,8	23,8	22,3	22,4	23,5	22,5	24,0	25,3	27,0
15—54	50,3	50,3	51,1	52,9	52,6	50,9	51,2	53,5	56,9	53,3	53,8	54,0
55 a více	31,5	28,2	26,2	24,3	23,6	26,8	26,4	23,0	20,6	22,7	20,9	19,0

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 přerušení těhotenství ²⁾
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1981	130 760	27 187	354,1	73,6	54,8	11,4	110 103
	1980	127 194	26 982	336,9	71,5	50,8	10,8	105 932
ČSR	1981	89 373	17 774	381,6	75,9	61,7	12,3	76 516
	1980	86 503	17 561	358,7	72,8	55,9	11,4	73 036
SSR	1981	41 387	9 413	306,4	69,7	44,2	10,0	33 587
	1980	40 691	9 421	298,3	69,1	42,5	9,8	32 896
Hl. m. Praha	1981	12 105	2 126	464,5	81,6	86,7	15,2	10 882
Středočeský		9 556	1 693	380,8	67,5	61,5	10,9	8 241
Jihočeský		6 023	1 154	375,5	71,9	60,1	11,5	5 130
Západočeský		7 403	1 533	376,4	77,9	60,4	12,5	6 175
Severočeský		11 755	2 010	408,1	69,8	68,9	11,8	10 526
Východočeský		9 217	2 020	346,9	76,0	53,1	11,6	7 702
Jihomoravský		14 592	3 473	324,8	77,3	48,1	11,5	11 989
Severomoravský		18 722	3 765	398,2	80,1	66,2	13,3	15 871
Hl. m. SSR Bratislava		4 824	876	413,7	75,1	70,5	12,8	4 216
Západoslovenský		12 487	3 002	295,7	71,1	42,0	10,1	10 072
Středoslovenský		12 638	2 912	307,1	70,8	44,3	10,2	10 286
Východoslovenský		11 438	2 623	285,6	65,5	40,0	9,2	9 013

1) Rok 1981 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 1981

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	19 557	24	558	2 773	5 450	6 082	3 728	844	97	1
Pokročilý věk ženy	1 980	—	—	—	—	—	73	1 793	114	—
Nejméně tři žijící děti	21 039	—	16	1 537	5 916	7 597	4 669	1 242	59	3
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	361	—	5	38	86	135	90	7	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	2 639	—	71	677	912	680	290	8	1	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	15 580	9	4 479	4 735	3 012	2 044	1 140	155	5	1
Finanční tíseň rodiny	13 068	—	505	3 928	4 874	2 728	989	39	5	—
Bytová tíseň rodiny	9 336	—	382	3 273	3 317	1 730	607	18	9	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	14	—	1	3	2	4	2	2	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	7 947	—	117	1 618	2 870	2 308	894	134	5	1
Jiné důvody	11 996	2	223	2 296	3 727	3 124	2 415	201	7	1
Celkem	103 517	35	6 357	20 878	30 166	26 432	14 897	4 443	302	7

ČSR										
Zdravotní	14 442	19	496	2 116	3 922	4 486	2 725	609	69	—
Pokročilý věk ženy	1 597	—	—	—	—	—	73	1 441	83	—
Nejméně tři žijící děti	11 877	—	13	894	3 305	4 410	2 701	539	15	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	281	—	5	28	61	114	70	3	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	1 885	—	62	512	639	463	203	5	1	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	10 706	8	3 482	2 932	1 925	1 422	852	82	3	—
Finanční tíseň rodiny	10 336	—	467	3 222	3 723	2 124	775	21	4	—
Bytová tíseň rodiny	6 279	—	312	2 053	2 149	1 277	473	9	6	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	9	—	1	2	1	3	1	1	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	6 107	—	97	1 228	2 132	1 825	719	104	2	—
Jiné důvody	8 055	2	161	1 399	1 352	2 210	1 831	98	2	—
Celkem	71 574	29	5 096	14 386	20 209	18 334	10 423	2 912	185	—

SSR										
Zdravotní	5 115	5	62	657	1 528	1 596	1 003	235	28	1
Pokročilý věk ženy	383	—	—	—	—	—	—	352	31	—
Nejméně tři žijící děti	9 162	—	3	643	2 611	3 187	1 968	703	44	3
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	80	—	—	10	25	21	20	4	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	754	—	9	165	273	217	87	3	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	4 874	1	997	1 803	1 087	622	288	73	2	1
Finanční tíseň rodiny	2 732	—	38	706	1 151	604	214	18	1	—
Bytová tíseň rodiny	3 057	—	70	1 220	1 168	453	134	9	3	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	5	—	—	1	1	1	1	1	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	1 840	—	20	390	738	483	175	30	3	1
Jiné důvody	3 941	—	62	897	1 375	914	584	103	5	1
Celkem	31 943	6	1 261	6 492	9 957	8 098	4 474	1 531	117	7

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost
(podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Území, kraj	Rok 1)	Perinatální úmrtnost	Z perinatálně zemřelých		Procento nezralých z perinatálně zemře- lých		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	1981	15,9	34,4	65,6	66,6	19,1	99,6	13,8
	1980	16,7	36,3	63,7	67,0	18,6	99,4	14,6
ČSR	1981	14,8	34,8	65,2	69,0	22,3	99,4	12,5
	1980	15,4	36,7	63,4	68,3	21,1	99,7	13,2
SSR	1981	17,5	34,0	66,0	63,1	14,7	99,8	15,9
	1980	18,8	35,7	64,3	65,2	15,1	98,9	16,9
Hl. m. Praha	1981	16,4	34,7	65,6	76,2	34,1	100,0	12,1
Středočeský		13,9	31,2	68,8	70,2	28,1	99,5	11,1
Jihočeský		13,6	30,9	69,1	65,4	34,8	99,3	10,5
Západočeský		15,9	28,9	71,1	72,7	18,4	100,0	13,8
Severočeský		14,8	38,4	61,6	74,4	19,9	100,0	12,6
Východočeský		13,2	39,0	61,0	62,7	16,1	95,6	11,9
Jihomoravský		13,0	41,1	58,9	61,2	11,7	99,7	12,1
Severomoravský		15,9	30,7	69,2	71,0	23,7	100,0	13,2
Hl. m. SSR Bratislava		17,3	29,7	70,3	66,1	21,8	100,0	14,8
Západoslovenský		16,8	36,9	63,1	66,5	13,9	90,7	15,2
Středoslovenský		17,9	30,6	69,4	63,7	18,9	88,0	15,7
Východoslovenský		18,0	35,5	64,4	58,4	9,0	94,7	17,1

1) Předběžné údaje.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1977	1978	1979	1980	1977	1978	1979	1980	1977	1978	1979	1980
Muži												
0	23,4	22,0	20,3	20,6	22,1	20,1	18,1	18,7	25,8	25,6	24,4	23,8
1—4	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	1,0	1,0	0,9	0,8
5—9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5
10—14	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,5	0,5
15—19	1,0	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8	0,7	1,0	0,8	0,9	0,9
20—24	1,3	1,4	1,3	1,4	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,6	1,3	1,3
25—29	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,5	1,3
30—34	2,0	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	2,4	2,1	2,1	2,0
35—39	2,7	2,7	2,9	2,9	2,3	2,5	2,7	2,5	3,6	3,3	3,6	3,6
40—44	4,5	4,5	4,4	4,5	4,2	4,1	4,1	4,2	5,1	5,4	5,1	5,2
45—49	7,3	7,3	7,2	7,6	6,9	6,9	6,7	7,4	8,2	8,1	8,2	8,1
50—54	11,8	11,8	11,7	12,6	11,4	11,6	11,4	12,4	12,7	12,2	12,3	13,1
55—59	17,9	18,6	18,8	19,7	18,2	18,9	19,2	20,0	17,4	18,0	18,0	19,0
60—64	28,2	29,0	29,0	28,9	29,1	30,0	30,4	30,0	25,8	26,3	25,8	26,2
65—69	44,9	44,1	43,8	45,9	46,8	45,5	45,5	47,4	39,7	40,3	39,4	42,1
70—74	71,8	71,0	69,6	73,8	74,2	73,2	72,4	76,3	65,7	65,5	62,6	67,2
75—79	107,5	108,7	107,5	112,3	112,5	113,2	111,9	116,8	95,8	97,8	96,9	101,5
80—84	163,9	163,4	164,1	174,2	169,3	169,3	171,2	181,3	152,1	150,7	149,0	159,5
85 a více	266,8	254,4	255,9	270,6	271,5	258,6	261,7	276,2	264,5	244,9	242,9	258,4
Celkem	12,5	12,4	12,4	13,0	13,2	13,1	13,1	13,7	11,0	11,0	10,8	11,4
Ženy												
0	16,2	15,9	15,3	15,0	15,3	14,2	13,3	13,4	18,0	19,0	18,3	17,7
1—4	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7
5—9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2
10—14	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
15—19	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
20—24	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3
25—29	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5
30—34	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,8	0,7	0,8	0,9	0,7	0,7
35—39	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,0	1,2	1,2	1,1	1,3
40—44	2,0	1,9	1,9	2,0	1,9	1,7	1,9	1,9	2,1	2,3	1,9	2,1
45—49	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,4	3,1	3,1
50—54	5,0	5,3	5,1	5,0	4,9	5,2	5,1	5,2	5,1	5,6	5,0	4,8
55—59	8,0	8,1	8,4	8,7	8,0	8,1	8,3	8,7	8,1	8,2	8,5	8,5
60—64	13,7	14,0	13,8	14,6	13,8	14,1	14,3	14,1	13,7	13,7	12,5	13,5
65—69	22,7	23,1	22,5	23,1	22,9	23,7	23,1	24,9	22,2	21,2	20,9	21,2
70—74	40,7	41,2	40,5	43,3	41,8	42,3	41,4	44,2	37,6	38,2	37,9	39,3
75—79	72,8	71,7	71,9	76,1	73,7	73,2	73,6	78,4	69,9	67,3	67,0	69,4
80—84	127,0	125,0	123,6	133,5	129,4	127,3	126,3	134,5	119,9	118,2	115,9	119,2
85 a více	226,1	218,6	220,6	239,1	227,8	221,7	222,1	236,8	220,8	208,9	215,8	225,1
Celkem	10,6	10,7	10,7	11,4	11,6	11,7	11,8	12,6	8,5	8,6	8,6	8,9

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

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1981	46	7	21 389	20 096	—	55	33 334
	1980	71	15	19 516	12 644	2	84	29 213
ČSR	1981	15	4	15 133	12 786	—	9	26 647
	1980	24	7	13 516	6 429	1	19	22 148
SSR	1981	31	3	6 256	7 310	—	46	6 687
	1980	47	8	6 000	6 215	1	65	7 065
Hl. m. Praha	1981	—	1	940	460	—	2	2 653
Středočeský		1	—	1 337	1 181	—	—	1 892
Jihočeský		—	1	1 026	1 174	—	—	1 281
Západočeský		1	—	720	693	—	—	2 488
Severočeský		—	—	809	1 264	—	6	2 965
Východočeský		5	1	1 265	1 582	—	—	2 109
Jihomoravský		2	—	4 624	3 441	—	—	6 541
Severomoravský		6	1	4 412	2 991	—	1	6 718
Hl. m. SSR	1981	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		1	—	916	328	—	1	1 019
Západoslovenský		7	3	1 995	1 744	—	25	3 280
Středoslovenský		5	—	2 277	2 633	—	10	1 540
Východoslovenský	18	—	1 068	2 605	—	10	848	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalnicek	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	Jiný
ČSSR	1981	140	9	8 800	55 351	164	7 903	4 105	41
	1980	142	11	3 533	109 681	266	13 150	3 778	262
ČSR	1981	110	7	983	40 288	139	4 824	2 516	13
	1980	101	9	2 053	91 732	246	8 687	2 399	51
SSR	1981	30	2	7 817	15 063	25	3 079	1 589	28
	1980	41	2	1 480	17 949	20	4 463	1 379	211
Hl. m. Praha	1981	5	—	202	2 559	40	553	538	—
Středočeský		6	—	20	4 572	13	564	416	—
Jihočeský		3	1	21	2 952	2	257	116	—
Západočeský		20	1	275	5 168	15	311	208	—
Severočeský		13	1	130	7 412	3	508	302	1
Východočeský		11	3	50	5 986	3	485	179	—
Jihomoravský		19	1	25	5 525	54	1 008	423	—
Severomoravský		33	—	260	6 114	9	1 138	334	12
Hl. m. SSR	1981	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	—	665	776	2	200	87	2
Západoslovenský		8	1	4 315	4 124	20	860	335	1
Středoslovenský		10	—	1 830	4 909	3	1 109	350	3
Východoslovenský	12	1	1 007	5 254	—	910	817	22	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1981	0,3	0,0	139,7	131,2	—	0,4	217,7
	1980	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8
ČSR	1981	0,1	0,0	146,9	124,1	—	0,1	258,7
	1980	0,2	0,1	130,9	62,3	0,0	0,2	214,5
SSR	1981	0,6	0,1	124,8	145,8	—	0,9	133,4
	1980	0,9	0,2	120,4	124,7	0,0	1,3	141,7
Hl. m. Praha	1981	—	0,1	79,5	38,9	—	0,2	224,5
Středočeský		0,1	—	116,1	102,6	—	—	164,3
Jihočeský		—	0,1	148,5	169,9	—	—	185,4
Západočeský		0,1	—	81,8	78,8	—	—	282,8
Severočeský		—	—	69,2	108,2	—	0,5	253,7
Východočeský		0,4	0,1	101,3	126,7	—	—	168,9
Jihomoravský		0,1	—	226,3	168,4	—	—	320,1
Severomoravský		0,3	0,1	227,9	154,5	—	0,1	347,0
Hl. m. SSR	1981	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		0,3	—	238,3	85,3	—	0,3	265,0
Západoslovenský		0,4	0,2	118,2	103,3	—	1,5	194,3
Středoslovenský		0,3	—	148,7	171,9	—	0,7	100,5
Východoslovenský	1,3	—	75,8	184,9	—	0,7	60,2	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	Jiný
ČSSR	1981	0,9	0,1	57,5	361,4	1,1	51,6	26,8	0,3
	1980	0,9	0,1	23,1	716,3	1,7	85,9	24,7	1,7
ČSR	1981	1,1	0,1	9,5	391,1	1,3	46,8	24,4	0,1
	1980	1,0	0,1	19,9	888,2	2,4	84,1	23,2	0,5
SSR	1981	0,6	0,0	155,9	300,5	0,5	61,4	31,7	0,6
	1980	0,8	0,0	29,7	360,2	0,4	89,5	27,7	4,2
Hl. m. Praha	1981	0,4	—	17,1	216,5	3,4	46,8	45,5	—
Středočeský		0,5	—	1,7	397,1	1,1	49,0	36,1	—
Jihočeský		0,4	0,1	3,0	427,3	0,3	37,2	16,8	—
Západočeský		2,3	0,1	31,3	587,4	1,7	35,4	23,6	—
Severočeský		1,1	0,1	11,1	634,2	0,3	43,5	25,8	0,1
Východočeský		0,9	0,2	4,0	479,5	0,2	38,8	14,3	—
Jihomoravský		0,9	0,0	1,2	270,4	2,6	49,3	20,7	—
Severomoravský		1,7	—	13,4	315,8	0,5	58,8	17,3	0,6
Hl. m. SSR	1981	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	—	173,0	201,8	0,5	52,0	22,6	0,5
Západoslovenský		0,5	0,1	255,6	244,3	1,2	50,9	19,8	0,1
Středoslovenský		0,7	—	119,5	320,5	0,2	72,4	22,8	0,2
Východoslovenský	0,9	0,1	71,5	372,8	—	64,6	58,0	1,6	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Nemoc	Rok 1981 v ‰ ¹⁾					
	průměru let 1976 – 1980			roku 1980		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyfus	64,0	57,3	67,2	64,8	62,7	65,6
Paratyfus B	62,9	56,7	73,1	46,6	57,2	37,3
Jiné infekce způsobené salmonelami	120,2	129,3	102,8	109,6	112,3	103,6
Bacilární úplavice	106,1	129,5	80,2	158,9	199,4	116,9
Záškrt	×	×	×	×	×	×
Dávivý kašel	51,8	26,3	63,2	65,5	47,5	70,3
Spála	111,5	109,2	123,7	114,1	120,6	94,1
Meningitis meningococcica	129,2	142,0	97,5	98,6	109,2	72,7
Tetanus	68,5	87,1	39,0	81,9	78,1	99,5
Spalničky	93,0	13,2	387,2	249,0	48,0	525,0
Virový zánět mozku	44,0	40,5	90,3	61,6	56,7	124,3
Virový zánět jater	56,2	51,7	65,2	70,1	66,2	77,1
Trachom	49,4	99,0	39,0	×	×	×

¹⁾ Počítáno z čísel s více desetinnými místy

3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1980

Znak podrobného seznamu (9. revize MKN)	Příčina smrti	Počet úmrtí	Znak podrobného seznamu (9. revize MKN)	Příčina smrti	Počet úmrtí
002, 003	Paratyfus a jiné infekce způsobené salmonelami	9	063	Virový zánět mozku přenášený klíšťaty	1
004	Bacilární úplavice	2	064	Virový zánět mozku přenášený blíže neurč. členovci	1
005	Alimentární intoxikace	2	070	Infekční zánět jater	116
008, 009	Střevní zánět způsobený jiným mikroorganizmem a průjmová onemocnění	51	079	Virová infekce s blíže neurč. lokalizací	13
010–018	Tuberkulóza	505	093	Kardiovaskulární syfilis	3
033	Dávivý kašel	1	094	Neurosyfilis	11
035	Růže	11	095	Jiné formy pozdní syfilidy s příznaky	2
036	Meningokokové infekce	6	096	Pozdní syfilis, latentní	4
037	Tetanus	4	097	Jiná nebo blíže neurč. syfilis	6
038	Septikémie	118	100	Leptospirosis	1
039	Aktynomycotické infekce	1	110	Dermatophytosis	1
040	Jiné bakteriální nemoci	2	117	Jiné mykózy	2
041	Bakteriální infekce s blíže neurč. lokalizací	3	135	Sarcoidosis	3
053	Pásový opar	1	137	Pozdní následky tuberkulózy	57
056	Zarděnky	1			
062	Virový zánět mozku přenášený komáry	2			
				Celkem	940

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění a pohlaví v roce 1981 v ČSSR

Měsíc onemocnění	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
leden	4	4	886	473	—	2	2 971	18	—	892	3	1 310	488	—	—	46
únor	—	1	1 144	491	—	4	2 633	11	—	1 804	—	670	326	1	—	48
březen	5	—	1 973	275	—	1	2 930	19	—	2 353	—	566	364	8	—	68
duben	8	—	1 923	201	—	3	2 662	10	—	1 623	2	451	327	7	2	51
květen	5	—	1 808	290	—	—	3 444	14	1	1 323	8	445	367	1	1	48
červen	5	—	3 044	454	—	—	2 444	18	1	551	34	483	317	—	—	54
červenec	5	1	2 376	1 434	—	7	1 573	6	2	198	48	428	292	11	—	62
srpen	2	—	2 101	6 257	—	8	1 035	11	1	29	41	508	306	2	—	45
září	3	—	1 851	4 862	—	7	2 310	4	—	11	13	898	341	2	—	61
říjen	3	1	1 947	2 854	—	15	3 674	14	2	6	13	949	380	1	—	64
listopad	3	—	1 470	1 769	—	8	4 298	3	1	9	2	701	355	2	—	36
prosinec	3	—	866	736	—	—	3 360	12	1	1	—	494	242	6	—	30
Celkem	46	7	21 389	20 096	—	55	33 334	140	9	8 800	164	7 903	4 105	41	3	613
Pohlaví onemocnělých																
muži	22	4	10 689	9 827	—	21	17 295	91	4	4 523	100	4 271	2 003	24	—	372
ženy	24	3	10 700	10 269	—	34	16 039	49	5	4 277	64	3 632	2 102	17	3	241

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci podle věku onemocnělých v roce 1981 v ČSSR

Dokončení

Věk onemocnělých v dokočených letech	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infek- ce způsobené salmonela- mi	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocitca	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacteria- lis
												A	B	jiný		
0	2	—	3 061	436	—	8	79	34	—	322	—	50	35	1	—	106
1— 4	2	1	5 199	5 138	—	20	12 351	45	—	481	7	615	181	1	—	187
5— 9	7	—	2 550	5 904	—	11	16 488	12	—	677	8	1 602	196	11	—	66
10—14	10	—	1 391	2 881	—	9	3 413	9	—	5 057	12	1 119	121	5	2	40
15—19	5	—	1 194	972	—	4	584	15	—	2 014	16	783	193	2	—	34
20—24	4	2	1 005	813	—	—	164	6	—	168	14	675	312	4	1	22
25—34	7	1	2 242	1 922	—	1	195	7	—	72	32	1 281	738	7	—	47
35—44	3	1	1 480	674	—	1	34	1	—	8	30	628	496	4	—	34
45—54	1	1	1 288	472	—	1	11	5	1	—	25	469	617	2	—	36
55—64	—	—	885	348	—	—	9	4	2	1	13	342	561	2	—	26
65—74	3	1	670	306	—	—	1	2	4	—	7	253	476	1	—	12
75+	2	—	424	230	—	—	5	—	2	—	—	86	179	1	—	3
Celkem	46	7	21 389	20 096	—	55	33 334	140	9	8 000	164	7 903	4 105	41	3	613

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění a pohlaví v roce 1981 v ČR

Měsíc onemocnění	Břídni tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitís meningo-coccia	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitís bacterialis
												A	B	jiný		
leden	1	2	659	259	—	—	2 283	15	—	63	3	943	318	—	—	33
únor	—	—	927	342	—	—	1 993	7	—	31	—	442	202	—	—	36
březen	1	—	1 459	125	—	—	2 235	19	—	85	—	360	224	2	—	48
duben	1	—	1 363	90	—	1	2 177	8	—	173	2	282	210	7	1	29
květen	2	—	1 284	128	—	—	2 692	9	1	318	7	305	229	1	—	34
červen	—	—	2 289	187	—	—	1 942	14	1	205	26	300	202	—	—	33
červenec	2	1	1 657	795	—	1	1 285	3	1	91	42	226	177	—	—	46
srpen	1	—	1 438	3 700	—	1	883	9	1	12	37	263	178	—	—	36
září	1	—	1 261	3 322	—	3	1 962	2	—	3	12	505	202	1	—	39
říjen	1	1	1 399	1 947	—	3	3 085	11	2	1	9	524	231	—	—	39
listopad	3	—	953	1 347	—	—	3 490	2	1	—	1	424	211	1	—	19
prosinec	2	—	444	544	—	—	2 620	11	—	1	—	250	132	1	—	19
Celkem	15	4	15 133	12 786	—	9	26 647	110	7	983	139	4 824	2 516	13	1	411
Pohlaví nemocných																
muži	4	1	7 517	6 280	—	3	13 883	69	3	521	83	2 653	1 267	8	—	256
ženy	11	3	7 616	6 506	—	6	12 764	41	4	462	56	2 171	1 249	5	1	155

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci podle věku nemocných v roce 1981 v ČR

Dokončení

Věk nemocných v dokončených letech	Břišn tyfus	Paratyfus B	Jiné infek- ce způsobené salmonel- lami	Bacilární uplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
0	—	—	1 904	174	—	2	47	23	—	19	—	27	13	1	—	71
1— 4	2	1	3 661	2 908	—	2	9 704	34	—	83	7	308	53	—	—	123
5— 9	1	—	1 985	3 855	—	—	13 413	11	—	101	6	821	76	—	—	43
10—14	4	—	1 062	2 082	—	2	2 688	8	—	160	11	548	44	—	—	27
15—19	—	—	884	667	—	—	465	13	—	533	15	450	117	1	—	22
20—24	1	—	680	525	—	—	129	5	—	62	12	432	160	2	1	12
25—34	2	—	1 578	1 277	—	1	152	6	—	20	28	897	412	3	—	31
35—44	1	1	1 038	429	—	1	29	—	—	5	23	457	314	2	—	24
45—54	—	1	865	297	—	1	8	5	1	—	20	341	421	1	—	26
55—64	—	—	622	210	—	—	6	3	1	—	11	268	383	2	—	25
65—74	2	1	514	193	—	—	1	2	3	—	6	198	371	—	—	7
75+	2	—	340	169	—	—	5	—	2	—	—	77	152	1	—	—
Celkem	15	4	15 133	12 786	—	9	26 647	110	7	983	139	4 824	2 516	13	1	411

3. ZDRAVOVNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci podle věkových skupin v roce 1981 v SSR

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
Měsíc onemocnění																
leden	3	2	227	214	—	2	688	3	—	829	—	367	170	—	—	13
únor	—	1	217	149	—	4	640	4	—	1 773	—	228	124	1	—	12
březen	4	—	514	150	—	1	695	—	—	2 268	—	206	140	6	—	20
duben	7	—	560	111	—	2	485	2	—	1 450	—	169	117	—	1	22
květen	3	—	524	162	—	—	752	5	—	1 055	1	140	138	—	1	14
červen	5	—	755	267	—	—	502	4	—	346	8	183	115	—	—	21
červenec	3	—	719	639	—	6	288	3	1	107	6	202	115	11	—	16
srpen	1	—	663	2 557	—	7	152	2	—	17	4	245	128	2	—	9
září	2	—	590	1 540	—	4	348	2	—	8	1	393	139	1	—	22
říjen	2	—	548	907	—	12	589	3	—	5	4	425	149	1	—	25
listopad	—	—	517	422	—	8	808	1	—	9	1	277	144	1	—	17
prosinec	1	—	422	192	—	—	740	1	1	—	—	244	110	5	—	11
Celkem	31	3	6 256	7 310	—	46	6 687	30	2	7 817	25	3 079	1 589	28	2	202
Pohlaví onemocnělých																
muži	18	3	3 172	3 547	—	18	3 412	22	1	4 002	17	1 618	736	16	—	116
ženy	13	—	3 084	3 763	—	28	3 275	8	1	3 815	8	1 461	853	12	2	86

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění a pohlaví v roce 1981 v SSR

Dokončení

Věk onemocnělých v dokončených letech	Běžný tyfus	Paratyfus B	Jiné infek- ce způsobené salmone- lami	Bacilární tyfave	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zánet mozku	Virový zánet jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
0	2	—	1 157	262	—	6	32	11	—	303	—	23	22	—	—	35
1—4	—	—	1 538	2 230	—	18	2 647	11	—	398	—	307	128	1	—	64
5—9	6	—	565	2 049	—	11	3 075	1	—	576	2	781	120	11	—	23
10—14	6	—	329	799	—	7	725	1	—	4 897	1	571	77	5	2	13
15—19	5	—	310	305	—	4	119	2	—	1 481	1	333	76	1	—	12
20—24	3	2	325	288	—	—	35	1	—	106	2	243	152	2	—	10
25—34	5	1	664	645	—	—	43	1	—	52	4	384	326	4	—	16
35—44	2	—	442	245	—	—	5	1	—	3	7	171	182	2	—	10
45—54	1	—	423	175	—	—	3	—	—	—	5	128	196	1	—	10
55—64	—	—	263	138	—	—	3	1	1	1	2	74	178	—	—	1
65—74	1	—	156	113	—	—	—	—	1	—	1	55	105	1	—	5
75+	—	—	84	61	—	—	—	—	—	—	—	9	27	—	—	3
Celkem	31	3	6 256	7 310	—	46	6 687	30	2	7 817	25	3 079	1 589	28	2	202

3. ZDRAVOTNÍ ŠTAV OBYVATELSTVA

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ¹⁾ 2)			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimoplicní	celkem	z toho mimoplicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1981	5 975	759	1 076	99	605	282	13 028	50 154
	1980	6 674	919	1 184	130	706	370	12 259	47 751
ČSR	1981	3 671	531	641	76	478	249	9 658	37 676
	1980	4 209	641	753	101	557	323	9 091	36 096
SSR	1981	2 304	228	435	23	127	33	3 370	12 478
	1980	2 465	278	431	29	149	47	3 168	11 655
Hl. m. Praha	1981	424	64	99	15	197	136	1 682	5 061
Středočeský		381	67	51	9	77	42	673	3 821
Jihočeský		151	26	19	—	7	—	353	2 864
Západočeský		347	47	51	4	22	3	1 117	3 415
Severočeský		496	59	88	13	60	20	1 687	3 735
Východočeský		374	62	62	10	12	4	552	4 551
Jihomoravský		622	100	107	7	37	13	1 301	7 310
Severomoravský		876	106	164	18	37	20	1 520	6 919
Hl. m. SSR Bratislava		160	13	21	1	23	7	485	1 163
Západoslovenský		701	63	147	3	35	8	718	4 730
Středoslovenský		657	87	148	9	40	8	1 394	3 637
Východoslovenský		786	65	119	10	24	8	626	2 948

¹⁾ Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započítáni v územním celku

²⁾ Předběžné údaje

³⁾ V roce 1980 1 případ ulcus molle v Západoslovenském kraji;
v roce 1981 1 případ ulcus molle v ČSR (cizinec)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ^{2) 3)}			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plicní	celkem	z toho mimo-plicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1981	39,0	5,0	7,0	0,6	4,0	1,8	85,1	327,4
	1980	43,6	6,0	7,7	0,8	4,6	2,4	80,1	311,9
ČSR	1981	35,6	5,2	6,2	0,7	4,6	2,4	93,8	365,7
	1980	40,8	6,2	7,3	1,0	5,4	3,1	88,0	349,5
SSR	1981	45,9	4,5	8,7	0,5	2,5	0,7	67,2	248,7
	1980	49,5	5,6	8,6	0,6	3,0	0,9	63,6	233,8
Hl. m. Praha	1981	35,9	5,4	8,4	1,3	16,7	11,5	142,3	428,4
Středočeský		33,1	5,8	4,4	0,8	6,7	3,6	58,5	332,0
Jihočeský		21,8	3,8	2,7	—	1,0	—	51,1	414,4
Západočeský		39,5	5,3	5,8	0,5	2,5	0,3	127,0	388,1
Severočeský		42,4	5,0	7,5	1,1	5,1	1,7	144,4	319,3
Východočeský		30,0	5,0	5,0	0,8	1,0	0,3	44,2	364,4
Jihomoravský		30,4	4,9	5,2	0,3	1,8	0,6	63,7	357,6
Severomoravský		45,2	5,5	8,5	0,9	1,9	1,0	78,5	357,2
Hl. m. SSR Bratislava		41,2	3,3	5,4	0,3	6,0	1,8	126,2	302,5
Západoslovenský		41,4	3,7	8,7	0,2	2,1	0,5	42,5	280,0
Středoslovenský		42,6	5,7	9,6	0,6	2,6	0,5	91,0	237,4
Východoslovenský		55,5	4,6	8,4	0,7	1,7	0,6	44,4	209,0

¹⁾ Předběžné údaje

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

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

v roce 1981 1 případ ulcus molle v ČSR (cizinec)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Nemoc	Rok 1981 v % ¹⁾					
	průměru let 1976—1980			roku 1980		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	81,4	80,5	82,6	89,7	87,1	94,0
z toho mimoplicní	75,4	74,5	78,1	81,8	82,0	81,2
Příjice	95,3	102,4	76,0	85,7	86,0	84,7
z toho čerstvá onemocnění	111,9	133,1	51,1	76,2	77,3	69,8
Kapavka	104,2	101,1	115,4	106,3	106,5	105,7
Zhoubné novotvary	106,5	105,7	110,0	105,0	104,6	106,4

¹⁾ Indexy jsou napočítány z relativních čísel a při výpočtu bylo použito vícemístných desetinných čísel

*) Předběžná data

3.5 Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice¹⁾ na 100 000 žijících

Rok	ČSSR			ČSR			SSR		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1950	12,1	20,1	4,7	15,0	25,0	5,5	4,9	7,4	2,5
1955	22,3	38,2	7,3	27,7	47,9	8,6	8,8	13,7	4,2
1960	30,3	54,7	7,1	36,6	67,0	7,8	15,0	25,2	5,2
1965	38,9	70,7	8,6	47,0	86,9	9,4	20,6	35,1	6,5
1970	43,4	79,6	8,9	52,3	97,3	10,1	24,1	42,1	6,4
1971	45,7	84,4	9,0	55,8	104,4	10,1	24,1	42,1	6,5
1972	47,3	86,2	10,4	55,7	103,2	11,1	29,2	50,4	8,6
1973	44,7	82,6	8,7	54,1	101,0	10,0	24,8	44,1	6,0
1974	46,2	85,6	8,8	55,6	104,0	10,2	26,1	47,1	5,7
1975	46,6	85,9	9,2	55,2	103,0	10,3	28,3	50,3	7,0
1976	46,4	85,2	9,6	54,2	100,3	10,8	29,9	53,6	6,9
1977	47,3	86,8	9,8	55,8	103,3	11,1	29,3	52,4	6,9
1978	48,3	87,6	11,0	56,1	102,6	12,4	32,0	56,8	7,9
1979	47,6	86,3	10,8	54,6	99,8	12,1	32,9	58,5	8,2
1980	48,8	88,7	10,8	55,6	101,8	12,0	34,8	62,1	8,3
1981 ²⁾	47,5	.	.	53,3	.	.	35,6	.	.

¹⁾ Položky 162 a 163 podrobného seznamu Mezinárodní klasifikace nemocí (6. a 7. revize): 162: „Zhoubný novotvar průdušnic nebo průdušek“, „Zhoubný novotvar plic, určený jako primární“, 163: „Zhoubný novotvar plic, neurčený jako primární nebo sekundární“ a položka 162 (8. revize) od r. 1968: „Zhoubný novotvar průdušnic, průdušek a plic“ a od r. 1979 (9. revize) položka 162 „Zhoubný novotvar průdušnice, průdušek nebo plic“.

²⁾ Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6 Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1976—1981

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění				Recidivy			
	celkem		z toho mimoplicní		celkem		z toho mimoplicní	
	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾
Celkový počet hlášení								
Československá socialistická republika								
1976	7 846	52,6	922	6,2	1 652	11,1	162	1,1
1977	7 469	49,7	1 005	6,7	1 616	10,8	189	1,3
1978	7 012	46,3	1 017	6,7	1 399	9,2	143	0,9
1979	6 628	43,5	1 001	6,6	1 297	8,5	125	0,8
1980	6 674	43,6	919	6,0	1 184	7,7	130	0,8
1981	5 975	39,0	759	5,0	1 076	7,0	99	0,6
Česká socialistická republika								
1976	4 811	47,5	659	6,5	993	9,8	118	1,2
1977	4 708	46,2	739	7,3	976	9,6	140	1,4
1978	4 398	42,9	741	7,2	850	8,3	117	1,1
1979	4 117	40,0	698	6,8	798	7,8	93	0,9
1980	4 209	40,8	641	6,2	753	7,3	101	1,0
1981	3 671	35,6	531	5,2	641	6,2	76	0,7
Slovenská socialistická republika								
1976	3 035	63,4	263	5,5	659	13,8	44	0,9
1977	2 761	57,0	266	5,5	640	13,2	49	1,0
1978	2 614	53,4	276	5,6	549	11,2	26	0,5
1979	2 511	50,8	303	6,1	499	10,1	32	0,6
1980	2 465	49,5	278	5,6	431	8,6	29	0,6
1981	2 304	45,9	228	4,5	435	8,7	23	0,5
Z toho počet hlášených tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
1976	167	4,7	28	0,8	—	—	—	—
1977	198	5,5	36	1,0	2	0,1	—	—
1978	150	4,1	28	0,8	1	0,0	1	0,0
1979	160	4,3	32	0,9	—	—	—	—
1980	198	5,3	30	0,8	—	—	—	—
1981	164	4,4	22	0,6	—	—	—	—
Česká socialistická republika								
1976	67	2,9	19	0,8	—	—	—	—
1977	77	3,3	33	1,4	—	—	—	—
1978	54	2,3	18	0,8	—	—	—	—
1979	61	2,5	26	1,1	—	—	—	—
1980	78	3,2	24	1,0	—	—	—	—
1981	49	2,0	15	0,6	—	—	—	—
Slovenská socialistická republika								
1976	100	8,0	9	0,7	—	—	—	—
1977	121	9,6	3	0,2	2	0,2	—	—
1978	96	7,5	10	0,8	1	0,1	1	0,1
1979	99	7,7	6	0,5	—	—	—	—
1980	120	9,2	6	0,5	—	—	—	—
1981	115	8,8	7	0,5	—	—	—	—

¹⁾ Pro výpočet relativního počtu použito v roce 1981 předběžných počtů obyvatel podle odhadu FSÚ

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1981 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 milární 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	23	6	14	—	1	—	1	—	—	1	—	—
	ž	18	3	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	56	13	29	—	—	1	6	1	—	6	—	—
	ž	45	7	27	—	1	1	5	1	—	2	1	—
15—24	m	224	1	8	—	28	38	105	1	—	43	—	—
	ž	146	3	2	3	27	19	66	1	—	25	—	—
25—34	m	437	1	12	5	86	55	223	6	—	49	—	—
	ž	186	—	7	2	39	39	84	1	—	14	—	—
35—44	m	534	—	3	—	134	66	269	12	3	43	2	2
	ž	137	1	12	1	32	25	54	2	—	7	2	1
45—54	m	614	—	13	2	142	84	287	23	1	48	1	13
	ž	164	—	14	3	32	28	67	2	3	13	1	1
55—64	m	570	—	19	10	136	80	255	13	2	30	1	23
	ž	220	—	28	4	42	30	82	6	—	28	—	—
65—74	m	510	—	31	5	158	70	182	17	3	25	—	19
	ž	433	—	66	17	111	27	183	5	2	18	1	3
75 a více	m	340	—	25	4	102	42	123	12	2	13	—	17
	ž	559	—	106	27	166	29	205	7	2	14	2	1
Úhrnem	m	3 308	21	154	26	787	436	1 451	85	12	258	4	74
	ž	1 908	14	277	57	450	198	746	27	7	121	7	6

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—
25—34	m	26	—	1	1	11	4	7	—	—	2	—	—
	ž	19	—	2	—	5	3	8	—	—	1	—	—
35—44	m	78	—	—	—	23	7	45	—	—	3	—	—
	ž	24	—	—	—	7	2	11	—	1	1	1	1
45—54	m	170	—	3	—	79	5	71	2	1	5	—	4
	ž	53	—	3	—	23	9	17	1	—	—	—	—
55—64	m	153	—	3	1	68	11	45	2	7	10	—	6
	ž	52	—	2	—	27	3	14	1	4	1	—	—
65—74	m	123	—	2	2	60	13	29	1	5	6	—	5
	ž	81	—	5	1	46	6	20	—	1	2	—	—
75 a více	m	105	—	3	1	44	10	37	—	3	3	—	4
	ž	87	—	7	1	34	7	36	1	1	—	—	—
Úhrnem	m	658	—	12	5	286	50	236	5	16	29	—	19
	ž	319	—	19	2	143	30	108	3	7	5	1	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózu v roce 1981 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	toho: M3—0 tbc podkož. mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimo hrud. uzlin s vyjím. kou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mizních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíš. nich plen a ústředního nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů

Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	ž	3	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—
5—14	m	6	—	—	6	6	—	—	—	—	—	—
	ž	12	1	—	8	6	—	1	—	1	—	1
15—24	m	14	1	1	5	4	1	—	—	5	1	—
	ž	17	1	—	7	5	2	—	—	—	7	—
25—34	m	27	5	2	13	10	2	—	—	4	—	1
	ž	42	2	—	17	16	1	—	—	7	14	1
35—44	m	28	8	—	4	3	—	—	—	11	4	1
	ž	40	4	1	18	15	1	—	—	7	2	7
45—54	m	50	11	1	8	7	—	2	—	21	6	1
	ž	79	11	—	40	24	1	—	—	20	4	3
55—64	m	64	16	1	12	9	—	4	—	20	7	4
	ž	87	15	1	44	32	1	1	1	21	1	2
65—74	m	55	24	—	13	10	2	—	—	7	7	2
	ž	99	18	6	51	42	6	1	—	15	—	2
75 a více	m	36	15	—	13	9	1	—	—	3	3	1
	ž	99	22	1	66	48	3	—	—	5	1	1
Úhrnem	m	281	80	5	74	58	6	7	—	71	28	10
	ž	478	74	9	252	188	15	5	1	76	29	17

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
25—34	m	2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	3	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—
35—44	m	4	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	10	2	—	6	3	—	—	—	—	2	—
45—54	m	10	5	—	3	1	—	—	—	1	1	—
	ž	19	5	—	10	6	—	—	—	2	1	1
55—64	m	14	5	—	—	—	—	1	—	5	2	1
	ž	13	5	—	5	4	1	—	—	2	—	—
65—74	m	6	3	—	2	1	—	—	—	1	—	—
	ž	11	6	—	3	1	—	—	—	2	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	6	3	—	1	1	1	—	—	—	—	1
Úhrnem	m	36	16	—	6	2	—	1	—	9	3	1
	ž	63	23	—	27	17	2	—	—	6	3	2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1981 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

I. The 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 milární tbc	subakutní a chronická di- seminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0— 4	m	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	14	3	8	—	—	1	—	1	—	1	—	—
	ž	13	2	7	—	—	1	1	1	—	—	1	—
15—24	m	84	—	3	—	10	18	43	—	—	10	—	—
	ž	71	—	1	1	14	7	36	1	—	11	—	—
25—34	m	241	—	9	2	34	30	137	3	—	26	—	—
	ž	102	—	5	1	15	26	48	—	—	7	—	—
35—44	m	292	—	3	—	52	41	168	5	1	20	—	2
	ž	86	—	8	1	19	14	35	2	—	4	2	1
45—54	m	341	—	10	2	53	59	168	17	—	21	1	10
	ž	95	—	9	2	15	17	41	1	2	6	1	1
55—64	m	341	—	14	8	53	52	169	8	1	14	—	22
	ž	144	—	25	4	14	20	60	5	—	16	—	—
65—74	m	342	—	29	3	88	53	127	15	—	11	—	16
	ž	285	—	56	12	59	16	125	5	—	9	—	3
75 a více	m	257	—	23	4	64	33	96	11	—	11	—	15
	ž	425	—	95	26	101	24	162	4	1	10	1	1
Úhrnem	m	1 915	3	101	19	355	287	908	60	2	114	1	65
	ž	1 225	2	210	47	237	125	508	19	3	63	5	6

Recidivy

0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
25—34	m	6	—	1	1	—	—	2	—	—	1	—	—
	ž	5	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—
35—44	m	43	—	—	—	11	5	25	—	—	2	—	—
	ž	14	—	—	—	4	2	7	—	—	—	—	1
45—54	m	84	—	3	—	22	3	47	1	1	3	—	4
	ž	27	—	2	—	11	6	8	—	—	—	—	—
55—64	m	94	—	3	1	31	9	33	2	4	7	—	4
	ž	33	—	—	—	14	3	12	1	2	1	—	—
65—74	m	71	—	2	2	28	9	23	—	1	4	—	2
	ž	56	—	4	1	30	2	16	—	1	2	—	—
75 a více	m	74	—	3	1	26	8	30	—	2	2	—	2
	ž	56	—	6	1	16	7	25	1	—	—	—	—
Úhrnem	m	373	—	12	5	119	34	161	3	8	19	—	12
	ž	192	—	12	2	76	21	72	2	3	3	—	1

3. ZDRAVŮTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózu v r. 1981 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3 — 0 the podkož. mízních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			the kostí a kloubů	the mimohrud. uzlin s výjim. kou podkožních	the kůže, pod- kož. vřava a podkožních míz- ních uzlin		the serózních blan	the mozkomí- ních plet a ú- středního nervstva	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
5—14	m	5	—	—	5	5	—	—	—	—	—	—
	ž	9	1	—	6	4	—	—	—	1	—	1
15—24	m	11	—	1	5	4	1	—	—	3	1	—
	ž	6	—	—	3	2	1	—	—	—	2	—
25—34	m	18	3	2	9	7	1	—	—	2	—	1
	ž	21	1	—	9	8	1	—	—	5	4	1
35—44	m	15	1	—	2	2	—	—	—	7	4	1
	ž	30	1	1	14	11	1	—	—	5	1	7
45—54	m	28	6	1	3	3	—	1	—	12	4	1
	ž	54	7	—	34	23	—	—	—	9	2	2
55—64	m	45	12	1	10	8	—	2	—	12	4	4
	ž	62	9	1	34	28	1	—	1	13	1	2
65—74	m	39	15	—	11	9	2	—	—	4	5	2
	ž	72	14	6	37	30	6	—	—	7	—	2
75 a více	m	31	12	—	11	8	1	—	—	3	3	1
	ž	84	20	1	54	42	2	—	—	5	1	1
Úhrnem	m	192	49	5	56	46	5	3	—	43	21	10
	ž	339	53	9	191	148	12	1	1	45	11	16

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
25—34	m	2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	3	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—
35—44	m	3	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	5	2	—	2	2	—	—	—	—	1	—
45—54	m	6	3	—	3	1	—	—	—	—	—	—
	ž	13	5	—	7	3	—	—	—	1	—	—
55—64	m	12	4	—	—	—	—	1	—	4	2	1
	ž	11	5	—	4	3	—	—	—	2	—	—
65—74	m	6	3	—	2	1	—	—	—	1	—	—
	ž	10	6	—	2	1	—	—	—	2	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	1	1	1	—	—	—	—	1
Úhrnem	m	29	12	—	6	2	—	1	—	7	2	1
	ž	47	21	—	18	12	1	—	—	5	1	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1981 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	Kontotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- dních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická di- seminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritís tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	20	6	12	—	—	—	1	—	—	1	—	—
	ž	14	3	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	42	10	21	—	—	—	6	—	—	5	—	—
	ž	32	5	20	—	1	—	4	—	—	2	—	—
15—24	m	140	1	5	—	18	20	62	1	—	33	—	—
	ž	75	3	1	2	13	12	30	—	—	14	—	—
25—34	m	196	1	3	3	52	25	86	3	—	23	—	—
	ž	84	—	2	1	24	13	36	1	—	7	—	—
35—44	m	242	—	—	—	82	25	101	7	2	23	2	—
	ž	51	1	4	—	13	11	19	—	—	3	—	—
45—54	m	273	—	3	—	89	25	119	6	1	27	—	3
	ž	69	—	5	1	17	11	26	1	1	7	—	—
55—64	m	229	—	5	2	83	28	86	5	2	16	1	1
	ž	76	—	3	—	28	10	22	1	—	12	—	—
65—74	m	168	—	2	2	70	17	55	2	3	14	—	3
	ž	148	—	10	5	52	11	58	—	2	9	1	—
75 a více	m	83	—	2	—	38	9	27	1	2	2	—	2
	ž	134	—	11	1	65	5	43	3	1	4	1	—
Úhrnem	m	1 393	18	53	7	432	149	543	25	10	144	3	9
	ž	683	12	67	10	213	73	238	6	4	58	2	—

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
25—34	m	20	—	—	—	10	4	5	—	—	1	—	—
	ž	14	—	2	—	4	2	5	—	—	1	—	—
35—44	m	35	—	—	—	12	2	20	—	—	1	—	—
	ž	10	—	—	—	3	—	4	—	1	1	1	—
45—54	m	86	—	—	—	57	2	24	1	—	2	—	—
	ž	26	—	1	—	12	3	9	1	—	—	—	—
55—64	m	59	—	—	—	37	2	12	—	3	3	—	2
	ž	19	—	2	—	13	—	2	—	2	—	—	—
65—74	m	52	—	—	—	32	4	6	1	4	2	—	3
	ž	25	—	1	—	16	4	4	—	—	—	—	—
75 a více	m	31	—	—	—	18	2	7	—	1	1	—	2
	ž	31	—	1	—	18	—	11	—	1	—	—	—
Úhrnem	m	285	—	—	—	167	16	75	2	8	10	—	7
	ž	127	—	7	—	67	9	36	1	4	2	1	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1981 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
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud. uzlin s výjim. kou podkožních	tbc kůže, podkož. uzliva a podkož. mizních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíšních plen a u středního nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0-4	m	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
5-14	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	2	2	—	1	—	—	—	—
15-24	m	3	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	ž	11	1	—	4	3	1	—	—	—	5	—
25-34	m	9	2	—	4	3	1	—	—	2	—	—
	ž	21	1	—	8	8	—	—	—	2	10	—
35-44	m	13	7	—	2	1	—	—	—	4	—	—
	ž	10	3	—	4	4	—	—	—	2	1	—
45-54	m	22	5	—	5	4	—	1	—	9	2	—
	ž	25	4	—	6	1	1	—	—	11	2	1
55-64	m	19	4	—	2	1	—	2	—	8	3	—
	ž	25	6	—	10	4	—	1	—	8	—	—
65-74	m	16	9	—	2	1	—	—	—	3	2	—
	ž	27	4	—	14	12	—	1	—	8	—	—
75 a více	m	5	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—
	ž	15	2	—	12	6	1	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	89	31	—	18	12	1	4	—	28	7	—
	ž	139	21	—	61	40	3	4	—	31	18	1

Recidivy

0-4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15-24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25-34	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35-44	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	5	—	—	4	1	—	—	—	—	1	—
45-54	m	4	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—
	ž	6	—	—	3	3	—	—	—	1	1	1
55-64	m	2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65-74	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	7	4	—	—	—	—	—	—	2	1	—
	ž	16	2	—	9	5	1	—	—	1	2	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1981 podle krajů a dispenzární skupiny

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina										
		PI - A + PII - A + PI - B				MI - A + MII - A + MI - B		PIII - A + PIII - B		MIII - A + MIII - B	CI	
		celkem		z toho BK mp ¹⁾							z PIII - A + PIII - B	z MIII - A + MIII - B
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a	
ČSSR	1981	13 948	91	1 403	9	2 550	17	22 062	4 803	222 066	33 108	
	1980	15 091	99	1 565	10	3 183	21	24 145	5 545	224 118	33 074	
ČSR	1981	7 687	75	840	8	1 620	16	12 400	3 241	138 318	22 286	
	1980	8 548	83	926	9	2 169	21	13 417	3 906	140 765	22 388	
SSR	1981	6 261	124	563	11	930	18	9 662	1 562	83 748	10 822	
	1980	6 543	131	639	13	1 014	20	10 728	1 639	83 353	10 686	
Hl. m. Praha	1981	906	77	97	8	255	22	1 275	526	20 928	3 100	
Středočeský		856	74	112	10	166	14	1 710	360	13 558	2 415	
Jihočeský		300	43	40	6	80	12	691	164	6 228	909	
Západočeský		629	72	24	3	93	11	1 301	158	10 638	1 757	
Severočeský		909	78	115	10	127	11	1 247	246	16 007	2 696	
Východočeský		820	66	96	8	180	14	1 627	480	16 683	3 042	
Jihomoravský		1 444	71	170	8	380	19	1 968	674	28 420	4 329	
Severomoravský		1 823	94	186	10	339	17	2 581	633	25 856	4 038	
Hl. m. SSR Bratislava	1981	570	147	54	14	127	33	446	171	6 291	992	
Západoslovenský		2 114	125	165	10	284	17	3 256	460	28 510	3 994	
Středoslovenský		1 724	112	164	11	282	18	3 104	474	26 895	3 123	
Východoslovenský		1 853	131	180	13	237	17	2 856	457	22 052	2 713	

z toho dětí (0—14 leté)

ČSSR	1981	299	8	2	0	54	1	336	72	501	47
	1980	313	8	2	0	70	2	337	77	549	36
ČSR	1981	84	3	2	0	39	2	114	53	195	16
	1980	91	4	1	0	50	2	111	52	193	11
SSR	1981	215	16	—	—	15	1	222	19	306	31
	1980	222	17	1	0	20	2	226	25	356	25
Hl. m. Praha	1981	10	4	—	—	2	1	20	5	37	2
Středočeský		20	8	1	0	2	1	31	2	50	3
Jihočeský		1	1	—	—	2	1	2	7	5	1
Západočeský		4	2	—	—	3	1	6	3	11	2
Severočeský		10	3	—	—	5	2	16	8	36	2
Východočeský		6	2	—	—	5	2	4	1	9	—
Jihomoravský		13	3	—	—	8	2	22	12	36	3
Severomoravský		20	4	1	0	12	3	13	15	11	3
Hl. m. SSR Bratislava	1981	40	43	—	—	1	1	21	1	43	1
Západoslovenský		37	9	—	—	3	1	71	5	74	8
Středoslovenský		36	9	—	—	9	2	44	7	54	9
Východoslovenský		102	26	—	—	2	1	86	6	135	13

a) = absolutní počet

b) = na 100 000 obyvatel, resp. 0—14 letých (předběžné výsledky v roce 1981)

¹⁾ = Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní (z PI - A)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1981

Rok	Počet hlášených onemocnění ¹⁾							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	Syfilis		Gonor- rhoea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum	Syfilis		Gonor- rhoea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum
celkem	z toho čerstvá	celkem			z toho čerstvá			
Československá socialistická republika								
1960	1 350	53	3 391	—	9,9	0,4	24,8	—
1965	887	77	8 839	2	6,3	0,5	62,4	0,0
1970	876	421	17 193	—	6,1	2,9	119,9	—
1971	963	514	15 621	—	6,7	3,6	108,6	—
1972	1 280	688	14 302	1	8,8	4,8	98,9	0,0
1973	1 243	597	14 270	—	8,5	4,1	98,0	—
1974	1 002	423	14 962	—	6,8	2,9	101,9	—
1975	953	345	14 943	—	6,4	2,3	101,0	—
1976	863	343	13 214	—	5,8	2,3	88,6	—
1977	610	213	11 982	—	4,1	1,4	79,7	—
1978	513	179	12 085	—	3,4	1,2	79,8	—
1979	444	139	12 196	—	2,9	0,9	80,0	—
1980	706	370	12 259	1	4,6	2,4	80,1	0,0
1981 ²⁾	605	282	13 028	1	4,0	1,8	85,1	0,0
Česká socialistická republika								
1960	959	51	2 903	—	9,9	0,5	30,1	—
1965	670	76	7 679	1	6,8	0,8	78,5	0,0
1970	620	321	13 821	—	6,3	3,3	141,0	—
1971	670	348	12 424	—	6,8	3,5	126,4	—
1972	772	408	11 321	—	7,8	4,1	114,7	—
1973	705	350	11 427	—	7,1	3,5	115,2	—
1974	662	324	11 873	—	6,6	3,2	118,8	—
1975	660	253	11 901	—	6,6	2,5	118,3	—
1976	602	210	10 489	—	5,9	2,1	103,6	—
1977	442	138	9 309	—	4,3	1,4	91,4	—
1978	372	140	9 330	—	3,6	1,4	91,1	—
1979	349	121	9 269	—	3,4	1,2	90,0	—
1980	557	323	9 091	—	5,4	3,1	88,0	—
1981 ²⁾	478	249	9 658	1	4,6	2,4	93,8	0,0
Slovenská socialistická republika								
1960	391	2	488	—	9,8	0,1	12,2	—
1965	217	1	1 160	1	5,0	0,0	26,5	0,0
1970	256	100	3 372	—	5,7	2,2	74,5	—
1971	293	166	3 197	—	6,4	3,6	70,1	—
1972	508	280	2 981	1	11,1	6,1	64,9	0,0
1973	538	247	2 843	—	11,6	5,3	61,3	—
1974	340	99	3 089	—	7,2	2,1	65,8	—
1975	293	92	3 042	—	6,2	1,9	64,2	—
1976	261	133	2 725	—	5,4	2,8	56,9	—
1977	168	75	2 673	—	3,5	1,5	55,2	—
1978	141	39	2 755	—	2,9	0,8	56,3	—
1979	95	18	2 927	—	1,9	0,4	59,2	—
1980	149	47	3 168	1	3,0	0,9	63,6	0,0
1981 ²⁾	127	33	3 370	—	2,5	0,7	67,2	—

¹⁾ Včetně cizinců a příslušníků ozbrojených složek a recidiv

²⁾ Relativní data jsou předběžná

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1981

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy		do 4 let			5-14			
			celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c	
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	583	366	217	12	3	3	6	2	1	3
v tom:											
I.	2	90	67	23	—	1	1	2	—	—	—
II. recens	3	171	121	50	5	—	—	—	1	—	1
II. recidivans	4	4	2	2	1	—	—	—	—	—	—
latens recens ¹⁾	5	10	5	5	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	18	9	9	—	2	2	4	1	1	2
latens	10	264	142	122	6	—	—	—	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	11	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolues	14	9	6	3	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	6	5	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců)											
celkem	19	12 643	7 015	5 628	186	—	7	7	3	34	37
v tom: akutní	20	9 288	6 081	3 207	99	—	7	7	3	18	21
chronická	21	3 284	898	2 386	86	—	—	—	—	16	16
recidivy	22	71	36	35	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
Syfilis celkem	23	22	21	1	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	25	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	26	346	336	10	—	—	—	—	—	—	—
chronická	27	32	18	14	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	28	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ latens recens (sleduje se v SSR — přísluší do čerstvých onemocnění)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																			
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší				
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c		
72	50	122	108	49	157	41	15	56	39	16	55	42	28	70	59	55	114	1	
22	6	28	26	10	36	8	3	11	6	2	8	2	1	3	2	—	2	2	
33	31	64	54	15	69	20	4	24	6	—	6	6	—	6	1	—	1	3	
—	1	1	1	1	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	4	
—	1	1	3	4	7	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	8	
—	—	—	—	2	2	1	1	2	2	2	4	3	—	3	—	1	1	9	
16	11	27	22	17	39	11	7	18	20	12	32	27	27	54	46	48	94	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	2	—	2	11	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
1	—	1	2	—	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	3	4	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	3	1	4	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	17	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
3 682	3 661	7 343	2 808	1 605	4 413	400	260	660	78	55	133	33	6	39	11	—	11	19	
3 243	2 064	5 307	2 405	938	3 343	329	142	471	67	35	102	26	3	29	8	—	8	20	
428	1 575	2 003	380	656	1 036	71	116	187	11	20	31	5	3	8	3	—	3	21	
11	22	33	23	11	34	—	2	2	—	—	—	2	—	2	—	—	—	22	
17	—	17	4	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
5	—	5	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	
222	8	230	106	2	108	7	—	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	26	
12	10	22	5	3	8	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	
4	—	4	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1981

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy		do 4 let			5-14			
			celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c	
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	458	298	160	9	3	3	6	2	1	3
v tom:											
I.	2	82	62	20	—	1	1	2	—	—	—
II. recens	3	157	114	43	3	—	—	—	1	—	1
III. recidivans	4	4	2	2	1	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	8	16	7	9	—	2	2	4	1	1	2
latens	9	179	99	80	5	—	—	—	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	10	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	13	7	4	3	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	14	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	16	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	9 333	5 265	4 068	122	—	3	3	1	21	22
v tom: akutní	19	7 169	4 679	2 490	74	—	3	3	1	12	13
chronická	20	2 118	562	1 556	48	—	—	—	—	9	9
recidivy	21	46	24	22	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
Syfilis celkem	22	20	19	1	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	23	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	24	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	25	292	285	7	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	26	12	14	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																				
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší					
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c
62	41	103	94	32	126	35	10	45	32	12	44	30	17	47	40	44	84	1		
20	5	25	24	8	32	7	3	10	6	2	8	2	1	3	2	—	2	2		
29	27	56	52	12	64	19	4	23	6	—	6	6	—	6	1	—	1	3		
—	1	1	1	1	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	4		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	7		
—	—	—	—	2	2	1	1	2	1	2	3	2	—	2	—	1	1	8		
13	8	21	15	9	24	8	2	10	16	8	24	17	16	33	30	37	67	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	2	—	2	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12		
—	—	—	2	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	3	4	13		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	1	2	14		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	16		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17		
2 745	2 649	5 394	2 123	1 157	3 280	311	192	503	55	41	96	20	5	25	10	—	10	18		
2 477	1 605	4 082	1 868	724	2 592	262	116	378	49	27	76	15	3	18	7	—	7	19		
261	1 029	1 290	239	427	666	49	75	124	6	14	20	4	2	6	3	—	3	20		
7	15	22	16	6	22	—	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	21		
17	—	17	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22		
5	—	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23		
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24		
192	5	197	85	2	87	7	—	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	25		
10	10	20	1	3	4	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26		
4	—	4	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27		

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1981

Diagnóza		Úhrn	v tom			Věková skupina					
			muži	ženy		do 4 let			5-14		
				celkem	z toho gravid.	m	ž	e	m	ž	e
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	125	68	57	3	—	—	—	—	—	—
v tom:											
I.	2	8	5	3	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	14	7	7	2	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
latens recens ¹⁾	5	10	5	5	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
latens	10	85	43	42	1	—	—	—	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	11	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neuroles	14	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců)											
celkem	19	3 310	1 750	1 560	64	—	4	4	2	13	15
v tom: akutní	20	2 119	1 402	717	25	—	4	4	2	6	8
chronická	21	1 166	336	830	38	—	—	—	—	7	7
recidivy	22	25	12	13	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
Syfilis celkem	23	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	25	54	51	3	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Sleduje se v SSR (přísluší do čerstvých onemocnění)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																					
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší						
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
10	9	19	14	17	31	6	5	11	7	4	11	12	11	23	19	11	30	1			
2	1	3	2	2	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2			
4	4	8	2	3	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4			
—	1	1	3	4	7	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	5			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	9			
3	3	6	7	8	15	3	5	8	4	4	8	10	11	21	16	11	27	10			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	11			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13			
1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	2	15			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18			
937	1 012	1 949	685	448	1 133	89	68	157	23	14	37	13	1	14	1	—	1	19			
766	459	1 225	537	214	751	67	26	93	18	8	26	11	—	11	1	—	1	20			
167	546	713	141	229	370	22	41	63	5	6	11	1	1	2	—	—	—	21			
4	7	11	7	5	12	—	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	22			
—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23			
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24			
30	3	33	21	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25			
2	—	2	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27			

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok ¹⁾	Muži		Ženy		Celkem	
		absolutně	index ²⁾	absolutně	index ²⁾	absolutně	index ²⁾
ČSSR	1965	18 942	100,0	17 064	100,0	36 006	100,0
	1970	21 115	111,5	18 475	108,3	39 590	110,0
	1975	24 123	127,4	21 399	125,4	45 522	126,4
	1976	23 922	126,3	21 331	125,0	45 253	125,7
	1977	24 430	129,0	21 209	124,3	45 639	126,8
	1978	24 906	131,5	21 716	127,3	46 622	129,5
	1979	25 164	132,8	21 971	128,8	47 135	130,9
	1980	25 403	134,1	22 348	131,0	47 751	132,6
	1981 ¹⁾	26 666	140,8	23 488	137,6	50 154	139,3
ČSR	1965	14 425	100,0	13 124	100,0	27 549	100,0
	1970	15 832	109,8	13 942	106,2	29 774	108,1
	1975	18 341	127,1	16 526	125,9	34 867	126,6
	1976	18 015	124,9	16 306	124,2	34 321	124,6
	1977	18 749	130,0	16 610	126,6	35 359	128,3
	1978	18 635	129,2	16 682	127,2	35 317	128,2
	1979	19 028	131,9	17 024	129,7	36 052	130,9
	1980	18 963	131,5	17 133	130,5	36 096	131,0
	1981 ¹⁾	19 620	136,0	18 056	137,6	37 676	136,8
SSR	1965	4 517	100,0	3 940	100,0	8 457	100,0
	1970	5 283	117,0	4 533	115,1	9 816	116,1
	1975	5 782	128,0	4 873	123,7	10 655	126,0
	1976	5 907	130,8	5 025	127,5	10 932	129,3
	1977	5 681	125,8	4 599	116,7	10 280	121,6
	1978	6 271	138,8	5 034	127,8	11 305	133,7
	1979	6 136	135,8	4 947	125,6	11 083	131,1
	1980	6 440	142,6	5 215	132,4	11 655	137,8
	1981 ¹⁾	7 046	156,0	5 432	137,9	12 478	147,5

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Rok 1965 = 100,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Muži	Ženy	Celkem
ČSSR	1965	274,1	235,4	254,3
	1970	302,4	251,4	276,2
	1975	334,5	281,9	307,5
	1976	329,1	278,9	303,4
	1977	333,6	275,2	303,7
	1978	337,7	279,8	308,0
	1979	338,9	281,3	309,3
	1980	340,4	284,7	311,9
	1981 ¹⁾	357,7	298,8	327,4
	ČSR	1965	303,9	260,5
1970		333,4	275,8	303,7
1975		376,1	318,7	346,5
1976		366,9	312,5	338,9
1977		379,5	316,4	347,0
1978		375,1	316,1	344,7
1979		381,0	321,1	350,1
1980		378,4	322,3	349,5
1981 ¹⁾		392,8	340,1	365,7
SSR		1965	208,8	178,3
	1970	236,4	197,6	216,8
	1975	247,7	202,6	224,8
	1976	250,4	206,7	228,3
	1977	238,4	187,1	212,4
	1978	260,5	202,7	231,1
	1979	252,4	197,1	224,3
	1980	262,7	205,9	233,8
	1981 ¹⁾	285,8	212,9	248,7

¹⁾ Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1980 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1976	1977	1978	1979	1980
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	819	822	812	907	929	856	888	898
	ženy	241	232	251	267	248	251	245	242
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	6 092	6 471	6 914	6 849	6 967	6 991	7 109	7 144
	ženy	4 903	5 237	6 000	5 846	5 805	5 815	5 837	5 951
Dýchací a nitrohrudní orgány 160—165	muži	5 096	5 960	7 138	6 977	6 993	6 903	7 159	7 227
	ženy	592	682	837	820	783	791	821	852
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	2 187	2 805	3 344	3 149	3 364	3 508	3 548	3 571
	ženy	6 907	7 515	8 505	8 398	8 414	8 684	8 627	8 743
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	3 660	3 883	4 611	4 784	4 853	5 195	4 956	5 061
	ženy	3 670	3 968	4 786	4 953	4 898	4 990	4 916	5 038
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	1 088	1 174	1 304	1 256	1 324	1 453	1 435	1 423
	ženy	751	841	1 020	1 047	1 061	1 185	1 161	1 122
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	×	69	79
	ženy	×	×	×	×	×	×	364	400

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	11,9	11,8	11,3	12,5	12,7	11,6	12,0	12,0
	ženy	3,3	3,2	3,3	3,5	3,2	3,2	3,1	3,1
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	88,2	92,7	95,9	94,2	95,1	94,8	95,7	95,7
	ženy	67,6	71,3	79,0	76,4	75,3	74,9	74,7	75,8
Dýchací a nitrohrudní orgány 160—165	muži	73,7	85,3	99,0	96,0	95,5	93,6	96,4	96,8
	ženy	8,2	9,3	11,0	10,7	10,2	10,2	10,5	10,8
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	31,6	40,2	46,4	43,3	45,9	47,6	47,8	47,9
	ženy	95,3	102,2	112,0	109,8	109,2	111,9	110,4	111,4
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	53,0	55,6	63,9	65,8	66,3	70,4	66,8	67,8
	ženy	50,6	54,0	63,1	64,7	63,6	64,3	62,9	64,2
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	15,7	16,8	18,1	17,3	18,1	19,7	19,3	19,1
	ženy	10,4	11,4	13,4	13,7	13,8	15,3	14,9	14,3
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	×	0,9	1,1
	ženy	×	×	×	×	×	×	4,7	5,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvory v r. 1965—1980 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1976	1977	1978	1979	1980
Ret, ústní dutina a hltan	muži	474	443	451	521	555	474	493	486
140—149	ženy	189	161	180	202	168	187	174	187
Ústrojí trávicí a pobřišnice	muži	4 559	4 797	5 154	5 083	5 209	5 258	5 445	5 393
150—159	ženy	3 741	3 984	4 658	4 408	4 496	4 567	4 637	4 661
Dýchací a nitrohruční orgány	muži	4 125	4 762	5 665	5 456	5 566	5 291	5 474	5 474
160—165	ženy	439	486	621	601	609	614	633	659
Prs, ústrojí močové a pohlav.	muži	1 623	2 079	2 513	2 414	2 598	2 709	2 760	2 775
174—189	ženy	5 400	5 714	6 553	6 513	6 713	6 591	6 639	6 675
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění	muži	2 832	2 886	3 600	3 583	3 796	3 845	3 738	3 758
170—173, 190—199	ženy	2 780	2 958	3 749	3 773	3 804	3 832	3 719	3 797
Mízní a krvetvorné tkáně	muži	812	865	958	958	1 025	1 058	1 053	1 013
200—208	ženy	575	639	765	809	820	891	896	831
Carcinoma in situ	muži	×	×	×	×	×	×	65	64
230—234	ženy	×	×	×	×	×	×	326	323

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan	muži	10,0	9,3	9,2	10,6	11,2	9,5	9,9	9,7
140—149	ženy	3,8	3,2	3,5	3,9	3,2	3,5	3,3	3,5
Ústrojí trávicí a pobřišnice	muži	96,0	101,0	105,7	103,5	105,4	105,8	109,0	107,6
150—159	ženy	74,3	78,8	89,8	84,5	85,6	86,5	87,5	87,7
Dýchací a nitrohruční orgány	muži	86,9	100,3	116,2	111,1	112,7	106,5	109,6	109,2
160—165	ženy	8,7	9,6	12,0	11,5	11,6	11,6	11,9	12,4
Prs, ústrojí močové a pohlav.	muži	34,2	43,8	51,5	49,2	52,6	54,5	55,3	55,4
174—189	ženy	107,2	113,0	126,4	124,8	127,9	124,9	125,2	125,6
Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění	muži	59,7	60,8	73,8	73,0	76,8	77,4	74,8	75,0
170—173, 190—199	ženy	55,2	58,6	72,3	72,3	72,5	72,6	70,1	71,4
Mízní a krvetvorné tkáně	muži	17,1	18,2	19,6	19,5	20,7	21,3	21,1	20,2
200—208	ženy	11,3	12,6	14,8	15,5	15,6	16,9	16,9	15,6
Carcinoma in situ	muži	×	×	×	×	×	×	1,3	1,3
230—234	ženy	×	×	×	×	×	×	6,1	6,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v r. 1965—1980 podle skupinné lokalizace a pohlaví

SSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1965	1970	1975	1976	1977	1978	1979	1980
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	345	379	361	386	374	382	395	412
	ženy	52	71	71	65	80	64	71	55
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	1 533	1 674	1 760	1 766	1 758	1 733	1 664	1 751
	ženy	1 162	1 253	1 342	1 438	1 309	1 248	1 200	1 290
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	971	1 198	1 473	1 521	1 427	1 612	1 685	1 753
	ženy	153	196	216	219	174	177	188	193
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	564	726	831	735	766	799	788	796
	ženy	1 507	1 801	1 952	1 885	1 701	2 093	1 988	2 068
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	828	997	1 011	1 201	1 057	1 350	1 218	1 303
	ženy	890	1 010	1 037	1 180	1 094	1 158	1 197	1 241
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	276	309	346	298	299	395	382	410
	ženy	176	202	255	238	241	294	265	291
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	×	4	15
	ženy	×	×	×	×	×	×	38	77

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	15,9	17,0	15,5	16,4	15,7	15,9	16,2	16,8
	ženy	2,3	3,1	3,0	2,7	3,3	2,6	2,8	2,2
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	70,8	74,9	75,4	74,9	73,8	72,0	68,5	71,4
	ženy	52,8	54,6	55,8	59,2	53,3	50,2	47,8	50,9
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	44,9	53,6	63,1	64,5	59,9	67,0	69,3	71,5
	ženy	6,8	8,5	9,0	9,0	7,1	7,1	7,5	7,6
Prs, ústrojí močové a pohlav. 174—189	muži	26,1	32,5	35,6	31,2	32,1	33,2	32,4	32,5
	ženy	68,2	78,6	81,2	77,5	69,2	84,3	79,2	81,7
Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199	muži	38,3	44,6	43,3	50,9	44,3	56,1	50,1	53,2
	ženy	40,2	44,0	43,1	48,5	44,5	46,6	47,7	49,0
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	12,8	13,8	14,8	12,6	12,5	16,4	15,7	16,7
	ženy	8,0	8,8	10,6	9,8	9,8	11,8	10,6	11,5
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	×	×	×	×	×	0,2	0,6
	ženy	×	×	×	×	×	×	1,5	3,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1981

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev				
ČSSR	7 175 053	6 097 566	108 845 164	4,156
ČSR	5 006 911	4 547 048	78 783 286	4,311
SSR	2 168 142	1 550 518	30 061 878	3,799
Hlavní město Praha	758 986	622 867	11 964 284	4,319
Středočeský	484 773	412 015	7 222 960	4,087
Jihočeský	295 761	263 792	4 149 929	3,844
Západočeský	421 893	405 779	6 432 730	4,177
Severočeský	593 745	577 299	9 865 300	4,557
Východočeský	594 771	564 815	8 787 663	4,048
Jihomoravský	912 532	837 658	14 046 705	4,217
Severomoravský	945 650	862 823	16 313 715	4,726
Hl. m. SSR Bratislava	320 588	225 565	4 158 389	3,554
Západoslovenský	598 525	439 119	8 438 793	3,863
Středoslovenský	672 213	491 193	9 602 992	3,914
Východoslovenský	576 816	394 641	7 861 704	3,734
Pracovníci JZD				
ČSSR	697 396	499 004	10 305 991	4,049
ČSR	418 696	312 174	6 180 521	4,044
SSR	278 700	186 830	4 125 470	4,055
Středočeský	65 520	46 814	952 881	3,984
Jihočeský	49 730	35 624	705 358	3,886
Západočeský	26 539	19 278	382 778	3,952
Severočeský	20 077	16 611	339 018	4,626
Východočeský	72 526	56 137	1 060 585	4,006
Jihomoravský	126 445	95 623	1 854 747	4,019
Severomoravský	57 859	42 087	885 154	4,191
Západoslovenský	123 794	85 533	1 920 621	4,251
Středoslovenský	73 827	47 616	1 046 316	3,883
Východoslovenský	81 079	53 681	1 158 533	3,915

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1981

Dokončení

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD				
ČSSR	7 872 449	6 596 570	119 151 155	4,147
ČSR	5 425 607	4 859 222	84 963 807	4,290
SSR	2 446 842	1 737 348	34 187 348	3,828
Hlavní město Praha	758 986	622 867	11 964 284	4,319
Středočeský	549 693	458 829	8 175 841	4,075
Jihočeský	345 491	299 416	4 855 287	3,850
Západočeský	448 432	425 057	6 813 508	4,164
Severočeský	613 222	593 910	10 204 318	4,559
Východočeský	667 297	620 952	9 848 248	4,043
Jihomoravský	1 038 977	933 281	15 901 452	4,193
Severomoravský	1 003 509	904 910	17 198 869	4,696
Hl. m. SSR Bratislava	320 588	225 565	4 158 389	3,554
Západoslovenský	722 319	524 653	10 359 414	3,929
Středoslovenský	746 040	538 809	10 649 308	3,911
Východoslovenský	657 895	448 322	9 020 237	3,756

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1981

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	1 798	2 031	1 259	21,3	19,7	27,6
001—009	z toho: střevní inf. nemoci	486	568	298	8,6	8,3	10,0
010—018, 137	tuberkulóza	52	33	94	141,8	158,6	128,3
070	virový (inf.) zánět jater	94	93	96	91,9	98,3	77,8
020—066, 071— 136, 138, 139	ost. inf. a parazitární nemoci	1 166	1 337	771	15,6	15,6	15,8
140—239	Novotvary	600	647	493	61,0	58,7	67,8
140—208	z toho: zhoubné novotvary	141	146	127	140,2	139,5	141,9
230—234	carcinoma in situ	4	4	4	79,2	64,4	109,4
235—239	novotvary neurčené povahy, morfologie	22	19	28	48,0	49,7	45,3
210—229	nezhoubné novotvary	434	478	334	35,8	34,3	40,9
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výži- vy a přeměny látek a poruchy imunity	368	377	348	43,2	43,8	41,5
250	z toho: diabetes mellitus	174	184	152	41,4	41,5	41,1
240—246, 251—299	ostat. nemoci žláz	194	193	197	44,8	46,1	41,8
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	102	86	139	37,3	39,6	34,1
290—319	Duševní poruchy	1 290	1 240	1 406	31,7	32,1	30,9
300	z toho: neurotické poruchy	874	854	921	21,4	21,3	21,6
303	závislost na alkoholu	106	90	144	55,8	61,8	47,1
291	alkoholické psychózy	14	6	30	47,3	63,8	39,1
304	závislost na návykových látkách	5	5	5	46,9	46,9	46,7
305	zneužívání návyk. látek bez závislosti	8	6	12	54,6	31,5	81,2
290, 292—299, 301-2, 306-319	ostatní duševní poruchy	283	278	295	52,6	54,4	48,9
320—359	Nemoci nervové soustavy	998	919	1 182	29,1	29,1	29,0
326—336	z toho: nemoci centr. nervové soustavy	365	396	295	29,8	28,0	35,4
337, 357, 350—355	nemoci periferní a autonom. nervové soustavy	604	499	846	28,4	29,7	26,7
356, 358—359	ost. nemoci perif. nervové soustavy	29	23	42	32,9	33,6	31,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1981

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	1 284	1 346	1 141	17,9	17,5	19,2
372—375	z toho: nemoci spojivek, očních víček a slzného ústrojí	728	815	527	9,9	9,4	11,8
360—371, 376—379	ost. nem. oka a očních adnex	556	531	614	28,5	29,9	25,6
380—389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	948	1 023	776	15,3	15,1	15,8
381, 382	z toho: zánět středního ucha	504	514	483	14,0	13,9	14,3
380, 383—389	ost. nem. ucha a bradav. výběžku	444	509	292	16,8	16,4	18,4
390—459	Nemoci oběhové soustavy	3 226	3 363	2 908	42,4	42,6	41,7
390—398	z toho: akutní revmatická horečka a chron. revm. nem. srdce	65	59	80	59,1	56,0	64,5
401—405	systémová arteriální hypertenze	817	782	899	30,3	30,1	30,7
410	akutní infarkt myokardu	113	128	78	145,9	146,1	145,0
411	jiné akutní a subakutní formy ischem. choroby srdeč.	53	59	40	72,4	78,3	52,1
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	139	142	133	57,7	60,7	50,6
413, 414	ost. formy isch. choroby srdeční	441	471	374	54,9	55,7	52,7
420—429	jiné formy srdečních nemocí	153	168	120	32,7	32,1	34,7
430—438	cévní onem. mozku	155	159	144	75,1	73,7	78,8
440—448	nemoci tepen, tepének, vlásečnic	145	154	125	56,6	54,5	62,7
451—456	nemoci žil	1 040	1 128	837	26,9	26,8	27,3
415—417, 457—459	ostatní nemoci oběhové soustavy	104	114	79	24,6	22,2	32,4
460—519	Nemoci dýchací soustavy	38 995	42 845	30 104	10,3	10,2	10,6
463	z toho: akutní zánět mandlí	8 358	9 319	6 141	9,0	9,2	8,3
460—462, 464—466	ost. akutní infekce dýchacích cest	20 887	24 059	13 564	9,4	9,2	10,1
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	7 129	6 815	7 853	8,9	9,2	8,4
480—486	zánět plic	721	717	730	26,9	27,3	26,1
493	astma	170	185	134	32,8	30,6	39,6
490—492, 500—508	chronická bronchitida, emfyzém, pneumokoniózy	879	866	909	25,4	24,3	27,8
494—496, 510—519	ostatní nemoci dýchací soustavy	852	885	773	22,0	22,9	19,6

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1981

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	7 500	8 278	5 701	20,1	19,0	23,8
531—534	z toho: vředová choroba	937	952	902	32,6	33,2	31,2
535—537	ost. nem. žaludku a dva- náctníku	920	1 026	676	11,7	11,1	13,8
540—543	apendicitis	362	374	334	26,8	27,0	26,1
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 450	1 718	830	7,5	7,2	8,5
574	žlučové kameny	1 049	1 128	868	30,5	29,0	35,1
575, 576	jiné nem. žlučnku a žlučo- vých cest	577	663	378	23,8	23,1	26,8
520—530, 550— 557, 560—573, 577—579	ost. nem. trávicí soustavy	2 204	2 416	1 712	19,5	18,1	24,3
580—629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 849	4 044	3 396	21,4	20,8	23,1
590	z toho: infekce ledvin	635	637	631	20,5	19,7	22,2
592, 594	kameny v moč. ústrojí	444	499	319	22,1	21,6	24,0
580—589, 591— 593, 595—599	ost. nem. moč. soustavy	872	899	810	18,1	17,4	19,9
600—608	nemoci mužských pohlav. orgánů	190	188	194	30,1	30,6	28,8
614—616	zánětlivé nemoci ženských pánevních orgánů	491	485	504	25,3	25,2	25,5
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z žen. pohl. ústrojí	551	601	435	15,2	14,1	18,9
610—611, 617— 625, 624—629	jiné nemoci ženského pohl. ústrojí a prsů	665	735	502	25,9	25,1	28,3
630—676	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 811	1 872	1 670	28,5	27,8	30,4
635	z toho: legálně indukovaný potrat	568	672	326	11,2	11,3	11,1
632, 634, 636, 637, 640—648	potrat	228	220	247	20,0	20,1	19,8
640—648	komplikace týkající se hlav- ně těhotenství	949	911	1 036	40,3	41,3	38,3
630, 631, 638, 639, 633, 651—676	ostatní komplikace těhoten- ství, porodu a šestinedělí	66	69	61	37,2	35,8	40,8
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 796	2 816	2 748	16,6	16,5	16,9
680—686	z toho: infekce kůže a podkož. vaziva	1 488	1 522	1 411	13,9	13,7	14,5
690—693	seboroický zánět kůže a ekzém	504	500	513	20,3	20,5	19,8
694—709	ost. nem. kůže a podkožního vaziva	804	795	824	19,4	10,5	19,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1931

Dokončení

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
710—739	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9 423	9 602	9 012	22,8	22,9	22,7
710—719	z toho: artropatie a příb. nemoci	1 589	1 562	1 633	29,2	29,6	28,3
722—724	nemoci meziobratlových plo- tének, j. nem. krční kraji- ny a jiné NS nemoci zad	5 440	5 546	5 196	21,2	21,1	21,3
720—721	ostatní dorsopatie	608	709	375	23,2	23,3	22,7
725—729	revmatismus mimokloubní	1 509	1 519	1 488	20,4	20,3	20,7
730—739	ost. nemoci sval. a kost. sou- stavy a pojivové tkáně	276	266	300	31,6	33,8	27,0
741—759	Vrozené vady	31	30	31	44,0	41,0	50,9
780—799	Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	322	375	199	28,4	28,2	28,9
800—999	Poranění a otravy při zaměstnání	3 304	3 513	2 821	25,2	25,1	25,6
800—829	z toho: zlomeniny	568	557	591	51,9	53,0	49,6
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	667	748	478	22,1	22,5	20,7
870, 904, 910—929	otevřené rány, poranění, cév, povrchní poranění, zhmož- dění, tržné zhmoždění, po- ranění	1 622	1 717	1 400	19,3	19,7	18,4
850—854	nitrolební poranění	43	48	33	30,3	28,6	36,3
940—949	popáleniny	184	194	163	18,2	17,3	20,6
860—869, 905— 909, 930—939, 950—999	ost. poranění a otravy a pozdní následky	220	248	156	14,0	13,3	16,6
800—999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	7 801	7 694	8 050	23,0	23,1	22,7
800—829	z toho: zlomeniny	1 353	1 260	1 568	50,6	52,1	47,8
830—848	vymknutí, vykloubení, podvrtnutí, namožení kloubu	2 455	2 578	2 172	19,0	19,5	17,6
870—904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrch. poranění, zhmoždění a tržné zhmožděná poranění	3 011	2 866	3 347	15,5	15,7	15,3
850—854	nitrolební poranění	197	204	182	26,1	25,5	27,8
940—949	popáleniny	396	383	428	15,9	15,3	17,2
860—869, 905— 909, 930—939, 950—999	ost. poranění a otravy a pozdní následky	388	403	353	15,4	14,9	16,6
V01—V82	Dotatková klasifikace V	48	63	14	19,9	20,5	13,3
001—999	Celkem	86 494	92 165	73 400	18,0	17,6	19,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1981

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet prostonaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Informační a parazitární nemoci	2,08	2,20	1,71	2,46	2,46	2,45
Novotvary	0,69	0,70	0,67	2,35	2,34	2,36
Nem. žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, poruchy imunity	0,43	0,41	0,47	1,02	1,01	1,02
Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,12	0,09	0,19	0,24	0,21	0,33
Duševní poruchy	1,49	1,35	1,92	2,62	2,45	3,07
Nemoci nervové soustavy	1,15	1,00	1,61	1,86	1,65	2,42
Nemoci oka a očních adnex	1,48	1,46	1,55	1,47	1,45	1,54
Nemoci ucha a bradavkového výběžku	1,10	1,11	1,06	0,93	0,96	0,87
Nemoci oběhové soustavy	3,73	3,65	3,96	8,76	8,84	8,55
Nemoci dýchací soustavy	45,08	46,49	41,02	25,70	26,92	22,48
Nemoci trávicí soustavy	8,67	8,98	7,77	9,66	9,69	9,56
Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,46	4,39	4,63	5,28	5,17	5,55
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2,09	2,03	2,27	3,31	3,21	3,57
Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,23	3,06	3,74	2,98	2,87	3,28
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	10,89	10,42	12,28	13,79	13,55	14,45
Vrozené vady	0,04	0,03	0,04	0,08	0,08	0,11
Príznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,37	0,41	0,27	0,59	0,65	0,41
Poranění a otravy při zaměstnání	3,82	3,81	3,85	5,34	5,44	5,09
Poranění a otravy mimo zaměstnání	9,02	8,35	10,97	11,50	10,97	12,88
Dodatková klasifikace V	0,06	0,07	0,02	0,06	0,08	0,01
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity
(podle „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN - 9. revize“)

1. Tuberkulóza	010—018		
2. Infekční a parazitární nemoci (kromě tbc)	001—009, 045—049, 070—079, 100—104, 130—136,	020—027, 050—057, 080—088, 110—118, 137—139	030—041, 060—066, 090—099, 120—129,
3. Zhoubné novotvary	140—149, 170—175, 200—208	150—159, 179—189,	160—165, 190—199,
4. Nezhoubné novotvary	210—229,	230—234,	235—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krevtovorných orgánů	240—246, 270—279,	250—259, 280—289	260—269,
6. Duševní poruchy	290—294, 317—319	295—299,	300—316,
7. Nemoci nervové soustavy	320—326, 350—359	330—337,	340—349,
8. Nemoci oční	360—379		
9. Nemoci ušní	380—389		
10. Akutní revmatická horečka a chron. revm. nemoci srdce	390—398		
11. Systémová arteriální hypertenze	401—405		
12. Ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu	410—414,	415—417	
13. Cévní onemocnění mozku	430—438		
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—448		
15. Jiné formy srdečních nemocí a nemoci žil a mizních cest a jiné nemoci oběhové soustavy	420—429,	451—459	
16. Nemoci dýchací soustavy	460—466, 490—496,	470—478, 500—508,	480—487, 510—519
17. Nemoci trávicí soustavy	520—529, 550—553, 570—579	530—537, 555—558,	540—543, 560—569,
18. Nemoci močové a pohlavní soustavy a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	580—589, 610—611, 630—676	590—599, 614—616,	600—608, 617—629
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680—686,	690—698,	700—709
20. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	710—719,	720—724,	725—739
21. Vrozené vady, některá onemocnění vzniklá v perinatálním období a příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	740—759, 790—799	760—779,	780—789,
22. Poranění a otravy	800—999		
Úhrnem	001—999		

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.16 Rozložení nově priznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1981

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN“ - 9. revize) ¹⁾	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—018	10	4	7	8	4	6	13	4	9
2. 001—009, 020—139	6	6	6	7	7	7	2	3	3
3. 140—208	53	59	56	52	63	57	56	51	54
4. 210—239	3	5	4	3	4	4	2	5	4
5. 240—289	17	18	18	18	18	18	17	20	19
6. 290—319	41	49	45	36	42	39	54	66	59
7. 320—359	28	30	29	25	27	26	34	35	35
8. 360—379	15	12	13	13	11	12	17	13	15
9. 380—389	10	5	8	8	4	6	14	8	11
10. 390—398	8	11	9	7	10	8	10	14	12
11. 400—405	22	22	22	20	16	18	25	36	30
12. 410—417	151	64	112	177	71	129	97	47	74
13. 430—438	35	13	25	34	11	24	36	16	27
14. 440—448	30	5	19	28	4	17	34	7	22
15. 420—429, 451—459	10	13	11	10	11	10	11	16	13
16. 460—519	47	24	37	48	22	36	45	30	39
17. 520—579	35	17	27	34	17	26	37	17	28
18. 580—676	14	19	16	12	16	14	18	27	22
19. 680—709	3	3	3	3	3	3	3	4	3
20. 710—739	83	102	92	87	97	92	74	114	91
21. 740—799	4	9	6	3	8	5	6	13	9
22. 800—999	70	22	48	71	23	49	69	19	47
neudáno	12	12	12	18	18	18	—	—	—
Úhrnem	707	524	625	722	507	624	674	565	626

¹⁾ Slovní diagnózy viz předcházející strana

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.1 Zemřeli podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
001-139	I. Infekční a parazitární nemoci	1 061	940	786	663	275	277
010-012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	386	443	315	290	71	153
013-018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	146	119	146	111	—	8
033	dávivý kašel	1	1	1	1	—	—
036	meningokové nákazy	7	6	4	4	3	2
062-064	virový zánět mozku	3	4	3	2	—	2
070	virový (infekční) zánět jater	99	116	88	105	11	11
140-239	II. Novotvary	35 297	35 444	26 589	26 846	8 708	8 598
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 280	7 471	5 494	5 738	1 786	1 733
240-279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	2 947	3 359	2 303	2 525	644	834
280-289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	207	269	197	229	10	40
290-319	V. Duševní poruchy	213	153	209	147	4	6
320-389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1 363	1 381	1 022	1 015	341	366
390-459	VII. Nemoci oběhové soustavy	94 931	95 960	69 854	70 764	25 077	25 196
393-398	z toho: chron. reumat. nemoci srdce	1 244	1 469	925	1 084	319	385
401-405	systémová arteriální hypertenze	2 002	1 379	731	738	1 271	641
410	akutní infarkt myokardu	20 019	21 847	16 186	16 934	3 833	4 913
411-414	ost. formy ischem. choroby srdce	20 324	20 465	15 540	15 213	4 784	5 252
420-429	jiné formy srdečních nemocí	6 062	5 961	3 612	3 483	2 450	2 478
430-438	cévní onemocnění mozku	29 064	30 893	24 212	24 439	4 852	6 454
460-519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	13 734	17 259	8 388	11 222	5 346	6 037
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	190	876	164	707	26	169
480-486	zánět plic	6 310	7 929	3 269	4 663	3 041	3 266
520-579	IX. Nemoci trávicí soustavy	7 590	8 053	5 136	5 574	2 454	2 479
580-629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 643	5 085	3 444	3 937	1 199	1 148
630-676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	34	23	25	15	9	8
680-709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	95	51	95	51	—	—
710-739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	183	155	183	155	—	—
740-759	XIV. Vrozené vady	1 233	1 354	793	905	440	449
760-779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 113	2 352	1 101	1 258	1 012	1 094
780-799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostačetečně charakterizované stavy	1 885	2 118	1 125	1 404	760	714
E800-E999	XVII. Poranění a otravy	11 603	12 160	8 298	8 827	3 305	3 333
E950-E959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	3 015	3 066	2 197	2 290	818	776
001-999	Úhrnem	179 132	186 116	129 548	135 537	49 584	50 579

*) Předběžná data r. 1981

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	6,9	6,2	7,6	6,4	5,5	5,6
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	2,5	2,9	3,1	2,8	1,4	3,1
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	1,0	0,8	1,4	1,1	—	0,2
033	dávivý kašel	0,0	0,0	0,0	0,0	—	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
062—064	virový zánět mozku	0,0	0,0	0,0	0,0	—	0,0
070	virový (infekční) zánět jater	0,6	0,8	0,9	1,0	0,2	0,2
140—239	II. Novotvary	230,5	231,5	258,1	260,0	173,7	172,5
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	47,5	48,8	53,3	55,6	35,6	34,8
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	19,2	21,9	22,4	24,5	12,8	16,7
280—289	IV. Nemoci krve a krevtovných orgánů	1,3	1,8	1,9	2,2	0,2	0,8
290—319	V. Duševní poruchy	1,4	1,0	2,0	1,4	0,1	0,1
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,9	9,0	9,9	9,8	6,8	7,4
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	619,9	626,7	678,2	685,2	500,2	505,5
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	8,1	9,6	9,0	10,5	6,4	7,7
401—405	systémová arteriální hypertenze	13,1	9,0	7,1	7,1	25,4	12,9
410	akutní infarkt myokardu	130,7	142,7	157,1	164,0	76,5	98,6
411—414	ost. ischem. choroby srdce	132,7	133,7	150,9	147,3	95,4	105,4
420—429	jiné formy srdečních nemocí	39,6	38,9	35,1	33,7	48,9	49,7
430—438	cévní onemocnění mozku	189,8	201,8	235,1	236,7	96,8	129,5
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	89,7	112,7	81,4	108,7	106,6	121,1
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	1,2	5,7	1,6	6,8	0,5	3,4
480—486	zánět plic	41,2	51,8	31,7	45,2	60,7	65,5
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	49,6	52,6	49,9	54,0	48,9	49,7
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	30,3	33,2	33,4	38,1	23,9	23,0
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	0,3	0,9	0,5	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,2	1,0	1,8	1,5	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	8,1	8,9	7,7	8,8	8,8	9,0
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	13,8	15,4	10,7	12,2	20,2	22,0
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	12,3	13,8	10,9	13,6	15,2	14,3
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	75,8	79,4	80,6	85,5	65,9	66,9
E950—E959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	19,7	20,0	21,3	22,2	16,3	15,6
001—999	Úhrnem	1 169,7	1 215,6	1 257,7	1 312,5	989,0	1 014,8

*) Předběžná data r. 1981

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.18 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 žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	z toho nemoci a hypertenze	VIII. Nemoci dýchací soustavy
ČSSR	1981	1 169,7	6,9	3,5	230,5	19,2	8,9	619,9	324,2	89,7
	1980	1 215,6	6,2	3,7	231,5	21,9	9,0	626,7	333,9	112,7
ČSR	1981	1 257,7	7,6	4,5	258,1	22,4	9,9	678,2	359,2	81,4
	1980	1 312,5	6,4	3,9	260,0	24,5	9,8	685,2	362,7	108,7
SSR	1981	989,0	5,5	1,4	173,7	12,8	6,8	500,2	252,5	106,6
	1980	1 014,8	5,6	3,2	172,5	16,7	7,4	505,5	274,2	121,1
Hl. m. Praha	1981	1 467,0	9,2	5,4	336,3	24,5	11,3	571,7	424,0	104,7
Středočeský		1 471,7	11,6	7,5	301,7	24,8	11,4	789,7	381,2	101,8
Jihočeský		1 249,9	7,1	3,3	271,6	30,0	9,0	681,8	335,4	71,1
Západočeský		1 183,0	5,7	2,6	252,7	27,2	10,5	611,9	323,6	75,6
Severočeský		1 145,5	7,5	4,0	235,6	19,9	9,1	621,4	317,8	60,2
Východočeský		1 331,9	8,0	4,8	250,9	25,0	10,3	742,0	365,0	86,6
Jihomoravský		1 237,1	5,3	3,3	238,7	19,1	9,3	699,4	373,4	75,8
Severomoravský		1 081,0	7,7	4,7	221,0	17,9	9,3	566,5	337,3	76,9
Hl. m. SSR Bratislava		902,3	6,8	2,6	199,0	17,4	8,8	428,1	241,1	72,8
Západoslovenský		1 096,5	6,9	2,4	193,9	21,5	8,1	545,3	258,1	125,2
Středoslovenský	976,2	3,9	0,8	164,4	7,3	7,9	518,2	283,3	90,7	
Východoslovenský	898,0	5,2	0,6	152,6	7,2	3,5	446,2	215,3	110,9	

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho zánět plic	IX. Nemoci trávicí soustavy	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	XVI. Příznaky a znaky nemoci a nedostatečné charakterstavy	(IV. V. XI. XII. XIII.) ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy	z toho sebevraždy a sebepoškození
ČSSR	1981	41,2	49,6	30,3	8,1	13,8	12,3	4,8	75,8	19,7
	1980	51,8	52,6	33,2	8,9	15,4	13,8	4,3	79,4	20,0
ČSR	1981	31,7	49,9	33,4	7,7	10,7	10,9	6,9	80,6	21,3
	1980	45,2	54,0	38,1	8,8	12,2	13,6	5,7	85,5	22,2
SSR	1981	60,7	48,9	23,9	8,8	20,2	15,2	0,5	65,9	16,3
	1980	65,5	49,7	23,0	9,0	22,0	14,3	1,1	66,9	15,6
Hl. m. Praha	1981	59,3	64,6	34,4	6,8	10,9	9,7	9,2	93,6	19,4
Středočeský		37,5	64,2	37,2	8,3	10,2	16,7	9,3	84,9	21,8
Jihočeský		25,3	40,8	35,5	6,9	11,7	9,4	5,5	69,6	18,2
Západočeský		23,0	46,0	30,3	7,7	13,4	7,5	7,0	87,5	24,9
Severočeský		24,8	42,7	26,7	7,8	11,8	10,5	4,6	87,7	25,8
Východočeský		27,6	45,1	36,5	8,2	9,1	19,6	7,6	83,0	23,7
Jihomoravský		26,9	47,8	39,2	7,8	8,5	9,7	5,3	71,2	18,8
Severomoravský		29,7	46,9	27,3	7,6	11,9	6,3	7,0	74,7	20,2
Hl. m. SSR Bratislava		39,5	49,7	15,1	9,9	19,8	5,5	1,0	68,4	16,1
Západoslovenský		60,4	59,9	27,1	7,6	17,5	15,4	0,6	67,4	18,9
Středoslovenský	61,6	44,7	21,7	9,9	21,5	17,1	0,3	68,5	16,3	
Východoslovenský	65,8	40,3	25,0	8,7	22,1	15,4	0,3	60,6	13,3	

*) 9. revize MKN

¹⁾ Rok 1981 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.19.1 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	53	57	21	25	32	32
032	z toho: záškrť	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	1	—	1	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	38	22	32	16	6	6
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	30	32	30	28	—	4
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4	10	4	7	—	3
290—319	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	88	113	61	76	27	37
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	55	21	55	21	—	—
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	363	481	102	167	261	314
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	314	416	64	112	250	304
487	chřipka	5	17	3	12	2	5
490—491	zánět průdušek	3	—	3	—	—	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	54	86	39	61	15	25
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	31	37	20	27	11	10
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4	3	3	2	1	1
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	—	—	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1	—	—	—	1	—
740—759	XIV. Vrozené vady	977	1 101	619	724	358	377
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 080	2 352	1 070	1 258	1 010	1 094
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	202	245	162	182	40	63
762, 768—770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné respirační onemocnění	972	1 122	453	590	519	532
773	hemolytická nemoc novorozenců	13	13	12	11	1	2
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurčenou nízkou porodní hmotností	811	907	395	426	416	481
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	38	37	22	29	16	8
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	209	265	141	178	68	87
001—999	Úhrnem	3 994	4 580	2 199	2 592	1 795	1 988

*) Předběžné údaje za rok 1981

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.19.2 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti*) (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,22	0,23	0,15	0,16	0,35	0,34
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	0,00	—	0,01	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	0,16	0,09	0,22	0,10	0,07	0,06
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	0,13	0,13	0,21	0,18	—	0,04
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,02	0,04	0,03	0,05	—	0,03
290—319	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,37	0,45	0,42	0,49	0,29	0,39
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	0,23	0,08	0,38	0,14	—	—
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	1,53	1,93	0,71	1,08	2,80	3,30
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	1,32	1,67	0,44	0,73	2,68	3,20
487	chřipka	0,02	0,07	0,02	0,08	0,02	0,05
490—491	zánět průdušek	0,01	—	0,02	—	—	—
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,23	0,35	0,27	0,40	0,16	0,26
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	0,13	0,15	0,14	0,18	0,12	0,10
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	—	—	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,00	—	—	—	0,01	—
740—759	XIV. Vrozené vady	4,13	4,42	4,30	4,71	3,84	3,97
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	8,77	9,45	7,44	8,18	10,84	11,50
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	0,85	0,98	1,13	1,18	0,43	0,66
762, 768—770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné respirační onemocnění	4,10	4,51	3,15	3,84	5,57	5,59
773	hemolytická nemoc novorozenců	0,05	0,05	0,08	0,07	0,01	0,02
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurčenou nízkou porodní hmotností	3,42	3,64	2,75	2,77	4,47	5,06
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,16	0,15	0,15	0,19	0,17	0,08
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	0,88	1,07	0,98	1,16	0,73	0,92
001—999	Úhrnem	16,85	18,40	15,28	16,85	19,27	20,90

*) Předběžné údaje za rok 1981

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.20. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti podle krajů*) (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	II. Novotvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	VIII. Nemoci dýchací soustavy	z toho zánět plic broncho-pneumonie	IX. Nemoci trávicí soustavy	z toho jiná neinfekční gastroenteritis a colitis
ČSSR	1981	16,85	0,22	0,16	0,13	0,37	0,23	1,53	1,32	0,23	0,13
	1980	18,40	0,23	0,09	0,13	0,45	0,08	1,93	1,67	0,35	0,15
ČSR	1981	15,28	0,15	0,22	0,21	0,42	0,38	0,71	0,44	0,27	0,14
	1980	16,85	0,16	0,10	0,18	0,49	0,14	1,08	0,73	0,40	0,18
SSR	1981	19,27	0,35	0,07	—	0,29	—	2,80	2,68	0,16	0,12
	1980	20,90	0,34	0,06	0,04	0,39	—	3,30	3,20	0,26	0,10
Hl. m. Praha	1981	17,23	0,07	0,22	0,14	0,58	0,14	0,72	0,36	—	—
Středočeský		15,54	0,06	0,26	0,06	0,46	0,52	0,26	0,06	0,39	0,32
Jihočeský		14,87	0,10	0,10	0,71	0,50	0,40	0,50	0,40	0,30	0,10
Západočeský		16,82	0,16	0,25	0,08	0,49	0,58	0,49	0,16	—	—
Severočeský		17,71	0,24	0,24	0,24	0,24	0,47	0,53	0,29	0,29	0,06
Východočeský		13,57	0,06	0,06	0,12	0,40	0,52	0,29	0,29	0,23	0,17
Jihomoravský		12,91	0,10	0,27	0,30	0,40	0,23	0,83	0,56	0,23	0,13
Severomoravský		15,79	0,28	0,28	0,14	0,42	0,36	1,35	0,89	0,50	0,21
Hl. m. SSR Bratislava		17,05	0,29	—	—	0,15	—	0,88	0,59	—	—
Západoslovenský		16,07	0,14	0,03	—	0,27	—	1,49	1,29	0,03	—
Středoslovenský	20,28	0,28	0,04	—	0,42	—	2,01	1,97	0,14	0,04	
Východoslovenský	22,12	0,63	0,14	—	0,21	—	5,42	5,35	0,35	0,35	

Dokonce

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	1981	4,13	8,77	0,85	4,10	0,05	3,42	0,20	0,88
	1980	4,42	9,45	0,98	4,51	0,05	3,64	0,20	1,07
ČSR	1981	4,30	7,44	1,13	3,15	0,08	2,75	0,20	0,98
	1980	4,71	8,18	1,18	3,84	0,07	2,77	0,25	1,16
SSR	1981	3,84	10,84	0,43	5,57	0,01	4,47	0,19	0,73
	1980	3,97	11,50	0,66	5,59	0,02	5,06	0,12	0,92
Hl. m. Praha	1981	4,98	9,01	2,45	2,88	0,07	3,17	0,07	1,30
Středočeský		4,92	7,38	1,10	3,43	—	2,72	—	1,23
Jihočeský		3,92	7,43	1,61	2,41	0,20	3,01	0,20	0,71
Západočeský		4,02	9,68	1,64	4,68	0,25	2,22	0,08	0,99
Severočeský		4,84	7,97	1,00	3,25	—	3,60	0,53	2,12
Východočeský		4,35	6,44	1,10	2,90	—	2,15	0,64	0,46
Jihomoravský		3,85	5,57	0,66	2,36	0,10	2,36	0,10	1,03
Severomoravský		4,02	8,00	0,68	3,66	0,11	2,95	0,08	0,36
Hl. m. SSR Bratislava		3,68	11,17	0,44	5,73	—	3,09	—	0,88
Západoslovenský		3,39	10,02	0,54	4,74	0,03	4,40	0,16	0,54
Středoslovenský	4,55	11,53	0,63	5,18	—	5,61	0,39	0,92	
Východoslovenský	3,66	10,94	0,11	6,79	—	3,73	0,07	0,70	

*) 9. revize MKN

1) Předběžné údaje za rok 1981

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.21 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje ošetření

Území, kraj	Muži			Ženy			Muži a ženy		
	a	b	c	a	b	c	c	d	e
ČSSR	1 094 292	17 511 666	16,0	1 548 927	21 290 943	13,7	14,7	×	×
ČSR ¹⁾	778 311	12 799 054	16,4	1 083 465	15 757 302	14,5	15,3	100,0	100,0
SSR	315 981	4 712 612	14,9	465 462	5 533 641	11,9	13,1	100,0	100,0
Hl. m. Praha	76 109	1 349 418	17,7	115 922	1 741 290	15,0	16,1	10,3	10,8
Středočeský	88 242	1 297 295	14,7	127 835	1 670 097	13,1	13,7	11,6	10,4
Jihočeský	50 733	842 204	16,6	73 412	1 062 981	14,5	15,3	6,7	6,7
Západočeský	66 353	1 036 342	15,6	90 428	1 213 480	13,4	14,4	8,4	7,9
Severočeský	89 164	1 377 526	15,4	122 349	1 620 041	13,2	14,2	11,4	10,5
Východočeský	100 102	1 471 546	14,7	135 604	1 864 137	13,7	14,2	12,7	11,7
Jihomoravský	149 930	2 471 410	16,5	207 765	3 092 461	14,9	15,6	19,2	19,5
Severomoravský	154 236	2 897 583	18,8	208 993	3 473 053	16,6	17,5	19,5	22,3
Hl. m. SSR Bratislava	17 892	225 630	12,6	25 346	293 502	11,6	12,0	5,5	5,1
Západoslovenský	104 596	1 660 545	15,9	161 712	1 948 983	12,1	13,6	34,1	35,2
Středoslovenský	102 550	1 482 199	14,5	145 575	1 700 515	11,7	12,8	31,8	31,1
Východoslovenský	90 943	1 344 238	14,8	132 829	1 590 641	12,0	13,1	28,6	28,6

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl kraje na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

¹⁾ vč. ZÚNZ UP n. p.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.1 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

ČSR Muži

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	194 319	3 144 173	16,2	25,0	24,6
infekční	43 440	601 128	13,8	5,6	4,7
alergologické	287	7 319	25,5	0,0	0,0
tbc a respiračních nemocí	22 285	717 349	32,2	2,9	5,6
nervové	29 507	684 858	23,2	3,8	5,4
psychiatrické	6 138	217 321	35,4	0,8	1,7
nemocí z povolání	2 387	42 052	17,6	0,3	0,3
dětské	96 199	1 255 320	13,0	12,4	9,8
ženské	×	×	×	×	×
chirurgické	195 636	2 722 997	13,9	25,1	21,3
neurochirurgické	2 580	49 542	19,2	0,3	0,4
anesteziologicko-resuscitační	6 553	139 346	21,3	0,8	1,1
ortopedické	24 082	519 117	21,6	3,1	4,1
urologické	21 695	359 440	16,6	2,8	2,8
traumatologické	1 795	27 410	15,3	0,2	0,2
plastická chirurgie	3 191	56 983	17,9	0,4	0,4
ušní, nosní, krční	59 489	610 688	10,3	7,7	4,8
foniatické	358	11 937	33,3	0,0	0,1
oční	26 492	450 134	17,0	3,4	3,5
stomatologické	4 325	65 178	15,1	0,6	0,5
kožní	19 436	409 410	21,1	2,5	3,2
radioterapeutické	5 883	131 821	22,4	0,8	1,0
rentgenové	153	693	4,5	0,0	0,0
rehabilitační	1 734	65 387	37,7	0,2	0,5
nukleární medicíny	603	8 944	14,8	0,1	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	9 582	497 788	52,0	1,2	3,9
neudané	162	2 719	16,8	0,0	0,0
Celkem	778 311	12 799 054	16,4	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.1 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

ČSR	Ženy				
Oddělení	a	b	c	d	e
interní	190 736	3 244 773	17,0	17,6	20,6
infekční	33 967	477 333	14,1	3,1	3,0
alergologické	380	9 367	24,7	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	10 753	353 258	32,9	1,0	2,3
nervové	26 349	585 847	22,2	2,4	3,7
psychiatrické	6 408	261 166	40,8	0,6	1,7
nemoci z povolání	617	13 504	21,9	0,1	0,1
dětské	79 462	1 086 845	13,7	7,3	6,9
ženské	402 124	3 679 855	9,2	37,1	23,4
chirurgické	164 861	2 320 077	14,1	15,2	14,7
neurochirurgické	1 761	35 861	20,4	0,2	0,2
anesteziologicko-resuscitační	5 030	208 825	41,5	0,5	1,3
ortopedické	23 367	547 527	23,4	2,2	3,5
urologické	9 776	137 358	14,1	0,9	0,9
traumatologické	1 168	18 661	16,0	0,1	0,1
plastická chirurgie	2 450	36 135	14,7	0,2	0,2
ušní, nosní, krční	46 394	507 567	10,9	4,3	3,2
foniatické	228	6 259	27,5	0,0	0,0
oční	27 651	472 496	17,1	2,6	3,0
stomatologické	3 070	40 284	13,1	0,3	0,3
kožní	19 931	460 303	23,1	1,8	2,9
radioterapeutické	9 035	210 678	23,3	0,8	1,3
rentgenové	89	339	3,8	0,0	0,0
rehabilitační	2 108	82 794	39,3	0,2	0,5
nukleární medicíny	1 542	21 415	13,9	0,2	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	14 208	938 775	66,1	1,3	6,0
neudané	—	—	—	—	—
Celkem	1 083 465	15 757 302	14,5	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.2 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

SSR

Muži

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	63 560	926 637	14,6	20,1	19,7
interna II	5 007	119 345	23,8	1,6	2,5
infekční	15 346	234 344	15,3	4,9	5,0
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a resp. nemocí	9 753	346 936	35,6	3,1	7,4
nervové	13 554	251 001	18,5	4,3	5,3
psychiatrické	5 351	188 528	35,2	1,7	4,0
nemocí z povolání	1 876	27 267	14,5	0,6	0,6
dětské	48 864	672 253	13,8	15,5	14,3
ženské	—	—	—	—	—
chirurgické	69 677	814 260	11,7	22,0	17,3
neurochirurgické	741	13 823	18,7	0,2	0,3
resuscitační	3 896	23 113	5,9	1,2	0,5
ortopedické	7 149	124 452	17,4	2,3	2,6
urologické	12 491	164 428	13,2	4,0	3,5
traumatologické	6 286	68 795	10,9	2,0	1,5
plastická chirurgie	1 868	26 480	14,2	0,6	0,6
ušní, nosní, krční	22 325	207 725	9,3	7,1	4,4
foniatické	121	3 415	28,2	0,0	0,1
oční	9 015	141 198	15,7	2,8	3,0
stomatologické	1 626	19 884	12,2	0,5	0,4
kožní	8 836	174 001	19,7	2,8	3,7
radioterapeutické	2 188	59 355	27,1	0,7	1,2
rehabilitační	1 349	42 587	31,6	0,4	0,9
nukleární medicíny	45	286	6,4	0,0	0,0
hematologie a transf. služby	256	2 961	11,6	0,1	0,1
novorozenecké	2 688	18 939	7,0	0,8	0,4
geriatrické	508	14 666	28,9	0,2	0,3
koronární jednotky	241	2 575	10,7	0,1	0,0
kardiologické	441	7 402	16,8	0,1	0,1
kardiovaskulární chirurgie	923	15 956	17,3	0,3	0,3
Celkem	315 981	4 712 612	14,9	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.2 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

Ženy

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	56 622	882 007	15,6	12,2	15,9
interna II	5 073	139 251	27,4	1,1	2,5
infekční	12 717	200 007	15,7	2,7	3,6
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a resp. nemocí	5 144	168 577	32,8	1,1	3,0
nervové	11 762	235 055	20,0	2,5	4,2
psychiatrické	4 526	164 796	36,4	1,0	3,0
nemoci z povolání	138	1 649	11,9	0,0	0,0
dětské	41 118	580 127	14,1	8,8	10,5
ženské	200 875	1 538 001	7,7	43,2	27,8
chirurgické	57 977	685 721	11,8	12,5	12,4
neurochirurgické	474	9 640	20,3	0,1	0,2
resuscitační	3 618	17 677	4,9	0,8	0,3
ortopedické	6 296	119 864	19,0	1,4	2,2
urologické	7 538	78 894	10,5	1,6	1,4
traumatologické	2 976	37 950	12,8	0,6	0,7
plastická chirurgie	1 100	14 576	13,3	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	19 352	162 149	8,4	4,2	2,9
foniatrické	123	3 121	25,4	0,0	0,1
oční	7 794	121 367	15,6	1,7	2,2
stomatologické	871	9 486	10,9	0,2	0,2
kožní	8 945	171 648	19,2	1,9	3,1
radioterapeutické (onkologické)	3 806	88 796	23,3	0,8	1,6
rehabilitační	1 342	39 817	29,7	0,3	0,7
nukleární medicíny	546	4 184	7,7	0,1	0,1
hematologie a transf. služby	92	1 302	14,2	0,0	0,0
novorozenecké	2 656	19 586	7,4	0,6	0,4
geriatrické	572	15 840	27,7	0,1	0,3
koronární jednotky	163	1 553	9,5	0,0	0,0
kardiologické	402	6 936	17,3	0,1	0,1
kardiovaskulární chirurgie	844	14 064	16,7	0,2	0,3
Celkem	465 462	5 533 641	11,9	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.23 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné podle kraje ošetření a bydliště

Území, kraj	Počet propuštěných a zemřelých ¹⁾	v tom bydličí					
		v kraji ošetření		mimo kraj ošetření		cizinci ²⁾	
		absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
ČSSR	2 638 620	2 488 918	94,3	143 319	5,4	6 383	0,3
ČSR	1 857 177	1 757 563	94,6	94 768	5,1	4 846	0,3
SSR	781 443	731 355	93,6	48 551	6,2	1 537	0,2
Hl. m. Praha	192 031	162 951	84,9	28 259	14,7	821	0,4
Středočeský	216 077	193 103	89,4	22 697	10,5	277	0,1
Jihočeský	124 145	116 118	93,6	7 858	6,3	169	0,1
Západočeský	156 781	152 348	97,2	4 152	2,6	281	0,2
Severočeský	211 513	206 922	97,8	3 924	1,9	667	0,3
Východočeský	235 706	224 426	95,2	10 579	4,5	701	0,3
Jihomoravský	357 695	349 323	97,7	7 716	2,1	656	0,2
Severomoravský	363 229	352 372	97,0	9 583	2,6	1 274	0,4
Hl. m. SSR Bratislava	43 238	33 264	76,9	9 825	22,7	149	0,4
Západoslovenský	266 308	234 901	88,2	30 955	11,6	452	0,2
Středoslovenský	248 125	242 586	97,8	5 091	2,0	448	0,2
Východoslovenský	223 772	220 604	98,6	2 680	1,2	488	0,2

²⁾ cizinci se sledují podle místa ošetření

¹⁾ bez ZÚNZ UP n. p.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.1 Hospitalizace 1980 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSSR — muži a ženy							
0—4	255 076	9,7	18 745	3 298 123	8,5	242 372	12,9
5—14	257 336	9,7	10 938	2 938 016	7,6	124 878	11,4
15—24	383 763	14,5	17 067	3 982 878	10,3	177 126	10,4
25—34	436 445	16,5	17 475	4 618 176	11,9	184 904	10,6
35—44	249 606	9,4	13 887	3 449 138	8,9	191 897	13,8
45—54	295 296	11,2	16 915	4 821 120	12,4	276 157	16,3
55—64	262 031	9,9	18 773	4 919 928	12,7	352 486	18,8
65—74	303 377	11,5	23 981	6 262 443	16,1	495 030	20,6
75 a více	200 289	7,6	30 938	4 512 787	11,6	697 070	22,5
celkem	2 643 219	100,0	17 263	38 802 609	100,0	253 428	14,7
ČSSR — muži							
0—4	149 543	13,7	21 486	1 897 703	10,8	272 656	12,7
5—14	142 074	13,0	11 802	1 592 178	9,1	132 265	11,2
15—24	85 945	7,8	7 472	1 118 504	6,4	97 240	13,0
25—34	104 167	9,5	8 209	1 476 107	8,4	116 324	14,2
35—44	99 166	9,1	11 085	1 604 447	9,2	179 350	16,2
45—54	138 844	12,7	16 425	2 461 513	14,1	291 187	17,7
55—64	140 920	12,9	21 910	2 684 272	15,3	417 337	19,0
65—74	152 159	13,9	28 151	3 021 908	17,3	559 082	19,9
75 a více	81 474	7,4	37 023	1 655 034	9,4	752 069	20,3
celkem	1 094 292	100,0	14 664	17 511 666	100,0	234 656	16,0
ČSSR — ženy							
0—4	105 533	6,8	15 875	1 400 420	6,6	210 666	13,3
5—14	115 262	7,4	10 032	1 345 838	6,3	117 138	11,7
15—24	297 818	19,2	27 115	2 864 374	13,4	260 787	9,6
25—34	332 278	21,5	27 044	3 142 069	14,8	255 734	9,5
35—44	150 440	9,7	16 664	1 844 691	8,7	204 331	12,3
45—54	156 452	10,1	17 375	2 359 607	11,1	262 046	15,1
55—64	121 111	7,8	16 093	2 235 656	10,5	297 061	18,5
65—74	151 218	9,8	20 871	3 240 535	15,2	447 247	21,4
75 a více	118 815	7,7	27 804	2 857 753	13,4	668 746	24,1
celkem	1 548 927	100,0	19 736	21 290 943	100,0	271 277	13,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.2 Hospitalizace 1980 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSR — muži a ženy							
0—4	163 662	8,8	18 641	2 102 159	7,4	239 430	12,8
5—14	184 918	9,9	12 058	2 152 657	7,5	140 373	11,6
15—24	255 031	13,7	17 207	2 800 483	9,8	199 931	11,0
25—34	293 430	15,8	17 247	3 265 308	11,4	191 924	11,1
35—44	172 615	9,3	13 877	2 464 548	8,6	198 138	14,3
45—54	207 299	11,1	17 316	3 438 196	12,1	287 205	16,6
55—64	191 059	10,3	19 457	3 662 641	12,8	373 000	19,2
65—74	233 208	12,5	25 347	4 924 643	17,3	535 255	21,1
75 a více	160 554	8,6	34 144	3 745 721	13,1	796 574	23,3
celkem	1 861 776	100,0	18 029	28 556 356	100,0	276 527	15,3
ČSR — muži							
0—4	97 049	12,5	21 595	1 222 552	9,6	272 034	12,6
5—14	102 937	13,2	13 105	1 178 522	9,2	150 034	11,4
15—24	60 005	7,7	8 374	812 841	6,3	113 436	13,5
25—34	71 683	9,2	8 284	1 045 776	8,2	120 855	14,6
35—44	68 119	8,7	10 919	1 138 184	8,9	182 450	16,7
45—54	96 266	12,4	16 584	1 748 636	13,7	301 239	18,2
55—64	102 571	13,2	22 823	1 987 293	15,5	442 196	19,4
65—74	116 026	14,9	29 956	2 341 215	18,3	604 465	20,2
75 a více	63 655	8,2	41 551	1 324 035	10,3	864 264	20,8
celkem	778 311	100,0	15 532	12 799 054	100,0	255 417	16,4
ČSR — ženy							
0—4	66 613	6,1	15 543	879 607	5,6	205 240	13,2
5—14	81 981	7,6	10 960	974 135	6,2	130 227	11,9
15—24	195 026	18,0	28 506	1 987 642	12,6	290 523	10,2
25—34	221 747	20,5	26 524	2 219 532	14,1	265 482	10,0
35—44	104 496	9,7	16 854	1 326 364	8,4	213 922	12,7
45—54	111 033	10,2	18 006	1 689 560	10,7	273 995	15,2
55—64	88 488	8,2	16 617	1 675 348	10,6	314 604	18,9
65—74	117 182	10,8	21 996	2 583 428	16,4	484 937	22,0
75 a více	96 899	8,9	30 565	2 421 686	15,4	763 864	25,0
celkem	1 083 465	100,0	20 382	15 757 302	100,0	296 427	14,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.3 Hospitalizace 1980 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny			Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
SSR — muži a ženy							
0—4	91 414	11,7	18 935	1 195 964	11,7	247 724	13,1
5—14	72 418	9,3	8 840	785 359	7,7	95 870	10,8
15—24	128 732	16,5	15 183	1 182 395	11,5	139 452	9,2
25—34	143 015	18,3	17 961	1 352 868	13,2	169 903	9,5
35—44	76 991	9,8	13 909	984 590	9,6	177 874	12,8
45—54	87 997	11,3	16 038	1 382 924	13,5	252 049	15,7
55—64	70 972	9,1	17 150	1 257 287	12,3	303 810	17,7
65—74	70 169	9,0	20 338	1 337 800	13,0	387 758	19,1
75 a více	39 735	5,0	22 428	767 066	7,5	432 967	19,3
celkem	781 443	100,0	15 678	10 246 253	100,0	205 569	13,1
SSR — muži							
0—4	52 494	16,6	21 287	675 151	14,3	273 788	12,9
5—14	39 137	12,4	9 357	413 656	8,8	98 895	10,6
15—24	25 940	8,2	5 981	305 663	6,5	70 480	11,8
25—34	32 484	10,3	8 048	430 331	9,1	106 610	13,2
35—44	31 047	9,8	11 467	466 263	9,9	172 206	15,0
45—54	42 578	13,5	16 076	712 877	15,1	269 156	16,7
55—64	38 349	12,1	19 790	696 979	14,8	359 685	18,2
65—74	36 133	11,4	23 587	680 693	14,4	444 337	18,8
75 a více	17 819	5,7	26 649	330 999	7,1	495 018	18,6
celkem	315 981	100,0	12 888	4 712 612	100,0	192 221	14,9
SSR — ženy							
0—4	38 920	8,4	16 479	520 813	9,4	220 511	13,4
5—14	33 281	7,1	8 301	371 703	6,7	92 714	11,2
15—24	102 792	22,1	24 817	876 732	15,8	211 671	8,5
25—34	110 531	23,7	28 153	922 537	16,7	234 977	8,3
35—44	45 944	9,9	16 248	518 327	9,4	183 301	11,3
45—54	45 419	9,8	16 003	670 047	12,1	236 085	14,8
55—64	32 623	7,0	14 824	560 308	10,1	254 610	17,2
65—74	34 036	7,3	17 744	657 107	11,9	342 572	19,3
75 a více	21 916	4,7	19 870	436 067	7,9	395 350	19,9
celkem	465 462	100,0	18 378	5 533 641	100,0	218 490	11,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	121 825	4,6	796	2 202 062	18,1
II.	Novotvary	156 932	5,9	1 025	3 169 048	20,2
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	42 307	1,6	276	856 447	20,2
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	16 117	0,6	105	248 640	15,4
V.	Duševní poruchy	38 732	1,5	253	1 059 593	27,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	131 956	5,0	862	2 369 841	18,0
VII.	Nemoci oběhové soustavy	310 155	11,7	2 026	6 096 004	19,7
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	320 749	12,2	2 095	4 266 897	13,3
IX.	Nemoci trávicí soustavy	340 709	12,9	2 225	4 539 946	13,3
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	232 361	8,8	1 518	2 743 448	11,8
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	453 156	17,1	2 960	3 641 850	8,0
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	55 984	2,1	366	987 887	17,6
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	108 398	4,1	708	2 269 942	20,9
XIV.	Vrozené vady	22 299	0,9	146	399 174	17,9
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	12 765	0,5	83	261 854	20,5
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	43 282	1,6	283	475 833	11,0
XVII.	Poranění a otravy	179 230	6,8	1 171	2 667 170	14,9
V	Dodatková klasifikace	56 262	2,1	368	546 973	9,7
	Celkem	2 643 219	100,0	17 263	38 802 609	14,7

ČSSR — muži

I.	Infekční a parazitární nemoci	67 020	6,1	898	1 240 471	18,5
II.	Novotvary	69 816	6,4	936	1 514 882	21,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	16 423	1,5	220	337 008	20,5
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	7 574	0,7	102	109 917	14,5
V.	Duševní poruchy	19 239	1,8	258	508 285	26,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	67 244	6,1	901	1 185 296	17,6
VII.	Nemoci oběhové soustavy	161 439	14,8	2 163	2 989 724	18,5
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	183 738	16,8	2 462	2 471 775	13,5
IX.	Nemoci trávicí soustavy	171 679	15,7	2 301	2 216 080	12,9
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	65 096	5,9	872	947 853	14,6
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 651	2,8	411	535 522	17,5
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	53 369	4,9	715	1 077 785	20,2
XIV.	Vrozené vady	13 534	1,2	181	209 960	15,5
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	6 864	0,6	92	135 931	19,8
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	22 037	2,0	295	224 812	10,2
XVII.	Poranění a otravy	114 840	10,5	1 539	1 577 932	13,7
V	Dodatková klasifikace	23 729	2,2	318	228 433	9,6
	Celkem	1 094 292	100,0	14 664	17 511 666	16,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

I. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- ťovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	54 805	3,5	698	961 591	17,5
II.	Novotvary	87 116	5,6	1 110	1 654 166	19,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	25 884	1,7	330	519 439	20,1
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	8 543	0,6	109	138 723	16,2
V.	Duševní poruchy	19 493	1,3	248	551 308	28,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	64 712	4,2	825	1 184 545	18,3
VII.	Nemoci oběhové soustavy	148 716	9,6	1 895	3 106 280	20,9
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	137 011	8,8	1 746	1 795 122	13,1
IX.	Nemoci trávicí soustavy	169 030	10,9	2 154	2 323 866	13,7
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	167 265	10,8	2 131	1 795 595	10,7
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	453 156	29,3	5 774	3 641 850	8,0
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	25 333	1,6	323	452 365	17,9
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	55 029	3,6	701	1 192 157	21,7
XIV.	Vrozené vady	8 765	0,6	112	189 214	21,6
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	5 901	0,4	75	125 923	21,3
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	21 245	1,4	271	251 021	11,8
XVII.	Poranění a otravy	64 390	4,1	820	1 089 238	16,9
V	Dodatková klasifikace	32 533	2,0	415	318 540	9,8
	Celkem	1 548 927	100,0	19 736	21 290 943	13,7
ČSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	88 878	4,8	861	1 518 104	17,1
II.	Novotvary	119 691	6,4	1 159	2 436 497	20,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	30 755	1,7	298	649 307	21,1
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	11 504	0,6	111	179 736	15,6
V.	Duševní poruchy	24 740	1,3	240	655 924	26,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	96 987	5,2	939	1 794 564	18,5
VII.	Nemoci oběhové soustavy	232 739	12,5	2 254	4 741 617	20,4
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	214 160	11,5	2 074	2 899 174	13,5
IX.	Nemoci trávicí soustavy	238 703	12,8	2 312	3 338 844	14,0
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	167 224	9,0	1 619	2 040 637	12,2
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	290 349	15,6	2 812	2 485 482	8,6
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	39 254	2,1	380	710 660	18,1
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	81 885	4,4	793	1 775 164	21,7
XIV.	Vrozené vady	15 954	0,9	155	307 315	19,3
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	7 034	0,4	68	154 012	21,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	35 468	1,9	344	399 777	11,3
XVII.	Poranění a otravy	126 797	6,8	1 228	2 029 699	16,0
V	Dodatková klasifikace	39 654	2,1	384	439 843	11,1
	Celkem	1 861 776	100,0	18 029	28 556 356	15,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

2. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSR — muži						
I.	Infekční a parazitární nemoci	49 036	6,3	978	853 255	17,4
II.	Novotvary	53 280	6,8	1 063	1 151 213	21,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	11 980	1,5	239	252 724	21,1
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	5 380	0,7	107	78 656	14,6
V.	Duševní poruchy	11 960	1,5	239	298 546	25,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	48 649	6,3	971	886 852	18,2
VII.	Nemoci oběhové soustavy	119 966	15,4	2 394	2 281 529	19,0
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	123 409	15,9	2 463	1 674 749	13,6
IX.	Nemoci trávicí soustavy	119 743	15,4	2 390	1 607 313	13,4
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	46 491	6,0	928	728 893	15,7
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	21 521	2,8	430	380 957	17,7
XIII.	Nemoci sval. a koster, soust. a poj. tkáně	39 836	5,1	795	835 063	21,0
XIV.	Vrozené vady	9 718	1,2	194	161 303	16,6
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	3 846	0,5	77	81 984	21,3
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	18 038	2,3	360	187 139	10,4
XVII.	Poranění a otravy	79 348	10,2	1 584	1 158 497	14,6
V	Dodatková klasifikace	16 110	2,1	322	180 381	11,2
	Celkem	778 311	100,0	15 532	12 799 054	16,4
ČSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	39 842	3,7	750	664 849	16,7
II.	Novotvary	66 411	6,1	1 249	1 285 284	19,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	18 775	1,7	353	396 583	21,1
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	6 124	0,6	115	101 080	16,5
V.	Duševní poruchy	12 780	1,2	240	357 378	28,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	48 338	4,4	909	907 712	18,8
VII.	Nemoci oběhové soustavy	112 773	10,4	2 122	2 460 088	21,8
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	90 751	8,4	1 707	1 224 425	13,5
XIV.	Nemoci trávicí soustavy	118 960	11,0	2 238	1 731 531	14,6
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	120 733	11,1	2 271	1 311 744	10,9
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	290 349	26,8	5 462	2 485 482	8,6
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 733	1,6	334	329 703	18,6
XIII.	Nemoci sval. a koster, soust. a poj. tkáně	42 049	3,9	791	940 101	22,4
XIV.	Vrozené vady	6 236	0,6	117	146 012	23,4
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	3 188	0,3	60	72 028	22,6
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	17 430	1,6	328	212 638	12,2
XVII.	Poranění a otravy	47 449	4,4	893	871 202	18,4
V	Dodatková klasifikace	23 544	2,2	443	259 462	11,0
	Celkem	1 083 465	100,0	20 382	15 757 302	14,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

3. pokračování

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průmér- ná oše- vací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	32 947	4,2	661	683 958	20,8
II.	Novotvary	37 241	4,8	747	732 551	19,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	11 552	1,5	232	207 140	17,9
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	4 613	0,6	93	68 904	14,9
V.	Duševní poruchy	13 992	1,8	281	403 669	28,8
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	34 969	4,5	702	575 277	16,5
VII.	Nemoci oběhové soustavy	77 416	9,9	1 553	1 354 387	17,5
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	106 589	13,6	2 138	1 367 723	12,8
IX.	Nemoci trávicí soustavy	102 006	13,1	2 046	1 201 192	11,8
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	65 137	8,3	1 307	702 811	10,8
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	162 807	20,8	3 266	1 156 368	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	16 730	2,2	336	277 227	16,6
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	26 513	3,4	532	494 778	18,7
XIV.	Vrozené vady	6 345	0,8	127	91 859	14,5
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	5 731	0,7	115	107 842	18,8
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	7 814	1,0	157	76 056	9,7
XVII.	Poranění a otravy	52 433	6,7	1 052	637 471	12,2
V	Dodatková klasifikace	16 608	2,1	333	107 130	6,5
	Celkem	781 443	100,0	15 678	10 246 253	13,1

SSR — muži

I.	Infekční a parazitární nemoci	17 984	5,7	734	387 216	21,5
II.	Novotvary	16 536	5,2	674	363 669	22,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	4 443	1,4	181	84 284	19,0
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 194	0,7	89	31 261	14,2
V.	Duševní poruchy	7 279	2,3	297	209 739	28,8
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	18 595	5,9	758	298 444	16,0
VII.	Nemoci oběhové soustavy	41 473	13,1	1 692	708 195	17,1
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	60 329	19,1	2 461	797 026	13,2
IX.	Nemoci trávicí soustavy	51 936	16,4	2 118	608 767	11,7
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	18 605	5,9	759	218 960	11,8
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	9 130	2,9	372	154 565	16,9
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	13 533	4,3	532	242 722	17,9
XIV.	Vrozené vady	3 816	1,2	156	48 657	12,8
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	3 018	1,0	123	53 947	17,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	3 999	1,3	163	37 673	9,4
XVII.	Poranění a otravy	35 492	11,2	1 448	419 435	11,8
V	Dodatková klasifikace	7 619	2,4	311	48 052	6,3
	Celkem	315 981	100,0	12 888	4 712 612	14,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Dokončení

Třída MKN (9. revize)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- ťovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — ženy						
I.	Infekční a parazitární nemoci	14 963	3,2	591	296 742	19,8
II.	Novotvary	20 705	4,5	818	368 882	17,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	7 109	1,5	281	122 856	17,3
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 419	0,5	95	37 643	15,6
V.	Duševní poruchy	6 713	1,5	265	193 930	28,9
VI.	Nemoci nervové soustavy s smysl. org.	16 374	3,5	646	276 833	16,9
VII.	Nemoci oběhové soustavy	35 943	7,7	1 419	646 192	18,0
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	46 260	9,9	1 827	570 697	12,3
IX.	Nemoci trávicí soustavy	50 070	10,8	1 977	592 335	11,8
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	46 532	10,0	1 837	483 851	10,4
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	162 807	35,0	6 428	1 156 368	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 600	1,6	300	122 662	16,1
XIII.	Nemoci sval. a koster. soust. a poj. tkáně	12 980	2,8	512	252 056	19,4
XIV.	Vrozené vady	2 529	0,6	100	43 202	17,1
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 713	0,6	107	53 895	19,9
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	3 815	0,8	151	38 383	10,1
XVII.	Poranění a otravy	16 941	3,6	669	218 036	12,9
V	Dodatková klasifikace	8 989	1,9	355	59 078	6,6
	Celkem	465 462	100,0	18 378	5 533 641	11,9

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ



4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.1 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		232	233	120 000 ¹⁾	119 616 ¹⁾	10 071,52 ²⁾	9 800,31 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		193	189	34 136	34 027	1 055,70	1 024,46
Lázeňské léčebny		135	134	34 509 ³⁾	34 771	788,57 ³⁾	773,50
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		30	31	1 740	1 706	840,37	854,31
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		74	74	4 460	4 483	107,71	111,19
		2 082	2 028	90 335	88 014	×	×
Zařízení ambulanti léčebné preventivní péče							
	územní	5 400	5 310	×	×	21 621,65	21 197,37
	závodní	2 383	2 324	×	×	4 568,37	4 401,44
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	614,03	349,35 ¹⁰⁾
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení							
		×	×	1 064 ³⁾	977 ³⁾	2 539,19	2 423,28
		105	102	14	14	274,89 ⁴⁾	262,16 ⁴⁾
Stance záchranné služby (v SSR RZP)		32	29	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	78,78	79,83
Zařízení hygienické služby							
	krajské hyg. stanice	12	12	×	×	323,82	336,98
	okresní hyg. stanice	122	122	×	×	858,66	847,55
	ostatní	2	2	×	×	15,00	17,00
Oddělení zdravotní výchovy		126	126	×	×	67,19	68,25
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	2	2	×	×	283,47	281,82
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	9,20	10,66
	Střední zdravotnické školy	77	77	28 681 ⁵⁾	27 432 ⁵⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	415,65	402,87
Celkem		×	×	190 385 ⁶⁾	190 120 ⁶⁾	44 261,88 ⁶⁾	42 985,17 ⁶⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		6	6	291 ⁷⁾	291 ⁷⁾	24,95 ⁷⁾	26,41 ⁷⁾
Zařízení ambulanti léčebné preventivní péče závodní		210	208	×	×	569,06	563,23
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	29,87	31,35
Hygienická služba		4	4	×	×	27,72	28,23
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	8,33	8,33
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	11,20	12,40
Celkem		×	×	291	291	671,13	669,95
Úhrnem		×	×	190 676 ⁸⁾	190 411 ⁸⁾	44 933,01 ⁸⁾	43 655,12 ⁸⁾

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

²⁾ Včetně 4,41 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1980 4,18 lékařských míst)

³⁾ Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

⁴⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁵⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1981/82 resp. 1980/81

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

⁷⁾ Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚŽZ

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

⁹⁾ Včetně Ústavu lékařské kosmetiky (13,57 lék. míst a 4 lůžka)

¹⁰⁾ V r. 1980 bez 13,00 lék. míst v SSR, která jsou zahrnuta v nemocnicích (9,00) a v ambulanti péči (4,00)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.2 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
Resort zdravotnictví							
Nemocnice		154	153	83 545 ¹⁾	84 153 ¹⁾	6 278,60 ²⁾	6 065,94 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		152	149	26 718	26 818	701,44	674,17
Lézeňské léčebny		93	93	23 835	23 981	513,93	507,75
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 482	1 448	589,15	587,49
Kojenecké ústavy a dětské domovy		52	52	2 963	2 986	71,29	74,77
Jesle		1 427	1 398	61 279	59 888	×	×
Zařízení ambulanti léčebně preventivní péče	územní závodní	3 957 1 609	4 000 1 590	×	×	14 840,32 3 111,47	14 602,60 3 013,28
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	476,03	349,35
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		65	×	639 ³⁾ ×	649 ³⁾ ×	1 700,53 155,85 ⁴⁾	1 642,67 150,60 ⁴⁾
Stanice záchranné služby		8	9	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	32,53	37,11
Zařízení hygienické služby	krajské hyg. stanice okresní hyg. stanice ostatní	8 85 2	8 85 2	×	×	230,30 578,21 15,00	241,96 573,42 17,00
Oddělení zdravotní výchovy		85	85	×	×	41,68	41,57
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	163,00	161,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	5,40	6,80
	Střední zdravotnické školy	54	54	18 743 ⁶⁾	17 907 ⁶⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	287,80	281,24
Celkem		×	×	135 580 ⁶⁾	136 400 ⁶⁾	29 636,68	28 878,12
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		5	5	191 ⁷⁾	191 ⁷⁾	13,43 ⁷⁾	14,25 ⁷⁾
Zařízení ambulanti léčebně preventivní péče závodní		139	138	×	×	398,31	396,29
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	20,86	22,00
Hygienická služby		3	3	×	×	19,22	20,73
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,33	7,33
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	11,20	12,40
Celkem		×	×	191	191	470,35	473,00
Úhrnem		×	×	135 771 ⁶⁾	136 591 ⁶⁾	30 107,03	29 351,12

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

²⁾ Včetně 4,41 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1980 4,18 lékařských míst)

³⁾ Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

⁴⁾ Včetně stanic dárce krve a krevních skladů

⁵⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1981/82 resp. 1980/81

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

⁷⁾ Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚZZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.3 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v SSR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1981	1980	1981	1980	1981	1980
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		78	80	36 455 ¹⁾	35 463 ¹⁾	3 792,92	3 734,37
Odborné léčebné ústavy		41	40	7 418	7 209	354,26	350,29
Lázeňské léčebny		42	41	10 674 ²⁾	10 790	274,64 ³⁾	265,75
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		11	12	258	258	251,22	266,82
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		22	22	1 497	1 497	36,42	36,42
		655	630	29 056	28 126	×	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče							
	územní závodní	1 443	1 453	×	×	6 781,33	6 594,77
		774	743	×	×	1 456,90	1 388,16
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	138,00	— ^{?)}
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	425 ⁴⁾	328 ⁴⁾	838,66	780,61
		40	37	14	14	119,04 ⁵⁾	111,56 ⁶⁾
Rychlá zdrav. pomoc		24	20	×	×	46,25	42,72
Zařízení hygienické služby							
	krajské hyg. stanice	4	4	×	×	93,52	95,02
	okresní hyg. stanice	37	37	×	×	280,45	274,13
	ostatní	—	—	×	×	—	—
Oddělení zdravotní výchovy		41	41	×	×	25,51	26,68
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	120,47	120,82
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,80	3,86
	Střední zdravotnické školy	23	23	9 938 ⁴⁾	9 525 ⁴⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	127,85	121,63
Celkem		×	×	54 805 ⁵⁾	53 720 ⁵⁾	14 625,20 ⁶⁾	14 107,05 ⁶⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		1	1	100	100	11,52	12,16
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče (závodní)		71	70	×	×	170,75	166,94
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	9,01	9,35
Hygienická služba		1	1	×	×	8,50	7,50
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	1,00	1,00
Celkem		×	×	100	100	200,78	196,95
Úhrnem		×	×	54 905 ⁵⁾	53 820 ⁵⁾	14 825,98 ⁶⁾	14 304,00 ⁶⁾

1) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

2) Lůžka jsou též započtena v nemocnicích

3) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

4) Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1981/82 resp. 1980/81

5) Lůžka bez míst v kojeneck. ústavech, dětských domovech a jeslích

6) Včetně 3,00 lék. míst automatizovaného systému řízení (5,00 r. 1980)

7) V roce 1980 lékařská místa jsou zahrnuta v nemocnicích (9,00) a v ambulantní péči (4,00)

8) Včetně Ústavu lékařské kosmetiky (13,57 lék. míst a 4 lůžka)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1981)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice			
ústavy	228	154	74
lůžka ¹⁾	119 930	83 545	36 385
lékařská místa ²⁾	10 068,63	6 278,60	3 790,03
lůžka na 1 lékařské místo	11,9	13,3	9,6
počet hospitalizovaných	2 605 157	1 833 433	771 724
ošetřovací dny	35 993 122	25 667 784	10 325 338
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,8	14,0	13,4
Porodnice			
ústavy	4	—	4
lůžka	70	—	70
lékařská místa	2,89	—	2,89
lůžka na 1 lékařské místo	24,2	—	24,2
počet hospitalizovaných	2 480	—	2 480
ošetřovací dny	21 131	—	21 131
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	21	13	3
lůžka	5 002	2 157	2 845
lékařská místa	212,09	69,37	142,72
lůžka na 1 lékařské místo	23,6	31,1	19,9
přijetí pacienti	28 256	10 682	17 574
ošetřovací dny	1 646 350	676 434	969 916
Psychiatrické léčebny			
ústavy	32	20	12
lůžka	16 872	13 620	3 252
lékařská místa	478,13	357,19	120,94
lůžka na 1 lékařské místo	35,3	38,1	26,9
přijetí pacienti	46 073	34 185	11 888
ošetřovací dny	5 475 742	4 457 518	1 018 224
Léčebny pro dlouhodobě nemocné³⁾			
ústavy	71	71	—
lůžka	6 037	6 037	—
lékařská místa	158,04	158,04	—
lůžka na 1 lékařské místo	38,2	38,2	—
přijetí pacienti	27 293	27 293	—
ošetřovací dny	1 931 562	1 931 562	—
Radioterapeutické ústavy			
ústavy	3	1	2
lůžka	337	103	234
lékařská místa	95,17	23,22	71,95
lůžka na 1 lékařské místo	3,5	4,4	3,3
přijetí pacienti	4 917	1 347	3 570
ošetřovací dny	114 219	35 519	78 700
Ústavy rehabilitační			
ústavy	4	3	1
lůžka	641	611	30
lékařská místa	24,77	24,27	0,50
lůžka na 1 lékařské místo	25,9	25,2	60,0
přijetí pacienti	5 002	4 058	944
ošetřovací dny	216 531	212 195	4 336

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně 4,41 lékařských míst výzkumu FN Brno

³⁾ Včetně 176 lůžek a 5,98 lékařských míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (JČK) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1981)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	34	23	11
lůžka	2 738	2 061	677
lékařská místa	12,96	8,80	4,16
lůžka na 1 lékařské místo	211,3	234,2	162,7
přijetí pacienti	18 484	13 735	4 749
ošetřovací dny	835 016	636 732	198 284
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	18	18	—
lůžka	1 999	1 999	—
lékařská místa	57,55	57,55	—
lůžka na 1 lékařské místo	34,7	34,7	—
přijetí pacienti	8 210	8 210	—
ošetřovací dny	630 288	630 288	—
Denní sanatoria			
ústavy	4	—	4
lůžka	125	—	125
lékařská místa	4,30	—	4,30
lůžka na 1 lékařské místo	29,1	—	29,1
přijetí pacienti	358	—	358
ošetřovací dny	26 585	—	26 585
Noční sanatoria			
ústavy	5	3	2
lůžka	225	130	95
lékařská místa	3,28	3,00	0,28
lůžka na 1 lékařské místo	68,6	43,3	339,3
přijetí pacienti	2 328	1 292	1 036
ošetřovací dny	49 310	24 512	24 798
Lázeňské léčebny¹⁾			
ústavy	135	93	42
lůžka	34 509	23 835	10 674
lékařská místa	788,57	513,93	274,64
lůžka na 1 lékařské místo	43,8	46,4	38,9
přijetí pacienti do ústavní péče	452 900	303 574	149 326
ošetřovací dny	11 093 896	7 394 648	3 699 248
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	11	9	2
lůžka	1 157	1 067	90
lékařská místa	406,52	374,58	31,94
lůžka na 1 lékařské místo	2,8	2,8	2,8
přijetí pacienti	21 918	20 742	1 176
ošetřovací dny	346 327	314 713	31 614
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	12,70	12,70	—
lůžka na 1 lékařské místo	9,4	9,4	—
přijetí pacienti	1 206	1 206	—
ošetřovací dny	38 113	38 113	—

¹⁾ Včetně Ústavu lék. kosmetiky v SSR (13,57 lék. míst a 4 lůžka).

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1981)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústavy	1	--	1
lůžka	160	--	160
lékařská místa	9,41	--	9,41
lůžka na 1 lékařské místo	17,0	--	17,0
přijetí pacientů	1 702	--	1 702
ošetřovací dny	51 254	--	51 254
Kojenecké ústavy			
ústavy	30	18	12
místa	2 022	1 190	832
lékařská místa	68,39	41,12	27,27
místa na 1 lékařské místo	29,6	28,9	30,5
přijetí ošetřovanci	4 835	2 986	1 849
ošetřovací dny	580 296	327 544	252 752
Dětské domovy pro děti od 1—3 let			
ústavy	36	28	8
místa	1 583	1 132	451
lékařská místa	14,47	10,32	4,15
místa na 1 lékařské místo	109,4	109,7	108,7
přijetí ošetřovanci	1 262	1 016	246
ošetřovací dny	476 746	325 834	150 912
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	8	6	2
místa	855	641	214
lékařská místa	24,85	19,85	5,00
místa na 1 lékařské místo	34,4	32,3	42,8
přijetí ošetřovanci	1 633	1 422	211
ošetřovací dny	249 891	184 544	65 347
Jesle			
jesle	2 082	1 427	655
místa	90 335	61 279	29 056
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	13	6	7
lékařská místa	305,49	167,40	138,09
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče			
územní — zařízení	5 401	3 957	1 444
lékařská místa	21 621,65	14 840,32	6 781,33
závodní — zařízení	2 383	1 609	774
lékařská místa	4 568,37	3 111,47	1 456,90
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství			
lékařská místa	614,03	476,03	138,00

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1981)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	1 064	639	425
lékařská místa	2 539,19	1 700,53	838,66
z toho: transfúzní oddělení (včetně stanic dárců krve) zařízení	135	92	43
lékařská místa ²⁾	274,89	155,85	119,04
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	32	8	24
lékařská místa	78,78	32,53	46,25
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	323,82	230,30	93,52
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	858,66	4) 578,21	280,45
ostatní — zařízení	2	2	—
lékařská místa	15,00	15,00	—
Zdravotní výchova			
oddělení	126	85	41
lékařská místa	67,19	41,68	25,51
Střední zdravotnické školy			
školy			
třídy — denní studium	938	623	315
při zaměstnání	139	100	39
žáci — denní studium	28 681	18 743	9 938
při zaměstnání	3 245	2 290	955
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	6 650	4 246	2 404
— při zaměstnání	729	608	121
Školení zdravotnických pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	283,47	163,00	120,47
středních zdravotnických pracovníků			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	9,20	5,40	3,80
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	415,65	287,80	127,85
Ostatní ústavy			
ústavy	5	3	2
lůžka	464	296	168
lékařská místa	115,66	34,47	81,19

1) Jsou započtena v nemocnicích

2) Včetně krevních skladů

3) Údaje o dopravní zdravotnické službě viz tab. 4.32 a 5.29

4) Včetně 2,00 l. m. ZÚNZ Stavební závody HL. m. Praha

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.2 Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1981

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice	-	+ 1	- 1
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	- 1	- 1	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 3	+ 3	-
Ozdravovny	-	- 1	+ 1
Ostatní odborné léčebny	+ 2	+ 2	-
Jesle	+54	+29	+25
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče:			
územní	-53	-43	-10
závodní	+50	+19	+31
Stanice záchranné služby (v SSR rychlá zdrav. pomoc)	+ 3	- 1	+ 4
Porodnice	- 1	-	- 1

4.2.3 Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1981

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 1	+ 1	-	-	-	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	+ 4	+ 3	+ 1	+21	+11	+10	-	-	-
Lékařské stanice	- 5	- 5	-	+29	+ 8	+21	+ 2	+ 1	+ 1
Poradny: ženské	- 1	+ 1	- 2	-	-	-	-	-	-
dětské	-50	-43	- 7	-	-	-	-	-	-

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.4 Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1981 podle skupin zařízení

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+ 384	- 608	+ 992	+ 271,21	+212,66 ²⁾	+ 58,55
Odborné léčebné ústavy	+ 109	- 100	+ 209	+ 31,24	+ 27,27	+ 3,97
Lázeňské léčebny ³⁾	- 262	- 146	- 116	+ 3,17	+ 6,18	- 3,01
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	+ 34	+ 34	-	- 2,04	+ 1,66	- 3,70
Lůžka celkem	+ 265	- 820	+1 085	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	- 23	- 23	-	- 3,48	- 3,48	-
Jesle	+2 321	+1 391	+ 930	×	×	×
Místa celkem	+2 298	+1 368	+ 930	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče: územní závodní	×	×	×	+ 424,28	+237,72	+186,56
	×	×	×	+ 166,93	+ 98,19	+ 68,74
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství	×	×	×	+ 264,68	+126,68	+138,00
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky ¹⁾	+ 87	- 10	+ 97	+ 115,91	+ 57,86	+ 58,05
Stanice záchranné služby ⁴⁾	×	×	×	- 1,05	- 4,58	+ 3,53
Zařízení hygienické služby	×	×	×	- 4,05	- 8,87	+ 4,82
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	- 1,06	+ 0,11	- 1,17
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	+ 0,19	+ 0,60	- 0,41
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 12,78	+ 6,56	+ 6,22
Automatizovaný systém řízení	×	×	×	- 2,00	-	- 2,00
Lékařská místa celkem	×	×	×	+1 276,71	+758,56	+518,15

¹⁾ Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

²⁾ V roce 1981 je v nemocnicích započítáno též 4,41 lékařských míst výzkumu FN v Brně

³⁾ Včetně ústavu lék. kosmetiky: 13,57 lék. míst a 4 postele

⁴⁾ V SSR rychlá zdravotnická pomoc

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	1981	1 513	569	2 082	66 611	23 724	90 335	76,7	65 858
	1980	1 482	546	2 028	65 047	22 967	88 014	75,5	66 820
ČSR	1981	1 060	367	1 427	45 993	15 286	61 279	74,1	43 905
	1980	1 042	356	1 398	45 020	14 868	59 888	73,6	44 817
SSR	1981	453	202	655	20 618	8 438	29 056	82,2	21 953
	1980	440	190	630	20 027	8 099	28 126	79,3	22 003
HL. m. Praha	1981	164	5	169	9 001	212	9 213	75,1	5 919
Středočeský		59	19	78	2 518	743	3 261	70,6	2 304
Jihočeský		50	14	64	2 390	638	3 028	72,5	2 143
Západočeský		90	23	113	3 798	1 067	4 865	67,7	3 287
Severočeský		198	70	268	8 029	2 818	10 847	72,5	7 781
Východočeský		135	71	206	5 193	2 688	7 881	69,7	5 473
Jihomoravský		192	67	259	8 051	2 984	11 035	79,1	8 560
Severomoravský		172	98	270	7 013	4 136	11 149	77,4	8 438
HL. m. SSR Bratislava		86	11	97	5 067	463	5 530	79,8	4 375
Západoslovenský		162	68	230	7 180	2 840	10 020	80,8	8 030
Středoslovenský		116	80	196	4 975	3 285	8 260	86,7	5 367
Východoslovenský		89	43	132	3 396	1 850	5 246	80,5	4 181

*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1981: ČSSR 94 657, ČSR 63 198, SSR 31 459

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	1981	480	194	674	17 748	7 103	24 851	78,4	18 548
	1980	442	175	617	16 618	6 551	23 169	77,8	18 181
ČSR	1981	209	88	297	7 390	3 054	10 444	72,8	7 324
	1980	194	80	274	7 082	2 858	9 940	72,9	7 497
SSR	1981	271	106	377	10 358	4 049	14 407	82,5	11 224
	1980	248	95	343	9 536	3 693	13 229	81,5	10 684
Hl. m. Praha	1981	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		7	2	9	245	63	308	70,5	189
Jihočeský		25	5	30	875	170	1 045	77,8	791
Západočeský		45	16	61	1 704	525	2 229	67,9	1 491
Severočeský		33	14	47	1 277	511	1 788	69,7	1 071
Východočeský		34	25	59	1 019	823	1 842	70,0	1 290
Jihomoravský		22	7	29	760	277	1 037	78,4	809
Severomoravský		43	19	62	1 510	685	2 195	77,6	1 683
Hl. m. SSR		—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		13	4	17	665	268	933	74,5	636
Západoslovenský	47	19	66	1 897	710	2 607	81,8	2 152	
Středoslovenský	82	45	127	2 752	1 586	4 338	82,9	3 072	
Východoslovenský	129	38	167	5 044	1 485	6 529	83,5	5 364	

*) Počet dětí zapsaných v jeslech k 31. 12. 1981: ČSSR 27 317, ČSR 10 981, SSR 16 336

4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslech	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho v závodních
ČSSR	1981	539	465	2 793	2 436
	1980	552	476	2 815	2 383
ČSR	1981	461	403	2 389	2 115
	1980	479	420	2 440	2 151
SSR	1981	78	62	404	321
	1980	73	56	375	232
Hl. m. Praha	1981	26	26	147	147
Středočeský		65	53	350	301
Jihočeský		6	5	30	25
Západočeský		33	32	157	152
Severočeský		75	73	387	377
Východočeský		179	142	859	683
Jihomoravský		45	42	227	213
Severomoravský		32	30	232	217
Hl. m. SSR Bratislava		3	3	15	15
Západoslovenský		12	10	56	46
Středoslovenský	47	34	258	190	
Východoslovenský	16	15	75	70	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.4 Hygienická služba (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Hygienické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických stanicích		v ostat. zařízeních hygienické služby	celkem	v hygienických stanicích		v ostat. zařízeních hygienické služby ¹⁾	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1981	135	323,82	858,66	15,00	1 197,48	402,19	721,07	16,00	1 139,26
	1980	135	336,98	847,55	17,00	1 201,53	395,43	698,54	13,00	1 106,97
ČSR	1981	94	230,30	578,21	15,00	823,51	286,50	438,76	16,00	741,26
	1980	94	241,96	573,42	17,00	832,38	282,68	425,40	13,00	721,08
SSR	1981	41	93,52	280,45	—	373,97	115,69	282,31	—	398,00
	1980	41	95,02	274,13	—	369,15	112,75	273,14	—	385,89
Hl. m. Praha	1981	11	37,62	77,10	1,00	115,72	43,52	9,00	—	52,52
Středočeský		14	28,43	88,11	10,00	126,54	45,24	49,28	12,00	106,52
Jihočeský		9	19,71	38,91	—	58,62	20,71	16,00	—	36,71
Západočeský		11	17,71	53,94	1,00	72,65	19,00	39,00	1,00	59,00
Severočeský		11	28,22	64,74	2,00	94,96	29,13	51,79	2,00	82,92
Východočeský		12	25,65	63,14	—	88,79	29,75	53,91	—	83,66
Jihomoravský		15	39,30	107,69	1,00	147,99	43,21	92,40	1,00	136,61
Severomoravský		11	33,66	84,58	—	118,24	55,94	127,38	—	183,32
Hl. m. SSR Bratislava		1	38,11	—	—	38,11	26,43	—	—	26,43
Západoslovenský		12	21,20	96,34	—	117,54	34,38	81,31	—	115,69
Středoslovenský		14	15,50	106,13	—	121,63	31,00	98,25	—	129,25
Východoslovenský		14	18,71	77,98	—	96,69	23,88	102,75	—	126,63

¹⁾ spravovaných MZ

²⁾ vč. 2,00 lék. míst v ZÚNZ Stavební závody

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1981)

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:	42 780,05	4 882,05	623,88	28 431,56	13 724,61
interní	3 531,84	161,92	55,75	2 272,60	1 203,49
léčebny pro dlouhodobě nemocné	158,04	—	—	158,04	—
infekční (vč. parazitologie)	326,93	—	—	200,23	126,70
alergologický	26,73	—	—	18,49	8,24
tuberkulózy a respiračních nemocí	983,25	15,87	—	549,79	433,46
nervový	912,72	44,91	11,20	565,95	335,57
psychiatrický	1 151,56	20,41	10,89	802,53	338,14
nemoci z povolání	104,07	20,34	—	73,22	30,85
dětský vč. školní zdravotní služby	4 822,10	6,78	—	3 092,58	1 729,52
ženský	2 414,99	203,11	15,55	1 555,72	843,72
chirurgický	2 450,59	112,49	25,26	1 675,96	749,37
neurochirurgický	43,00	—	—	34,00	9,00
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	939,65	25,98	—	600,89	338,76
ortopedický	603,54	19,05	4,01	420,47	179,06
urologický	377,02	5,42	0,64	231,50	144,88
traumatologický	104,96	6,00	—	36,21	68,75
plastická chirurgie	67,26	6,00	—	41,75	25,51
ušní, nosní, krční	899,73	46,74	18,48	589,42	291,83
foniatrický	21,83	—	—	15,09	6,74
oční	827,46	43,36	15,70	569,72	242,04
stomatologický: lékaři	7 373,80	1 324,38	142,55	4 915,40	2 315,85
dentisté	259,42	45,32	7,45	199,44	52,53
kožní	687,97	44,96	10,31	435,75	241,91
radioterapeutický	394,43	—	—	217,01	177,42
dorostový	454,24	71,32	—	271,15	183,09
obvodní územní a závodní lékaři ¹⁾	8 390,89	2 492,96	234,58	5 976,37	2 179,94
posudkový	661,85	53,95	29,96	440,96	190,93
tělovýchovně lékařský	152,42	2,47	—	102,54	49,88
zajištění vrcholového sportu	50,57	—	—	29,54	21,03
lékařské genetiky	25,39	—	—	14,65	10,74
geriatrický	11,25	—	—	—	11,25
organizace zdravotnictví ²⁾	635,71	13,25	11,68	431,54	192,49
rychlé zdravotnické pomoci	44,38	3,21	—	44,38	—
klinické biochemie	323,91	10,85	6,98	203,17	113,76
klinické hematologie	51,64	—	—	44,04	7,60
nukleární medicíny	82,25	2,00	—	69,71	12,54
rentgenový	939,87	34,37	16,14	668,57	255,16
rehabilitační	405,58	34,80	6,75	258,63	140,20
protetický	22,45	—	—	16,02	6,43
transfúzní služba	274,89	1,25	—	155,85	119,04
patologický (patolog.-anatom. sl.)	340,09	1,51	—	232,83	107,26
soudně lékařský	60,84	—	—	31,52	29,32
tkáňová stanice	2,00	—	—	2,00	—
stanice záchranné služby	78,78	—	—	32,53	46,25
zdravotní výchova	67,19	—	—	41,68	25,51
sexuologické	1,00	—	—	1,00	—
ostatní	219,97	7,07	—	91,12	128,85

¹⁾ Včetně lékařů ve specializační přípravě v oboru všeobecného lékařství

²⁾ Včetně společného řídicího aparátu ÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6.1 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	26 137	19 486	6 651
Interna II	954	—	954
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	6 037	6 037	—
Infekční	6 446	4 460	1 986
Alergologický	44	44	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 259	5 718	4 541
Nervový	5 315	3 704	1 611
Psychiatrický	19 701	15 303	4 398
Nemoci z povolání	314	194	120
Dětský — lůžka	17 123	11 607	5 516
místa ¹⁾	4 460	2 963	1 497
Ženský	16 302	11 251	5 051
z toho porodnický	8 341	5 674	2 667
Lůžka novorozenecká	7 120	4 726	2 394
Chirurgický	21 059	15 699	5 360
Neurochirurgický	370	244	126
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	599	316	283
Ortopedický	4 125	3 172	953
Urologický	2 383	1 567	816
Traumatologický	595	187	408
Plastická chirurgie	523	390	133
Ušní, nosní, krční	4 548	3 185	1 363
Foniatrický	76	55	21
Oční	3 906	2 926	980
Stomatologický	427	303	124
Kožní	4 190	2 891	1 299
Radioterapeutický	2 087	1 398	689
Nukleární medicína	114	99	15
Rentgenový	3	3	—
Rehabilitační	3 540	1 148	392
Transfúzní služba	14	—	14
Geriatrický	95	—	95
Příjmové oddělení	8	8	—
Jiný	433	231	202
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých)	155 727	111 626	44 101
míst ¹⁾	4 460	2 963	1 497

¹⁾ V kojeneckých ústavech a dětských domovech

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6.2 Struktura lůžek k 31. 12. 1981 a změny v počtu lůžek v roce 1981 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů)

Obor (specializovaný druh)	Lůžka v % celku			Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	16,8	17,5	15,1	+ 76	- 78	+ 154
Interná II	0,6	—	2,2	+ 64	—	+ 64
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	3,9	5,4	—	+185	+185	—
Infekční	4,1	4,0	4,5	- 83	- 82	- 1
Alergologický	0,0	0,0	—	—	—	—
Tuberkulózy a resp. nemoci	6,6	5,1	10,3	-179	-154	- 25
Nervový	3,4	3,3	3,6	+112	+ 84	+ 28
Psychiatrický	12,7	13,7	10,0	+169	+ 9	+160
Nemoci z povolání	0,2	0,2	0,3	- 3	- 3	—
Dětský — lůžka	11,0	10,4	12,5	-104	-234	+130
Ženský	10,5	10,1	11,5	- 21	-219	+198
z toho porodnický	5,4	5,1	6,0	+ 88	+ 14	+ 74
Chirurgický	13,5	14,1	12,2	+ 60	-119	+179
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,3	- 5	—	- 5
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	0,4	0,3	0,6	+ 55	+ 9	+ 46
Ortopedický	2,7	2,8	2,2	+123	+ 38	+ 85
Urologický	1,5	1,4	1,8	+ 19	- 6	+ 25
Traumatologický	0,4	0,2	0,9	+ 25	—	+ 25
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,3	—	—	—
Ušní, nosní, krční	2,9	2,9	3,1	+ 32	- 9	+ 41
Foniatrický	0,0	0,0	0,0	—	—	—
Oční	2,5	2,6	2,2	- 10	- 50	+ 40
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	- 4	- 4	—
Kožní	2,7	2,6	2,9	- 50	- 68	+ 18
Radioterapeutický	1,3	1,3	1,6	- 40	- 2	- 38
Nukleární medicína	0,1	0,1	0,0	—	—	—
Rentgenový	0,0	0,0	—	—	—	—
Rehabilitační	1,0	1,0	0,9	+ 53	- 10	+ 63
Transfúzní služba	0,0	—	0,0	—	—	—
Geriatrický	0,1	—	0,2	—	—	—
Příjmové oddělení	0,0	0,0	—	- 16	—	- 16
Jiný	0,3	0,2	0,5	+ 73	+ 39	+ 34
Celkem (bez novorozekých lůžek)	100,0	100,0	100,0	+531	-674	+1 205

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zdravotnické obvody				Obvodní územní lékaři (fyzic. osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékařů
		stano- vené	v tom obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklini- kách	obvodních zdravot- nických středis- cích	lékař- ských stanicích	
			obvodní lékař jmeno- vaný pro obvod	jiný do obvodu dochá- zející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikl. ze soused. obvodu)				
ČSSR	1981	4 572	4 385	172	15	2 156	2 398	64	4 573
	1980	4 546	4 394	140	12	2 169	2 396	60	4 591
ČSR	1981	3 220	3 063	150	7	1 575	1 633	60	3 285
	1980	3 201	3 080	118	3	1 588	1 634	55	3 295
SSR	1981	1 352	1 322	22	8	581	765	4	1 288
	1980	1 345	1 314	22	9	581	762	5	1 296
Hl. m. Praha	1981	379	378	—	1	319	55	4	381
Středočeský		381	346	35	—	159	247	2	390
Jihočeský		227	219	8	—	104	123	—	244
Západočeský		280	269	11	—	145	137	1	283
Severočeský		367	344	23	—	144	208	14	362
Východočeský		413	393	17	3	184	212	7	419
Jihomoravský		640	600	40	—	252	394	29	642
Severomoravský		533	514	16	3	268	257	3	564
Hl. m. SSR Bratislava		100	100	—	—	54	45	4	96
Západoslovenský		467	461	3	3	181	287	—	454
Středoslovenský		411	403	8	—	187	226	—	395
Východoslovenský		374	358	11	5	159	207	—	343

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.8 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska							
		se 4 základ- ními pracovišti	se 4 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	1981	1 264	1	524	60	1 849	394	23	72
	1980	1 294	1	489	61	1 845	375	22	67
ČSR	1981	808	—	354	43	1 205	265	10	61
	1980	830	—	330	42	1 202	255	9	60
SSR	1981	456	1	170	17	644	129	13	11
	1980	464	1	159	19	643	120	13	7
Hl. m. Praha	1981	17	—	14	1	32	11	—	3
Středočeský		116	—	57	5	178	49	—	4
Jihočeský		77	—	17	5	99	17	—	—
Západočeský		84	—	27	4	115	13	3	11
Severočeský		90	—	55	6	151	38	2	13
Východočeský		79	—	67	10	156	63	—	2
Jihomoravský		198	—	63	5	266	45	—	15
Severomoravský		147	—	54	7	208	29	5	13
Hl. m. SSR Bratislava		4	—	6	7	17	6	—	—
Západoslovenský		170	—	68	2	240	54	2	4
Středoslovenský		119	1	56	2	178	46	5	3
Východoslovenský		163	—	40	6	209	23	6	4

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	1981	375	216	159	1 849	770	74	2 332
	1980	375	216	159	1 845	775	75	2 382
ČSR	1981	263	144	119	1 205	649	52	1 787
	1980	262	143	119	1 202	654	51	1 830
SSR	1981	112	72	40	644	121	22	545
	1980	113	73	40	643	121	24	552
Hl. m. Praha	1981	31	13	18	32	4	—	—
Středočeský		31	21	10	178	114	8	225
Jihočeský		23	12	11	99	102	10	191
Západočeský		29	13	16	115	115	4	135
Severočeský		28	18	10	151	56	3	177
Východočeský		37	25	12	156	115	7	266
Jihomoravský		49	19	30	266	78	13	493
Severomoravský		35	23	12	208	65	7	300
Hl. m. SSR Bratislava		5	2	3	17	3	—	—
Západoslovenský		37	24	13	240	41	15	187
Středoslovenský		38	23	15	178	34	3	200
Východoslovenský		32	23	9	209	43	4	158

¹⁾ Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Včetně stanic dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče a železniční zdravotnictví
(k 31. 12.)

II. Závodní

Dokončení

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví				
		polikliniky	obvodní zdravotnická střediska	lékařské stanice ¹⁾	nemocnice s poliklinikou	polikliniky	zdravotnická střediska	lékařské stanice	ošetřovatelské stanice
ČSSR	1981	45	981	1 357	6	11	15	182	2
	1980	45	960	1 328	6	11	15	180	2
ČSR	1981	37	581	991	5	8	11	119	1
	1980	37	570	983	5	8	11	118	1
SSR	1981	8	400	366	1	3	4	63	1
	1980	8	390	345	1	3	4	62	1
III. m. Praha	1981	12	48	175	2	—	—	13	—
Středočeský		5	111	61	1	—	2	10	—
Jihočeský		—	55	44	—	1	1	12	1
Západočeský		1	54	118	—	1	2	17	—
Severočeský		2	68	139	1	1	5	8	—
Východočeský		1	71	92	—	2	1	17	—
Jihomoravský		10	93	200	—	1	—	15	—
Severomoravský		6	81	162	1	2	—	27	—
III. m. SSR Bratislava		2	68	24	—	1	—	8	—
Západoslovenský		1	97	109	—	—	2	16	—
Středoslovenský		4	121	122	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	114	111	1	—	1	18	1

1) Včetně stanic dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.1 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologické	Střed. pro cizokr. nem.	Těb a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský věk, škol. zdrav. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1981	444	25	12	—	307	337	299	36	384	422	410	6	286	127	10
	1980	444	25	12	—	307	337	299	33	384	423	408	6	281	126	9
ČSR	1981	317	13	8	—	204	241	224	21	271	302	293	5	212	79	1
	1980	318	13	8	—	204	240	223	21	271	302	291	5	208	77	1
SSR	1981	127	12	4	—	103	96	75	15	113	120	117	1	74	48	9
	1980	126	12	4	1	103	97	76	12	113	121	117	1	73	49	8
Hl. m. Praha	1981	48	3	2	—	15	39	28	2	34	41	40	—	25	12	—
Středočeský		37	1	1	—	29	36	31	3	31	36	37	—	31	7	—
Jihočeský		24	1	—	—	9	9	11	1	23	23	24	—	9	3	—
Západočeský		31	2	1	—	22	30	29	4	29	32	30	—	27	6	—
Severočeský		30	—	—	—	24	24	19	—	28	30	31	1	21	6	1
Východočeský		41	—	3	—	33	33	38	3	38	39	41	1	36	13	—
Jihomoravský		61	5	—	—	31	30	29	2	50	58	51	1	23	13	—
Severomoravský		45	1	1	—	41	40	39	6	38	43	39	2	40	19	—
Hl. m. SSR	1981	7	1	2	—	2	7	7	—	5	7	7	1	5	4	—
Bratislava		41	1	1	—	35	27	17	2	36	37	38	—	19	13	1
Západoslovenský		42	5	1	—	35	30	28	9	39	42	40	—	23	13	5
Středoslovenský		37	5	—	—	31	32	23	4	33	34	32	—	27	18	3
Východoslovenský																

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Posudkový	Tělových. lékarský	Zajišť. vrch. sportu	Lékařská genetika	Geriatrický	Rychlá zdr. pomoc	Klinická onkologie	Centrální a příjmové ¹⁾	Sexuologické	Celkem
ČSSR	1981	9	371	19	369	424	360	94	160	347	125	5	15	1	29	6	2	1	5 442
	1980	9	371	19	368	425	359	93	159	349	126	4	14	1	25	6	2	1	5 426
ČSR	1981	6	256	12	257	304	249	49	101	251	84	4	9	—	29	—	2	1	3 805
	1980	6	256	12	256	304	248	49	100	253	84	4	9	—	25	—	2	1	3 791
SSR	1981	3	115	7	112	120	111	45	59	96	41	1	6	1	—	6	—	—	1 637
	1980	3	115	7	112	121	111	44	59	96	42	—	5	1	—	6	—	—	1 635
Hl. m. Praha	1981	2	41	3	38	39	33	4	13	23	2	1	1	—	—	—	1	—	490
Středočeský		1	36	1	35	36	35	1	14	30	13	1	2	—	1	—	—	—	486
Jihočeský		—	9	—	9	23	9	7	9	19	9	—	—	—	—	—	—	—	231
Západočeský		—	31	2	31	32	32	5	12	27	11	—	1	—	2	—	—	—	429
Severočeský		—	27	1	26	30	27	3	11	23	11	—	1	—	6	—	—	1	382
Východočeský		—	37	—	36	39	37	12	12	37	12	—	1	—	9	—	—	—	551
Jihomoravský		1	33	3	38	60	34	6	19	56	15	1	1	—	4	—	1	—	626
Severomoravský		2	42	2	44	45	42	11	11	36	11	1	2	—	7	—	—	—	610
Hl. m. SSR	1981	—	7	2	7	7	7	2	1	7	1	—	1	—	—	—	—	—	97
Bratislava		1	35	2	34	38	35	14	27	33	12	1	1	—	—	—	—	—	501
Západoslovenský		1	40	3	40	42	39	13	14	29	13	—	3	—	—	6	—	—	555
Středoslovenský		1	33	—	31	33	30	16	17	27	15	—	1	1	—	—	—	—	484
Východosloven.																			

¹⁾ Příjmové odd. v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.2 Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1981 podle oborů

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	-	- 1	+ 1
Infekční	-	-	-
Alergologický	-	-	-
Středisko pro cizokrajné nemoci	- 1	-	- 1
Tuberkulózy a respiračních nemocí	-	-	-
Nervový	-	+ 1	- 1
Psychiatrický	-	+ 1	- 1
Nemoci z povolání	+ 3	-	+ 3
Dětský	-	-	-
Ženský	- 1	-	- 1
Chirurgický	+ 2	+ 2	-
Neurochirurgický	-	-	-
Ortopedický	+ 5	+ 4	+ 1
Urologický	+ 1	+ 2	- 1
Traumatologický	+ 1	-	+ 1
Plastická chirurgie	-	-	-
Ušní, nosní, krční	-	-	-
Foniatický	-	-	-
Oční	+ 1	+ 1	-
Stomatologický	- 1	-	- 1
Kožní	+ 1	+ 1	-
Radioterapeutický	+ 1	-	+ 1
Dorostový	+ 1	+ 1	-
Posudkový	- 2	- 2	-
Tělovýchovně lékařský	- 1	-	- 1
Zajištění vrcholového sportu	+ 1	-	+ 1
Lékařská genetika	+ 1	-	+ 1
Geriatrický	-	-	-
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 4	+ 4	-
Klinická onkologie	-	-	-
Centrální a příjmové oddělení	-	-	-
Sexuologický	-	-	-
Celkem	+16	+14	+ 2

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.1 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	1981	26 190,02	21 621,65	4 568,37	569,06	26 759,08	17,45
	1980	25 598,81	21 197,37	4 401,44	563,23	26 162,04	17,12
ČSR	1981	17 951,79	14 840,32	3 111,47	398,31	18 350,10	17,81
	1980	17 615,88	14 602,60	3 013,28	396,29	18 012,17	17,50
SSR	1981	8 238,23	6 781,33	1 456,90	170,75	8 408,98	16,71
	1980	7 982,93	6 594,77	1 388,16	166,94	8 149,87	16,32
Hl. m. Praha	1981	2 695,09	2 198,50	496,59	54,22	2 749,31	23,24
Středočeský		1 961,10	1 598,69	362,41	31,70	1 992,80	17,33
Jihočeský		1 167,77	1 048,80	118,97	26,75	1 194,52	17,27
Západočeský		1 510,19	1 273,16	237,03	54,86	1 565,05	17,80
Severočeský		1 918,24	1 620,95	297,29	57,43	1 975,67	16,89
Východočeský		1 982,00	1 737,40	244,60	40,69	2 022,69	16,21
Jihomoravský		3 424,65	2 844,56	580,09	50,27	3 474,92	16,98
Severomoravský		3 292,75	2 518,26	774,49	82,39	3 375,14	17,41
Hl. m. SSR							
Bratislava		765,72	505,31	260,41	40,22	805,94	20,76
Západoslovenský		2 686,01	2 317,92	368,09	28,22	2 714,23	16,04
Středoslovenský		2 434,78	2 000,69	434,09	48,93	2 483,71	16,16
Východoslovenský		2 351,72	1 957,41	394,31	53,38	2 405,10	17,00

*) Bez lékařských míst specializační přípravy v oboru všeobecného lékařství (ČSSR 614,03, ČSR 476,03, SSR 138,00 lék. míst)

¹⁾ Předběžné údaje

4.1.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů*)

(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Středisko pro cizokrajné nemoci	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1981	1 273,96	34,84	21,73	—	406,72	446,33	473,48	74,01
	1980	1 245,97	31,52	19,70	2,23	411,80	440,40	452,32	66,26
ČSR	1981	874,62	19,47	13,49	—	261,62	289,64	328,20	54,16
	1980	863,98	16,87	12,36	—	262,12	291,76	316,52	51,76
SSR	1981	399,34	15,37	8,24	—	145,10	156,69	145,28	19,85
	1980	381,99	14,65	7,34	2,23	149,68	148,64	135,80	14,50
Hl. m. Praha	1981	161,15	3,20	7,02	—	43,66	63,31	59,57	10,17
Středočeský		97,92	0,14	1,00	—	29,36	33,29	39,09	6,00
Jihočeský		46,89	0,64	—	—	14,35	16,41	23,81	2,62
Západočeský		75,99	2,38	0,50	—	21,39	21,73	29,06	9,66
Severočeský		78,37	5,20	—	—	26,91	28,83	33,29	—
Východočeský		91,17	—	0,77	—	27,15	27,89	33,60	9,16
Jihomoravský		171,89	7,72	—	—	52,45	43,00	58,20	4,30
Severomoravský		151,24	0,19	4,20	—	46,35	55,18	51,58	12,25
Hl. m. SSR									
Bratislava		31,84	1,00	2,00	—	8,00	12,99	20,30	1,00
Západoslovenský		135,38	1,12	3,00	—	57,40	53,28	43,93	1,87
Středoslovenský		115,71	5,37	3,24	—	40,42	42,64	43,16	12,48
Východoslovenský		116,41	7,88	—	—	39,28	47,78	37,89	4,50

*) Bez lékařských míst spec. přípravy v oboru všeobecného lékařství (ČSSR 614,03, ČSR 476,03, SSR 138,00 lék. míst rok 1981; ČSR = ČSR 349,35 lék. míst r. 1980)

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	Chirurgický	Neurologický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	
										ČSSR
	1980	3 311,26	1 187,59	757,59	7,38	305,64	152,97	17,68	19,29	
ČSR	1981	2 222,26	814,48	551,85	7,18	215,42	97,95	1,11	12,06	
	1980	2 196,87	807,16	535,67	6,38	207,24	90,08	1,02	11,66	
SSR	1981	1 157,37	390,83	230,97	1,00	98,27	60,92	17,14	5,63	
	1980	1 114,39	380,43	221,92	1,00	98,40	62,89	16,66	7,63	
Hl. m. Praha	1981	299,05	124,82	102,51	—	32,74	19,50	—	4,00	
Středočeský		253,55	91,37	58,75	—	20,49	8,07	—	1,00	
Jihočeský		156,28	55,37	33,29	—	14,04	3,80	—	—	
Západočeský		179,93	64,55	44,13	—	18,56	8,35	—	—	
Severočeský		278,25	91,10	57,59	1,18	20,50	6,51	1,11	—	
Východočeský		257,43	83,75	59,17	3,00	23,40	13,70	—	—	
Jihomoravský		409,86	152,87	99,68	1,00	44,48	15,96	—	5,00	
Severomoravský		387,91	150,65	96,73	2,00	41,21	22,06	—	2,06	
Hl. m. SSR										
Bratislava			98,95	34,48	19,74	1,00	7,94	3,51	—	—
Západoslovenský		385,52	127,87	82,94	—	34,15	19,56	1,00	2,00	
Středoslovenský		336,16	118,68	67,68	—	27,10	21,07	8,00	2,50	
Východoslovenský		336,74	109,80	60,61	—	29,08	16,78	8,14	1,13	

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický	Doros- tový	
					lékaři	dentisté				
ČSSR	1981	513,57	20,43	523,09	7 187,89	251,47	412,83	117,69	454,24	
	1980	500,56	18,46	506,94	6 824,15	379,65	396,52	114,78	433,63	
ČSR	1981	353,14	13,69	378,02	4 882,97	198,94	282,56	72,00	271,15	
	1980	341,07	12,22	365,41	4 644,35	307,33	266,39	70,26	259,19	
SSR	1981	160,43	6,74	145,07	2 304,92	52,53	130,27	45,69	183,09	
	1980	159,49	6,24	141,53	2 179,80	72,32	130,13	44,52	174,44	
Hl. m. Praha	1981	82,27	5,25	73,86	699,17	29,64	53,55	5,09	42,59	
Středočeský		32,71	2,00	42,50	478,52	41,79	33,68	1,27	27,03	
Jihočeský		17,87	—	21,70	336,73	13,51	16,87	10,70	27,99	
Západočeský		28,50	0,30	31,87	418,71	12,05	22,40	8,74	21,44	
Severočeský		30,75	1,00	33,95	505,99	30,63	29,12	7,94	24,83	
Východočeský		32,10	0,60	37,32	522,96	46,90	26,17	12,52	21,06	
Jihomoravský		60,74	2,60	70,01	1 007,64	11,22	50,43	7,22	43,48	
Severomoravský		68,20	1,94	66,81	913,25	13,20	50,34	18,52	62,73	
Hl. m. SSR										
Bratislava			13,84	2,50	12,75	203,92	4,00	11,95	2,29	28,00
Západoslovenský		48,00	2,00	48,42	754,34	17,70	41,09	18,42	51,70	
Středoslovenský		51,06	2,24	44,01	653,67	13,00	39,68	12,25	51,83	
Východoslovenský		47,53	—	39,89	692,99	17,83	37,55	12,73	51,56	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Dokonceň

Území, kraj	Rok	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudková služba	Tělovýchovně lékařský	Zajištění vrcholového sportu	Lékařská genetika	Organizace zdravotnictví ¹⁾	Rychlá zdravotnická pomoc	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové ²⁾	Sexuologický
ČSSR	1981	7 065,75	631,89	152,42	50,57	25,39	111,49	44,38	6,16	1,25	3,00	1,00
	1980	7 026,85	610,98	160,12	26,73	18,29	107,21	31,93	6,16	1,25	4,00	1,00
ČSR	1981	5 023,81	440,96	102,54	29,54	14,65	75,93	44,38	—	—	3,00	1,00
	1980	5 001,22	427,40	99,21	26,73	12,55	74,17	31,93	—	—	4,00	1,00
SSR	1981	2 041,94	190,93	49,88	21,03	10,74	35,56	—	6,16	1,25	—	—
	1980	2 025,63	183,58	60,91	—	5,74	33,04	—	6,16	1,25	—	—
Hl. m. Praha	1981	662,37	66,11	13,79	17,90	3,00	7,80	—	—	—	2,00	—
Středočeský		589,56	49,58	7,61	2,00	2,85	8,97	1,00	—	—	—	—
Jihočeský		308,38	30,10	8,12	—	—	4,65	3,65	—	—	—	—
Západočeský		424,54	35,85	10,43	—	2,00	7,13	10,00	—	—	—	—
Severočeský		548,06	48,85	12,64	—	1,00	11,03	2,61	—	—	—	1,00
Východočeský		570,28	51,58	11,00	—	2,00	10,50	6,82	—	—	—	—
Jihomoravský		966,92	85,22	21,17	6,64	2,00	12,63	9,32	—	—	1,00	—
Severomoravský		953,70	73,67	17,78	3,00	1,80	13,22	10,98	—	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		210,45	23,84	4,00	—	2,00	3,43	—	—	—	—	—
Západoslovenský		652,87	60,48	14,34	15,54	4,00	8,09	—	—	—	—	—
Středoslovenský		630,38	54,26	14,08	—	4,24	13,71	—	6,16	—	—	—
Východosloven.		548,24	52,35	17,46	5,49	0,50	10,33	—	—	1,25	—	—

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ

²⁾ Příjmové odd. v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.3 Změny v počtu lékařských míst v ambulanci léčebně preventivní péči v roce 1981 podle oborů (resort zdravotnictví)

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 27,99	+ 10,64	+ 17,35	+ 1,41	- 0,67	+ 2,08
Infekční	+ 3,32	+ 2,60	+ 0,72	-	-	-
Alergologický	+ 2,03	+ 1,13	+ 0,90	-	-	-
Středisko pro cizokrajné nem.	- 2,23	-	- 2,23	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	- 5,08	- 0,50	- 4,58	+ 0,37	- 1,00	+ 1,37
Nervový	+ 5,93	- 2,12	+ 8,05	+ 2,64	+ 1,72	+ 0,92
Psychiatrický	+ 21,16	+ 11,68	+ 9,48	+ 1,48	+ 1,37	+ 0,11
Nemoci z povolání	+ 7,75	+ 2,40	+ 5,35	- 1,48	- 0,98	- 0,50
Dětský (vč. školní zdravotní služby)	+ 68,37	+ 25,39	+ 42,98	-	-	-
Ženský	+ 17,72	+ 7,32	+ 10,40	+ 9,88	+ 5,58	+ 4,30
Chirurgický	+ 25,23	+ 16,18	+ 9,05	+ 5,05	+ 4,46	+ 0,59
Neurochirurgický	+ 0,80	+ 0,80	-	-	-	-
Ortopedický	+ 8,05	+ 8,18	- 0,13	+ 3,16	+ 1,91	+ 1,25
Urologický	+ 5,90	+ 7,87	- 1,97	+ 0,18	-	+ 0,18
Traumatologický	+ 0,57	+ 0,09	+ 0,48	-	-	-
Plastická chirurgie	- 1,60	+ 0,40	- 2,00	-	-	-
Ušní, nosní, krční	+ 13,01	+ 12,07	+ 0,94	- 2,09	- 2,02	- 0,07
Foniatrický	+ 1,97	+ 1,47	+ 0,50	-	-	-
Oční	+ 16,15	+ 12,61	+ 3,54	+ 5,17	+ 4,32	+ 0,85
Stomatologický: lékaři	+363,74	+238,62	+125,12	+105,92	+66,95	+38,97
dentisté	-128,18	-108,39	- 19,79	- 25,77	-19,88	- 5,89
Kožní	+ 16,31	+ 16,17	+ 0,14	+ 1,70	+ 1,97	- 0,27
Radioterapeutický	+ 2,91	+ 1,74	+ 1,17	-	-	-
Dorostový	+ 20,61	+ 11,96	+ 8,65	+ 2,75	+ 2,76	- 0,01
Obvodní územní a závodní lékaři	+ 38,90	+ 22,59	+ 16,31	+ 57,14	+32,34	+24,80
Posudkový	+ 20,91	+ 13,56	+ 7,35	- 0,71	- 0,77	+ 0,06
Tělovýchovně lékařský	- 7,70	+ 3,33	- 11,03	- 0,03	- 0,03	-
Zajištění vrcholového sportu	+ 23,84	+ 2,81	+ 21,03	-	-	-
Lékařská genetika	+ 7,10	+ 2,10	+ 5,00	-	-	-
Organizace zdravotnictví	+ 4,28	+ 1,76	+ 2,52	+ 0,16	+ 0,16	-
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 12,45	+ 12,45	-	-	-	-
Příjmové oddělení	- 1,00	- 1,00	-	-	-	-
Celkem	+591,21	+335,91	+255,30	+166,93	+98,19	+68,74

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.12 Lékařská místa v ambulatní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční (vč. parazitolog.)	Alergologický	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Dětský vč. škol. zdravotn. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický
ČSSR	1981	0,83	0,02	0,01	0,27	0,29	0,31	2,20	0,79	0,51	0,01	0,20
	1980	0,82	0,02	0,01	0,27	0,29	0,30	2,17	0,78	0,50	0,00	0,20
ČSR	1981	0,85	0,02	0,01	0,25	0,28	0,38	2,16	0,79	0,54	0,01	0,21
	1980	0,84	0,02	0,01	0,25	0,28	0,31	2,13	0,78	0,52	0,01	0,20
SSR	1981	0,79	0,03	0,02	0,29	0,31	0,29	2,30	0,78	0,46	0,00	0,20
	1980	0,76	0,03	0,01	0,30	0,30	0,27	2,23	0,76	0,44	0,00	0,20
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1981	1,36	0,03	0,06	0,37	0,54	0,50	2,53	1,06	0,87	—	0,28
		0,85	0,00	0,01	0,26	0,29	0,34	2,20	0,79	0,51	—	0,18
		0,68	0,01	—	0,21	0,24	0,34	2,26	0,80	0,48	—	0,20
		0,86	0,03	0,01	0,24	0,25	0,33	2,05	0,73	0,50	—	0,21
		0,67	0,04	—	0,23	0,28	0,28	2,38	0,78	0,49	0,01	0,18
		0,73	—	0,01	0,22	0,22	0,27	2,06	0,67	0,47	0,02	0,19
		0,84	0,04	—	0,26	0,21	0,28	2,00	0,75	0,49	0,00	0,22
		0,78	0,00	0,02	0,24	0,28	0,27	2,00	0,78	0,50	0,01	0,21
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		0,82	0,03	0,05	0,21	0,33	0,52	2,55	0,89	0,51	0,03	0,29
		0,80	0,01	0,02	0,34	0,31	0,26	2,28	0,76	0,49	—	0,20
		0,76	0,03	0,02	0,26	0,28	0,28	2,19	0,77	0,44	—	0,18
		0,82	0,06	—	0,28	0,34	0,27	2,38	0,78	0,43	—	0,21

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudkový
							lékaři	dentisté					
ČSSR	1981	0,10	0,01	0,01	0,33	0,34	4,69	0,16	0,27	0,08	0,30	4,61	0,41
	1980	0,10	0,01	0,01	0,33	0,33	4,47	0,25	0,26	0,08	0,28	4,60	0,40
ČSR	1981	0,10	0,00	0,01	0,34	0,37	4,74	0,19	0,27	0,07	0,26	4,87	0,42
	1980	0,09	0,00	0,01	0,33	0,36	4,51	0,30	0,26	0,07	0,25	4,86	0,42
SSR	1981	0,12	0,03	0,01	0,32	0,29	4,58	0,10	0,26	0,09	0,36	4,06	0,38
	1980	0,13	0,03	0,02	0,32	0,28	4,37	0,14	0,26	0,09	0,35	4,06	0,37
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1981	0,16	—	0,03	0,70	0,62	5,91	0,25	0,45	0,04	0,36	5,59	0,56
		0,07	—	0,01	0,28	0,37	4,16	0,36	0,29	0,01	0,24	5,13	0,43
		0,05	—	—	0,26	0,31	4,87	0,20	0,24	0,15	0,40	4,46	0,44
		0,09	—	—	0,32	0,36	4,76	0,14	0,25	0,10	0,24	4,83	0,41
		0,06	0,01	—	0,26	0,29	4,33	0,26	0,25	0,07	0,21	4,69	0,42
		0,11	—	—	0,26	0,30	4,19	0,38	0,21	0,10	0,17	4,57	0,41
		0,08	—	0,02	0,30	0,34	4,93	0,05	0,25	0,04	0,21	4,73	0,42
		0,11	—	0,01	0,35	0,34	4,71	0,07	0,26	0,10	0,32	4,92	0,38
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		0,09	—	—	0,36	0,33	5,25	0,10	0,31	0,06	0,72	5,42	0,61
		0,12	0,01	0,01	0,28	0,29	4,46	0,10	0,24	0,11	0,31	3,86	0,36
		0,14	0,05	0,02	0,33	0,29	4,25	0,08	0,26	0,08	0,34	4,10	0,35
		0,12	0,06	0,01	0,33	0,28	4,90	0,13	0,27	0,09	0,36	3,87	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	1981	4 516,07	2 461,18	878,58	176,74	3 138,09	5 313,60	1 338,88	
	1980	4 575,90	2 406,42	904,20	168,72	3 123,73	5 284,38	1 264,08	
ČSR	1981	3 281,52	1 706,94	612,49	102,99	2 086,22	3 725,86	858,69	
	1980	3 290,00	1 676,98	621,90	99,27	2 071,04	3 704,39	816,97	
SSR	1981	1 234,55	754,24	266,09	73,75	1 051,87	1 587,74	480,19	
	1980	1 285,90	729,44	282,30	69,45	1 052,69	1 579,99	447,11	
Hl. m. Praha	1981	380,02	280,97	82,65	12,87	258,78	486,92	124,71	
Středočeský		389,70	183,86	69,34	10,55	235,97	379,18	89,29	
Jihočeský		243,01	64,36	42,54	8,87	146,62	273,93	39,57	
Západočeský		282,67	136,97	52,16	4,80	172,31	337,74	58,57	
Severočeský		361,34	179,82	77,32	8,42	265,10	419,64	81,16	
Východočeský		419,07	151,21	69,50	6,41	244,67	437,72	80,86	
Jihomoravský		641,43	320,33	107,42	25,26	391,23	729,12	183,06	
Severomoravský		564,28	389,42	111,56	25,81	371,54	661,61	201,47	
Hl. m. SSR		1981	95,51	114,94	13,55	16,98	93,82	112,90	73,67
Bratislava			450,54	199,08	87,23	24,74	357,23	575,02	126,43
Západoslovenský			348,97	234,91	76,75	17,77	285,18	414,82	144,09
Středoslovenský			339,53	205,31	88,56	14,26	315,64	485,00	136,00
Východoslovenský									

¹⁾ Kromě toho 0,20 lékař. místa obvodního závodního lékaře v Hl. m. Praze

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Ženský	Chirurgický	
ČSSR	1981	98,12	11,75	29,77	20,41	14,34	180,76	71,19	
	1980	96,71	11,38	27,13	18,93	15,82	170,88	66,14	
ČSR	1981	69,00	9,63	21,38	15,04	13,34	107,01	51,62	
	1980	69,67	10,63	19,66	13,67	14,32	101,43	47,16	
SSR	1981	29,12	2,12	8,39	5,37	1,00	73,75	19,57	
	1980	27,04	0,75	7,47	5,26	1,50	69,45	18,98	
Hl. m. Praha	1981	14,23	2,00	4,77	3,15	—	12,87	12,45	
Středočeský		8,40	1,00	3,72	2,66	3,00	13,59	5,73	
Jihočeský		0,23	—	—	—	—	8,87	—	
Západočeský		7,28	1,52	0,93	1,00	1,69	4,80	4,00	
Severočeský		2,35	—	0,49	1,42	—	8,80	2,52	
Východočeský		1,46	—	0,40	0,07	—	6,41	0,88	
Jihomoravský		9,67	0,75	1,86	1,08	1,00	25,38	5,20	
Severomoravský		25,38	4,36	9,21	5,66	7,65	26,29	20,84	
Hl. m. SSR		1981	10,56	—	4,67	3,87	1,00	16,98	7,66
Bratislava			5,12	—	1,00	—	—	24,74	1,75
Západoslovenský			4,88	1,37	0,63	0,50	—	17,77	3,77
Středoslovenský			8,56	0,75	2,09	1,00	—	14,26	6,39
Východoslovenský									

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1981	13,20	5,42	41,34	38,36	1 324,38	45,32	39,61
	1980	10,04	5,24	43,43	33,19	1 218,46	71,09	37,91
ČSR	1981	8,92	3,89	29,15	27,97	851,07	36,94	28,30
	1980	7,01	3,89	31,17	23,65	784,12	56,82	26,33
SSR	1981	4,28	1,53	12,19	10,39	473,31	8,38	11,31
	1980	3,03	1,35	12,26	9,54	434,34	14,27	11,58
Hl. m. Praha	1981	2,31	—	6,83	5,05	123,03	3,88	4,42
Středočeský		1,83	1,00	3,24	4,67	95,66	4,02	5,62
Jihočeský		0,10	—	0,30	0,68	38,27	1,76	0,30
Západočeský		0,75	—	1,22	2,00	58,42	3,75	1,14
Severočeský		—	—	1,24	1,88	80,37	6,99	1,72
Východočeský		0,13	—	0,40	0,51	72,12	8,74	0,48
Jihomoravský		0,64	—	2,37	3,95	186,26	2,80	4,20
Severomoravský		3,16	2,89	13,55	9,23	196,94	5,00	10,42
Hl. m. SSR		2,72	1,35	4,87	4,61	72,67	1,00	4,16
Bratislava	—	—	1,00	1,68	124,43	2,00	0,71	
Západoslovenský	0,50	—	3,49	2,40	142,49	2,10	3,54	
Středoslovenský	1,06	0,18	2,83	1,70	133,72	3,28	2,90	
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravotnická pomoc	Celkem
ČSSR	1981	71,32	2 492,96	53,95	2,47	12,50	1,00	4568,37 ¹⁾
	1980	68,57	2 435,82	54,66	2,50	12,34	1,00	4401,44
ČSR	1981	46,88	1 738,72	38,45	2,47	10,49	1,00	3111,47 ¹⁾
	1980	44,12	1 706,38	39,22	2,50	10,33	1,00	3013,28
SSR	1981	24,44	754,24	15,50	—	2,01	—	1456,90
	1980	24,45	729,44	15,44	—	2,01	—	1388,16
Hl. m. Praha	1981	12,69	280,97	5,19	—	2,55	—	496,59
Středočeský		1,50	199,86	4,48	0,13	1,30	1,00	362,41
Jihočeský		3,94	64,52	—	—	—	—	118,97
Západočeský		3,00	141,57	3,16	—	0,80	—	237,03
Severočeský		1,00	185,82	1,14	—	1,55	—	297,29
Východočeský		0,45	151,21	0,71	—	0,63	—	244,60
Jihomoravský		1,12	325,35	7,14	0,12	1,20	—	580,09
Severomoravský		23,18	389,42	16,63	2,22	2,46	—	774,49
Hl. m. SSR		—	114,94	9,09	—	0,26	—	260,41
Bratislava	6,33	199,08	—	—	0,25	—	368,09	
Západoslovenský	10,53	234,91	3,96	—	1,25	—	434,09	
Středoslovenský	7,58	205,31	2,45	—	0,25	—	394,31	
Východoslovenský								

¹⁾ v tom 0,20 lékařského místa obvodního dětského lékaře

SÍT ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.15 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů

(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾		celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾	
	ČSR			SSR		
hornictví a energetiky	353,70	203,48	3,36	81,10	50,11	1,00
kovoprůmyslu	1 204,83	636,02	16,83	405,09	196,39	2,10
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	238,47	142,53	3,33	143,45	71,46	0,30
stavebnictví a výroby stavebních hmot	239,40	155,91	2,40	188,14	103,45	0,12
zemědělství	19,76	16,22	—	29,94	23,21	1,00
děvařského průmyslu, lesního a vodního hospodářství	34,28	24,30	0,20	34,31	20,81	—
textilního, oděvního a kožedělného průmyslu	265,25	154,38	4,49	142,75	67,88	1,30
místního hospodářství	32,16	27,31	—	27,82	14,91	—
potravinářského průmyslu	67,49	49,34	1,30	58,60	31,34	—
železnic	—	—	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	75,34	50,35	—	42,13	27,34	—
spojů	22,25	15,01	1,00	13,06	6,62	—
obchodu	45,30	42,23	1,00	29,98	15,18	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	100,55	56,48	—	23,13	14,27	—
zdravotnictví	140,61	91,93	1,88	62,43	30,26	0,06
školství a vědy	59,13	25,62	0,89	20,19	11,85	1,00
umění, kultury a společenských organizací	24,44	17,14	—	13,89	7,43	—
malé závody	45,79	36,18	—	118,68	76,19	0,50
svaz výrobních družstev	14,36	7,95	—	14,83	10,98	—
Celkem	2 983,11	1 752,38	36,68	1 449,52	779,68	7,38

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. 1981)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
ČSSR				
klinické biochemie	252	296,93	10,85	—
klinické hematologie (hematologické)	25	51,64	—	—
nukleární medicíny	42	82,25	2,00	114
rentgenové	321	922,73	34,37	3
rehabilitační	293	369,06	22,92	899
protetické	10	22,45	—	—
transfúzní ¹⁾	105	274,89	1,25	14
patologicko-anatomické služby	122	335,84	1,51	—
soudně lékařské	16	60,84	—	—
tkáňové stanice	2	2,00	—	—
ostatní	61	120,56	7,07	34
Celkem	×	2 539,19	79,97	1 064
ČSR				
klinické biochemie	162	183,17	8,63	—
klinické hematologie (hematologické)	22	44,04	—	—
nukleární medicíny	37	69,71	2,00	99
rentgenové	214	667,57	30,00	3
rehabilitační	184	229,36	16,64	537
protetické	7	16,02	—	—
transfúzní ¹⁾	65 ²⁾	155,85	0,25	—
patologicko-anatomické služby	91	228,58	0,26	—
soudně lékařské	9	31,52	—	—
tkáňové stanice	2	2,00	—	—
ostatní	36	72,71	6,07	—
Celkem	×	1 700,53	63,85	639
SSR				
klinické biochemie	90	113,76	2,22	—
klinické hematologie (hematologické)	3	7,60	—	—
nukleární medicíny	5	12,54	—	15
rentgenové	107	255,16	4,37	—
rehabilitační	109	139,70	6,28	362
protetické	3	6,43	—	—
transfúzní ¹⁾	40	119,04	1,00	14
patologicko-anatomické služby	31	107,26	1,25	—
soudně lékařské	7	29,32	—	—
tkáňové stanice	—	—	—	—
ostatní	25	47,85	1,00	34
Celkem	×	838,66	16,12	425

¹⁾ Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

²⁾ Jen oddělení transfúzní

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších 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	rentgenové	rehabilitační	protektické	oddělení	krevní sklady	stanice dárců krve
biochemie	hematologie									
ČSSR	1981	296,93	51,64	82,25	922,73	369,06	22,45	256,99	9,20	8,70
	1980	292,87	56,10	84,03	883,03	352,29	18,29	244,44	9,75	7,97
ČSR	1981	183,17	44,04	69,71	667,57	229,36	16,02	142,97	5,03	7,85
	1980	186,35	37,77	70,25	645,05	225,68	13,86	138,00	4,98	7,62
SSR	1981	113,76	7,60	12,54	255,16	139,70	6,43	114,02	4,17	0,85
	1980	106,52	18,33	13,78	237,98	126,61	4,43	106,44	4,77	0,35
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1981	23,50	13,20	3,17	113,55	38,92	2,00	10,00	1,75	2,00
		25,86	—	11,85	85,86	22,91	—	13,80	0,10	2,41
		11,43	2,00	9,00	41,28	15,20	1,21	11,03	0,30	0,74
		19,36	3,00	3,10	54,92	21,52	2,19	14,86	—	0,20
		12,80	—	5,12	61,80	21,40	2,47	16,54	—	1,26
		21,36	3,00	3,87	63,16	26,27	1,00	16,09	1,14	—
		40,91	16,00	25,60	132,60	42,57	3,38	34,34	0,20	1,24
28,67	6,84	8,00	114,40	40,57	3,77	26,31	1,54	—		
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1981	8,91	—	—	19,67	9,50	—	5,62	—	—
		44,27	—	—	82,51	47,09	3,00	57,18	0,34	0,11
		33,64	5,00	6,00	73,12	32,53	2,25	26,80	0,12	—
		26,94	2,60	6,54	79,86	50,58	1,18	24,42	3,71	0,74

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	1981	321,06	14,78	60,84	2,00	120,56	2 539,19	85,13
	1980	308,43	15,90	56,90	2,00	91,28	2 423,28	86,68
ČSR	1981	220,38	8,20	31,52	2,00	72,71	1 700,53	38,88
	1980	212,33	8,72	28,52	2,00	61,54	1 642,67	43,96
SSR	1981	100,68	6,58	29,32	—	47,85	838,66	46,25
	1980	96,10	7,18	28,38	—	29,74	780,61	42,72
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1981	22,80	0,25	3,85	—	24,32	259,31	27,65
		27,71	1,25	3,00	—	8,70	203,45	3,62
		18,26	0,14	3,00	—	0,94	114,53	—
		19,16	0,67	4,48	—	7,78	151,24	—
		14,83	—	2,00	—	0,92	139,14	4,98
		19,57	2,90	3,19	2,00	—	163,55	—
		45,99	2,70	6,00	—	20,64	371,45	—
52,06	0,29	6,00	—	9,41	297,86	2,63		
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1981	6,42	—	—	—	7,90	58,02	5,00
		33,25	2,45	12,32	—	14,00	296,52	21,00
		37,05	2,37	8,00	—	2,00	228,88	7,00
		23,96	1,76	9,00	—	23,95	255,24	13,25

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), protialkoholních poradnách a diabetologických ordinacích, protialkoholní záchytné stanice (zařízení spravovaná NV; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		tělovýchovně lékařská ¹⁾	radioterapeutická	protialkoholní poradny ²⁾	diabetologické ordinace ²⁾	počet	lůžka
ČSSR	1981	202,99	117,49	52,43	156,78	64	559
	1980	160,12	114,58	47,43	153,93	62	549
ČSR	1981	132,08	71,80	36,73	107,30	32	301
	1980	99,21	70,06	34,17	106,76	30	291
SSR	1981	70,91	45,69	15,70	49,48	32	258
	1980	60,91	44,52	13,26	47,17	32	258
Hl. m. Praha	1981	31,69	4,89	5,42	16,40	1	22
Středočeský		9,61	1,27	4,36	13,70	3	26
Jihočeský		8,12	10,70	2,91	6,50	2	13
Západočeský		10,43	8,74	2,72	9,01	3	22
Severočeský		12,64	7,94	2,89	9,59	9	69
Východočeský		11,00	12,52	2,58	13,07	4	36
Jihomoravský		27,81	7,22	7,92	18,86	5	44
Severomoravský		20,78	18,52	7,93	20,17	5	69
Hl. m. SSR Bratislava		4,00	2,29	3,75	3,81	1	22
Západoslovenský		29,88	18,42	4,38	17,53	8	61
Středoslovenský		14,08	12,25	4,04	15,57	13	97
Východoslovenský		22,95	12,73	3,53	12,57	10	78

¹⁾ vč. lékařských míst odd. zdrav. zajištění vrcholového sportu (ČSR: Hl. m. Praha 17,90; kraj Středočeský 2,00; Jihomoravský 6,64 a Severomoravský 3,00 lék. míst)

²⁾ lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou poradny (ordinace) součástí

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.19 Okresy podle počtu nemocnic*)

(k 31. 12. 1981)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					
	0 ²⁾	1	2	3	4	Celkem
ČSSR	8	55	44	13	3	123
ČSR	6	41	27	9	2	85
SSR	2	14	17	4	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. 1981)

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek ¹⁾											
	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	celkem	Lůžka celkem
ČSSR												
I. typu	2	2	32	46	18	9	3	—	—	—	112	28 544
II. typu	1	—	—	—	6	7	34	19	11	—	78	54 537
III. typu	—	—	1	1	—	1	3	1	10	10	27	34 341
z toho fakultní	—	—	—	—	—	2	1	1	5	6	15	20 548
závodní	2	1	2	3	1	1	1	—	—	—	11	2 508
celkem	5	3	35	50	25	18	41	20	21	10	228	119 930
Podíl z celkového počtu nemocnic	2,2	1,3	15,3	21,9	11,0	7,9	18,0	8,8	9,2	4,4	100,0	×
ČSR												
I. typu	—	1	22	33	14	6	3	—	—	—	79	20 854 ²⁾
II. typu	—	—	—	—	3	3	21	15	9	—	51	38 351
III. typu	—	—	—	—	—	—	1	1	4	9	15	22 323
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	1	1	3	5	11	14 800
závodní	1	1	2	3	1	—	1	—	—	—	9	2 017
celkem	1	2	24	36	18	9	26	16	13	9	154	83 545
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,7	1,3	15,6	23,4	11,7	5,8	16,9	10,4	8,4	5,8	100,0	×
SSR												
I. typu	2	1	10	13	4	3	—	—	—	—	33	7 690
II. typu	1	—	—	—	3	4	13	4	2	—	27	16 186
III. typu	—	—	1	1	—	1	2	—	6	1	12	12 018
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	2	1	4	5 748
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	4	1	11	14	7	9	15	4	8	1	74	36 385
Podíl z celkového počtu nemocnic	5,4	1,4	14,9	18,9	9,4	12,1	20,3	5,4	10,8	1,4	100,0	×

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně 8 lůžek lůžkové části stanice záchranné služby v Praze

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů (k 31. 12. 1981)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Novorozenecký
Celkem: ČSSR	228	303	19	79	2	84	110	35	13	205	216	234	8	2
ČSR	154	216	—	48	2	50	74	22	8	133	145	167	6	—
SSR	74	87	19	31	—	34	36	13	5	72	71	67	2	2
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	34	—	6	2	10	13	10	8	13	16	20	5	—
ČSR	10	25	—	4	2	7	9	7	6	11	10	16	4	—
SSR	3	9	—	2	—	3	4	3	2	2	6	4	1	—
dětské														
ČSSR	3	—	—	2	—	1	3	—	—	6	1	2	—	—
ČSR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	1	1	—	—
SSR	2	—	—	1	—	1	2	—	—	4	—	1	—	—
v okresech²⁾														
ČSSR	201	258	19	71	—	72	89	25	4	185	195	205	3	2
ČSR	134	182	—	43	—	42	60	15	1	119	131	144	2	—
SSR	67	76	19	28	—	30	29	10	3	66	64	61	1	2
závodní														
ČSSR	11	11	—	—	—	1	5	—	1	1	4	7	—	—
ČSR	9	9	—	—	—	1	4	—	1	1	3	6	—	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anestezio- logicko-re- sususcitační	Ortopedický	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radioter- apeutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	Počet oddělení (úhrnně)
Celkem: ČSSR	133	74	54	10	8	111	3	85	23	87	37	2	2	1 976
ČSR	97	54	36	2	4	73	2	59	16	56	24	—	1	1 317
SSR	36	20	18	8	4	38	1	26	7	31	13	2	1	659 ³⁾
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	12	10	2	5	14	2	12	12	12	11	1	2	255
ČSR	11	8	6	—	2	9	1	8	8	8	8	—	1	177
SSR	2	4	4	2	3	5	1	4	4	4	3	1	1	78
dětské														
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	25
ČSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	11
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	14
v okresech²⁾														
ČSSR	113	58	44	7	2	92	1	70	11	71	26	1	—	1 649
ČSR	81	43	30	1	2	62	1	49	8	46	16	—	—	1 094
SSR	32	15	14	6	—	30	—	21	3	25	10	1	—	555 ³⁾
závodní														
ČSSR	5	3	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	—	47
ČSR	4	2	—	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	35
SSR	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	12

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek;

²⁾ Včetně krajských nemocnic a v SSR včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích;

³⁾ Včetně 1 oddělení kardiologického, 1 oddělení kardiovaskulární chirurgie a 1 oddělení arytmie a koronární jednotky v SSR;

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Struktura nemocnic (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení ¹⁾		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1981	228	1 976	8,7	220	208	191	200
	1980	228	1 963	8,6	220	206	192	199
ČSR	1981	154	1 317	8,6	153	144	124	133
	1980	153	1 309	8,6	153	143	124	132
SSR	1981	74	659	8,9	67	64	67	67
	1980	75	654	8,7	67	63	68	67
Hl. m. Praha	1981	13	123	9,5	13	8	6	6
Středočeský		22	144	6,6	22	21	15	18
Jihočeský		12	104	8,7	12	12	12	12
Západočeský		15	116	7,7	15	14	13	14
Severočeský		18	157	8,7	18	18	17	17
Východočeský		25	186	7,4	25	25	21	23
Jihomoravský		21	225	10,7	20	19	16	19
Severomoravský		28	262	9,4	28	27	24	24
Hl. m. SSR								
Bratislava		2	24	12,0	2	2	2	2
Západoslovenský ²⁾		24	217	9,0	21	21	20	21
Středoslovenský		24	208	8,7	23	22	22	23
Východoslovenský		24	210	8,8	21	19	23	21

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ¹⁾							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1981	8	8	10	40	30	20	6	106
	1980	8	10	9	42	28	20	9	102
ČSR	1981	4	8	7	28	23	11	4	69
	1980	4	8	6	30	22	12	4	67
SSR	1981	4	—	3	12	7	9	2	37
	1980	4	2	3	12	6	8	5	35
Hl. m. Praha	1981	2	3	1	—	1	1	—	5
Středočeský		—	2	1	7	3	2	—	7
Jihočeský		—	—	—	2	3	1	—	6
Západočeský		—	—	1	2	6	1	1	4
Severočeský		—	1	—	6	2	1	—	8
Východočeský		—	1	2	7	4	1	—	10
Jihomoravský		1	—	—	3	—	2	1	14
Severomoravský		1	1	2	1	4	2	2	15
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	2
Západoslovenský ²⁾		—	—	1	3	3	3	—	14
Středoslovenský		2	—	—	5	2	3	1	11
Východoslovenský		2	—	2	4	2	3	1	10

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Oddělení nemocnic podle oborů

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anestezio-logicko-resuscitační	Novorozenecký
ČSSR	1981	303	19	79	2	84	110	35	13	205	216	234	8	133	2
	1980	301	18	79	2	85	108	35	13	206	216	232	8	129	2
ČSR	1981	216	—	48	2	50	74	22	8	133	145	167	6	97	—
	1980	216	—	48	2	50	72	22	8	133	145	166	6	94	—
SSR	1981	87	19	31	—	34	36	13	5	72	71	67	2	36	2
	1980	85	18	31	—	35	36	13	5	73	71	66	2	35	2
Hl. m. Praha	1981	25	—	4	1	4	7	4	2	11	7	12	1	10	—
Středočeský		30	—	5	—	2	8	—	1	15	18	22	—	9	—
Jihočeský		13	—	4	—	4	6	1	1	12	12	13	—	11	—
Západočeský		18	—	3	—	4	6	3	1	14	15	15	—	8	—
Severočeský		27	—	5	—	6	7	3	—	17	17	23	1	8	—
Východočeský		29	—	7	—	5	10	6	1	21	26	27	1	8	—
Jihomoravský		32	—	11	—	12	15	3	1	18	24	25	1	17	—
Severomoravský		42	—	9	1	13	15	2	1	25	26	30	2	26	—
Hl. m. SSR		1981	4	2	2	—	—	2	—	1	3	2	3	1	1
Bratislava	27		6	8	—	18	11	3	—	21	22	22	—	14	—
Západoslovenský	27		7	11	—	11	11	6	2	23	23	22	—	8	2
Středoslovenský	29		4	10	—	5	12	4	2	25	24	20	1	13	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Geriatrický	Centrální a příjmové	Celkem ¹⁾
ČSSR	1981	74	54	10	8	111	3	85	23	87	37	2	1	1 976 ²⁾
	1980	72	52	9	8	111	3	86	23	87	38	2	2	1 963 ²⁾
ČSR	1981	54	36	2	4	73	2	59	16	56	24	—	1	1 317
	1980	53	34	2	4	73	2	60	16	56	24	—	1	1 309
SSR	1981	20	18	8	4	38	1	26	7	31	13	2	—	659 ²⁾
	1980	19	18	7	4	38	1	26	7	31	14	2	1	654 ²⁾
Hl. m. Praha	1981	3	4	—	1	6	1	5	3	4	3	—	1	123
Středočeský		5	3	1	—	9	—	6	—	7	3	—	—	144
Jihočeský		5	2	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	104
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	3	—	—	116
Severočeský		7	5	1	—	9	—	7	2	6	2	—	—	157
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	186
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	12	2	12	4	—	—	225
Severomoravský		11	6	—	2	14	—	14	4	10	3	—	—	262
Hl. m. SSR		1981	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Bratislava	6		6	1	1	15	1	9	3	11	5	—	—	217
Západoslovenský	7		6	3	1	11	—	9	2	10	5	—	—	208
Středoslovenský	7		5	3	2	12	—	8	2	10	3	1	—	210

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek;

²⁾ Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiologicko-chirurgického a 1 odd. arytmiie a koronární jednotky;

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhnmě ¹⁾	Interní	z toho dialyzační stanice	Internia II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	
ČSSR	1981	120 000	25 120	127	954	6 446	44	4 919	5 315	2 759	314	
	1980	119 616	25 207	121	890	6 529	44	4 971	5 203	2 740	317	
ČSR	1981	83 545	18 881	96	—	4 460	44	3 223	3 704	1 613	194	
	1980	84 153	19 120	90	—	4 542	44	3 250	3 620	1 604	197	
SSR	1981	36 455	6 239	31	954	1 986	—	1 696	1 611	1 146	120	
	1980	35 463	6 087	31	890	1 987	—	1 721	1 583	1 136	120	
Hl. m. Praha	1981	10 008	2 356	20	—	747	10	282	570	424	44	
Středočeský		9 261	2 515	10	—	335	—	216	340	—	39	
Jihočeský		5 525	1 184	6	—	330	—	172	248	116	28	
Západočeský		6 931	1 569	11	—	394	—	186	249	234	27	
Severočeský		9 958	2 102	10	—	430	—	437	405	241	—	
Východočeský		10 588	2 388	12	—	463	—	325	431	258	6	
Jihomoravský		15 018	3 046	15	—	1 016	—	766	670	205	20	
Severomoravský		16 256	3 721	12	—	745	34	839	791	135	30	
Hl. m. SSR		1981	1 692	228	—	104	230	—	—	133	—	25
Bratislava			12 066	2 057	8	338	530	—	882	481	303	—
Západoslovenský	11 385		1 975	9	323	595	—	563	477	437	60	
Středoslovenský	11 312		1 979	14	189	631	—	251	520	406	35	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ²⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedické	Urologické	
ČSSR	1981	12 333	7 391	16 302	8 262	7 073	172	20 850	370	599	4 125	2 383	
	1980	12 397	7 498	16 141	8 188	6 960	130	20 789	375	544	4 002	2 364	
ČSR	1981	7 791	4 478	11 251	5 595	4 679	—	15 579	244	316	3 172	1 567	
	1980	7 884	4 530	11 288	5 595	4 680	—	15 697	244	307	3 134	1 573	
SSR	1981	4 542	2 913	5 051	2 667	2 394	172	5 271	126	283	953	816	
	1980	4 513	2 968	4 853	2 593	2 280	130	5 092	131	237	868	791	
Hl. m. Praha	1981	927	471	1 036	440	348	—	1 476	20	37	372	298	
Středočeský		894	540	1 392	650	522	—	1 993	—	53	267	109	
Jihočeský		580	373	804	358	362	—	1 055	—	4	221	47	
Západočeský		720	427	958	482	439	—	1 336	—	32	312	117	
Severočeský		966	594	1 416	694	584	—	1 951	20	28	356	219	
Východočeský		1 061	598	1 486	786	656	—	2 188	95	15	373	228	
Jihomoravský		1 139	553	2 079	979	827	—	2 820	44	60	686	240	
Severomoravský		1 504	922	2 080	1 206	941	—	2 760	65	87	585	309	
Hl. m. SSR		1981	250	175	256	105	80	—	232	66	7	—	66
Bratislava			1 438	888	1 729	919	886	—	1 659	—	93	337	249
Západoslovenský	1 415		886	1 556	824	638	172	1 764	—	76	263	244	
Středoslovenský	1 439		964	1 510	819	790	—	1 616	60	107	353	257	

¹⁾ V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radio- terapeutické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiolo- gické	Kardiovas- kul. chirur- gie	Arytmie a koronární jednotky
ČSSR	1981	540	473	4 548	76	3 826	427	4 186	1 596	95	8	52	89	15
	1980	515	473	4 516	76	3 836	431	4 240	1 636	95	24	50	89	15
ČSR	1981	132	340	3 185	55	2 846	303	2 891	1 107	—	8	—	—	—
	1980	132	340	3 194	55	2 896	307	2 959	1 109	—	8	—	—	—
SSR	1981	408	133	1 363	21	980	124	1 295	489	95	—	52	89	15
	1980	383	133	1 322	21	940	124	1 281	527	95	16	50	89	15
Hl. m. Praha	1981	—	174	377	30	269	72	308	66	—	8	—	—	—
Středočeský		44	—	374	—	298	—	324	68	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	216	—	163	16	205	94	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	221	—	150	31	243	119	—	—	—	—	—	—
Severočeský	88	—	373	—	303	38	295	150	—	—	—	—	—	—
Východočeský	—	—	426	—	281	25	338	176	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský	—	91	614	25	593	49	585	130	—	—	—	—	—	—
Severomoravský	—	75	584	—	789	72	593	304	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR	1981	35	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	—
Bratislava		30	64	510	21	347	54	482	152	—	—	52	89	15
Západoslovenský	152	—	400	—	317	45	389	147	—	—	—	—	—	—
Středoslovenský	191	69	453	—	316	25	424	190	35	—	—	—	—	—
Východoslovenský														

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Ůhrnem	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání
ČSSR	1981	78,2	16,4	0,1	0,6	4,2	0,0	3,2	3,5	1,8	0,2
	1980	78,3	16,5	0,1	0,6	4,3	0,0	3,3	3,4	1,8	0,2
ČSR	1981	81,1	18,3	0,1	—	4,3	0,0	3,1	3,6	1,6	0,2
	1980	81,8	18,6	0,1	—	4,4	0,0	3,2	3,5	1,6	0,2
SSR	1981	72,4	12,4	0,1	1,9	3,9	—	3,4	3,2	2,3	0,2
	1980	71,0	12,2	0,1	1,8	4,0	—	3,4	3,2	2,3	0,2
Hl. m. Praha	1981	84,6	19,9	0,2	—	6,3	0,1	2,4	4,8	3,6	0,4
Středočeský		80,5	21,9	0,1	—	2,9	—	1,9	3,0	—	0,3
Jihočeský	79,9	17,1	0,1	—	4,8	—	2,5	3,6	1,7	0,4	
Západočeský	78,8	17,8	0,1	—	4,5	—	2,1	2,8	2,7	0,3	
Severočeský	85,1	18,0	0,1	—	3,7	—	3,7	3,5	2,1	—	
Východočeský	84,8	19,1	0,1	—	3,7	—	2,6	3,5	2,1	0,0	
Jihomoravský	73,4	14,9	0,1	—	5,0	—	3,7	3,3	1,0	0,1	
Severomoravský	83,9	19,2	0,0	—	3,8	0,0	4,3	4,1	0,7	0,0	
Hl. m. SSR	1981	43,6	5,9	—	2,7	5,9	—	—	3,4	—	0,6
Bratislava		71,3	12,2	0,0	2,0	3,1	—	5,2	2,8	1,8	—
Západoslovenský	74,1	12,8	0,1	2,1	3,9	—	3,7	3,1	2,8	0,4	
Středoslovenský	79,9	14,0	0,1	1,3	4,5	—	1,8	3,7	2,9	0,2	
Východoslovenský											

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Novoro- zenecké ¹⁾	Chirurgické	Neurochi- rurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1981	8,0	10,6	5,4	0,1	13,6	0,2	0,4	2,7	1,6
	1980	8,1	10,6	5,4	0,1	13,6	0,2	0,4	2,6	1,5
ČSR	1981	7,6	10,9	5,4	—	15,1	0,2	0,3	3,1	1,5
	1980	7,7	11,0	5,4	—	15,3	0,2	0,3	3,0	1,5
SSR	1981	9,0	10,0	5,3	0,3	10,5	0,3	0,6	1,9	1,6
	1980	9,0	9,7	5,2	0,3	10,2	0,3	0,5	1,7	1,6
Hl. m. Praha	1981	7,8	8,8	3,7	—	12,5	0,2	0,3	3,1	2,5
Středočeský		7,8	12,1	5,7	—	17,3	—	0,5	2,3	0,9
Jihočeský	8,4	11,6	5,2	—	15,2	—	0,1	3,2	0,7	
Západočeský	8,2	10,9	5,5	—	15,2	—	0,4	3,5	1,3	
Severočeský	8,3	12,1	5,9	—	16,7	0,2	0,2	3,0	1,9	
Východočeský	8,5	11,9	6,3	—	17,5	0,8	0,1	3,0	1,8	
Jihomoravský	5,6	10,2	4,8	—	13,8	0,2	0,3	3,4	1,2	
Severomoravský	7,8	10,7	6,2	—	14,2	0,3	0,4	3,0	1,6	
Hl. m. SSR	1981	6,4	6,6	2,7	—	6,0	1,7	0,2	—	1,7
Bratislava		8,5	10,2	5,4	—	9,8	—	0,5	2,0	1,5
Západoslovenský	9,2	10,1	5,4	1,1	11,5	—	0,5	1,7	1,6	
Středoslovenský	10,2	10,7	5,8	—	11,4	0,4	0,8	2,5	1,8	
Východoslovenský										

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumato- logické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radiotera- peutické	Geriatrické	Centrální a přifunové	Kardiolo- gické	Kardiovas- kulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka
ČSSR	1981	0,4	0,3	3,0	0,0	2,5	0,3	2,7	1,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
	1980	0,3	0,3	3,0	0,0	2,5	0,3	2,8	1,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
ČSR	1981	0,1	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	—	0,0	—	—	—
	1980	0,1	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,9	1,1	—	0,0	—	—	—
SSR	1981	0,8	0,3	2,7	0,0	1,9	0,2	2,6	1,0	0,2	—	0,1	0,2	0,0
	1980	0,8	0,3	2,6	0,0	1,9	0,2	2,6	1,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0
Hl. m. Praha	1981	—	1,5	3,2	0,3	2,3	0,6	2,6	0,6	—	0,1	—	—	—
Středočeský		0,4	—	3,3	—	2,6	—	2,8	0,6	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	3,1	—	2,4	0,2	3,0	1,4	—	—	—	—	—	
Západočeský	—	—	2,5	—	1,7	0,4	2,8	1,4	—	—	—	—	—	
Severočeský	0,8	—	3,2	—	2,6	0,3	2,5	1,3	—	—	—	—	—	
Východočeský	—	—	3,4	—	2,3	0,2	2,7	1,4	—	—	—	—	—	
Jihomoravský	—	0,4	3,0	0,1	2,9	0,2	2,9	0,6	—	—	—	—	—	
Severomoravský	—	0,4	3,0	—	4,1	0,4	3,1	1,6	—	—	—	—	—	
Hl. m. SSR	1981	0,9	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—
Bratislava		0,2	0,4	3,0	0,1	2,1	0,3	2,8	0,9	—	—	0,3	0,5	0,1
Západoslovenský	1,0	—	2,6	—	2,1	0,3	2,5	1,0	—	—	—	—	—	
Středoslovenský	1,3	0,5	3,2	—	2,2	0,2	3,0	1,3	0,2	—	—	—	—	
Východoslovenský														

¹⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II.	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání	Dětské
ČSSR	1981	21,1	0,1	0,8	5,4	0,0	4,1	4,5	2,3	0,3	10,4
	1980	21,2	0,1	0,8	5,5	0,0	4,2	4,4	2,3	0,3	10,4
ČSR	1981	22,8	0,1	—	5,4	0,0	3,9	4,5	1,9	0,2	9,4
	1980	22,9	0,1	—	5,4	0,1	3,9	4,3	1,9	0,2	9,4
SSR	1981	17,3	0,1	2,7	5,5	—	4,7	4,5	3,2	0,3	12,6
	1980	17,2	0,1	2,5	5,6	—	4,9	4,5	3,2	0,3	12,7
Hl. m. Praha	1981	23,8	0,2	—	7,5	0,1	2,8	5,8	4,3	0,4	9,4
Středočeský		27,2	0,1	—	3,6	—	2,3	3,8	—	0,4	9,6
Jihočeský		21,6	0,1	—	6,0	—	3,1	4,5	2,1	0,5	10,6
Západočeský		22,7	0,2	—	5,7	—	2,7	3,6	3,4	0,4	10,4
Severočeský		21,4	0,1	—	4,4	—	4,4	4,1	2,5	—	9,8
Východočeský		22,6	0,1	—	4,4	—	3,1	4,1	2,4	0,1	10,0
Jihomoravský		20,5	0,1	—	6,8	—	5,1	4,5	1,4	0,1	7,7
Severomoravský		23,1	0,1	—	4,6	0,2	5,2	4,9	0,8	0,2	9,4
Hl. m. SSR	1981	13,5	—	6,1	13,6	—	—	7,9	—	1,5	14,8
Bratislava		17,3	0,1	2,8	4,4	—	7,4	4,0	2,6	—	12,1
Západoslovenský		17,4	0,1	2,8	5,2	—	5,0	4,2	3,8	0,5	12,5
Středoslovenský		17,9	0,1	1,7	5,7	—	2,3	4,7	3,7	0,3	13,0
Východoslovenský	17,9	0,1	1,7	5,7	—	2,3	4,7	3,7	0,3	13,0	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Novoroz- necké ¹⁾	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logické-re- susitační	Ortopedické	Urologické	Trauma- tologické	Plastické chirurgie
ČSSR	1981	0,2	13,7	6,9	17,5	0,3	0,5	3,5	2,0	0,5	0,4
	1980	0,1	13,6	6,9	17,5	0,3	0,5	3,4	2,0	0,4	0,4
ČSR	1981	—	13,6	6,7	18,8	0,3	0,4	3,8	1,9	0,2	0,4
	1980	—	13,5	6,7	18,8	0,3	0,4	3,8	1,9	0,2	0,4
SSR	1981	0,5	14,0	7,4	14,6	0,4	0,8	2,6	2,3	1,1	0,4
	1980	0,4	13,7	7,3	14,4	0,4	0,7	2,4	2,2	1,1	0,4
Hl. m. Praha	1981	—	10,5	4,4	14,9	0,2	0,4	3,7	3,0	—	1,3
Středočeský		—	15,0	7,0	21,5	—	0,6	2,9	1,2	0,5	—
Jihočeský		—	14,7	6,5	19,3	—	0,1	4,0	0,9	—	—
Západočeský		—	13,9	7,0	19,4	—	0,5	4,5	1,7	—	—
Severočeský		—	14,4	7,1	19,9	0,2	0,3	3,6	2,2	0,9	—
Východočeský		—	14,1	7,4	20,7	0,9	0,1	3,5	2,2	—	—
Jihomoravský		—	14,0	6,6	19,0	0,3	0,4	4,6	1,6	—	0,6
Severomoravský		—	12,9	7,5	17,2	0,4	0,5	3,6	1,9	—	0,5
Hl. m. SSR	1981	—	15,1	6,2	13,7	3,9	0,4	—	3,9	2,1	—
Bratislava		—	14,5	7,7	13,9	—	0,8	2,8	2,1	0,3	0,5
Západoslovenský		1,5	13,7	7,2	15,5	—	0,7	2,3	2,2	1,3	—
Středoslovenský		—	13,7	7,4	14,6	0,6	1,0	3,2	2,3	1,7	0,6
Východoslovenský	—	13,7	7,4	14,6	0,6	1,0	3,2	2,3	1,7	0,6	

¹⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka	Úhrnem
ČSSR	1981	3,8	0,1	3,2	0,4	3,5	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
	1980	3,8	0,1	3,2	0,4	3,6	1,4	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
ČSR	1981	3,8	0,1	3,4	0,4	3,5	1,3	—	0,0	—	—	—	100,0
	1980	3,8	0,1	3,5	0,4	3,5	1,3	—	0,0	—	—	—	100,0
SSR	1981	3,8	0,1	2,7	0,3	3,6	1,4	0,3	—	0,1	0,2	0,0	100,0
	1980	3,7	0,1	2,7	0,3	3,6	1,5	0,3	0,0	0,1	0,2	0,0	100,0
Hl. m. Praha	1981	3,8	0,3	2,7	0,7	3,1	0,7	—	0,1	—	—	—	100,0
Středočeský		4,0	—	3,2	—	3,5	0,7	—	—	—	—	—	100,0
Jihočeský		3,9	—	3,0	0,3	3,7	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Západočeský		3,2	—	2,2	0,5	3,5	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Severočeský		3,9	—	3,1	0,4	3,0	1,5	—	—	—	—	—	100,0
Východočeský		4,0	—	2,7	0,2	3,2	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Jihomoravský		4,1	0,2	4,0	0,3	3,9	0,9	—	—	—	—	—	100,0
Severomoravský		3,6	—	4,9	0,5	3,7	1,9	—	—	—	—	—	100,0
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	100,0
Západoslovenský	4,3	0,2	2,9	0,5	4,1	1,3	—	—	0,4	0,7	0,1	—	100,0
Středoslovenský	3,5	—	2,8	0,4	3,4	1,3	—	—	—	—	—	—	100,0
Východoslovenský	4,1	—	2,9	0,2	3,8	1,7	3,0	—	—	—	—	—	100,0

4.27 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn ¹⁾	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II.	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychiatrické
ČSSR ²⁾	1981	10 066,61	1 933,41	35,21	58,86	292,09	5,00	322,94	455,19	171,55
	1980	9 795,63	1 957,90	34,81	56,38	276,46	3,25	314,29	406,25	168,97
ČSR	1981	6 273,69	1 243,98	22,01	—	180,76	5,00	177,30	276,31	99,63
	1980	6 061,26	1 186,63	22,61	—	170,94	3,25	171,17	246,56	96,06
SSR ²⁾	1981	3 792,92	689,43	13,20	58,86	111,33	—	145,64	178,88	71,92
	1980	3 734,37	771,27	12,20	56,38	105,52	—	143,12	159,69	72,91
Hl. m. Praha	1981	838,54	169,17	—	—	31,42	1,00	20,18	44,65	26,05
Středočeský		728,00	169,59	6,00	—	11,00	—	15,08	23,32	—
Jihočeský		401,55	78,99	2,25	—	12,57	—	8,46	16,29	7,20
Západočeský		507,60	99,24	1,26	—	13,87	—	12,50	21,27	13,99
Severočeský		793,79	154,72	3,20	—	18,57	—	25,85	34,76	13,93
Východočeský		691,21	131,78	3,00	—	13,79	—	15,06	31,54	15,32
Jihomoravský		1 121,31	188,99	3,99	—	45,09	—	39,90	47,18	15,40
Severomoravský		1 191,69	251,50	2,31	—	34,45	4,00	40,27	57,30	7,74
Hl. m. SSR Bratislava	181,64	30,09	—	7,49	18,19	—	—	13,00	—	
Západoslovenský	1 247,66	204,54	2,00	17,75	21,88	—	82,31	49,95	19,85	
Středoslovenský	1 141,83	218,63	5,20	24,12	31,63	—	39,33	54,59	29,49	
Východoslovenský	1 221,79	236,17	6,00	9,50	39,63	—	24,00	61,34	22,58	

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů a bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek.
²⁾ V úhrnu za r. 1981 jsou započtena lékař. místa oddělení kardiologického (10,23), kardiovaskulární chirurgie (11,23) a arytmie a koronární jednotky (4,00), vykazovaných Západoslovenským krajem mimo rámec interního resp. chirurgického oddělení.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

4.27 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Nemocni z povolání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ³⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio- logicko- resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1981	30,06	1 089,14	1 163,93	154,16	8,00	1 582,12	34,82	934,65	285,84	217,51
	1980	29,28	1 032,43	1 131,71	151,37	11,00	1 585,78	34,52	886,09	262,02	202,03
ČSR	1981	19,06	637,41	711,04	86,62	—	1 074,95	26,82	595,89	205,05	133,55
	1980	19,16	604,61	691,20	87,38	—	1 066,13	30,52	579,19	195,76	126,48
SSR	1981	11,00	451,73	452,89	67,54	8,00	507,17	3,00	338,76	80,79	83,96
	1980	10,12	427,82	440,51	63,99	11,00	519,65	4,00	306,90	66,26	75,55
Hl. m. Praha	1981	3,50	96,33	68,51	7,40	—	108,06	4,00	88,78	29,62	31,84
		6,00	59,91	91,82	8,74	—	143,90	—	78,12	17,88	10,71
		1,00	41,92	50,68	3,78	—	77,52	—	34,26	12,65	4,24
		2,06	55,50	62,09	6,75	—	90,32	—	49,54	21,34	7,60
		—	88,86	94,98	10,91	—	140,60	3,82	64,50	26,20	16,95
		1,00	76,43	82,98	13,44	—	122,35	8,00	59,45	20,20	16,44
		3,00	104,97	127,62	17,31	—	204,80	4,00	116,08	40,38	19,16
		2,50	113,49	132,36	18,29	—	187,40	7,00	105,16	36,78	26,61
Hl. m. SSR Bratislava	1981	2,00	25,18	19,35	2,00	—	19,86	3,00	15,00	—	7,98
		—	141,52	149,23	26,48	—	171,32	—	121,62	29,51	27,08
		4,00	134,73	128,95	18,89	8,00	168,97	—	100,00	22,75	21,90
		5,00	150,30	155,36	20,17	—	147,02	5,00	102,14	28,53	27,00

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické ⁴⁾	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické	Organizace zdravotní ⁵⁾	Centrální a příjmové
ČSSR	1981	65,71	45,57	367,68	1,40	286,67	43,36	251,26	134,34	10,00	92,89	3,00
	1980	56,64	41,96	341,02	2,40	295,72	40,02	251,66	129,67	9,00	89,58	4,00
ČSR	1981	14,10	25,69	236,28	1,40	189,70	32,43	153,19	80,72	—	63,81	3,00
	1980	16,48	20,34	225,33	2,40	197,99	28,49	155,45	74,21	—	63,53	2,00
SSR	1981	51,61	19,88	131,40	—	96,97	10,93	98,07	53,62	10,00	29,08	—
	1980	40,16	21,62	115,69	—	97,73	11,53	96,21	55,46	9,00	26,05	2,00
Hl. m. Praha	1981	—	8,75	33,25	—	21,94	9,33	14,33	10,95	—	8,48	1,00
		6,00	—	27,42	—	21,33	—	20,60	9,08	—	7,50	—
		—	—	16,43	—	12,23	1,59	12,46	6,82	—	—	2,46
		—	—	15,60	—	11,65	2,41	8,95	6,60	—	—	6,32
		8,10	—	24,22	—	23,70	8,21	20,26	6,70	—	—	7,95
		—	—	27,17	—	16,24	1,50	17,30	11,91	—	—	9,31
		—	12,00	48,67	1,40	32,25	3,44	29,90	7,86	—	—	9,91
		—	4,94	43,52	—	50,36	5,95	29,39	20,80	—	—	11,88
Hl. m. SSR Bratislava	1981	6,00	—	5,00	—	2,00	—	—	—	4,00	1,50	—
		4,45	7,38	49,25	—	33,63	6,00	36,03	11,75	—	10,67	—
		15,00	0,50	35,77	—	29,09	1,40	29,77	17,38	—	6,94	—
		26,16	12,00	41,38	—	32,25	3,53	32,27	24,49	6,00	9,97	—

³⁾ Primariát

⁴⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů

⁵⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz tabulku 4.30

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1981)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	233	446	262	45	986
infekční	—	—	46	—	46
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	10	—	10
nervový	5	15	27	—	47
dětský	5	86	163	—	254
ženský	—	23	50	—	73
chirurgický	140	186	167	12	505
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	7	—	12
ortopedický	—	—	13	—	13
urologický	—	—	17	—	17
traumatologický	—	—	8	—	8
plastická chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	18	—	18
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotky	—	—	15	—	15
Koronární jednotka (z interny)	16	98	109	11	234
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	383	782	868	57	2 090
ČSR					
interní	176	340	178	45	739
infekční	—	—	24	—	24
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	4	—	4
nervový	5	—	7	—	12
dětský	—	61	127	—	188
ženský	—	16	36	—	52
chirurgický	105	140	132	12	389
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	13	—	13
urologický	—	—	17	—	17
traumatologický	—	—	4	—	4
plastické chirurgie	—	—	12	—	12
ušní nosní krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
koronární jednotka (z interny)	14	72	72	11	169
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	286	562	607	57	1 512

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1981)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
SSR					
interní	57	106	84	—	247
infekční	—	—	22	—	22
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	6	—	6
nervový	—	15	20	—	35
dětský	5	25	36	—	66
ženský	—	7	14	—	21
chirurgický	35	46	35	—	116
anesteziologicko-resuscitační	—	—	7	—	7
traumatologický	—	—	4	—	4
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	18	—	18
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	2	26	37	—	65
Celkem	97	220	261	—	578

4.29 Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných*) (k 31. 12. 1981)

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	359	9,64	111	4,73	—	—	48	0,49	518	14,86
tuberkulózy a resp. nemocí	—	—	30	1,00	30	—	—	—	60	1,00
dětský	10	0,23	—	—	—	—	—	—	10	0,23
ženský	15	0,33	—	—	—	—	—	—	15	0,33
chirurgický	26	0,60	—	—	—	—	—	—	26	0,60
rehabilitační	—	—	30	2,00	—	—	—	—	30	2,00
Celkem	410	10,80	171	7,73	30	—	48	0,49	659	19,02

*) lůžka i lék. místa jsou obsažena též v tab. 4.24 a 4.27

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.30 Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných NV

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví			
		celkem	v tom pro		
			nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSSR	1981	613,23	92,89	109,69	410,65
	1980	593,66	89,58	105,21	398,87
ČSR	1981	420,74	63,81	74,13	282,80
	1980	412,94	63,53	72,17	277,24
SSR	1981	192,49	29,08	35,56	127,85
	1980	180,72	26,05	33,04	121,63
Hl. m. Praha	1981	46,84	8,48	7,80	30,56
Středočeský		51,83	7,50	8,97	35,36
Jihočeský		33,72	2,46	4,65	26,61
Západočeský		47,23	6,32	6,73	34,18
Severočeský		47,97	7,95	10,23	29,79
Východočeský		57,72	9,31	10,50	37,91
Jihomoravský		72,61	9,91	12,03	50,67
Severomoravský		62,82	11,88	13,22	37,72
Hl. m. SSR Bratislava		14,18	1,50	3,43	9,25
Západoslovenský		60,37	10,67	8,09	41,61
Středoslovenský		58,13	6,94	13,71	37,48
Východoslovenský		59,81	9,97	10,33	39,51

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	1981	1 287	12	274	1 094	47	6	24
	1980	1 284	11	269	1 090	46	6	24
ČSR	1981	875	8	216	937	24	6	22
	1980	876	8	216	927	24	6	23
SSR	1981	412	4	58	157	23	—	2
	1980	408	3	53	163	22	—	1
Hl. m. Praha	1981	108	1	22	—	7	1	8
Středočeský		61	1	75	159	4	—	4
Jihočeský		71	1	9	76	1	—	1
Západočeský		93	1	9	97	2	2	—
Severočeský		97	1	40	81	4	1	—
Východočeský		126	1	10	142	3	—	8
Jihomoravský		168	1	33	211	—	1	1
Severomoravský		151	1	18	171	3	1	—
Hl. m. SSR Bratislava		31	—	4	17	1	—	1
Západoslovenský		143	1	20	61	10	—	—
Středoslovenský		115	2	25	32	5	—	—
Východoslovenský		123	1	9	47	7	—	1

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.32 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		
		celkem	v tom			pro návštěv- ní a lékař- skou službu první pomoci	mikro- busy	ostatní veštně STW
			v dopravní zdravot. službě vč. záchranné služby	v hygie- nické službě	v ostat- ních za- řízeních			
ČSSR	1981	6 334	5 774	459	101	151	178	1 233
	1980	6 342	5 772	467	103	182	189	954
ČSR	1981	4 028	3 637	331	60	126	154	978
	1980	4 085	3 683	340	62	160	159	646
SSR	1981	2 306	2 137	128	41	25	24	255
	1980	2 257	2 089	127	41	22	30	308
Hl. m. Praha	1981	290	260	30	—	45	14	98
Středočeský		524	478	45	1	7	33	157
Jihočeský		334	316	14	4	6	9	105
Západočeský		523	480	42	1	37	18	99
Severočeský		474	427	37	10	1	18	124
Východočeský		563	511	43	9	10	8	128
Jihomoravský		731	649	68	14	10	16	115
Severomoravský		589	516	52	21	10	38	152
Hl. m. SSR								
Bratislava		74	68	6	—	13	6	38
Západoslovenský		769	710	35	24	7	10	61
Středoslovenský		669	651	36	12	4	5	73
Východoslovenský		764	708	51	5	1	3	83

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve -transfúzi	mobilitní laborator	pojiždné zubní am- bulatorium	rtg sním- kování se štitu	převahu nežalých děti	převaha mrtvých	mobilitní re- susitační jednotky	mobilitní koronární jednotky
ČSSR	1981	7	8	13	23	37	43	80	9
	1980	8	7	13	24	38	44	72	13
ČSR	1981	5	4	13	17	26	13	67	9
	1980	6	3	13	18	25	15	57	13
SSR	1981	2	4	—	6	11	30	13	—
	1980	2	4	—	6	13	29	15	—
Hl. m. Praha	1981	1	1	—	—	4	—	—	—
Středočeský		1	1	1	2	—	2	2	—
Jihočeský		1	—	3	1	2	—	21	—
Západočeský		—	—	1	3	3	2	—	—
Severočeský		—	—	—	2	3	2	—	—
Východočeský		1	—	1	—	6	4	—	—
Jihomoravský		1	2	3	3	5	3	32	—
Severomoravský		—	—	4	6	3	—	12	—
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	3	4	13	—
Západoslovenský ¹⁾		1	1	—	2	3	5	—	—
Středoslovenský		1	1	—	2	3	9	—	—
Východoslovenský		—	2	—	2	2	12	—	—

1) Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘIZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1981

	ČSSR	ČSR	SSR
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	43 187 852	29 675 388	13 512 464
z toho v zařízení	32 150 915	21 844 716	10 306 199
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	179 554 947	123 928 111	55 626 836
z toho v návštěvní službě	5 550 947	4 130 415	1 420 532
Dentisté: odpracované hodiny	499 736	411 564	88 172
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 269 924	1 080 758	189 166
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	8 466 677	5 753 807	2 712 870
z toho v zařízení	7 056 958	4 792 173	2 264 785
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	38 287 929	25 959 246	12 328 683
Dentisté: odpracované hodiny	112 993	87 124	25 869
poskytnutá ošetření (vyšetření)	284 274	230 733	53 541
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 921 847	6 332 866	2 588 981
z toho v zařízení	6 338 218	4 424 877	1 913 341
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	51 027 115	35 802 515	15 224 600
z toho v návštěvní službě	3 231 551	2 432 478	799 073
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,3	6,8	5,2
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	4 709 518	3 251 062	1 458 456
z toho v zařízení	3 869 606	2 681 606	1 188 000
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	27 333 454	18 666 387	8 667 067
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,2	82,5	81,5

*) Včetně lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1981

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
	V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní)^{1) 2)}		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 829 897	2 613 489	1 216 408
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 375 447	4 058 133	2 317 314
z toho v návštěvní službě	1 485 292	1 056 284	429 008
	V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 084 937	2 174 792	910 145
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 450 460	2 986 296	1 464 164
z toho v návštěvní službě	1 397 788	993 003	404 785
	V. b) Lékařská služba první pomoci dětská		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	378 843	206 433	172 410
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 216 184	578 866	637 318
z toho v návštěvní službě	85 894	61 671	24 223
	V. c) Lékařská služba první pomoci zubní		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	357 786	223 933	133 853
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	690 411	474 579	215 832
z toho v návštěvní službě	2	2	—
	VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými		
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	962 476	725 199	237 277
Celkový počet provedených kontrol	1 508 555	1 175 321	333 234
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	87 478	74 950	12 528

*) 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 respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Dětské	z toho: školní zdravotní služba	Ženské	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1981	3,5	7,1	3,0	2,7	1,9	8,3	10,9	5,9	5,3	5,3
	1980	3,6	7,1	3,0	2,8	1,9	8,9	10,8	5,9	5,3	5,4
ČSR	1981	3,6	7,4	3,0	2,7	1,9	8,4	11,5	6,1	5,1	5,4
	1980	3,7	7,1	3,0	2,7	1,9	9,2	11,7	6,1	5,1	5,4
SSR	1981	3,3	6,7	3,1	2,8	1,9	8,0	9,0	5,5	5,7	5,2
	1980	3,4	7,1	3,1	2,9	2,2	8,2	8,3	5,5	5,7	5,2
Hl. m. Praha	1981	3,6	8,2	2,4	3,4	1,4	7,8	8,5	5,5	5,1	4,8
Středočeský		3,8	7,1	2,9	2,0	2,5	8,2	12,2	6,4	5,4	6,1
Jihočeský		3,4	5,6	2,9	2,6	1,9	7,9	11,1	5,9	4,0	5,0
Západočeský		3,6	7,5	3,3	2,3	1,8	8,8	13,2	6,0	6,2	5,5
Severočeský		3,9	5,8	3,0	2,6	×	8,5	13,2	6,1	5,6	5,7
Východočeský		3,4	8,9	2,9	2,5	2,0	8,2	10,9	6,4	4,7	5,6
Jihomoravský		3,5	6,8	3,6	2,6	2,8	8,5	12,0	6,3	5,1	5,0
Severomoravský		3,8	7,9	3,3	3,0	2,4	9,0	12,6	6,0	5,1	5,8
Hl. m. SSR Bratislava		3,8	4,9	2,6	3,8	—	9,2	8,5	6,8	4,9	5,9
Západoslovenský	3,4	5,5	3,3	2,8	2,7	7,6	8,3	5,4	5,5	4,6	
Středoslovenský	3,1	9,7	3,3	2,9	1,0	8,4	9,6	5,7	6,4	5,7	
Východoslovenský	3,5	5,6	2,8	2,5	3,9	7,7	9,3	5,2	5,5	5,2	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		Urologické	Traumatologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové	Obvodní územní lékaři	Tělovýchovně-lékařské
ČSSR	1981	4,0	5,1	5,8	6,2	6,5	3,8	6,9	7,5	2,5
	1980	4,0	4,7	5,9	6,1	6,4	3,9	6,8	7,8	2,4
ČSR	1981	4,1	3,7	5,6	6,2	6,5	4,6	7,1	7,5	2,4
	1980	3,9	4,1	5,7	6,2	6,4	4,9	6,8	7,8	2,4
SSR	1981	4,0	5,2	6,3	6,1	6,5	2,5	6,6	7,5	2,6
	1980	4,1	4,7	6,2	5,9	6,3	2,5	6,7	7,8	2,3
Hl. m. Praha	1981	4,2	—	4,8	5,9	6,1	6,1	8,1	6,8	2,7
Středočeský		3,8	—	5,0	6,6	6,4	8,2	6,6	7,3	2,7
Jihočeský		2,4	—	5,5	4,9	7,0	5,8	5,8	7,5	1,9
Západočeský		4,9	—	5,6	6,7	6,6	3,1	6,5	7,7	2,7
Severočeský		4,3	3,7	6,1	5,5	6,2	6,1	6,5	7,8	2,2
Východočeský		3,3	—	6,4	6,3	6,9	2,8	7,0	7,9	1,7
Jihomoravský		4,6	—	5,7	6,6	6,9	3,6	7,0	7,9	2,9
Severomoravský		4,2	—	6,1	6,8	6,5	4,7	7,7	7,3	1,9
Hl. m. SSR Bratislava		5,1	13,1	5,8	6,4	6,8	1,2	7,2	7,7	1,4
Západoslovenský	4,0	10,0	6,1	5,6	6,2	2,7	7,1	7,8	1,5	
Středoslovenský	3,6	5,1	7,0	6,3	7,0	3,6	6,8	7,5	3,1	
Východoslovenský	4,2	5,1	5,9	6,6	6,4	1,5	5,6	7,2	2,4	

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 respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Ženské	Chirurgické
ČSSR	1981	3,5	5,8	3,1	3,3	2,0	5,9	5,3
	1980	3,5	6,1	3,2	3,4	2,4	5,9	5,3
ČSR	1981	3,5	5,8	3,3	3,5	1,9	5,7	4,9
	1980	3,5	6,1	3,2	3,4	2,4	5,7	5,1
SSR	1981	3,4	6,2	2,9	3,0	2,8	6,1	6,1
	1980	3,4	5,4	3,0	3,1	2,4	6,1	5,8
Hl. m. Praha	1981	3,0	5,0	2,6	2,5	—	4,4	5,3
Středočeský		2,9	—	2,6	2,3	—	6,5	7,0
Jihočeský		2,5	—	—	—	—	5,9	—
Západočeský		3,9	9,3	2,8	3,6	1,4	7,1	8,2
Severočeský		2,8	—	3,3	2,4	—	6,0	2,6
Východočeský		2,5	—	2,2	1,7	—	5,9	8,2
Jihomoravský		3,9	6,2	3,1	3,8	3,2	5,7	4,8
Severomoravský		3,8	5,2	3,8	4,4	2,0	5,8	4,1
Hl. m. SSR Bratislava		3,0	—	2,8	3,0	2,6	8,5	6,3
Západoslovenský	6,3	—	4,9	—	—	5,3	4,3	
Středoslovenský	3,5	—	3,2	2,2	4,7	6,0	5,8	
Východoslovenský	2,6	6,2	3,0	3,3	—	5,4	6,6	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		Ortopedické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Dorostové	Obvodní závodní lékaři
ČSSR	1981	5,4	5,5	6,1	6,7	7,4	7,1
	1980	5,7	5,4	6,2	6,6	7,3	7,3
ČSR	1981	5,4	5,7	6,0	6,6	7,7	7,0
	1980	6,4	5,5	6,2	6,5	7,8	7,1
SSR	1981	5,5	5,2	6,3	6,9	7,0	7,3
	1980	4,7	5,1	6,3	6,7	6,4	7,6
Hl. m. Praha	1981	3,0	4,6	4,7	5,7	8,1	6,4
Středočeský		6,5	6,4	6,5	5,6	5,0	6,0
Jihočeský		5,0	9,3	4,8	9,8	6,8	7,2
Západočeský		8,3	4,5	6,6	10,0	6,8	7,2
Severočeský		—	6,0	5,4	5,0	7,0	7,3
Východočeský		5,5	5,7	6,7	8,3	6,5	7,8
Jihomoravský		6,4	6,2	6,1	6,4	6,2	7,3
Severomoravský		5,5	6,2	6,5	7,0	8,0	7,0
Hl. m. SSR Bratislava		5,4	5,9	7,1	6,2	—	7,1
Západoslovenský	—	3,0	4,1	6,5	6,1	6,7	
Středoslovenský	4,2	5,1	5,8	7,0	7,5	7,9	
Východoslovenský	6,0	5,4	6,2	7,8	7,1	7,4	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3.1 Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		Interní	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické	Dětské vč. SZS ¹⁾	Ženské ²⁾	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1981	13,5	3,9	4,2	4,5	124,7	23,1	9,0	3,2
	1980	12,9	3,8	4,1	4,3	119,1	22,6	8,9	3,0
ČSR	1981	14,0	3,7	4,2	4,7	122,5	22,7	9,8	3,4
	1980	13,3	3,6	4,2	4,5	117,5	22,0	9,7	3,3
SSR	1981	12,5	4,3	4,2	4,1	128,8	24,0	7,4	2,7
	1980	12,1	4,2	4,0	3,8	122,0	23,7	7,4	2,6
Hl. m. Praha	1981	21,8	5,2	7,8	8,1	163,0	29,8	16,1	4,5
Středočeský		13,1	2,8	4,0	4,8	130,6	20,2	9,3	2,6
Jihočeský		11,8	2,9	3,3	4,2	120,1	22,7	10,2	3,6
Západočeský		13,4	3,8	3,7	5,0	109,4	21,2	8,5	3,4
Severočeský		10,7	3,4	3,6	4,0	141,5	22,1	8,5	2,9
Východočeský		12,5	3,5	3,4	3,7	118,3	19,6	10,2	3,0
Jihomoravský		14,3	3,8	3,5	4,6	115,3	22,3	8,2	3,4
Severomoravský		13,3	3,8	4,5	3,7	114,6	23,1	9,1	3,6
Hl. m. SSR Bratislava		13,7	3,4	6,3	6,9	130,9	27,3	12,3	2,9
Západoslovenský		12,7	5,1	4,3	3,9	137,7	24,2	7,4	2,8
Středoslovenský	11,7	3,8	3,8	3,7	119,0	22,3	6,7	2,2	
Východoslovenský	12,7	4,1	4,1	4,0	128,7	24,7	7,0	3,0	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Urologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové ³⁾	Obvodní územní a závodní lékaři
ČSSR	1981	1,7	5,5	5,5	4,1	1,0	61,3	66,1
	1980	1,6	5,4	5,5	4,0	1,0	62,1	65,0
ČSR	1981	1,5	5,7	6,0	4,3	0,9	53,7	68,3
	1980	1,4	5,6	5,9	4,1	0,8	54,6	67,0
SSR	1981	2,0	5,2	4,6	3,7	1,2	76,1	61,9
	1980	1,9	5,1	4,6	3,7	1,2	76,2	60,9
Hl. m. Praha	1981	2,9	10,0	9,5	6,7	1,0	53,1	80,3
Středočeský		1,1	4,9	5,5	4,0	0,7	47,0	68,9
Jihočeský		1,1	4,4	5,7	4,0	1,7	86,7	61,2
Západočeský		1,0	5,6	5,5	4,1	1,3	51,6	64,5
Severočeský		1,1	4,1	5,1	4,0	0,5	46,0	65,1
Východočeský		1,7	4,6	5,3	3,5	1,0	39,2	65,2
Jihomoravský		1,2	5,0	5,4	3,8	0,5	43,6	68,6
Severomoravský		1,8	6,1	6,1	4,3	1,0	71,1	68,8
Hl. m. SSR Bratislava		1,9	6,0	6,5	4,2	0,8	64,5	77,2
Západoslovenský		2,0	5,2	4,9	4,0	1,3	81,5	59,9
Středoslovenský	2,1	5,0	4,4	3,7	1,0	73,1	61,5	
Východoslovenský	1,9	5,0	3,9	3,3	1,3	81,1	60,5	

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 vě. (SZŠ)	Ženské(í)	Chirurgické	Ortopedické
ČSSR	1981	47,7	27,5	12,9	12,4	1 029,7	136,1	47,9	16,8
	1980	46,6	27,0	12,5	12,0	1 054,6	133,3	47,2	16,3
ČSR	1981	50,6	27,1	12,9	12,8	1 029,4	136,7	50,3	18,2
	1980	49,3	25,7	12,5	12,5	1 080,7	133,3	49,7	17,7
SSR	1981	41,8	28,5	13,0	11,6	1 030,3	135,6	42,9	14,0
	1980	41,0	29,8	12,4	11,1	1 018,6	133,4	42,1	13,3
Hl. m. Praha	1981	78,1	41,7	18,7	27,2	1 274,3	161,3	82,4	21,2
Středočeský		49,2	20,1	11,5	9,7	1 066,9	129,6	51,1	15,8
Jihočeský		40,1	16,1	9,7	11,1	951,0	134,2	40,5	18,2
Západočeský		48,9	28,7	12,2	11,5	960,7	128,5	53,9	19,4
Severočeský		41,3	19,9	11,0	10,7	1 205,9	134,7	47,4	16,5
Východočeský		42,0	31,4	9,6	9,2	973,0	124,4	48,4	16,6
Jihomoravský		50,6	25,6	12,3	11,9	978,7	138,1	41,3	17,1
Severomoravský		50,4	28,7	15,3	11,7	1 026,3	137,6	45,0	20,7
Hl. m. SSR Bratislava		48,8	16,6	16,6	25,1	1 209,7	204,2	65,2	16,8
Západoslovenský		43,7	28,2	14,1	10,8	1 045,3	131,0	40,3	13,0
Středoslovenský	36,3	36,7	12,4	10,6	1 003,8	128,1	42,9	12,7	
Východoslovenský	43,6	23,2	11,5	9,9	997,3	129,8	39,8	15,6	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		Urologické	Ušní, nosní, krční	Oční	Kožní	Radioterapeutické	Dorostové	Obvodní územní a závodní lékaři
ČSSR	1981	6,8	32,0	34,2	26,7	3,8	426,4	487,5
	1980	6,3	31,5	33,7	25,6	3,7	425,5	493,2
ČSR	1981	6,2	32,0	37,3	27,9	4,2	385,0	501,3
	1980	5,6	31,5	36,9	26,7	4,1	383,0	503,7
SSR	1981	8,0	32,1	27,9	24,4	3,0	505,8	460,6
	1980	7,7	31,6	27,1	23,4	3,1	505,0	488,3
Hl. m. Praha	1981	12,2	50,7	54,7	40,5	6,3	428,2	533,9
Středočeský		4,2	24,9	36,2	25,2	5,9	303,1	472,5
Jihočeský		2,5	24,4	28,2	27,9	7,5	519,7	455,6
Západočeský		5,0	31,1	36,8	27,6	4,1	337,7	483,9
Severočeský		4,7	25,3	28,1	24,5	3,3	299,3	496,4
Východočeský		5,4	29,4	33,3	24,1	2,9	271,9	511,1
Jihomoravský		5,7	28,6	35,2	26,4	1,9	306,2	527,6
Severomoravský		7,6	37,1	41,1	28,0	4,5	556,7	492,5
Hl. m. SSR Bratislava		9,1	34,8	42,7	27,7	0,9	464,7	568,5
Západoslovenský		8,0	31,1	26,9	24,7	3,7	564,1	444,4
Středoslovenský	7,7	34,7	27,6	26,0	3,7	506,2	471,0	
Východoslovenský	7,8	29,7	25,4	21,6	2,0	476,1	439,4	

¹⁾ Ukazatele napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.4 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik (vč. protialkoholních poraden ¹⁾)			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1981	1 904 924	402 148	60 299	841 538
	1980	1 836 966	400 417	62 498	807 469
ČSR	1981	1 317 705	279 400	42 258	585 731
	1980	1 283 162	280 629	44 016	567 723
SSR	1981	587 219	122 748	18 041	255 807
	1980	553 804	119 788	18 482	239 746
Hl. m. Praha	1981	305 689	44 434	4 447	113 918
Středočeský		113 827	23 796	4 022	67 690
Jihočeský		77 908	15 218	3 866	39 003
Západočeský		104 955	24 171	3 395	54 626
Severočeský		125 264	28 150	4 447	55 484
Východočeský		116 072	30 586	5 307	52 678
Jihomoravský		245 776	61 815	8 965	105 799
Severomoravský		228 214	51 230	7 809	96 533
Hl. m. SSR Bratislava		96 876	10 047	792	37 913
Západoslovenský		186 214	36 915	6 634	77 337
Středoslovenský	163 758	36 535	6 494	70 828	
Východoslovenský	140 371	39 251	4 121	69 729	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny ¹⁾						
		Počet			Vyšetření		Evidování pacienti	
		pora- den	lékař- ských míst	odpracova- ných hodin lékaři	celkem	z toho první	na začátku	na konci
							vykazovaného období	
ČSSR	1981	234	51,43	98 765	423 820	55 179	201 475	209 411
	1980	235	47,43	89 209	404 998	53 031	190 092	201 475
ČSR	1981	177	36,73	68 738	275 526	38 765	124 782	125 930
	1980	179	34,17	60 689	264 297	39 029	119 331	124 782
SSR	1981	57	14,70	30 027	148 294	16 414	76 693	83 481
	1980	56	13,26	28 520	140 701	14 002	70 761	76 693
Hl. m. Praha	1981	12	5,42	9 526	93 835	7 651	23 616	24 048
Středočeský		19	4,36	7 190	21 262	3 471	9 267	9 447
Jihočeský		15	2,91	4 223	17 976	2 532	5 906	6 027
Západočeský		20	2,72	5 552	18 103	3 458	14 110	14 560
Severočeský		20	2,89	5 184	33 885	3 714	11 889	11 353
Východočeský		22	2,58	6 853	14 016	2 611	7 146	7 442
Jihomoravský		38	7,92	16 199	32 633	8 019	23 056	23 750
Severomoravský		31	7,93	14 011	43 816	7 309	29 792	29 303
Hl. m. SSR Bratislava		1	3,75	7 948	37 391	691	6 523	7 198
Západoslovenský		20	3,38	6 607	31 181	3 400	21 225	23 459
Středoslovenský	19	4,04	7 640	52 840	5 750	17 317	18 961	
Východoslovenský	17	3,53	7 832	26 882	6 573	31 628	33 863	

) v ČSR ordinace AT

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1981)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	30 420 886	18 653 292	11 767 594
z toho: preventivní	5 400 996	3 797 952	1 603 044
léčebná	24 602 011	14 855 340	9 746 671
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	5 573 515	3 177 842	2 395 673
v tom: preventivní	3 013 186	2 018 781	994 405
léčebná	2 487 910	1 159 061	1 328 849
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	767 132	595 304	171 828
dětskými sestrami celkem	2 116 173	1 067 839	1 048 334
z toho u kojenců	1 624 213	747 638	876 575
ženskými sestrami	.	528	.
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	4 870 827	3 192 860	1 677 967
z toho v ordinaci — péče preventivní	748 545	521 631	226 914
— péče léčebná	2 778 124	1 667 845	1 110 279
dětskými sestrami celkem	9 127 975	5 827 595	3 300 380
z toho v ordinaci	5 661 697	3 664 577	1 997 120

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	1981	1 258	165	321	1 038	853	470	653
	1980	1 372	169	343	1 151	861	497	683
ČSR	1981	1 386	192	355	796	801	458	608
	1980	1 534	190	377	939	851	484	656
SSR	1981	1 059	117	261	1 415	944	495	737
	1980	1 110	131	282	1 495	879	521	733
Hl. m. Praha	1981	1 589	327	486	834	849	513	662
Středočeský		1 656	217	414	768	747	433	572
Jihočeský		1 440	164	343	842	784	412	579
Západočeský		1 407	284	437	759	789	383	559
Severočeský		1 425	153	327	847	889	456	636
Východočeský		1 196	149	292	831	837	448	616
Jihomoravský		1 273	150	308	776	782	494	622
Severomoravský		1 323	169	323	761	760	458	593
Hl. m. SSR Bratislava		1 243	157	319	1 120	1 211	509	839
Západoslovenský		1 107	119	270	1 415	930	535	750
Středoslovenský		1 164	133	290	1 303	866	477	691
Východoslovenský		857	88	208	1 599	971	467	743

¹⁾ V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1980/1981

Školní zdravotní služba byla prováděna v 12 183 školách, z toho 7 546 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 973	1 882	1 091
z toho odborných dětských lékařů	1 876	1 876	.
Počet školních dětských sester celkem	4 378	2 834	1 544
z toho určených jen pro ŠZS	247	120	127
Lékaři odpracovali hodin celkem	906 090	664 291	241 799
v tom: při preventivních vyšetřeních	457 493	302 547	154 946
v dispenzární péči	101 514	101 514	.
na ostatních úkolech ŠZS	321 555	260 230	61 325
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 297 122	921 477	375 645
v tom: při spolupráci s lékařem	732 236	496 790	235 446
na ostatních úkolech ŠZS	564 886	424 687	140 199
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	731 418	524 053	207 365
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	2 154 318	1 597 591	556 727
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	961 004	572 721	388 283
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	463 872	333 248	130 624

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	1980/81	103,1	96,2	5 962	4 165
	1979/80	99,1	95,9	5 613	3 806
ČSR	1980/81	106,7	98,8	5 348	3 855
	1979/80	100,3	96,9	5 227	3 645
SSR	1980/81	95,8	91,3	7 650	4 924
	1979/80	96,6	94,0	6 523	4 150
Hl. m. Praha	1980/81	100,6	100,3	2 952	2 579
Středočeský		118,7	102,7	5 331	3 633
Jihočeský		118,1	102,4	7 025	5 363
Západočeský		98,7	89,5	7 151	4 271
Severočeský		101,7	95,7	6 138	4 892
Východočeský		93,8	92,1	6 521	3 975
Jihomoravský		93,4	107,8	5 745	4 021
Severomoravský		126,7	103,4	5 011	3 636
Hl. m. SSR Bratislava		105,9	89,7	5 453	4 591
Západoslovenský		93,5	83,4	8 459	5 839
Středoslovenský		93,3	92,0	7 010	3 976
Východoslovenský	97,7	99,5	8 348	5 407	

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 1981)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	253 059	155 351	97 708
z toho do ukončení 16. týdne těhotenství	246 145	152 292	93 853
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	10 293 405	6 904 253	3 389 152
v tom: těhotných	2 567 416	1 553 893	1 013 523
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 741 579	1 230 269	511 310
— dispenzarizace	803 477	628 341	175 136
ostatní	5 180 933	3 491 750	1 689 183
Počet prvně zjištěných ca rodidel	4 100	3 061	1 039
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	3 182	2 365	817
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 495 335	755 247	740 088
z toho: u těhotných	458 891	181 911	276 980
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	849 820	494 456	355 364

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	1981	97,3	10,2	32,9	56,8	1,8
	1980	96,8	9,8	31,7	58,2	1,8
ČSR	1981	98,0	10,0	34,7	65,5	1,2
	1980	97,6	9,7	33,8	66,5	1,2
SSR	1981	96,1	10,4	28,9	48,0	2,8
	1980	95,4	10,2	28,2	46,5	2,8
Hl. m. Praha	1981	96,5	8,1	31,8	49,1	0,8
Středočeský		98,3	11,0	51,0	61,0	0,9
Jihočeský		98,3	10,1	32,7	72,3	1,3
Západočeský		98,0	10,3	35,4	75,7	0,9
Severočeský		98,5	10,4	33,5	68,1	1,1
Východočeský		99,1	10,9	30,1	63,0	1,6
Jihomoravský		97,7	9,4	35,6	65,7	1,1
Severomoravský		98,2	10,0	30,9	63,3	1,4
Hl. m. SSR						
Bratislava		96,3	12,6	39,5	65,5	0,3
Západoslovenský		97,0	10,0	23,5	44,6	3,1
Středoslovenský		96,5	10,6	31,9	52,5	2,3
Východoslovenský		94,5	9,9	27,7	47,0	3,8

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.11 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů

(zařízení územní a závodní spravovaná národními výbory a ústředně)

Území, kraj	Rok	Odpracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracovaných lékaři a dentisty v zařízeních v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1981	13 122 573	11 522 003	87,8	22 772 766	7 869 064	2,7
	1980	12 773 303	11 415 952	89,4	22 569 425	7 488 668	2,6
ČSR	1981	9 019 706	7 894 290	87,5	16 647 696	5 330 240	2,8
	1980	8 795 839	7 882 304	89,6	16 513 909	5 057 230	2,7
SSR	1981	4 102 867	3 627 713	88,4	6 125 070	2 538 824	2,4
	1980	3 977 464	3 533 648	88,8	6 055 516	2 431 438	2,4
Hl. m. Praha	1981	1 262 307	1 040 123	82,4	2 092 189	555 199	2,5
Středočeský		913 719	776 060	84,9	1 823 084	496 019	3,0
Jihočeský		633 667	545 243	86,0	1 017 024	358 973	2,5
Západočeský		768 472	679 064	88,4	1 409 930	487 219	2,8
Severočeský		962 955	839 615	87,2	1 709 877	602 520	2,8
Východočeský		1 023 981	910 532	88,9	2 099 821	647 841	3,0
Jihomoravský		1 801 469	1 616 467	89,7	3 422 500	1 062 834	2,8
Severomoravský		1 653 136	1 487 186	90,0	3 073 271	1 119 635	2,8
Hl. m. SSR Bratislava		394 628	351 064	89,0	652 008	239 298	2,5
Západoslovenský		1 352 240	1 174 057	86,8	1 956 806	886 914	2,4
Středoslovenský		1 147 550	998 882	87,0	1 701 990	660 038	2,4
Východoslovenský		1 208 449	1 103 710	91,3	1 814 266	752 574	2,3

5.12 Ukazatelé péče o chrup

(zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet výkonů (celkem) na 1 hodinu odpracovanou lékařem (dentistou) v zařízení
				nových pacientů	ošetření vč. preventivních prohlídek	výkonů			
						celkem	z toho extrakcí	protetick. náhrad	
		případá obyvatel		případá na 100 obyvatel					
ČSSR	1981	2 067	1,3	38	200	190	25	9	2,5
	1980	2 127	1,3	38	196	184	24	9	2,5
ČSR	1981	2 036	1,3	39	213	187	26	9	2,4
	1980	2 086	1,3	38	209	183	25	9	2,4
SSR	1981	2 134	1,4	36	172	196	22	10	2,7
	1980	2 215	1,4	37	170	186	23	10	2,6
Hl. m. Praha	1981	1 669	1,1	41	224	190	24	9	2,2
Středočeský		2 214	1,5	35	201	173	24	8	2,6
Jihočeský		1 975	1,3	38	199	186	24	10	2,4
Západočeský		2 042	1,3	40	216	168	25	8	2,2
Severočeský		2 180	1,4	36	198	162	25	9	2,2
Východočeský		2 190	1,4	41	220	203	27	9	2,8
Jihomoravský		2 008	1,3	43	219	207	26	10	2,6
Severomoravský		2 092	1,3	36	217	186	27	8	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		1 867	1,1	53	230	274	18	8	3,0
Západoslovenský		2 189	1,4	30	168	188	23	9	2,7
Středoslovenský		2 306	1,5	38	154	178	24	10	2,7
Východoslovenský		1 991	1,3	38	181	204	21	11	2,6

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.13 Ukazatelé 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	1981	521	3,4	24,3	156,4
	1980	520	3,4	21,7	158,7
ČSR	1981	545	3,2	21,5	165,4
	1980	535	3,3	18,6	174,9
SSR	1981	467	3,8	32,2	139,4
	1980	487	3,6	30,1	132,7
Hl. m. Praha	1981	486	3,4	15,5	92,7
Středočeský		576	3,1	19,5	228,5
Jihočeský		635	2,6	31,9	210,6
Západočeský		531	3,3	22,2	186,2
Severočeský		513	3,6	23,3	178,2
Východočeský		572	3,1	21,1	294,4
Jihomoravský		569	3,2	20,6	148,1
Severomoravský		526	3,4	22,6	136,7
Hl. m. SSR Bratislava		432	3,6	22,7	84,1
Západoslovenský		442	4,0	31,0	140,6
Středoslovenský	468	3,7	33,9	168,0	
Východoslovenský	503	3,7	34,4	128,1	

5.14 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení*)

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídek a kontrolních a konsiliárních vyšetřeních	lékařsko- pedagogickém sledování	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1981	559 806	93 091	36 243	408 144	425 432
	1980	527 481	53 489	48 671	399 014	395 538
ČSR	1981	384 104	52 094	24 078	271 219	293 938
	1980	376 971	38 245	33 836	275 893	284 721
SSR	1981	175 702	40 997	12 165	136 925	131 494
	1980	150 510	15 244	14 835	123 121	110 817
Hl. m. Praha	1981	82 482	15 769	3 434	67 226	67 793
Středočeský		36 306	4 921	421	17 291	23 692
Jihočeský		18 095	4 231	1 304	15 968	15 371
Západočeský		34 973	5 164	5 402	22 778	21 043
Severočeský		48 310	3 692	3 627	27 514	26 955
Východočeský		23 202	2 377	1 665	22 196	21 680
Jihomoravský		86 257	12 668	5 244	59 848	72 590
Severomoravský		54 479	3 272	2 981	38 398	44 814
Hl. m. SSR Bratislava		10 968	798	240	10 625	9 932
Západoslovenský		72 574	34 743	8 616	60 301	47 724
Středoslovenský	53 485	2 599	1 048	24 843	27 670	
Východoslovenský	38 675	2 857	2 261	41 156	46 168	

*) vč. zdrav. zabezpečení vrcholového sportu:
kraj, Hl. m. Praha, Středočeský, Jihomoravský, Severomoravský, Západoslovenský, Východoslovenský

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 1981

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní	24 503	492 165	19 538	435 077	332 693	45 900	7 710 629	318,0	90,7
Interná II	954	8 730	1 754	8 790	317	1 255	266 598	294,6	88,4
Infekční	6 446	105 705	4 872	105 850	4 057	731	1 414 162	219,2	65,2
Alergologické	44	720	48	732	32	5	15 617	354,9	100,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 859	46 284	4 681	43 482	3 123	4 366	1 581 787	325,1	92,2
Nervové	5 280	79 935	3 720	75 221	3 914	4 381	1 683 220	323,9	92,2
Psychiatrické	2 759	23 804	1 077	24 083	516	256	894 524	325,9	93,7
Nemoci z povolání	275	4 549	82	4 498	127	32	80 204	327,4	91,5
Dětské	12 323	265 123	4 843	263 348	4 618	2 285	3 472 505	282,8	82,1
Ženské	16 287	601 562	5 751	599 685	5 505	1 003	4 979 620	310,0	89,1
Chirurgické	20 824	483 348	27 666	468 158	24 262	17 357	6 269 138	303,9	88,7
Neurochirurgické	370	4 975	804	4 759	767	252	102 836	277,9	94,6
Anesteziologicko-resuscitační	595	10 548	10 238	5 470	12 127	3 323	119 549	218,2	62,7
Ortopedické	4 106	62 242	2 102	61 499	2 055	502	1 237 025	309,0	90,6
Urologické	2 383	53 533	2 599	52 957	2 187	1 066	743 971	313,9	92,2
Traumatologické	496	11 114	538	10 657	668	304	140 614	310,4	86,7
Plastická chirurgie	473	9 276	126	9 142	169	80	141 949	300,1	89,0
Ušní, nosní, krční	4 548	152 979	2 238	152 437	2 208	529	1 354 143	297,4	87,1
Foniatrické	76	926	9	928	5	—	25 705	338,2	96,1
Oční	3 826	71 805	1 065	71 401	1 406	52	1 161 418	305,6	88,6
Stomatologické	427	10 363	239	10 380	175	48	131 587	331,5	92,9
Kožní	4 186	61 004	1 130	60 140	1 633	209	1 268 868	305,5	89,5
Radioterapeutické	1 596	21 329	1 562	21 111	648	1 308	517 082	324,0	91,7
Nukleární medicína	114	2 882	70	2 843	80	19	33 974	298,0	83,0
Rehabilitační	869	6 316	1 184	7 272	242	30	262 965	318,4	89,1
Transfúzní	14	287	3	272	3	15	3 815	272,5	74,7
Rentgenové	3	215	29	204	41	—	1 060	353,3	96,8
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	659	3 581	3 236	4 765	526	1 656	204 825	323,1	89,7
Novorozenecké ³⁾	172	5 386	—	5 305	8	90	40 464	311,3	85,4
Geriatric	95	1 064	213	1 001	124	166	30 249	318,4	89,2
Centrální příjem	42	474	32	315	153	23	2 282	54,3	23,3
Kardiologické	52	786	121	816	70	21	15 834	304,5	83,4
Kardiovask. chirurgie	89	1 398	435	1 331	437	59	25 547	287,0	79,3
Odd. arytmíí a kor. j.	15	506	36	439	82	15	4 613	307,5	84,3
Celkem ¹⁾	119 760	2 604 914	102 041	2 514 368	102 041	87 338	35 938 379	303,6	87,7

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) v Banské Bystrici, Žilině

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1981

Oddělení	Počet ¹⁾ lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převza- tých	propuště- ných	předa- ných	zemře- lých		ve dnech	v %
Interní	18 264	370 666	13 660	324 549	21 612	37 563	5 852 878	322,5	91,2
Infekční	4 460	79 336	3 309	79 192	2 887	573	1 013 057	226,9	68,0
Alergologické	44	720	48	732	32	5	15 617	354,9	100,5
Tuberkulózy a respi- račních nemocí	3 163	29 904	2 744	27 894	1 538	3 280	1 036 974	327,6	93,3
Nervové	3 669	55 200	2 517	51 997	2 599	3 053	1 195 987	329,3	93,2
Psychiatrické	1 613	14 050	589	14 193	274	168	522 092	324,5	94,7
Nemoci z povolání	155	2 526	64	2 485	103	26	50 623	326,6	92,3
Dětské	7 781	175 602	3 540	174 688	3 140	1 367	2 219 928	285,6	82,7
Ženské	11 236	403 188	3 411	401 995	3 159	883	3 454 821	308,2	88,5
Chirurgické	15 553	359 028	18 492	346 943	15 758	13 939	4 783 207	307,9	89,5
Neurochirurgické	244	3 844	664	3 752	615	147	80 510	330,0	94,1
Anesteziologicko- resuscitační	312	6 084	5 718	2 867	6 776	2 155	71 642	234,1	66,2
Ortopedické	3 153	48 621	1 574	48 061	1 505	423	1 000 811	321,1	93,1
Urologické	1 567	32 549	1 937	32 118	1 646	787	503 738	317,2	91,9
Traumatologické	88	1 679	86	1 583	119	59	28 774	327,0	91,9
Plastická chirurgie	340	6 358	102	6 264	143	44	102 034	300,1	89,5
Ušní, nosní, krční	3 185	110 324	1 606	109 945	1 558	421	976 116	306,0	88,1
Foniatrické	55	656	5	657	5	—	18 542	337,1	97,1
Oční	2 846	54 648	814	54 348	1 085	43	894 974	313,5	90,8
Stomatologické	303	7 908	181	7 898	153	44	102 788	339,2	95,6
Kožní	2 891	41 663	775	41 094	1 104	166	892 514	308,0	91,3
Radioterapeutické	1 107	15 678	1 144	15 566	473	960	370 144	334,4	93,9
Nukleární medicíny	99	2 310	62	2 292	52	18	29 697	300,0	83,8
Rehabilitační	507	3 490	748	4 106	136	29	168 039	331,4	91,9
Rentgenové	3	215	29	204	41	—	1 060	353,3	96,8
Jednotky pro doléčo- vání nemocných ²⁾	659	3 581	3 236	4 765	526	1 656	204 825	323,1	89,7
Centrální příjem	8	206	3	180	19	—	518	64,8	111,6
Celkem¹⁾	83 305	1 830 034	67 058	1 760 368	67 058	67 809	25 591 910	307,7	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 roce 1981

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní ¹⁾	6 239	121 499	5 878	110 528	8 144	8 337	1 857 751	309,5	88,8
Interna II	954	8 730	1 754	8 790	317	1 255	266 598	294,6	88,4
Infekční	1 986	26 369	1 563	26 658	1 170	158	401 105	202,0	59,2
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 696	16 380	1 937	15 588	1 585	1 086	544 813	320,5	90,4
Nervové	1 611	24 735	1 203	23 224	1 315	1 328	487 233	311,3	89,9
Psychiatrické	1 146	9 754	488	9 890	242	88	372 432	327,8	92,4
Nemoci z povolání	120	2 023	18	2 013	24	6	29 581	328,7	90,0
Dětské	4 542	89 521	1 303	88 660	1 478	918	1 252 577	278,0	81,1
Ženské	5 051	198 374	2 340	197 690	2 346	120	1 524 799	314,0	90,4
Chirurgické	5 271	124 320	9 174	121 215	8 504	3 418	1 485 931	291,6	86,2
Neurochirurgické	126	1 131	140	1 007	152	105	22 326	177,2	96,1
Anesteziologicko-resuscitační	283	4 464	4 520	2 603	5 351	1 168	47 907	198,0	58,0
Ortopedické	953	13 621	528	13 438	550	79	236 214	266,6	81,3
Urologické	816	20 984	662	20 839	541	279	240 233	307,2	92,8
Traumatologické	408	9 435	452	9 074	549	245	111 840	306,4	85,4
Plastická chirurgie	133	2 918	24	2 878	26	36	39 915	300,1	87,8
Ušní, nosní, krční	1 363	42 655	632	42 492	650	108	378 027	284,0	84,6
Foniatrické	21	270	4	271	—	—	7 163	341,1	93,5
Oční	980	17 157	251	17 053	321	9	266 444	281,7	82,2
Stomatologické	124	2 455	58	2 482	22	4	28 799	306,4	84,5
Kožní	1 295	19 341	355	19 046	529	43	376 354	299,6	85,5
Radioterapeutické	489	5 651	418	5 545	175	348	146 938	300,5	86,5
Nukleární medicíny	15	572	8	551	28	1	4 277	285,1	78,1
Rehabilitační	362	2 826	436	3 166	106	1	94 926	297,6	84,6
Transfúzní	14	287	3	272	3	15	3 815	272,5	74,7
Rentgenové	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novorozenecké ³⁾	172	5 386	—	5 305	8	90	40 464	311,3	85,4
Geriatric	95	1 064	213	1 001	124	166	30 249	318,4	89,2
Centrální příjem	34	268	29	135	134	23	1 764	51,9	18,9
Kardiologické	52	786	121	816	70	21	15 834	304,5	83,4
Kardiovask. chirurgie	89	1 398	435	1 331	437	59	25 547	287,0	79,3
Odd. arytmií a kor. jed.	15	506	36	439	82	15	4 613	307,5	84,3
Společně¹⁾	36 455	774 880	34 983	754 000	34 983	19 529	10 346 469	293,3	85,3

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Nemí obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) Banská Bystrica, Žilina

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici ¹⁾	Oddělení							
			interní	interna II	infekční	alergologické	tuberkulózy a resp. nemoci	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání
ČSSR	1981	11,8	13,0	16,2	22,1	8,8	15,2	11,7	16,1	11,4
	1980	12,1	12,9	15,8	23,6	13,5	15,8	12,8	16,2	11,4
ČSR	1981	13,3	15,2	—	24,7	8,8	18,2	13,5	16,2	11,9
	1980	13,8	16,2	—	26,6	13,5	19,0	14,8	16,7	11,2
SSR	1981	9,5	9,0	16,2	17,8	—	11,6	9,0	15,9	10,9
	1980	9,4	7,9	15,8	18,8	—	12,0	9,9	15,6	11,9
Hl. m. Praha	1981	11,9	13,9	—	23,8	10,0	14,0	12,8	16,3	12,6
Středočeský		12,9	15,1	—	30,4	—	14,3	15,8	—	—
Jihočeský		13,8	15,0	—	26,3	—	20,3	15,2	16,1	28,0
Západočeský		13,7	15,8	—	28,4	—	14,9	11,7	16,7	13,1
Severočeský		12,5	13,6	—	23,2	—	16,9	11,7	17,3	—
Východočeský		15,3	18,1	—	33,6	—	21,6	13,7	16,8	6,0
Jihomoravský		13,4	16,2	—	22,5	—	19,2	14,2	13,3	6,7
Severomoravský		13,6	14,8	—	21,6	8,5	20,8	13,8	17,4	12,0
Hl. m. SSR Bratislava		9,3	7,6	13,9	12,6	—	—	10,2	—	12,5
Západoslovenský	9,6	10,1	19,0	24,2	—	10,7	9,6	15,3	—	
Středoslovenský	10,0	9,0	13,4	18,8	—	14,3	8,7	14,8	15,0	
Východoslovenský	9,0	8,4	19,9	15,9	—	10,5	8,5	18,0	7,0	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	anesteziologicko-resuscitační	ortopedické	urologické	traumatologické	plastické chirurgie
ČSSR	1981	11,3	14,0	13,2	10,6	0,6	14,4	11,0	8,3	10,4
	1980	12,0	14,3	13,1	10,9	0,6	15,3	11,7	9,3	11,3
ČSR	1981	12,2	15,8	14,5	9,1	0,5	15,5	11,7	10,9	13,2
	1980	13,0	16,3	14,7	8,0	0,5	16,0	12,4	8,4	16,7
SSR	1981	10,1	11,2	10,4	15,8	0,8	11,8	9,7	7,9	6,7
	1980	10,5	11,0	9,8	32,8	0,8	13,1	10,5	9,5	6,2
Hl. m. Praha	1981	9,6	15,1	13,7	5,0	0,4	12,6	9,4	—	19,9
Středočeský		14,9	15,2	13,9	—	0,7	15,2	10,2	—	—
Jihočeský		13,8	15,9	13,6	—	0,1	17,5	11,1	—	—
Západočeský		13,0	15,4	14,8	—	0,6	14,6	15,4	—	—
Severočeský		10,9	14,9	13,9	5,2	0,4	13,6	12,9	10,9	—
Východočeský		13,9	17,9	17,9	11,9	0,3	18,5	13,9	—	—
Jihomoravský		10,9	16,3	13,8	11,0	0,5	17,0	12,5	—	7,6
Severomoravský		13,3	15,7	14,7	9,3	0,8	15,9	11,6	—	15,2
Hl. m. SSR Bratislava		9,9	13,2	11,7	22,0	0,5	—	8,3	5,8	—
Západoslovenský	10,2	11,6	9,7	—	0,8	11,4	9,2	6,7	8,7	
Středoslovenský	10,5	12,1	10,4	—	0,8	11,6	11,1	10,1	—	
Východoslovenský	9,6	9,7	11,0	12,0	1,0	12,4	9,5	7,3	5,8	

¹⁾ Včetně příjmového oddělení v hl. m. Praze, v Západoslovenském kraji odd. kardiologické 5,1, kardiovaskulární chirurgie 7,9 a odd. arytmií a koronární jednotky 3,8, ve Středoslovenském kraji odd. novorozenecké 21,5.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo*)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		ušní, nosní, krční ²⁾	oční	stomatolo- gické	kožní	radio- terapeutické	geria- trické
ČSSR	1981	12,5	13,3	9,8	16,7	11,9	9,5
	1980	13,4	13,0	10,8	16,8	12,6	10,6
ČSR	1981	13,6	15,0	9,3	18,9	13,7	—
	1980	14,3	14,6	10,8	19,0	14,9	—
SSR	1981	10,4	10,1	11,3	13,2	9,1	9,5
	1980	11,4	9,6	10,8	13,3	9,5	10,6
Hl. m. Praha	1981	12,2	12,3	7,7	21,5	6,0	—
Středočeský		13,6	14,0	—	15,7	7,5	—
Jihočeský	13,1	13,3	10,1	16,5	13,8	—	
Západočeský	14,2	12,9	12,9	27,2	18,0	—	
Severočeský	15,4	12,8	4,6	14,6	22,4	—	
Východočeský	15,7	17,3	16,7	19,5	14,8	—	
Jihomoravský	12,8	18,4	14,2	19,6	16,5	—	
Severomoravský	13,4	15,7	12,1	20,2	14,6	—	
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	15,0	
Západoslovenský	10,4	10,3	9,0	13,4	12,9	—	
Středoslovenský	11,2	10,9	32,1	13,1	8,5	—	
Východoslovenský	10,9	9,8	7,1	13,1	7,8	5,8	

*) Stav ke konci roku

²⁾ Včetně foniatického

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Prů- měrná ošetřo- vací doba	Prů- měrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
interní									
ČSSR ²⁾	1981	318,0	90,7	15,1	12,6	21 125	10,9	21,2	1,6
	1980	316,4	90,0	15,2	12,7	21 027	11,0	20,8	1,7
ČSR	1981	322,5	91,2	15,2	15,3	16 035	13,6	21,2	1,5
	1980	319,0	90,2	15,4	15,9	16 155	13,9	20,7	1,7
SSR	1981	309,5	88,8	14,6	8,3	5 090	7,0	21,2	1,8
	1980	313,2	89,4	14,6	8,0	4 872	6,9	21,5	1,6
Hl. m. Praha	1981	320,2	91,7	16,9	13,2	1 987	11,6	18,9	1,5
Středočeský		321,4	91,7	14,4	15,3	2 077	13,4	22,3	1,3
Jihočeský	328,2	91,6	15,3	16,3	1 039	14,6	21,4	1,4	
Západočeský	322,7	90,8	15,0	16,3	1 339	14,4	21,5	1,5	
Severočeský	308,9	87,8	14,8	13,8	1 725	11,7	20,9	2,1	
Východočeský	317,0	90,5	14,8	18,1	1 948	15,8	21,4	1,6	
Jihomoravský	323,0	91,6	14,1	16,4	2 579	14,5	22,9	1,3	
Severomoravský	333,2	92,8	16,5	15,0	3 341	13,7	20,2	1,3	
Hl. m. SSR Bratislava	309,0	92,3	14,0	8,7	193	7,3	22,0	1,2	
Západoslovenský ²⁾	322,9	90,7	15,2	8,9	1 730	7,8	21,8	1,5	
Středoslovenský ²⁾	319,7	89,2	13,8	7,9	1 613	6,9	23,1	1,7	
Východoslovenský ²⁾	286,6	86,1	14,9	8,1	1 554	6,3	19,2	2,4	

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ vč. dialyzačních stanic (počet ošetřených osob v roce 1981 v ČSSR 59 431, ČSR 46 218, SSR 13 213)

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 z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Interní II (doléčovací)									
ČSSR = SSR	1981	294,6	88,4	25,6	15,4	730	12,4	11,5	3,4
	1980	297,2	87,2	25,6	15,0	720	12,2	11,6	3,8
Hl. m. SSR Bratislava	1981	316,5	90,0	38,5	12,1	90	10,5	8,2	4,3
Západoslovenský		286,7	87,2	24,9	18,9	252	14,8	11,4	3,7
Středoslovenský		292,6	88,8	26,3	14,6	259	11,7	11,1	3,3
Východoslovenský		300,2	88,9	20,7	14,1	129	11,6	14,5	2,6
Infekční									
ČSSR	1981	219,2	65,2	12,8	22,5	3 875	13,5	17,1	6,8
	1980	220,8	65,3	13,6	22,5	3 950	13,6	16,2	7,2
ČSR	1981	226,9	68,0	12,3	25,6	2 776	15,9	18,5	5,8
	1980	224,1	66,8	13,1	25,9	2 796	15,8	17,1	6,5
SSR	1981	202,0	59,2	14,3	17,6	1 099	9,8	14,1	9,9
	1980	213,2	62,0	15,0	17,3	1 153	10,1	14,2	9,2
Hl. m. Praha	1981	227,5	66,4	12,1	23,9	466	14,9	18,8	6,1
Středočeský		173,4	54,8	14,0	29,4	159	14,0	12,4	11,5
Jihočeský		242,0	79,0	15,5	26,6	213	17,7	15,6	4,1
Západočeský		183,6	64,0	11,2	29,0	198	14,6	16,3	6,3
Severočeský		239,4	70,3	13,6	24,3	282	16,0	17,6	5,8
Východočeský		177,8	51,1	10,9	33,2	226	16,2	16,2	10,5
Jihomoravský		234,0	69,7	11,4	24,3	659	15,6	20,5	5,0
Severomoravský		280,5	79,1	12,4	23,1	573	17,8	22,7	3,3
Hl. m. SSR Bratislava		214,4	69,3	16,3	12,6	135	7,4	13,1	7,2
Západoslovenský		182,2	56,4	12,6	23,5	265	11,7	14,5	9,7
Středoslovenský		219,2	60,7	14,2	18,5	357	11,1	15,4	9,2
Východoslovenský		197,8	56,7	15,4	15,9	342	8,6	12,8	11,8
Alergologické									
ČSSR = ČSR	1981	354,9	100,3	20,3	9,3	43	9,1	17,5	-0,1
	1980	356,3	101,0	24,1	14,3	43	13,9	14,8	-0,1
Hl. m. Praha	1981	380,5	108,8	21,9	8,3	10	8,6	17,4	-1,8
Severomoravský		347,4	98,1	19,9	9,7	33	9,3	17,5	0,4

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Tuberkulózy a respiračních nemocí									
ČSSR	1981	325,1	92,2	31,0	15,3	4 333	13,6	10,5	2,6
	1980	323,6	91,8	31,7	16,2	4 368	14,3	10,2	2,8
ČSR	1981	327,6	93,3	31,7	18,5	2 841	16,6	10,3	2,3
	1980	327,0	92,6	31,9	19,4	2 873	17,4	10,2	2,6
SSR	1981	320,5	90,4	29,8	11,6	1 492	10,2	10,8	3,2
	1980	317,2	90,3	31,2	12,4	1 495	10,7	10,2	3,4
HL. m. Praha	1981	312,8	90,9	34,3	15,8	242	13,5	9,1	3,4
Středočeský		340,5	95,1	34,7	14,2	201	13,3	9,8	1,8
Jihočeský		327,4	91,4	30,7	20,0	161	17,9	10,7	2,9
Západočeský		342,3	94,1	26,8	16,9	175	15,9	12,8	1,7
Severočeský		304,6	90,1	33,5	15,7	340	13,1	9,1	3,7
Východočeský		316,9	90,8	33,4	21,8	282	19,0	9,5	3,4
Jihomoravský		331,2	92,9	27,8	18,7	662	17,0	11,9	2,1
Severomoravský		338,3	96,4	34,6	21,7	778	20,1	9,8	1,3
HL. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		329,6	92,7	27,2	10,5	812	9,5	12,1	2,1
Středoslovenský		309,5	87,9	36,6	14,8	466	12,6	8,5	5,0
Východoslovenský		311,8	87,6	28,7	10,4	214	8,9	10,8	4,1

Nervové

ČSSR	1981	323,9	92,2	20,1	12,2	4 612	10,8	16,1	1,7
	1980	328,8	92,6	20,3	12,6	4 523	11,3	16,2	1,6
ČSR	1981	329,3	93,2	20,7	14,0	3 277	12,6	15,9	1,5
	1980	328,7	93,1	20,9	14,5	3 183	13,0	15,7	1,6
SSR	1981	311,3	89,9	18,8	9,4	1 335	8,0	16,6	2,1
	1980	328,9	91,6	19,0	9,7	1 340	8,7	17,3	1,7
HL. m. Praha	1981	305,8	95,4	27,7	13,5	477	11,3	11,1	1,3
Středočeský		321,6	88,4	19,1	14,2	269	12,5	16,9	2,5
Jihočeský		335,1	93,6	18,8	14,9	228	13,7	17,9	1,3
Západočeský		323,7	89,4	20,6	12,7	221	11,3	15,7	2,4
Severočeský		325,5	91,6	17,3	12,4	354	11,0	18,8	1,6
Východočeský		314,5	89,0	19,2	15,5	346	13,4	16,3	2,4
Jihomoravský		348,0	96,3	21,8	14,8	639	14,1	15,9	0,8
Severomoravský		342,7	94,8	20,5	14,2	743	13,3	16,7	1,1
HL. m. SSR Bratislava	—	302,0	84,8	22,7	12,7	110	10,5	13,3	4,1
Západoslovenský		331,4	92,5	18,4	9,9	425	9,0	18,0	1,5
Středoslovenský		321,0	93,3	18,9	8,2	390	7,2	16,9	1,4
Východoslovenský		287,5	85,7	18,3	9,4	410	7,4	15,7	3,1

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
Psychiatrické										
ČSSR	1981	325,9	93,7	36,0	16,1	2 450	14,4	9,1	2,4	
	1980	321,5	94,1	36,5	16,6	2 393	14,6	8,8	2,3	
ČSR	1981	324,5	94,7	35,7	16,3	1 430	14,5	9,1	2,0	
	1980	314,8	94,9	35,8	16,9	1 366	14,5	8,8	1,9	
SSR	1981	327,8	92,4	36,4	16,0	1 020	14,3	9,0	3,0	
	1980	330,9	93,2	37,6	16,2	1 027	14,6	8,8	2,7	
Hl. m. Praha	1981	318,0	97,9	41,2	16,8	369	14,6	7,7	0,9	
Středočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Jihočeský	—	339,5	93,0	39,6	19,5	108	18,1	8,6	3,0	
Západočeský	—	314,9	91,1	34,3	15,8	202	13,6	9,2	3,3	
Severočeský	—	294,1	90,2	35,6	16,5	194	13,3	8,3	3,9	
Východočeský	—	334,6	93,2	30,6	15,7	236	14,4	10,9	2,2	
Jihomoravský	—	347,0	99,3	33,0	13,0	195	12,4	10,5	0,2	
Severomoravský	—	350,0	96,2	36,8	22,4	126	21,4	9,5	1,5	
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Západoslovenský	—	328,9	91,7	31,6	16,3	273	14,7	10,4	2,9	
Středoslovenský	—	336,8	92,4	46,9	14,4	394	13,3	7,2	3,9	
Východoslovenský	—	317,7	93,1	32,1	17,7	353	15,4	9,9	2,4	
Nemoci z povolání										
ČSSR	1981	327,4	91,5	17,3	10,3	220	9,3	19,0	1,6	
	1980	321,3	90,1	17,1	10,1	197	8,9	18,8	1,9	
ČSR	1981	326,6	92,3	19,5	11,8	139	10,6	16,8	1,6	
	1980	324,9	91,6	20,0	11,3	119	10,0	16,2	1,8	
SSR	1981	328,7	90,0	14,5	8,5	81	7,6	22,7	1,6	
	1980	315,8	87,9	14,0	8,8	78	7,6	22,5	1,9	
Hl. m. Praha	1981	343,1	98,6	18,0	10,2	41	9,6	19,1	0,3	
Středočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Jihočeský	—	311,3	85,3	19,4	26,4	24	22,5	16,0	3,3	
Západočeský	—	330,8	94,2	22,6	21,3	24	19,3	14,6	1,4	
Východočeský	—	273,2	74,8	13,7	6,0	5	0,0	20,0	4,6	
Jihomoravský	—	306,2	92,0	20,4	6,7	17	5,6	15,0	1,8	
Severomoravský	—	337,3	92,4	20,2	12,0	28	11,1	16,7	1,7	
Hl. m. SSR Bratislava	—	312,0	85,5	13,1	10,0	21	8,4	23,8	2,2	
Středoslovenský	—	334,7	91,7	13,1	9,6	28	8,9	25,5	1,2	
Východoslovenský	—	335,4	91,9	17,2	7,0	32	6,4	19,5	1,5	

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

4. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Dětské									
ČSSR	1981	282,8	82,1	12,9	11,4	9 514	8,8	22,0	2,8
	1980	285,2	82,9	12,7	11,9	9 546	9,3	22,4	2,6
ČSR	1981	285,6	82,7	12,4	12,3	6 082	9,6	23,1	2,6
	1980	280,6	82,3	12,3	12,9	6 024	9,9	22,9	2,6
SSR	1981	278,0	81,1	13,8	10,1	3 432	7,7	20,2	3,2
	1980	293,5	83,8	13,6	10,5	3 522	8,5	21,6	2,6
Hl. m. Praha	1981	275,8	87,3	17,9	9,8	690	7,4	15,4	2,6
Středočeský		277,3	79,8	10,7	13,9	679	10,6	25,9	2,7
Jihočeský		287,0	79,8	11,2	13,9	456	10,9	25,7	2,8
Západočeský		264,9	79,6	12,5	12,6	522	9,1	21,2	3,2
Severočeský		286,7	82,5	13,1	10,8	759	8,5	21,9	2,8
Východočeský		283,6	83,4	12,0	14,4	821	11,2	23,6	2,4
Jihomoravský		295,0	82,7	11,2	12,0	921	9,7	26,4	2,3
Severomoravský		299,4	84,2	12,7	12,6	1 234	10,4	23,7	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		277,3	84,7	15,6	9,9	190	7,5	17,8	2,8
Západoslovenský	291,1	83,0	14,8	10,6	1 147	8,5	19,7	3,0	
Středoslovenský	278,3	79,9	12,2	10,0	1 037	7,7	22,9	3,1	
Východoslovenský	265,0	79,8	14,3	9,7	1 058	7,1	18,5	3,6	
Ženské									
ČSSR	1981	310,0	89,1	8,2	14,0	13 642	11,8	37,8	1,0
	1980	307,0	88,3	8,1	14,2	13 432	11,9	38,0	1,1
ČSR	1981	308,2	88,5	8,5	15,9	9 465	13,4	36,3	1,1
	1980	300,7	87,5	8,3	16,3	9 289	13,4	36,0	1,2
SSR	1981	314,0	90,4	7,6	10,9	4 177	9,4	41,3	0,8
	1980	322,3	90,2	7,6	10,8	4 143	9,5	42,6	0,8
Hl. m. Praha	1981	315,2	94,4	7,7	15,0	884	12,9	40,9	0,5
Středočeský		297,0	85,5	8,3	15,2	1 131	12,4	35,7	1,4
Jihočeský		323,1	90,6	9,1	15,9	712	14,1	35,4	0,9
Západočeský		294,7	84,9	8,4	15,5	773	12,5	35,2	1,5
Severočeský		303,3	86,1	8,6	15,3	1 173	12,7	35,2	1,4
Východočeský		281,6	84,1	8,7	17,7	1 135	13,7	32,4	1,6
Jihomoravský		324,0	91,5	8,6	16,7	1 838	14,9	37,5	0,8
Severomoravský		319,3	90,5	8,6	15,4	1 819	13,5	37,3	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		329,8	95,3	7,6	12,9	231	11,6	43,1	0,4
Západoslovenský	312,7	90,1	7,2	11,3	1 369	9,7	43,4	0,8	
Středoslovenský	332,1	92,3	7,9	11,2	1 359	10,2	41,8	0,6	
Východoslovenský	294,7	87,6	7,7	10,0	1 218	8,1	38,2	1,1	

1) na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

5. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
z toho novorozenecká lůžka ²⁾									
ČSSR	1981	219,8	62,8	6,7	45,1	4 206	27,2	32,9	3,9
	1980	229,4	65,6	6,6	45,1	4 350	28,2	34,6	3,5
ČSR	1981	212,4	60,6	7,0	53,6	2 722	31,2	30,4	4,6
	1980	221,6	64,3	6,9	53,6	2 848	32,5	31,9	3,9
SSR	1981	234,8	67,5	6,2	34,1	1 484	21,9	38,3	2,9
	1980	245,8	68,2	6,1	33,8	1 502	22,7	39,8	2,9
Hl. m. Praha	1981	234,4	68,8	6,6	40,5	215	26,0	35,5	3,0
Středočeský		204,2	57,0	6,8	62,5	296	34,9	30,2	5,1
Jihočeský		188,9	52,1	6,5	93,8	187	48,5	28,9	6,0
Západočeský		187,7	55,0	6,8	68,1	226	35,0	27,8	5,5
Severočeský		220,4	61,7	7,6	56,3	353	34,0	29,0	4,7
Východočeský		186,7	54,7	7,0	48,1	335	24,6	26,8	5,8
Jihomoravský		248,5	69,1	7,4	48,1	566	32,8	33,8	3,3
Severomoravský		210,9	61,3	6,9	49,7	544	28,7	30,6	4,3
Hl. m. SSR Bratislava		251,5	77,9	5,1	40,0	55	27,5	49,6	1,4
Západoslovenský	244,5	69,6	6,1	29,7	535	19,9	40,8	2,6	
Středoslovenský ²⁾	235,5	65,3	6,4	33,6	412	21,7	36,7	3,4	
Východoslovenský	222,7	66,0	6,2	40,1	482	24,5	36,0	3,2	
Chirurgické									
ČSSR	1981	303,9	88,7	12,3	12,9	17 176	10,8	24,7	1,6
	1980	302,1	87,6	12,5	13,3	16 921	11,0	24,2	1,8
ČSR	1981	307,9	89,5	12,7	14,3	13 105	12,1	24,3	1,5
	1980	303,1	88,3	12,9	14,8	12 908	12,3	23,4	1,7
SSR	1981	291,6	86,2	11,1	10,0	4 071	8,0	26,2	1,8
	1980	299,1	85,5	11,3	10,0	4 013	8,2	26,5	1,9
Hl. m. Praha	1981	278,7	89,8	12,9	13,7	1 125	10,4	21,5	1,5
Středočeský		307,7	88,2	11,5	13,8	1 682	11,6	26,8	1,5
Jihočeský		311,1	87,3	12,8	13,5	899	11,5	24,4	1,9
Západočeský		314,2	89,9	12,9	14,6	1 160	12,6	24,3	1,5
Severočeský		294,9	88,5	13,1	13,6	1 583	11,0	22,6	1,7
Východočeský		302,7	88,4	13,0	17,5	1 791	14,5	23,3	1,7
Jihomoravský		323,5	92,0	12,3	14,0	2 485	12,4	26,3	1,1
Severomoravský		316,9	90,1	13,3	14,0	2 380	12,2	23,9	1,5
Hl. m. SSR Bratislava		320,3	91,6	9,0	12,3	204	10,8	35,4	0,8
Západoslovenský	289,1	86,6	10,6	10,0	1 282	7,9	27,3	1,6	
Středoslovenský	310,4	87,0	11,8	9,5	1 398	8,1	26,4	1,8	
Východoslovenský	270,6	84,2	11,6	10,4	1 187	7,7	23,4	2,2	

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ bez novorozeneckých primariátů v Banské Bystrici a Žilině, viz str. 289

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 ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Neurochirurgické									
SSR	1981	277,9	94,6	17,8	10,3	282	7,8	15,6	1,0
	1980	339,3	95,2	18,8	9,7	289	9,0	18,0	1,0
ČSR	1981	330,0	94,1	17,8	8,5	221	7,7	18,5	1,1
	1980	339,2	95,0	18,8	8,7	226	8,1	18,0	1,0
SSR	1981	177,2	96,1	17,6	17,4	61	8,4	10,1	0,7
	1980	339,8	95,7	18,9	17,0	63	14,8	18,0	0,9
Hl. m. Praha	1981	328,2	91,7	16,0	5,0	18	4,5	20,5	1,4
Severočeský		343,2	98,6	14,1	6,0	19	5,7	24,3	0,2
Východočeský	1981	341,4	94,7	22,2	11,7	89	10,9	15,4	1,2
Jihomoravský		287,3	89,8	19,1	9,0	35	7,1	15,0	2,2
Severomoravský	1981	338,5	95,5	14,7	7,7	60	7,2	23,0	0,7
Hl. m. SSR Bratislava		338,3	96,1	17,6	20,3	61	18,8	19,2	0,7
Východoslovenský	1981	—	—	—	15,0	—	—	—	—
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)									
ČSSR	1981	218,2	62,7	5,7	0,6	327	0,4	38,1	3,4
	1980	220,1	64,4	5,6	0,6	309	0,4	39,2	3,1
ČSR	1981	234,1	66,2	6,1	0,5	196	0,3	38,6	3,1
	1980	228,8	66,5	5,8	0,5	188	0,3	39,2	2,9
SSR	1981	198,0	58,0	5,2	0,8	131	0,4	37,4	3,8
	1980	207,7	61,5	5,3	0,7	120	0,4	39,2	3,3
Hl. m. Praha	1981	178,9	53,5	9,0	0,4	18	0,2	19,8	7,9
Středočeský		269,1	75,3	5,8	0,6	32	0,4	46,4	1,9
Jihočeský	1981	311,5	85,3	12,6	0,1	3	0,1	24,8	2,2
Západočeský		279,7	79,2	8,1	0,6	25	0,5	34,7	2,1
Severočeský	1981	228,1	62,8	4,9	0,4	17	0,3	46,4	2,9
Východočeský		207,1	58,7	4,6	0,3	9	0,2	45,3	3,2
Jihomoravský	1981	249,7	69,4	5,9	0,5	41	0,4	42,6	2,6
Severomoravský		215,4	61,1	5,6	0,8	51	0,5	38,3	3,6
Hl. m. SSR Bratislava	1981	240,9	66,0	6,7	0,4	5	0,3	36,3	3,4
Západoslovenský		199,0	60,0	5,6	0,7	44	0,4	34,3	3,9
Středoslovenský	1981	237,8	66,5	4,9	0,5	32	0,3	49,0	2,4
Východoslovenský		175,4	51,7	5,1	1,1	50	0,5	34,4	4,8

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

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Ortopedické									
ČSSR	1981	309,0	90,6	19,3	14,4	3 389	12,2	16,0	2,0
	1980	305,5	90,1	19,4	15,3	3 272	12,7	15,7	2,1
ČSR	1981	321,1	93,1	20,0	15,2	2 742	13,3	16,1	1,5
	1980	309,9	92,5	20,0	16,1	2 637	13,7	15,5	1,6
SSR	1981	266,6	81,3	16,7	12,1	647	8,8	15,9	3,9
	1980	288,4	81,4	17,1	12,6	635	9,9	16,8	3,9
Hl. m. Praha	1981	336,2	96,3	23,7	11,4	343	10,5	14,2	0,9
Středočeský		311,1	89,2	19,3	15,0	211	12,8	16,2	2,3
Jihočeský		331,1	91,3	21,7	17,0	200	15,4	15,3	2,0
Západočeský		330,0	91,9	20,5	15,0	282	13,5	16,1	1,8
Severočeský		334,0	93,8	18,2	14,1	315	12,9	18,4	1,2
Východočeský		322,1	93,0	16,8	17,6	319	15,5	19,2	1,3
Jihomoravský		298,8	94,0	20,7	17,1	562	14,0	14,4	1,3
Severomoravský		325,2	92,9	20,2	15,4	510	13,7	16,1	1,5
Západoslovenský		255,0	87,5	18,7	12,6	235	8,8	13,7	2,7
Středoslovenský		322,1	89,3	14,1	10,2	193	9,0	22,8	1,7
Východoslovenský		241,9	70,4	17,7	13,1	219	8,7	13,7	7,4
Urologické									
ČSSR	1981	313,9	92,2	13,2	11,2	2 038	9,6	23,7	1,1
	1980	317,9	91,8	13,8	11,7	1 945	10,2	23,1	1,2
ČSR	1981	317,2	91,9	14,6	12,1	1 380	10,5	21,7	1,3
	1980	319,0	91,6	15,0	12,6	1 314	11,0	21,2	1,4
SSR	1981	307,2	92,8	11,2	9,7	658	8,2	27,7	0,9
	1980	315,6	92,3	11,8	10,3	631	8,9	26,9	1,0
Hl. m. Praha	1981	284,2	90,4	17,3	9,7	232	7,6	16,4	1,8
Středočeský		332,3	92,8	14,7	10,2	96	9,3	22,6	1,1
Jihočeský		324,6	90,3	13,5	10,8	42	9,6	24,1	1,4
Západočeský		341,8	95,8	15,0	13,5	110	12,7	22,8	0,7
Severočeský		320,4	89,2	11,8	12,7	192	11,2	27,1	1,4
Východočeský		316,9	90,6	13,3	14,3	198	12,4	23,8	1,4
Jihomoravský		307,2	92,4	14,4	14,8	222	12,5	21,3	1,2
Severomoravský		340,0	93,9	16,3	11,9	288	11,1	20,9	1,1
Hl. m. SSR Bratislava		379,6	104,0	4,2	8,8	69	9,2	89,5	0,1
Západoslovenský		327,5	90,8	12,8	9,6	223	8,6	25,5	1,3
Středoslovenský		341,1	96,1	13,2	9,8	196	9,1	25,8	0,5
Východoslovenský		241,3	88,1	15,6	10,0	170	6,6	15,4	2,1

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

8. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Traumatologické									
ČSSR	1981	310,4	86,7	12,1	8,5	385	7,2	25,7	1,8
	1980	302,5	84,3	12,0	9,6	367	7,9	25,2	2,2
ČSR	1981	327,0	91,9	16,3	9,7	79	8,7	20,0	1,4
	1980	308,3	88,0	15,8	10,3	74	8,7	19,5	2,2
SSR	1981	306,4	85,4	11,3	8,2	306	6,9	27,1	1,9
	1980	301,1	83,5	11,3	9,4	293	7,7	26,6	2,2
Severočeský	1981	327,0	91,9	16,3	9,7	79	8,7	20,0	1,4
Hl. m. SSR Bratislava		310,5	85,3	7,7	5,4	30	4,6	40,3	1,3
Západoslovenský		315,9	86,6	11,2	8,5	10	7,0	28,2	1,7
Středoslovenský		313,3	85,9	13,5	9,4	109	8,1	23,2	2,2
Východoslovenský		300,5	85,1	11,1	8,3	157	6,8	27,2	1,9
Plastická chirurgie									
ČSSR	1981	300,1	89,0	15,1	11,0	389	9,1	19,9	1,9
	1980	278,7	88,9	15,2	11,0	360	8,4	18,4	1,9
ČSR	1981	300,1	89,5	15,8	15,7	280	12,9	19,0	1,9
	1980	264,7	89,3	16,0	15,7	246	11,3	16,6	1,9
SSR	1981	300,1	87,8	13,6	6,2	109	5,1	22,1	1,9
	1980	314,7	88,0	13,7	6,3	114	5,4	23,0	1,9
Hl. m. Praha	1981	288,4	93,0	16,2	23,1	138	18,2	17,8	1,2
Jihomoravský		322,6	88,9	15,0	10,1	80	8,9	21,5	1,9
Severomoravský		300,1	83,5	16,0	14,6	62	12,0	18,7	3,2
Západoslovenský		316,7	90,3	13,5	7,1	55	6,3	23,5	1,4
Východoslovenský		284,7	85,4	13,7	5,8	54	4,5	20,8	2,3
Ušní, nosní, krční									
ČSSR	1981	297,4	87,1	8,7	13,0	3 710	10,6	34,1	1,3
	1980	298,3	87,5	8,8	13,1	3 570	10,7	33,9	1,3
ČSR	1981	306,0	88,1	8,7	13,9	2 674	11,7	35,1	1,2
	1980	297,6	87,5	8,8	14,4	2 568	11,7	33,9	1,3
SSR	1981	284,0	84,6	8,7	11,0	1 036	8,5	32,5	1,6
	1980	300,4	87,5	8,8	10,7	1 002	8,8	34,0	1,3
Hl. m. Praha	1981	306,4	91,2	10,6	11,0	316	9,2	28,8	1,0
Středočeský		273,9	84,1	8,4	14,5	281	10,9	32,6	1,6
Jihočeský		272,8	85,2	9,3	13,2	161	9,9	29,3	1,6
Západočeský		315,4	89,5	7,9	14,2	195	12,2	39,8	0,9
Severočeský		304,0	85,2	8,3	15,3	311	12,8	36,6	1,4
Východočeský		288,9	84,1	8,3	17,0	337	13,4	35,0	1,6
Jihomoravský		322,0	89,5	8,6	13,8	542	12,2	37,3	1,0
Severomoravský		331,9	92,2	8,8	13,6	531	12,4	37,8	0,7
Západoslovenský		288,2	90,1	8,1	11,6	403	9,1	35,5	0,9
Středoslovenský		313,2	88,0	8,8	11,4	316	9,8	35,5	1,2
Východoslovenský	255,6	75,8	9,6	11,1	317	7,7	26,8	3,1	

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

9. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Foniatrické									
ČSSR	1981	338,2	96,1	27,5	29,5	71	27,5	12,3	1,1
	1980	316,8	105,3	28,0	50,0	66	43,4	11,3	-1,4
ČSR	1981	337,1	97,1	28,0	21,3	51	19,7	12,0	0,8
	1980	311,1	112,7	29,4	36,2	47	30,8	10,6	-3,2
SSR	1981	341,1	93,5	26,3	.	20	.	13,0	1,8
	1980	331,7	90,6	25,1	0,0	19	0,0	13,2	2,6
Hl. m. Praha	1981	313,5	94,4	35,0	25,4	26	21,9	9,0	2,1
Jihomoravský		365,4	100,1	23,2	17,9	25	17,9	15,7	0,0
Západoslovenský		341,1	93,5	26,3	0,0	20	0,0	13,0	1,8
Oční									
ČSSR	1981	305,6	88,6	15,3	12,8	3 182	10,7	19,2	2,0
	1980	309,7	88,6	16,1	13,7	3 179	11,6	19,2	2,1
ČSR	1981	313,5	90,8	16,1	14,5	2 452	12,4	19,4	1,6
	1980	312,7	89,5	16,3	15,4	2 460	13,1	19,2	1,9
SSR	1981	281,7	82,2	15,3	9,5	730	7,3	18,4	3,3
	1980	299,7	85,5	15,4	10,1	719	8,3	19,5	2,6
Hl. m. Praha	1981	323,0	94,0	16,6	12,3	238	10,9	19,4	1,1
Středočeský		299,7	88,9	15,3	13,3	245	10,9	19,6	1,9
Jihočeský		322,9	89,1	16,0	11,2	144	9,9	20,2	2,0
Západočeský		329,9	92,0	13,9	13,6	136	12,2	23,8	1,2
Severočeský		298,5	85,9	14,2	13,4	248	10,9	21,1	2,3
Východočeský		292,3	86,3	14,3	17,8	225	14,3	20,5	2,3
Jihomoravský		310,4	90,4	16,6	16,1	516	13,7	18,7	1,8
Severomoravský		326,1	94,2	18,2	15,4	700	13,7	18,0	1,1
Západoslovenský		314,7	86,4	16,1	10,5	299	9,0	19,6	2,5
Středoslovenský		302,1	86,0	13,9	9,3	236	7,7	21,8	2,3
Východoslovenský		226,6	73,8	16,2	9,4	195	5,8	14,0	6,1
Stomatologické									
ČSSR	1981	331,5	92,9	12,4	9,4	361	8,6	26,7	0,9
	1980	321,1	93,1	12,9	10,2	352	9,0	25,0	1,0
ČSR	1981	339,2	95,6	12,7	9,9	282	9,2	26,7	0,6
	1980	322,7	95,2	13,2	11,2	271	9,8	24,4	0,7
SSR	1981	306,4	84,5	11,5	8,2	79	6,9	26,7	2,1
	1980	316,0	86,8	11,7	8,0	81	6,9	27,0	1,8
Hl. m. Praha	1981	336,8	100,1	12,0	8,4	66	7,7	28,0	0,0
Jihočeský		317,1	86,9	12,8	10,1	14	8,7	24,8	0,9
Západočeský		340,5	93,8	13,2	12,4	29	11,6	25,8	0,9
Severočeský		357,9	98,1	12,5	5,0	37	5,0	28,6	0,2
Východočeský		335,3	96,5	10,8	16,7	23	15,3	30,9	0,4
Jihomoravský		339,1	94,0	13,4	15,9	46	14,7	25,4	0,9
Severomoravský		337,6	93,5	13,7	12,4	67	11,4	24,7	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		296,5	82,8	10,9	9,0	44	7,3	27,2	2,4
Středoslovenský		325,7	89,2	13,2	14,3	13	12,4	24,8	1,6
Východoslovenský		316,1	86,6	11,8	5,7	22	5,0	26,8	1,8

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

10. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo			
Kožní										
ČSSR	1981	305,5	89,5	20,4	16,2	3 476	13,6	14,9	2,4	
	1980	296,2	89,7	20,6	17,0	3 280	13,7	14,4	2,4	
ČSR	1981	308,0	91,3	21,0	18,2	2 445	15,4	14,6	2,0	
	1980	293,7	90,2	21,2	19,3	2 331	15,5	13,8	2,3	
SSR	1981	299,6	85,5	19,1	12,9	1 031	10,6	15,7	3,2	
	1980	302,5	88,6	19,3	12,9	949	10,7	15,7	2,5	
Hl. m. Praha	1981	319,7	92,1	26,1	19,9	270	17,5	12,3	2,2	
Středočeský		296,7	89,5	22,5	16,2	263	13,2	13,2	2,6	
Jihočeský		342,6	94,2	28,0	14,8	192	13,9	12,2	1,7	
Západočeský		276,9	87,7	20,1	24,5	184	18,6	13,7	2,8	
Severočeský		313,0	89,0	17,4	15,5	265	13,3	18,0	2,2	
Východočeský		323,9	91,3	18,8	20,3	300	18,0	17,2	1,8	
Jihomoravský		327,2	92,2	20,5	18,8	525	16,8	15,9	1,7	
Severomoravský		277,8	92,6	20,8	18,3	446	13,9	13,4	1,7	
Západoslovenský		317,5	88,6	20,6	14,3	419	12,5	15,4	2,7	
Středoslovenský		317,4	89,6	15,8	11,2	304	9,7	20,1	1,8	
Východoslovenský	264,7	78,2	21,6	13,2	308	9,5	12,2	6,0		
Radioterapeutické										
ČSSR	1981	324,0	91,7	22,5	12,2	1 416	10,8	14,4	2,0	
	1980	316,2	91,2	23,0	12,6	1 338	10,9	13,8	2,2	
ČSR	1981	334,4	93,9	21,9	14,0	1 014	12,8	15,3	1,4	
	1980	323,9	93,3	22,4	14,2	935	12,6	14,5	1,6	
SSR	1981	300,5	86,5	24,2	9,5	402	7,8	12,4	3,8	
	1980	299,5	86,8	24,5	10,2	403	8,4	12,2	3,7	
Hl. m. Praha	1981	371,2	108,8	17,9	5,9	67	6,0	20,7	1,5	
Středočeský		350,3	96,0	16,3	6,6	65	6,3	21,4	0,7	
Jihočeský		357,6	98,0	24,9	16,1	92	15,8	14,3	0,5	
Západočeský		315,7	86,9	24,9	19,6	103	17,0	12,7	3,8	
Severočeský		335,2	92,2	21,5	21,6	138	19,8	15,6	1,8	
Východočeský		324,2	92,2	24,1	15,7	156	14,0	13,4	2,0	
Jihomoravský		294,9	91,2	28,1	17,7	105	14,3	10,5	2,7	
Severomoravský		345,3	94,6	20,3	15,1	288	14,3	17,0	1,2	
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		321,5	90,2	27,3	13,3	134	11,7	11,8	3,0	
Středoslovenský	308,7	86,2	22,1	9,4	124	7,9	14,0	3,5		
Východoslovenský	277,3	83,7	23,7	7,7	144	5,9	11,7	4,6		

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení.

11. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Nukleární medicína									
ČSSR	1981	298,0	83,0	11,5	17,3	93	14,1	25,9	2,4
	1980	304,0	84,6	11,9	15,7	83	13,1	25,5	2,2
ČSR	1981	300,0	83,8	12,5	21,7	81	17,8	23,9	2,4
	1980	305,9	85,4	13,3	20,7	71	17,3	23,0	2,3
SSR	1981	285,1	78,1	7,4	7,4	12	5,9	38,7	2,1
	1980	293,4	80,2	7,4	6,7	12	5,4	39,5	1,8
Hl. m. Praha	1981	334,5	97,7	17,8	83,3	28	21,4	18,8	0,4
Jihočeský		307,3	84,2	17,6	9,8	10	8,3	17,4	3,3
Severočeský		265,4	72,7	12,5	34,7	12	0,5	21,2	4,7
Severomoravský		286,6	78,5	9,3	16,0	31	12,6	30,9	2,5
Středomoravský		285,1	78,1	7,4	7,4	12	5,9	38,7	2,1
Rentgenové									
ČSSR = ČSR	1981	353,3	96,8	4,3	18,8	3	0,7	81,7	0,1
	1980	356,7	97,4	4,3	18,8	3	18,3	83,0	0,1
Západočeský	1981	353,3	96,8	4,3	18,8	3	0,7	81,7	0,1
Rehabilitační									
ČSSR	1981	318,4	89,1	35,0	16,7	720	14,6	9,1	4,3
	1980	323,2	89,4	36,8	19,3	675	17,0	8,8	4,4
ČSR	1981	331,4	91,9	39,5	20,1	460	18,3	8,4	3,5
	1980	329,0	90,5	41,1	22,4	444	20,2	8,0	4,3
SSR	1981	297,6	84,6	29,1	13,2	260	10,7	10,2	5,3
	1980	312,5	87,5	30,7	15,3	231	13,1	10,2	4,4
Hl. m. Praha	1981	336,7	92,5	40,1	19,3	69	17,8	8,4	3,2
Jihočeský		348,1	95,4	36,9	20,0	29	19,1	9,4	1,8
Západočeský		322,0	94,2	29,3	39,5	26	8,4	11,0	1,8
Severočeský		307,6	85,6	36,4	23,1	103	19,4	8,4	6,1
Východočeský		334,1	91,5	24,5	24,3	23	22,2	13,6	2,3
Jihomoravský		321,6	89,8	30,1	13,5	97	11,9	10,7	3,4
Severomoravský		360,7	98,8	89,8	24,9	113	24,7	4,0	1,1
Západomoravský		316,2	86,6	38,6	22,8	84	19,8	8,2	6,0
Východomoravský		289,4	83,7	26,0	11,1	176	8,8	11,1	5,1
Transfúzní									
ČSSR = SSR	1981	272,5	74,7	13,2	7,0	10	5,0	20,7	4,5
	1980	308,2	84,2	12,1	7,0	12	6,0	25,5	2,3
Západomoravský	1981	272,5	74,7	13,2	7,0	10	5,0	20,7	4,5

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		Obrát lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Geriatrické									
ČSSR = SSR	1981	318,4	89,2	23,6	10,4	83	9,1	13,5	2,9
	1980	325,4	88,9	27,6	10,0	84	8,8	11,8	3,4
Hl. m. SSR Bratislava Východoslovenský	1981	306,7	87,1	24,2	13,7	50	11,4	12,7	3,6
		338,5	92,7	22,6	7,4	33	6,7	15,0	1,8
Jednotky pro doléčování nemocných²⁾									
ČSSR = ČSR	1981	323,1	89,7	29,8	36,0	561	31,9	10,9	3,4
	1980	327,4	91,6	29,7	38,8	589	34,7	11,0	2,7
Hl. m. Praha	1981	314,2	89,7	26,9	24,9	63	21,4	11,7	3,1
		256,8	77,2	18,6	53,0	37	0,0	13,8	5,5
Středočeský		343,7	96,0	23,3	22,0	21	0,0	14,8	1,0
Jihočeský		335,1	91,8	34,8	49,2	55	45,2	9,6	3,1
Západočeský		330,1	90,4	32,0	48,7	66	44,0	10,3	3,4
Severočeský		329,0	90,5	32,5	48,7	167	43,9	10,1	2,5
Východočeský		334,1	91,5	26,6	21,1	109	19,3	12,5	7,1
Jihomoravský		324,4	88,9	57,0	98,0	43	1,7	5,7	3,4
Severomoravský									
Kardiovaskulární chirurgie									
ČSSR = SSR	1981	287,0	79,3	14,0	7,9	70	6,2	20,6	3,6
	1980	289,7	87,1	12,9	11,0	70	8,6	22,5	1,9
Západoslovenský	1981	287,0	79,3	14,0	7,9	70	6,2	20,6	3,6
Oddělení arytmií a koronární jednotky									
ČSSR = SSR	1981	307,5	84,3	8,6	3,8	13	3,3	35,9	1,6
	1980	291,1	81,8	9,2	3,9	12	3,1	31,5	2,1
Západoslovenský	1981	307,5	84,3	8,6	3,8	13	3,3	35,9	1,6
Kardiologické									
ČSSR = SSR	1981	304,5	83,4	17,5	5,1	43	4,2	17,4	3,5
	1980	291,2	86,2	16,4	5,4	40	4,3	17,7	2,6
Západoslovenský	1981	304,5	83,4	17,5	5,1	43	4,2	17,4	3,5
Novorozenecké³⁾									
ČSSR = SSR	1981	311,3	85,4	7,5	15,1	111	12,9	41,5	1,3
	1980	294,8	81,2	7,1	12,2	105	9,9	41,3	1,7
Středoslovenský	1981	311,3	85,4	7,5	15,1	111	12,9	41,5	1,3

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ není zahrnuto v příslušných odděleních

³⁾ primariát v Banské Bystrici a Žilíně

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo	Průměrný počet obsazených		Obrat lůžka z prům. počtu lůžek	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
		ve dnech	v %			lůžek	lůžek na 1 prům. lékařské místo		
Centrální příjem									
ČSSR	1981	54,3	23,3	4,6	5,4	6	0,8	11,9	15,1
	1980	—	—	—	—	—	—	—	—
ČSR	1981	64,8	111,6	2,5	3,8	1	0,7	25,5	0,3
	1980	—	—	—	—	—	—	—	—
SSR	1981	51,9	18,9	6,0	6,0	5	0,9	8,7	25,7
	1980	—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. Praha	1981	64,8	111,6	2,5	66,7	1	0,5	25,5	0,3
Východoslovenský		51,9	18,9	6,0	6,0	5	0,9	8,7	25,7
Úhrn za celou nemocnici²⁾									
ČSSR	1981	303,6	87,7	13,8	11,8	98 461	9,8	22,0	1,9
	1980	302,5	87,3	13,7	12,2	97 118	10,1	22,1	2,0
ČSR	1981	307,7	88,7	14,0	13,3	70 115	11,2	22,0	1,8
	1980	302,5	87,8	14,1	13,9	69 159	11,5	21,4	2,0
SSR	1981	293,4	85,3	13,4	9,3	28 346	7,5	21,9	2,3
	1980	302,3	86,2	13,4	9,4	27 959	7,8	22,7	2,1
Hl. m. Praha	1981	299,3	90,1	15,6	11,8	8 185	9,7	19,1	1,7
Středočeský		300,7	86,8	12,5	12,8	7 430	10,5	24,0	1,9
Jihočeský		313,8	88,7	14,2	13,8	4 750	11,9	22,1	1,8
Západočeský		302,1	87,4	13,9	13,8	5 761	11,4	21,7	2,0
Severočeský		301,4	86,9	13,8	12,6	8 213	10,4	21,8	2,1
Východočeský		298,7	86,5	13,7	15,6	8 636	12,7	21,8	2,1
Jihomoravský		314,3	89,8	13,5	13,6	12 897	11,7	23,3	1,5
Severomoravský		320,7	90,8	14,7	13,4	14 243	11,8	21,8	1,5
Hl. m. SSR Bratislava		299,7	88,0	11,9	9,5	1 389	7,8	25,3	1,6
Západoslovenský		301,6	87,2	13,5	9,6	9 662	7,9	22,3	2,0
Středoslovenský		307,5	86,5	13,2	9,2	8 949	7,7	23,3	2,1
Východoslovenský		270,8	81,8	13,7	9,1	8 347	6,7	19,8	3,1

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 psychopropylaxe	operativních (bez operace ve III. době)	komplikovaných eklamsií ¹⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1981	31,0	7,0	0,03	35,1	0,8
	1980	30,2	6,8	0,04	33,4	0,7
ČSR	1981	32,2	7,1	0,03	37,7	0,9
	1980	31,8	6,9	0,04	35,5	0,8
SSR	1981	29,2	6,8	0,04	30,6	0,6
	1980	27,4	6,7	0,04	29,9	0,5
Hl. m. Praha	1981	32,4	8,9	0,01	46,9	0,9
Středočeský		25,7	8,7	0,05	36,8	0,8
Jihočeský		30,0	7,8	0,03	36,0	0,9
Západočeský		31,2	5,3	0,03	37,4	1,0
Severočeský		39,8	8,0	0,04	40,5	1,0
Východočeský		34,5	6,1	0,03	34,0	1,0
Jihomoravský		27,4	6,2	0,02	32,6	1,0
Severomoravský		36,3	6,8	0,04	39,0	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		48,4	7,4	0,08	54,7	0,6
Západoslovenský		29,4	6,4	0,04	27,9	0,7
Středoslovenský		31,4	6,8	0,03	30,4	0,6
Východoslovenský		24,0	7,0	0,04	28,7	0,4

*) Včetně ÚPDM

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, po porodu a v šestinedělí

²⁾ tj. živé a mrtvé narozených dětí

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.19 Činnost diabetologických ordinací

(k 31. 12. 1981)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet poraden	360	256	104
Velikost pracovního úvazku: lékařů SZP	156,78 233,83	107,30 168,67	49,48 65,16
Počet odpracovaných hodin celkem: lékaři	318 825	219 295	99 530
z toho v zařízení: SZP	448 449	328 439	120 010
lékaři	297 166	211 975	85 191
SZP	439 658	323 873	115 785
Počet osob léčených (ke konci roku)	468 592	336 534	132 058
v tom:			
jen dietou	237 124	164 570	72 555
PAD	174 439	131 141	43 298
v tom:			
deriváty sulfonylmočoviny	123 222	93 589	29 633
biguanidy	14 244	8 871	5 373
ostatními PAD	1 723	×	1 723
kombinovanou léčbou PAD	32 153	25 584	6 569
insulinem	52 499	37 176	15 323
kombinovanou léčbou (insulinem + PAD)	4 529	3 647	882

Dokončení

Území, kraj	Rok	Léčení diabetici					
		celkem		muži		ženy	
		absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel
ČSSR	1981	468 592	3 055,0	209 551	2 801,2	259 041	3 296,6
	1980	439 341	2 874,7	196 486	2 636,1	242 855	3 101,9
ČSR	1981	336 534	3 265,4	149 378	2 984,5	187 156	3 530,7
	1980	317 144	3 082,1	140 902	2 820,1	176 242	3 329,4
SSR	1981	132 058	2 624,1	60 173	2 430,7	71 885	2 811,3
	1980	122 197	2 447,3	55 584	2 261,9	66 613	2 627,1
Hl. m. Praha	1981	40 680	3 439,0	17 876	3 230,3	22 804	3 622,5
Středočeský		42 693	3 712,7	18 710	3 348,4	23 983	4 057,0
Jihočeský		20 133	2 910,2	8 825	2 596,2	11 308	3 208,0
Západočeský		25 927	2 948,9	11 337	2 632,1	14 590	3 253,2
Severočeský		38 471	3 288,7	16 743	2 915,7	21 728	3 648,3
Východočeský		40 092	3 212,3	18 005	2 971,7	22 087	3 439,3
Jihomoravský		63 355	3 096,6	29 731	2 994,2	33 624	3 193,2
Severomoravský		65 183	3 362,9	28 151	2 963,8	37 032	3 746,4
Hl. m. SSR Bratislava		14 827	3 819,0	7 191	3 883,5	7 636	3 760,3
Západoslovenský		47 226	2 790,7	20 774	2 498,4	26 452	3 073,1
Středoslovenský		39 174	2 548,6	17 834	2 344,8	21 340	2 748,1
Východoslovenský		30 831	2 178,9	14 374	2 058,4	16 457	2 296,4

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů*)

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Appendektomie	45 848	32 715	13 133
Operace kýl	44 940	32 087	12 853
Operace na žlučových cestách:			
pro benigní onemocnění	44 602	31 271	13 331
pro maligní onemocnění	1 077	818	259
Operace jícnu	426	297	129
Operace žaludku:			
resekce pro vřed	5 067	3 692	1 375
resekce pro ca	1 366	867	499
jiné - radikální	993	652	341
- paliativní	2 034	1 494	540
Operace na tenkém střevě:			
pro benigní onemocnění	3 042	2 271	771
pro maligní onemocnění	354	281	73
Operace na tlustém střevě:			
pro benigní onemocnění	1 263	947	316
pro maligní onemocnění - radikální	2 056	1 627	429
- paliativní	2 230	1 801	429
Operace konečníku:			
pro benigní onemocnění	6 259	4 732	1 527
pro maligní onemocnění - radikální	987	794	193
- paliativní	1 362	1 120	242
Operace slinivky	557	328	229
Operace sleziny	704	504	200
Explorativní laparatomie	5 300	3 922	1 378
Operace ledvin	5 115	4 139	976
Operace močových	2 859	2 221	638
Operace močového měchýře	4 255	3 271	984
Operace prostaty	6 861	5 643	1 218

*) Chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie, spec. prac. pediatriká kardiouchirurgie

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů

Dokončení

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Operace strupy	2 817	2 212	605
Operace prsu:			
pro benigní onemocnění	5 584	4 503	1 081
pro maligní onemocnění	3 595	2 951	644
Operace hrudní:			
plic	911	719	192
jiné	1 121	780	341
Operace cév:			
tepen	3 324	2 237	1 087
žil	13 709	10 545	3 164
Amputace	5 855	4 548	1 307
Operace periferních nervů:			
somat.	1 130	825	305
veget.	1 657	1 238	419
Operace kostí	31 795	24 084	7 711
Operace kloubů	15 264	11 979	3 285
Operace šlach	10 017	7 219	2 798
Repozice	11 375	7 904	3 471
Operace mozku:			
traumat.	1 316	810	506
jiné	1 281	1 206	75
Operace páteře:			
traumat.	232	189	43
jiné	2 320	2 143	177
Operace srdeční:			
bez extrakorp.	856	268	588
s extrakorp.	840	666	174
Operace plastické	13 280	9 666	3 614
Operace kosmetické	2 335	1 498	837
Operace vrozených vad	10 632	8 408	2 224
Ostatní	51 091	40 678	10 413
Celkem	381 894	284 770	97 124

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvalitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSSR	1981	36 364 157	6 698 251	2 179 050	1 026 181	51 004 490
	1980	40 007 876	6 564 581	2 041 022	1 696 756	48 681 527
ČSR	1981	33 148 488	4 996 527	1 909 434	799 303	34 262 333
	1980	31 940 567	4 805 608	1 784 249	865 285	33 442 694
SSR	1981	3 215 669	1 701 724	269 616	226 878	16 742 157
	1980	8 067 309	1 758 973	256 773	831 471	15 238 833
Hl. m. Praha	1981	3 052 631	725 764	187 657	154 333	4 357 306
Středočeský		3 639 624	502 572	218 501	29 954	3 780 881
Jihočeský		1 877 299	281 592	151 589	10 043	1 776 542
Západočeský		3 127 573	399 223	222 784	84 912	2 687 534
Severočeský		3 789 539	537 760	382 714	56 300	3 780 517
Východočeský		4 259 841	513 043	330 147	89 070	3 315 617
Jihomoravský		5 890 815	952 949	255 501	177 862	7 123 607
Severomoravský		7 511 166	1 083 624	160 541	196 829	7 440 329
Hl. m. SSR Bratislava		84 088	112 033	10 948	20 697	1 463 413
Západoslovenský		1 208 134	670 217	62 786	134 680	6 184 195
Středoslovenský	741 097	473 245	113 502	35 060	4 860 695	
Východoslovenský	1 182 350	446 229	82 380	36 441	4 233 854	

1. pokračován

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		[biochemické kvantitativní		slouží ke kontrole	ostatní výkony	celkem ¹⁾
		náročné	speciální			
ČSSR	1981	9 029 670	1 028 069	7 950 293	7 444 143	122 724 304
	1980	8 605 402	934 263	7 202 589	15 822 161	131 556 177
ČSR	1981	6 953 965	714 665	5 249 953	7 444 143	95 478 811
	1980	6 007 045	671 844	4 870 150	6 597 339	90 984 781
SSR	1981	2 075 705	313 404	2 700 340	—	27 245 493
	1980	2 598 357	262 419	2 332 439	9 224 822	40 571 396
Hl. m. Praha	1981	1 230 157	98 306	748 299	881 856	11 436 309
Středočeský		686 433	27 880	373 283	864 801	10 123 929
Jihočeský		400 722	3 764	334 025	281 276	5 116 852
Západočeský		740 290	129 038	1 037 700	1 029 023	9 458 077
Severočeský		789 425	107 869	551 352	761 581	10 757 057
Východočeský		808 811	33 845	787 937	1 004 278	11 142 589
Jihomoravský		1 154 977	207 923	553 847	1 454 538	17 772 019
Severomoravský		1 143 150	106 040	863 510	1 166 790	19 671 979
Hl. m. SSR Bratislava		197 808	11 846	186 796	—	2 087 629
Západoslovenský		767 901	152 247	977 817	—	10 157 977
Středoslovenský	559 001	78 589	844 928	—	7 706 117	
Východoslovenský	550 995	70 722	690 799	—	7 293 770	

¹⁾ Bez konziliárních klinických biochemických vyšetření

^{*)} V roce 1981 došlo k přehodnocení některých ukazatelů činnosti odd. klinické biochemie

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření v procentech ze všech vyšetření								
		zákl. moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní			sloužící ke kontrole	ostatní výkony
				běžné	nároč- né	běžné	nároč- né	spe- ciální		
ČSSR	1981	29,6	5,5	1,8	0,8	41,6	7,4	0,8	6,5	6,1
	1980	30,4	5,0	1,6	1,3	37,0	6,5	0,7	5,5	12,0
ČSR	1981	34,7	5,2	2,0	0,8	35,9	7,3	0,8	5,5	7,8
	1980	35,1	5,3	2,0	1,0	36,8	6,6	0,7	5,3	7,2
SSR	1981	11,8	6,2	1,0	0,8	61,4	7,6	1,2	9,9	—
	1980	19,9	4,3	0,6	2,0	37,6	6,4	0,6	5,7	22,7
Hl. m. Praha	1981	26,7	6,4	1,6	1,4	38,1	10,8	0,9	6,5	7,7
Středočeský		36,0	5,0	2,2	0,3	37,4	6,8	0,3	3,7	8,5
Jihočeský		36,7	5,5	3,0	0,2	34,7	7,8	0,1	6,5	5,5
Západočeský		33,1	4,2	2,4	0,9	28,4	7,8	1,4	11,0	10,9
Severočeský		35,2	5,0	3,6	0,5	35,1	7,3	1,0	5,1	7,1
Východočeský		38,2	4,6	3,0	0,8	29,8	7,3	0,3	7,1	9,0
Jihomoravský		33,2	5,4	1,4	1,0	40,1	6,5	1,2	3,1	8,2
Severomoravský		38,2	5,5	0,8	1,0	37,8	5,8	0,5	4,4	5,9
Hl. m. SSR Bratislava	4,0	5,4	0,5	1,0	70,1	9,5	0,6	8,9	—	
Západoslovenský	11,9	6,6	0,6	1,3	60,9	7,6	1,5	9,6	—	
Středoslovenský	9,6	6,1	1,5	0,5	63,1	7,3	1,0	11,0	—	
Východoslovenský	16,2	6,1	1,1	0,5	58,0	7,6	1,0	9,5	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření			Pracovní místa				
		na 1 labo- ranta	na 1 oby- vatele	na 1 pra- covní místo celkem	lékaři (lékař- ská místa)	jiní odb. pracovníci s vysoko- školským vzděláním	zdrav. laboranti celkem	ostatní pracov- níci	celkem
ČSSR	1981	33 350	8,01	22 692	298,95	456,07	3 679,93	973,34	5 408,29
	1980	36 543	8,59	25 395	292,19	434,60	3 600,03	854,64	5 181,46
ČSR	1981	39 783	9,27	28 185	180,84	283,75	2 400,00	523,01	3 387,60
	1980	38 023	8,81	26 990	185,67	273,83	2 392,88	518,63	3 371,01
SSR	1981	21 287	5,43	13 483	118,11	172,32	1 279,93	450,33	2 020,69
	1980	33 609	8,13	22 422	106,52	160,77	1 207,15	336,01	1 810,45
Hl. m. Praha	1981	33 602	9,68	22 575	24,50	55,50	340,35	86,25	506,60
Středočeský		46 163	8,79	30 505	21,86	30,20	219,31	60,51	331,88
Jihočeský		33 766	7,41	25 322	11,43	16,00	151,54	23,10	202,07
Západočeský		36 960	10,75	26 616	19,76	18,92	255,90	60,77	355,35
Severočeský		42 374	9,20	30 575	12,95	26,10	253,86	59,01	351,82
Východočeský		36 541	8,93	27 698	21,48	25,86	304,93	50,02	402,29
Jihomoravský		42 756	8,70	29 907	40,19	57,64	415,66	80,75	594,24
Severomoravský		42 910	10,16	30 577	28,67	53,63	458,45	102,60	643,35
Hl. m. SSR Bratislava	25 808	5,43	16 611	9,53	13,00	80,89	22,26	125,68	
Západoslovenský	20 783	6,02	13 899	47,63	64,58	488,77	129,84	730,82	
Středoslovenský	21 959	5,03	13 625	34,01	52,94	350,94	127,71	565,60	
Východoslovenský	20 298	5,18	12 185	26,94	41,80	359,33	170,52	598,59	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa ¹⁾					
				Lékaři		Ostatní vysoko- školské pracovníci		Střední zdravot- ní pracovníci	
				resort					
				zdravot- nictví	školsství	zdravot- nictví	školsství	zdravot- nictví	školsství
ČSSR	1981	49	124	82,90	22,80	88,02	13,50	322,72	14,00
	1980	40	124	89,16	19,10	79,60	12,00	302,13	10,00
ČSR	1981	37	99	67,84	17,60	70,27	13,00	261,02	12,00
	1980	35	99	70,13	13,10	63,85	11,00	251,13	8,00
SSR	1981	12	25	15,06	5,20	17,75	0,50	61,70	2,00
	1980	5	25	19,03	6,00	15,75	1,00	51,00	2,00
Hl. m. Praha	1981	3	30	2,75	13,10	8,78	8,00	50,75	7,00
Středočeský		6	—	9,85	2,00	6,25	2,00	26,00	—
Jihočeský		5	12	9,00	—	9,96	—	29,00	—
Západočeský		3	—	3,10	0,50	5,00	1,00	15,00	3,00
Severočeský		4	17	5,12	—	5,11	—	15,25	—
Východočeský		4	—	4,42	—	6,22	—	16,00	—
Jihomoravský		9	—	25,60	—	15,80	—	54,00	—
Severomoravský		3	40	8,00	2,00	13,15	2,00	55,02	2,00
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		5	10	2,52	2,20	2,00	0,50	10,70	2,00
Středoslovenský	3	15	6,00	3,00	8,00	—	22,00	—	
Východoslovenský	4	—	6,54	—	7,75	—	29,00	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radioizotopových vyšetření in vivo					Úhrnem	Tera- peutic- kých aplikací celkem
		funkční diagnostiky	statických scintigrafií	dynamie- kých scintigrafií	celkem	in vitro celkem		
ČSSR	1981	98 785	80 294	6 896	185 975	297 444	483 419	1 312
	1980	86 007	69 433	4 901	160 341	233 559	393 900	1 121
ČSR	1981	89 215	69 782	6 504	165 501	238 061	403 562	1 164
	1980	82 530	60 220	4 427	147 177	203 703	350 880	993
SSR	1981	9 570	10 512	392	20 474	59 383	79 857	148
	1980	3 477	9 213	474	13 164	29 856	43 020	128
Hl. m. Praha	1981	8 901	5 931	486	15 318	48 190	63 508	160
Středočeský		13 005	8 872	536	22 413	17 677	40 090	238
Jihočeský		10 065	7 500	625	18 190	14 396	32 586	127
Západočeský		2 715	4 840	652	8 207	21 896	30 103	—
Severočeský		7 173	5 403	1 573	14 149	15 498	29 647	97
Východočeský		5 253	5 315	42	10 610	21 281	31 891	111
Jihomoravský		27 675	17 654	1 267	46 596	40 808	87 404	61
Severomoravský		14 428	14 267	1 323	30 018	58 315	88 333	370
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		956	232	—	1 188	16 381	17 569	5
Středoslovenský	2 839	4 198	225	7 262	23 819	31 081	143	
Východoslovenský	5 775	6 082	167	12 024	19 183	31 207	—	

¹⁾ U lékařů lékařská místa

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rentgenových oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1981	327	923,64	3 541,57	563,88
	1980	320	883,55	3 419,59	471,30
ČSR	1981	219	668,15	2 405,51	344,76
	1980	215	645,24	2 310,79	360,18
SSR	1981	108	255,49	1 136,06	219,12
	1980	105	238,31	1 108,80	111,12
Hl. m. Praha	1981	35	113,55	379,27	58,10
Středočeský		27	83,44	231,50	48,25
Jihočeský		13	41,44	144,25	23,25
Západočeský		17	55,32	218,47	40,72
Severočeský		17	60,80	250,66	39,28
Východočeský		30	63,46	275,02	39,78
Jihomoravský		39	134,35	434,98	48,42
Severomoravský		41	115,79	471,36	46,96
Hl. m. SSR Bratislava		9	19,67	87,00	22,00
Západoslovenský		34	82,84	396,10	62,68
Středoslovenský	35	73,12	311,00	64,01	
Východoslovenský	30	79,86	341,96	70,43	

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem ²⁾	z toho			
			skiaskopických		radiofotografických	běžných skiagrafičeských
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1981	15 193 946	172 232	787 549	.	8 665 203
	1980	15 520 989	173 901	770 176	.	8 530 113
ČSR	1981	10 818 035	103 012	551 964	3 314 377	5 658 056
	1980	11 378 499	113 985	542 831	3 374 514	5 628 558
SSR	1981	4 375 911	69 220	235 585	.	3 007 147
	1980	4 142 490	59 916	227 345	.	2 901 555
Hl. m. Praha	1981	1 382 967	16 172	74 897	407 567	740 576
Středočeský		1 189 529	30 936	77 444	356 131	585 740
Jihočeský		577 125	3 592	34 768	153 836	341 372
Západočeský		999 734	4 830	39 008	366 753	512 645
Severočeský		1 240 817	7 631	75 685	460 133	588 225
Východočeský		1 441 391	15 960	78 822	413 939	730 831
Jihomoravský		1 993 688	16 277	91 714	506 422	1 169 655
Severomoravský		1 992 784	7 614	79 626	649 596	989 012
Hl. m. SSR Bratislava		399 851	873	23 764	.	276 638
Západoslovenský		1 520 324	37 383	68 588	.	982 588
Středoslovenský	1 280 168	14 626	69 974	.	965 426	
Východoslovenský	1 175 568	16 338	73 259	.	782 495	

¹⁾ Vč. rtg oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8-Bolnicích, Dobřanech, Brně-Černovicích, Kroměříži a radioterapeutického ústavu v Praze

²⁾ V roce 1981 změna metodiky - u zubních vyšetření pouze extraorální vyšetření

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rentgenových oddělení (spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho					
		speciálních celkem	v tom			tomografií	
			angiografií periferních	angiografií ostatních	plicních		mimoplicních
ČSSR	1981	1 505 966	12 605	.	118 310	26 918	
	1980	1 446 646	12 375	.	115 307	25 314	
ČSR	1981	1 008 168	7 567	27 329	87 109	19 278	
	1980	987 506	7 247	24 987	87 788	19 296	
SSR	1981	497 798	5 038	.	31 201	7 640	
	1980	459 140	5 128	.	27 519	6 018	
Hl. m. Praha	1981	127 301	640	4 758	7 874	2 622	
Středočeský		105 383	1 255	1 871	5 137	1 356	
Jihočeský		38 538	494	1 134	3 295	1 451	
Západočeský		70 488	596	2 485	6 952	1 575	
Severočeský		103 244	709	2 785	8 679	2 831	
Východočeský		145 421	956	5 158	15 109	2 065	
Jihomoravský		168 594	1 139	5 754	22 120	4 201	
Severomoravský		249 199	1 778	3 384	17 943	3 177	
Hl. m. SSR Bratislava		57 037	692	.	632	1 151	
Západoslovenský		168 489	1 649	.	15 520	4 065	
Středoslovenský	156 607	2 035	.	9 229	1 681		
Východoslovenský	115 665	662	.	5 820	743		

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom				
		i. v. urografií a pyelografií	cholangio-grafií	cholecysto-grafií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jinych zvláště náročných
ČSSR	1981	245 723	85 938	223 642	17 612	607 960
	1980	230 641	88 755	214 945	17 317	.
ČSR	1981	176 475	60 390	154 011	13 402	462 607
	1980	167 751	60 969	147 625	13 639	458 204
SSR	1981	69 248	25 548	69 631	4 210	145 353
	1980	62 890	27 786	67 320	3 678	.
Hl. m. Praha	1981	24 470	5 871	17 596	1 439	62 031
středočeský		22 298	7 807	20 567	1 411	43 681
jhočeský		8 904	3 322	8 693	473	10 772
ápadočeský		14 808	5 037	11 441	1 003	26 591
everočeský		14 853	5 447	17 503	2 537	47 900
ýchodočeský		26 029	10 755	20 985	2 178	62 186
ihomoravský		34 438	11 459	31 489	2 423	55 571
everomoravský		30 675	10 692	25 737	1 938	153 875
Hl. m. SSR Bratislava		6 004	1 748	6 287	573	17 209
ápadoslovenský		21 830	7 768	24 111	1 463	43 416
středoslovenský	22 311	8 805	20 237	1 408	46 699	
ýchodoslovenský	19 103	7 227	18 996	766	38 029	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.24 Činnost rehabilitačních oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet			Evidovaní pacienti (ambulantní i hospitalizovaní)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitačních pracovníků	ostatních zdravotnických pracovníků			
ČSSR	1981	375,23	3 198,31	817,31	1 398 319	748 178	922 489
	1980	359,36	3 065,78	809,41	1 347 718	727 111	905 253
ČSR	1981	231,53	2 214,60	484,77	995 574	452 654	539 400
	1980	228,75	2 155,86	500,46	956 508	447 500	521 770
SSR	1981	143,70	983,71	332,54	402 745	295 524	383 089
	1980	130,61	909,92	308,95	391 210	279 611	383 483
Hl. m. Praha	1981	38,72	383,78	77,10	189 618	98 395	87 943
Středočeský		23,11	195,75	48,83	104 038	43 153	38 365
Jihočeský		15,20	116,16	35,40	59 294	40 751	47 331
Západočeský		23,52	183,68	66,17	81 230	43 563	38 577
Severočeský		21,40	252,69	59,32	112 104	29 529	53 198
Východočeský		26,27	288,38	15,13	105 859	69 606	53 391
Jihomoravský		42,74	363,81	98,20	179 702	57 051	115 510
Severomoravský		40,57	430,35	84,62	163 729	70 606	105 085
Hl. m. SSR Bratislava	1981	9,50	62,00	20,00	41 675	15 546	9 432
Západoslovenský		51,09	376,77	79,05	139 016	122 249	203 630
Středoslovenský		32,53	252,13	71,42	109 282	87 760	91 997
Východoslovenský		50,58	292,81	162,07	112 772	69 969	78 030

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI II)
ČSSR	1981	11 155 978	16 000 196	579 866	1 240 555
	1980	10 580 757	15 319 757	576 447	1 140 692
ČSR	1981	7 663 070	10 652 132	358 910	822 275
	1980	7 386 282	10 249 620	342 407	746 038
SSR	1981	3 492 908	5 348 064	220 956	418 280
	1980	3 194 475	5 070 137	234 040	394 654
Hl. m. Praha	1981	1 268 208	1 530 156	23 723	85 994
Středočeský		708 996	938 630	5 312	39 708
Jihočeský		426 761	509 665	321	32 999
Západočeský		670 219	1 021 077	30 668	66 237
Severočeský		885 490	1 667 112	4 822	101 784
Východočeský		889 377	1 155 542	35 510	86 903
Jihomoravský		1 276 202	2 313 267	212 781	140 064
Severomoravský		1 537 817	1 516 683	45 773	268 586
Hl. m. SSR Bratislava	1981	341 756	589 456	—	39 164
Západoslovenský		1 009 423	2 026 106	183 036	227 373
Středoslovenský		1 185 111	1 393 830	28 951	77 628
Východoslovenský		956 618	1 338 672	8 969	74 115

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.25 Činnost patologicko-anatomických oddělení*)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemřelí v nemocnicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno
				zdravotních laborantů	pitvevních laborantů - preparátorů	sanitářů v pitvevně			
ČSSR	1981	105	333,70	561,01	73,45	199,35	88 610	50 570	28,2
	1980	104	325,73	536,36	83,74	178,03	90 505	51 657	27,9
ČSR	1981	74	226,44	371,13	54,25	115,72	68 422	37 682	29,1
	1980	73	222,69	361,45	57,00	113,18	70 714	38 960	28,9
SSR	1981	31	107,26	189,88	19,20	83,63	20 188	12 888	26,0
	1980	31	103,04	174,91	26,74	64,85	19 791	12 697	25,1
Hl. m. Praha	1981	7	25,50	45,59	8,00	13,25	10 229	4 841	27,9
Středočeský		12	28,70	36,00	12,00	16,50	8 881	4 312	25,4
Jihočeský		7	18,40	36,00	7,00	6,50	4 417	2 810	32,5
Západočeský		6	18,40	31,50	1,00	13,00	5 613	4 002	38,5
Severočeský		6	14,83	40,82	7,00	4,00	7 426	2 530	18,9
Východočeský		7	19,57	37,29	5,00	7,00	8 542	3 404	20,5
Jihomoravský		15	48,69	68,37	8,25	25,10	12 382	8 248	32,6
Severomoravský		14	52,35	75,56	6,00	30,37	10 932	7 535	36,0
Hl. m. SSR Bratislava		1	6,42	8,00	3,00	2,70	1 781	1 166	33,6
Západoslovenský		10	35,70	60,50	2,20	37,00	7 694	4 561	24,6
Středoslovenský	12	39,42	70,18	9,00	26,24	5 919	4 234	28,3	
Východoslovenský	8	25,72	51,20	5,00	17,69	4 794	2 927	23,1	

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčeben v Praze-Bohnicích a Dobřanech;

¹⁾ Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých

5.26 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně-lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pitvevních laborantů - preparátorů	sanitářů v pitvevně	
ČSSR	1981	16	60,84	92,72	9,00	39,66	7 759
	1980	15	56,90	92,71	7,00	37,36	7 955
ČSR	1981	9	31,52	45,72	3,00	26,66	4 851
	1980	9	28,52	46,71	3,00	26,36	4 999
SSR	1981	7	29,32	47,00	6,00	13,00	2 908
	1980	6	28,38	46,00	4,00	11,00	2 956
Hl. m. Praha	1981	2	3,85	10,00	—	8,35	1 119
Středočeský		1	3,00	5,00	—	6,00	324
Jihočeský		1	3,00	4,00	1,00	—	227
Západočeský		1	4,48	5,00	—	2,24	194
Severočeský		1	2,00	4,00	—	2,00	238
Východočeský		1	3,19	2,72	1,00	1,00	663
Jihomoravský		1	6,00	8,00	1,00	3,75	1 329
Severomoravský		1	6,00	7,00	—	3,32	757
Hl. m. SSR Bratislava		1	—	—	—	—	—
Západoslovenský		3	12,32	15,00	1,00	7,00	1 642
Středoslovenský		2	8,00	23,00	3,00	3,00	587
Východoslovenský		1	9,00	9,00	2,00	3,00	679

¹⁾ Pouze pracovníci v resortu zdravotnictví;

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.27 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1981

Druh ústavu	Počet			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	28 256	26 387	1 578	1 646 350	58,6	92,1
Psychiatrické léčebny	46 073	42 181	3 820	5 475 742	118,9	92,2
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	27 293	19 275	7 283	1 931 562	71,7	93,6
Radioterap. ústavy	4 917	4 588	408	114 219	23,0	94,6
Rehabilitační ústavy	5 002	4 984	7	216 531	43,3	95,2
Ozdravovny	18 484	17 973	—	835 016	45,8	97,4
Odborné léčebny	8 210	7 904	210	630 288	77,2	93,9
Denní sanatoria	358	337	—	26 585	76,5	87,3
Noční sanatoria	2 328	2 328	—	49 310	21,2	81,2
Endokrinologický ústav	1 702	1 681	—	51 254	30,3	92,3
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	21 918	21 335	509	346 327	15,8	85,4
Kojenecké ústavy	4 835	4 593	194	580 296	120,6	83,0
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 262	1 277	12	476 746	373,8	84,5
do 3 let	1 633	1 599	87	249 891	150,6	82,4
ČSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	10 682	9 426	1 257	676 434	63,3	90,3
Psychiatrické léčebny	34 185	30 596	3 569	4 457 518	130,4	91,7
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	27 293	19 275	7 283	1 931 562	71,7	93,6
Radioterap. ústavy	1 347	1 160	259	35 519	25,7	94,5
Rehabilitační ústavy	4 058	4 040	7	212 195	52,4	95,2
Ozdravovny	13 735	13 224	—	636 732	47,2	97,3
Odborné léčebny	8 210	7 904	210	630 288	77,2	93,9
Noční sanatoria	1 292	1 292	—	24 512	19,0	74,2
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	20 742	20 159	509	314 713	15,2	84,2
Kojenecké ústavy ¹⁾	2 986	2 880	103	327 544	109,8	79,4
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 016	1 020	9	325 834	318,7	81,2
do 3 let	1 422	1 412	81	184 544	126,6	81,6
SSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	17 574	16 961	321	969 916	55,7	93,4
Psychiatrické léčebny	11 888	11 585	251	1 018 224	85,8	94,8
Radioterap. ústavy	3 570	3 428	149	78 700	22,0	92,1
Rehabilitační ústavy	944	944	—	4 336	4,6	98,3
Ozdravovny	4 749	4 749	—	198 284	41,8	97,7
Denní sanatoria	358	337	—	26 585	76,5	87,3
Noční sanatoria	1 036	1 036	—	24 798	23,9	89,5
Endokrinologický ústav	1 702	1 681	—	51 254	30,3	92,3
Ústavy věd.-výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	1 176	1 176	—	31 614	13,4	100,2
Kojenecké ústavy	1 849	1 713	91	252 752	156,4	88,2
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	246	257	3	150 912	650,5	92,8
do 3 let	211	187	6	65 347	359,0	84,5

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického

¹⁾ Včetně dětského stacionáře v Plzni

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.28 Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech

Území, kraj	Rok	Pracovní místa zdravotních sester		Počet odpracovaných hodin	Počet ošetření v návštěvní službě	Počet	
		absolutně	v průměru na 1 obvod			odpracovaných hodin	ošetření v návštěvní službě
		k 31. 12.				na 1 pracovní místo	
ČSSR	1981	1 370,23	0,30	2 068 685	1 965 063	1 510	1 434
	1980	1 375,28	0,30	2 010 654	1 895 698	1 462	1 378
ČSR	1981	983,13	0,31	1 528 083	1 497 362	1 554	1 523
	1980	1 021,22	0,32	1 494 284	1 444 596	1 463	1 415
SSR	1981	387,10	0,29	540 602	467 701	1 397	1 208
	1980	354,06	0,26	516 370	451 102	1 458	1 274
Hl. m. Praha	1981	39,87	0,11	152 965	118 541	3 837	2 973
Středočeský		63,99	0,17	94 663	95 261	1 479	1 489
Jihočeský		111,60	0,49	164 611	164 184	1 475	1 471
Západočeský		92,11	0,33	129 440	127 416	1 405	1 383
Severočeský		123,02	0,34	154 618	150 838	1 257	1 226
Východočeský		196,38	0,48	274 390	258 060	1 397	1 314
Jihomoravský		286,55	0,45	465 091	492 705	1 623	1 719
Severomoravský		69,61	0,13	92 305	90 357	1 326	1 298
Hl. m. SSR Bratislava		28,50	0,28	51 368	44 275	1 802	1 554
Západoslovenský		118,90	0,25	172 451	142 147	1 450	1 196
Středoslovenský		99,92	0,24	113 714	97 857	1 138	979
Východoslovenský		139,78	0,37	203 069	183 422	1 453	1 312

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.29 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby*)

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet převozů nemocných	Počet převezených nemocných	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními vozy			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1981	3 261 642	5 871 273	38,3	152 630	46,8
	1980	3 310 742	5 816 031	38,0	151 356	45,7
ČSR	1981	2 036 277	3 943 815	38,3	96 314	47,3
	1980	2 130 799	3 827 131	37,1	94 633	44,4
SSR	1981	1 225 365	1 927 458	38,5	56 316	46,0
	1980	1 179 943	1 988 900	39,9	56 723	48,1
Hl. m. Praha	1981	242 054	335 141	28,4	4 886	20,2
Středočeský		207 740	382 703	33,2	14 475	69,7
Jihočeský		127 795	271 738	39,3	7 858	61,5
Západočeský		235 170	417 300	47,4	12 312	52,4
Severočeský		221 765	415 982	35,6	11 024	49,7
Východočeský		216 075	423 325	33,9	13 248	61,3
Jihomoravský		341 630	651 821	31,9	16 752	49,0
Severomoravský		444 048	1 045 805	54,0	15 759	35,5
Hl. m. SSR Bratislava		201 166	135 372	35,2	1 370	6,8
Západoslovenský		364 053	703 351	41,7	20 130	55,3
Středoslovenský		262 603	522 364	34,1	16 650	63,4
Východoslovenský		397 543	566 371	40,2	18 166	45,7

*) vč. hygienické služby a ostatních zařízení

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1981

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	23	—	8	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	2	—	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	14	5	9	7
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	4	4	5	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	38	1	30	6
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	1	—
IX.	duševní	5	—	2	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	2	1
XI. (XXIX.)	ženské	3	1	1	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	106	18	66	19

ČSR

II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	12	2	2	—
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	19	—	—	—
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	2	—	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	9	3	3	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	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	—	—	1	—
XI. (XXIX.)	ženské	2	1	—	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	74	14	12	5

SSR

II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	2	1	6	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	4	—	8	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	2	6	5
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1	—	2	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	17	1	28	4
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	—	—	1	—
IX.	duševní	1	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	1	1
XI. (XXIX.)	ženské	1	—	1	—
XII.	z povolání	—	—	—	—
	Celkem	32	4	54	14

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1981

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	5 041	4 710	331
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	7 327	7 277	50
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	665	467	197
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4 984	3 648	1 336
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 969	1 262	707
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	10 640	10 163	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	623	437	186
IX.	duševní	1 264	1 264	—
X. (XXX.)	kožní	394	290	104
XI. (XXIX.)	ženské	1 348	1 275	73
XII.	z povolání	250	250	—
	Celkem	34 505	31 044	3 461
ČSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 217	4 012	205
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	6 097	6 097	—
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	665	468	197
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 204	2 553	651
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 628	985	643
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 206	5 071	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	472	286	186
IX.	duševní	1 038	1 038	—
X. (XXX.)	kožní	60	60	—
XI. (XXIX.)	ženské	998	925	73
XII.	z povolání	250	250	—
	Celkem	23 835	21 745	2 090
SSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	824	698	126
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	1 230	1 180	50
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 780	1 095	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	341	277	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 434	5 092	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	151	151	—
IX.	duševní	226	226	—
X. (XXX.)	kožní	334	230	104
XI. (XXIX.)	ženské	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
	Celkem	10 670	9 299	1 371

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1981
(vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách	
		dospělé a dorost	děti
ČSSR	775,00	687,84	87,16
ČSR	513,93	462,77	51,16
SSR	261,07	225,07	36,00

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1981

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	452 900	303 574	149 326	11 093 896	7 394 648	3 699 248
v tom připadá na:						
pojištěnce	255 612	171 242	84 370	5 715 560	3 853 917	1 861 643
členy JZD	16 851	9 257	7 594	370 205	206 744	163 461
důchodce a umělce	52 872	35 158	17 714	1 175 679	789 848	385 831
platící pacienti (domácí)	30 561	23 771	6 790	630 051	492 924	137 127
cizince	44 782	29 900	14 882	1 015 850	685 048	330 802
ochranné a léčebné akce						
dosp.	32 346	22 380	9 966	1 098 415	739 983	358 432
výzkum pro VÚB Mar. Lázně	59	59	—	1 668	1 668	—
děti celkem	19 817	11 807	8 010	1 086 468	624 516	461 952
z toho z ciziny	439	217	222	22 927	12 646	10 281
Ambulantní lázeňská péče celkem	64 031	33 613	30 418	1 106 733	605 497	591 236
v tom: z veřej. prostředků	20 432	6 747	13 685	330 015	100 426	229 589
platící pac. (domácí)	39 101	24 247	14 854	702 027	461 448	240 579
cizinci	4 498	2 619	1 879	74 691	43 623	31 068
Ambulantní léčení	10 028	3 521	6 507	×	×	×
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Mínérální a termální koupele	4 515 454	2 391 052	2 124 402	3 696 479	2 125 660	1 570 819
Peloidní výkony	1 332 283	937 209	395 074	1 185 605	855 705	329 900
Ostatní výkony s použitím léčivých přírod. zdrojů	1 642 186	1 498 604	143 582	1 451 960	1 313 622	138 338
Vodoléčby a masáže	4 311 491	2 761 596	1 549 895	3 771 527	2 459 082	1 312 445
Rehabilitace	4 925 125	3 219 189	1 705 936	4 732 707	3 121 092	1 611 615
Elektrofyzikální výkony	3 293 767	1 999 761	1 294 006	2 970 170	1 844 406	1 125 764
Inhalace	2 595 795	2 125 687	470 108	2 418 864	1 967 032	451 832
Umělé koupele	1 229 681	955 260	274 421	1 037 868	865 337	172 531
Ostatní výkony	1 917 570	1 368 451	549 119	1 649 655	1 216 925	432 730
Celkem	25 763 352	17 256 809	8 506 543	22 914 835	15 768 861	7 145 974

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR ¹⁾	1981	388 223	159 244	228 979	263 027	125 196
	1980	387 450	158 406	229 044	261 522	125 928
ČSR	1981	268 986	108 880	160 106	226 939	42 047
	1980	266 961	107 706	159 255	220 238	46 723
SSR	1981	119 237	50 364	68 873	36 088	83 149
	1980	120 489	50 700	69 789	41 284	79 205
Hl. m. Praha	1981	43 212	15 806	27 406	37 629	5 583
Středočeský		29 953	12 326	17 627	25 126	4 827
Jihočeský		15 655	6 218	9 437	13 302	2 353
Západočeský		20 549	8 376	12 173	17 164	3 385
Severočeský		30 544	12 323	18 221	25 363	5 181
Východočeský		29 221	11 798	17 423	24 712	4 509
Jihomoravský		48 317	19 882	28 435	40 337	7 980
Severomoravský		51 535	22 151	29 384	43 306	8 229
Hl. m. SSR Bratislava		14 895	6 042	8 853	4 218	10 677
Západoslovenský		37 283	15 557	21 726	11 618	25 665
Středoslovenský		35 515	14 947	20 568	10 892	24 623
Východoslovenský		31 544	13 818	17 726	9 360	22 184

¹⁾ vč. 28 cizinců trvale bydlících v ČSSR

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1981 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
Státy socialistického tábora						
Celkem	28 065	676 450	20 408	491 683	7 657	184 767
v tom:						
SSSR	5 439	139 307	5 315	136 666	124	2 641
Albánská lidová socialistická republika	3	63	3	63	—	—
Bulharská lidová republika	22	453	20	398	2	55
Socialistická federativní republika Jugoslávie	17	353	12	273	5	80
Maďarská lidová republika	536	14 604	292	7 915	244	6 689
Německá demokratická republika	19 484	466 749	12 661	301 735	6 823	165 014
Polská lidová republika	2 442	52 449	1 986	42 220	456	10 229
Rumunská socialistická republika	7	129	5	90	2	39
Mongolská lidová republika	106	2 152	105	2 132	1	20
Vietnamská socialistická republika	4	71	4	71	—	—
Čínská lidová republika	—	—	—	—	—	—
Kubánská republika	5	120	5	120	—	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1981
 (léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	16 745	340 889	9 474	193 067	7 271	147 822
Evropa						
Belgie	45	885	21	415	24	470
Dánsko	23	494	8	160	15	334
Finsko	10	210	3	63	7	147
Francie	28	548	19	383	9	165
Irsko	1	21	1	21	—	—
Island	2	42	2	42	—	—
Itálie	88	2 700	79	2 543	9	157
Německá spolková republika	6 549	135 034	4 893	101 045	1 656	33 989
Západní Berlín	1 759	37 159	1 359	28 474	400	8 685
Nizozemí	53	1 045	26	493	27	552
Norsko	4	65	1	21	3	44
Portugalsko	14	285	11	208	3	77
Rakousko	4 507	87 282	1 638	32 543	2 869	54 739
Řecko	16	316	16	316	—	—
Španělsko	9	186	9	186	—	—
Švédsko	85	1 561	24	426	61	1 135
Švýcarsko	198	4 008	69	1 311	129	2 697
Velká Británie	52	962	15	269	37	693
Ostatní	38	753	18	394	20	359
Asie						
Afghanistan	1	21	—	—	1	21
Indie	12	223	9	162	3	61
Írák	454	9 618	339	6 763	115	2 855
Izrael	4	97	2	41	2	56
Japonsko	1	9	—	—	1	9
Kuvajt	477	12 783	43	763	434	12 020
Libanon	486	8 696	193	3 165	293	5 531
Sýrie	126	2 531	104	1 887	22	644
Turecko	3	64	3	64	—	—
Ostatní	430	8 425	137	2 512	293	5 913
Afrika						
Alžírsko	175	3 918	93	1 880	82	2 038
Egypt	38	747	32	635	6	112
Maroko	7	110	6	86	1	24
Ostatní	44	743	36	618	8	125
Amerika						
Argentina	4	82	4	82	—	—
Brazílie	14	291	6	138	8	153
Kanada	102	2 093	34	704	68	1 389
Mexiko	—	—	—	—	—	—
USA	815	15 511	176	3 361	639	12 150
Ostatní	27	527	19	416	8	111
Austrálie a Nový Zéland	44	844	26	477	18	367
Neudán	6	126	6	126	—	—
Úhrnem¹⁾	44 816	1 017 465	29 888	684 876	14 928	332 589
z toho se léčilo ve						
Františkových Lázních	3 365	75 996	3 365	75 996	—	—
Karlových Varech	6 852	139 906	6 852	139 906	—	—
Mariánských Lázních	3 973	96 081	3 973	96 081	—	—
Piešťanech	11 286	237 744	—	—	11 286	237 744
Novém Smokovci a Štrbském Plese	1 022	34 565	—	—	1 022	34 565
Trenčianských Teplicích	2 196	51 225	—	—	2 196	51 225

1) bez 28 cizinců trvale bydlících v ČSSR

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1981

(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	25	23	2	24,4	24,3	24,5
II. Nemoci ústrojí oběhového	46 806	39 239	7 567	29,0	27,7	30,3
III. Nemoci ústrojí trávicího	76 670	58 772	17 898	21,4	21,5	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 758	5 633	1 125	21,7	21,9	21,6
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	30 720	20 441	10 279	22,7	22,6	22,8
VI. Nemoci nervové	13 089	10 062	3 027	29,2	28,4	30,0
VII. Nemoci pohybového ústrojí	130 491	67 414	63 077	22,2	22,3	22,2
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	12 102	10 089	2 013	21,1	21,3	21,0
IX. Nemoci duševní	14 574	11 227	3 347	21,2	21,2	21,2
X. Nemoci kožní	3 151	810	2 341	26,7	25,4	27,9
XI. Nemoci ženské	14 175	10 078	4 097	28,0	27,9	28,2
XII. Nemoci z povolání	8 516	5 744	2 772	24,6	26,1	23,0
Celkem	357 077	239 532	117 545	23,3	23,5	23,1

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1981 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	39 239	3 671	2 976
1	Stav po akutní karditidě	150	10	8
2	Získané chlopní vady	1 193	99	52
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	7 401	1 273	1 544
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	6 047	19	71
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	8 436	751	384
7, 8	Hypertenzní choroba II. a III. stadia	8 197	861	709
9, 10	Onemocnění tepen končetin	3 869	348	120
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 885	279	77
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6 měs. po operaci	280	9	8
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měsíci po operaci	202	6	2
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	579	16	1
III.	Nemoci ústrojí trávicího	58 722	5 545	14 626
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	2 987	762	3 761
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	6 350	571	2 083
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	3 208	98	396
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	905	128	310
6	Obstipace	536	149	944
7, 8	Stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	370	27	55
9, 10	Proktokolitis v remisi	1 554	330	591
11	Chronická cholecystitida	2 759	952	2 016
12	Funkční biliární dyspepsie	6 603	1 268	1 624
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	27 235	793	1 018
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	1 617	16	64
16	Chronická jaterní onemocnění	2 686	260	1 457
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	1 962	191	307

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1981 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 633	665	1 603
1, 2, 3	Diabetes mellitus	4 800	626	1 142
4	Hyperlipoproteinemie	146	23	387
5	Dna	242	11	71
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	445	5	3
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	20 441	3 355	1 136
1	Bronchitis chronica	11 341	1 843	632
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 597	166	120
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	1 471	139	147
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	740	17	18
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	68	11	2
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	468	3	8
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	4 165	503	188
8	Alergické rýmy	498	31	8
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	58	11	13
10	Ozaena	27	6	—
15	Ostatní	8	625	—
VI.	Nemoci nervové	10 062	439	154
1, 2	Chabé obrny (mimo pouřazové) do 36. měs. od vzniku	1 044	6	32
3	Chabé obrny (mimo pouřazové) a stavy po poliomyelitidě	342	26	11
4	Polyneuropatie	252	16	16
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	4 534	209	24
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měs. od vzniku onemocnění	71	—	—
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	50	3	4
8	Hemiparézy do 36 měs. od vzniku	1 613	10	9
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	476	2	7
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační nemoc.	1 030	143	22
11	Myopatie a dystrofická mytonie	262	1	22
12	Syringomyelie	61	2	1
13	Raná dětská obrna	327	21	6

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1981 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	67 414	7 476	6 621
1, 2	Progresivní polyartritida	2 446	188	234
3, 4	Spondylarthritis ankylopetica (Morbus Bechtěrev)	1 324	47	195
5	Skoliózy	420	28	17
6	Poinfekční artritida	110	24	39
7, 8	Coxartrózy	8 699	808	617
9	Deformační artrózy	9 676	1 752	1 107
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	39 281	4 597	4 325
11	Projevy na svalech, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	275	19	74
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18, měs. od úrazu nebo operace	4 795	3	7
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18—36 měsíců po úrazu nebo operaci	388	10	6
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	10 089	632	2 629
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	2 263	223	848
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 780	70	254
3, 4	Urolitiázy	2 056	184	1 097
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	3 803	140	414
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	187	15	16
IX.	Nemoci duševní	11 227	1 522	117
1	Neurózy	9 444	1 121	95
2	Pseudoneurotické poruchy	980	334	20
3	Psychózy	803	67	2
X.	Nemoci kožní	810	25	14
1, 2	Ekzémy	223	12	7
3, 4	Psoriasis	516	10	5
5	Akne juvenilis	30	—	—
6	Chronické dermatózy	41	3	2

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1981 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
XI.	Nemoci ženské	10 078	119	36
1	Sterilita do 35 let věku	1 296	11	14
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	213	4	1
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	1 502	39	8
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6 měs. od operace	6 370	22	12
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6 měs. po výkonu a do 30 let věku	33	—	1
6	Stavy po ozařování rodidel	149	10	—
7	Klimakterický syndrom	515	33	—
XII.	Nemoci z povolání	5 744	13	2
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	200	2	—
2	Profesionální dermatózy	157	—	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	6	—	—
4	Onemocnění způsobená prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	382	—	—
5, 6	Pneumokoniózy	3 987	7	—
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	689	3	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	248	1	2
9	Kloubní a kostní brucelózy	6	—	—
10, 11	Nervové onemocnění profesionálního původu	69	—	—
Dospělí a dorost celkem z toho kontraindikace		239 532 23	23 467 5	29 916 2
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 152	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	1 303	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	262	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 979	—	10
XXVI.	Nemoci nervové	2 169	—	98
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	754	—	1
XXVIII.	Nemoci ledvín a cest močových	1 264	—	110
XXIX.	Nemoci gynekologické	579	—	—
XXX.	Nemoci kožní	135	—	3
Děti celkem		11 597	—	222
Úhrnem		251 129	23 467	30 138

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1981 v československých státních lázních v SSR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinec
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	7 567	682	254
1	Stav po akutní karditidě	3	2	1
2	Získané chlopenní vady	288	34	7
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	1 491	286	171
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6. měs. po vzniku	1 161	3	2
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6. měs. po vzniku	1 473	120	27
7, 8	Hypertenzní choroba II. a III. stadia	1 746	183	34
9, 10	Onemocnění tepen končetin	629	23	9
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	503	30	2
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	112	—	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měs. po operaci	46	1	—
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	85	—	1
III.	Nemoci ústrojí trávicího	17 893	925	84
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 177	225	46
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	2 167	171	18
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 372	24	2
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	112	26	—
6	Obstipace	61	12	—
7, 8	Stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	104	7	—
9, 10	Proktokolitis v remisi	143	7	4
11	Chronická cholecystitida	429	81	5
12	Funkční biliární dyspepsie	1 309	109	2
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	9 013	136	3
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	444	3	—
16	Chronická jaterní onemocnění	870	87	3
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemoc. slinivky břišní	697	37	1

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1981 v československých státních lázních v SSR podle nemoci

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 124	86	11
1, 2, 3	Diabetes mellitus	544	55	4
4	Hyperlipoproteinemie	6	5	—
5	Dna	1	—	—
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	574	26	7
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10 279	560	1 037
1	Bronchitis chronica	5 793	396	205
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 036	25	184
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	765	32	338
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	948	7	281
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	62	1	2
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	147	5	6
7	Iniciální stadia zánětu horních cest dýchacích	1 157	49	4
8	Alergické rýmy	223	43	14
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	115	1	1
10	Ozaena	33	1	2
VI.	Nemoci nervové	3 027	163	166
1, 2	Chabé obrny (mimo pouřazové) do 36. měs. od vzniku	91	2	1
3	Chabé obrny (mimo pouřazové) a stavy po poliomyelitidě	9	4	3
4	Polyneuropatie	152	18	13
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	1 426	63	69
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měs. od vzniku onemocnění	43	1	5
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	45	2	9
8	Hemiparézy do 36 měs. od vzniku	622	24	44
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	323	9	13
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	252	24	4
11	Myopatie a dystrofická myotonie	—	1	2
12	Syringomyelie	10	2	—
13	Raná dětská obrna	54	13	3

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčeni v roce 1981 v československých státních lázních v SSR podle nemocí
2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	63 077	4 657	13 308
1, 2	Progresivní polyartritida	2 713	155	488
3, 4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	1 361	43	349
5	Skoliózy	373	1	5
6	Poinfekční artritida	170	13	68
7, 8	Coxartrózy	7 074	410	1 381
9	Deformační artrózy	7 917	897	2 318
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	37 971	3 003	8 436
11	Projevy na svalech, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	429	30	83
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18. měs. od úrazu nebo operace	4 209	39	73
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18.—36. měsíců po úrazu nebo operaci	860	66	107
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	2 013	61	—
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	697	40	—
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	360	—	—
3, 4	Urolitiázy	389	12	—
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	453	6	—
7	Prostatitida prostatovesikulitida a chronická uretritida	114	3	—
IX.	Nemoci duševní	3 347	207	15
1	Neurózy	2 620	133	13
2	Pseudoneurotické poruchy	483	61	1
3	Psychóza	244	13	1
X.	Nemoci kožní	2 341	76	2
1, 2	Ekzémy	600	27	—
3, 4	Psoriasis	1 564	42	1
5	Akne juvenilis	53	1	—
6	Chronické dermatózy	124	6	1
XI.	Nemoci ženské	4 097	38	—
1	Sterilita do 35 let věku	711	6	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplik. deviace ve věku do 35 let	92	—	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčeni v roce 1981 v československých státních lázních v SSR podle nemocí Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	433	10	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	2 668	14	—
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6. měs. po výkonu a do 30 let věku	2	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	51	1	—
7	Klimakterický syndrom	140	7	—
XII.	Nemoci z povolání	2 772	196	23
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	202	1	—
2	Profesionální dermatózy	163	1	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	3	1	—
4	Onemocnění způsobené prací s vybrujičnými nástroji a prací nadměrným jednostranným přetížením	510	—	4
5, 6	Pneurokoniózy	161	1	2
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	119	191	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	71	—	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	5	1	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	15	—	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uran. průmyslu a atomových elektrárnách, trvající déle než 3 roky	1 523	—	22
Dospělí a dorost celkem z toho kontraindikace		117 545 2	7 651 —	14 905 —
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	840	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	318	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 862	—	207
XXVI.	Nemoci nervové	594	—	12 ¹⁾
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 161	—	11 ¹⁾
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	748	—	—
Děti celkem		7 523	—	230
Úhrnem		125 068	7 651	15 135

¹⁾ děti cizinců, které se léčily v léčebnách pro dospělé s dětskými indikacemi

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.3 Přehled lázeňských jednotek v roce 1981

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	134	34 505	775,00	44,52	93,8
ČSR	93	23 835	513,93	46,38	93,2
SSR	41	10 670	261,07	40,87	95,2
Poděbrady	5	1 165	33,74	34,53	92,5
Běloves	1	63	3,00	21,00	99,8
Bohdaneč	1	422	7,82	53,96	95,7
Lázně Bělohrad	1	134	4,02	33,33	98,1
Toušeň	1	89	3,00	29,67	96,1
Velichovky	1	391	7,25	53,93	94,6
Třeboň	2	501	14,00	35,79	85,7
Vráž	1	165	3,00	55,00	83,1
Bechyně	1	176	3,00	58,67	97,6
Františkovy Lázně	9	2 875	55,00	52,27	90,8
Mariánské Lázně	12	2 496	54,05	46,18	94,0
Lázně Kynžvart	1	256	6,18	41,42	89,7
Konstantinovy Lázně	1	443	6,50	68,15	97,4
Karlovy Vary	15	4 462	93,62	47,66	90,8
Kyselka	1	142	2,00	71,00	81,9
LS Imperiál - Karlovy Vary	4	1 056	28,00	37,71	95,0
Jáchymov	3	1 141	17,00	67,12	99,4
Teplice	4	648	15,00	43,20	97,4
Lázně Libverda	1	324	6,00	54,00	95,1
Lázně Kunderatice	1	201	4,00	50,25	95,5
Mšené-lázně	1	237	4,00	59,25	87,1
Bílina	1	153	3,00	51,00	95,2
Dubí	1	308	6,00	51,33	94,2
Janské Lázně	2	532	15,57	34,17	90,9
Železnice	1	125	4,67	26,77	91,0
Luhačovice	7	1 701	30,00	56,70	91,1
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,00	94,4
Hodonín	1	184	4,00	46,00	96,8
Teplice nad Bečvou	3	761	15,24	49,93	94,7
Šlatinice	1	92	3,00	30,67	96,7
Jeseník	2	613	15,00	40,87	98,8
Bludov	1	113	4,00	28,25	93,4
Lipová-lázně	1	204	4,00	51,00	100,1
Velké Losiny	1	323	7,12	45,37	94,9
Jarkov-Karviná 3	1	337	8,00	42,12	99,8
- Karviná 8 (rehabilitační ústav	1	570	11,00	51,82	96,4
Karlova Studánka	1	345	12,15	28,40	97,5

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1981

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	58,00	43,10	94,6
Smrdáky	1	334	6,00	55,67	93,6
Trenčianské Teplice	5	1 328	30,60	43,40	90,9
Sliač-kúpele	4	824	23,00	35,83	96,8
Brusno-kúpele	1	96	3,00	32,00	98,5
Dudince	1	484	10,00	48,40	100,2
Číž-kúpele	1	224	5,00	44,80	93,2
Sklené Teplice	1	108	3,00	36,00	105,9
Kováčová	2	212	10,00	21,20	94,0
Lúčky-kúpele	1	350	7,00	50,00	90,7
Korytnica-kúpele	1	200	4,00	50,00	88,8
Rajecké Teplice	1	211	6,75	31,26	130,2
Turčianské Teplice	1	303	6,00	50,50	95,3
Bojnice-kúpele	2	501	11,00	45,55	96,4
Nimnica	1	309	6,06	50,99	97,0
Kunerad	1	55	2,00	27,50	91,5
Nový Smokovec	1	286	7,00	40,86	91,7
Štós-kúpele	1	267	6,00	44,50	95,4
Horný Smokovec	1	81	2,00	40,50	98,3
Štrbské Pleso	1	665	20,00	33,25	93,9
Ružbachy-kúpele	1	226	6,00	37,67	86,4
Lučivná	1	246	6,00	41,00	96,1
Bardejovské kúpele	4	860	22,66	37,95	96,4
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně ¹⁾	3 ²⁾	119	12,70	9,37	93,3
Ústav lékařské kosmetiky ³⁾	1	4	13,57	0,29	0,0

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 1981

Počet přijatých pacientů*) 1 206, ošetřovacích dnů*) 38 113

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	12 864	Elektrofyzikální výkony	7 229
Peloidní výkony	4 715	Inhalace	872
Ostatní výkony s použitím léčeb- ných lékařských zdrojů	12 266	Umělé koupele	53
Vodoléčby a masáže	7 773	Ostatní výkony	807
Rehabilitace	21 473	Celkem	68 052

*) včetně nákup. služeb v Konst. Lázních (pacienti 59, ošetř. dny 1 668)

7. VÝDAJE (NÁKLADY)

7. VÝDAJE

7.1 Výdaje na zdravotnictví

(ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		úhrnem	z toho neinvestiční		úhrnem	z toho neinvestiční	
			celkem	z nich na léky ¹⁾		celkem	z nich na léky ¹⁾
ČSSR úhrnem	1981	23 375 474	21 302 751	3 940 689	1 526,43	1 391,08	257,33
	1980	22 170 059	20 117 271	3 795 257	1 447,91	1 313,84	247,87
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravotnictví	1981	1 500 591	1 329 987	81 735	×	×	×
národními výbory	1981	21 874 883	19 972 764	3 858 954	1 428,44	1 304,23	251,99
ČSR úhrnem	1981	16 090 962	14 788 155	2 793 464	1 562,16	1 435,68	271,20
	1980	15 176 987	13 961 415	2 698 515	1 469,49	1 351,79	261,28
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR	1981	935 124	839 481	54 598	×	×	×
národními výbory	1981	15 155 838	13 948 674	2 738 866	1 471,38	1 354,18	265,90
SSR úhrnem	1981	7 284 512	6 514 596	1 147 225	1 453,01	1 299,44	228,83
	1980	6 993 072	6 155 856	1 096 742	1 403,19	1 235,20	220,07
z toho organizace spravované							
MZ SSR	1981	565 467	490 506	27 137	×	×	×
národními výbory	1981	6 719 045	6 024 090	1 120 088	1 340,22	1 201,60	223,42
Hl. m. Praha	1981	2 317 952	2 115 596	421 272	1 961,37	1 790,14	356,46
Středočeský		1 513 390	1 424 755	289 145	1 314,48	1 237,49	251,14
Jihočeský		976 807	863 710	173 485	1 413,90	1 250,20	251,11
Západočeský		1 289 586	1 183 238	229 620	1 465,83	1 344,95	261,00
Severočeský		1 857 750	1 677 976	290 926	1 589,65	1 435,82	248,94
Východočeský		1 658 914	1 566 119	308 743	1 328,78	1 254,45	247,30
Jihomoravský		2 719 155	2 498 328	509 181	1 330,55	1 222,49	249,15
Severomoravský		2 822 284	2 618 952	516 494	1 457,84	1 352,81	266,79
Hl. m. SSR Bratislava		614 425	491 971	93 330	1 598,16	1 279,65	242,76
Západoslovenský		2 249 853	2 037 144	358 324	1 332,85	1 206,84	212,28
Středoslovenský		1 891 316	1 759 469	332 214	1 234,73	1 148,65	216,88
Východoslovenský		1 963 451	1 735 506	336 220	1 393,35	1 231,59	238,60

1) v roce 1980 náklady na léky

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

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
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1981	20 553	5 941	289	1 889 494	318,06	175,14	35,16	27,36	18,60
	1980	20 011	5 920	296	1 778 852	300,49	165,14	34,45	25,40	18,40
ČSR	1981	14 805	4 497	304	1 452 348	322,96	178,99	35,53	27,41	18,65
	1980	15 080	4 449	295	1 383 800	311,02	172,41	35,79	26,24	18,35
SSR	1981	5 748	1 444	251	437 146	302,77	163,12	33,98	27,19	18,39
	1980	4 931	1 471	298	395 052	268,63	143,13	30,37	22,83	18,56
Hl. m. Praha	1981	5 378	1 639	305	591 282	360,68	205,04	36,91	30,00	18,89
Středočeský		1 062	329	309	140 330	427,05	250,35	58,48	37,37	20,08
Západočeský		1 514	439	290	126 955	289,23	157,20	31,63	31,07	17,31
Východočeský		1 472	454	308	148 299	326,74	178,10	39,53	29,63	18,46
Jihomoravský		3 698	1 084	293	296 946	273,79	145,93	29,65	24,97	18,47
Severomoravský		1 681	552	328	148 536	269,25	142,12	29,11	13,82	18,65
Západoslovenský		1 776	529	298	145 302	274,95	150,90	30,71	19,37	18,38
Středoslovenský		1 122	339	302	82 614	243,62	124,68	26,73	21,94	17,45
Východoslovenský		2 850	576	202	209 230	363,11	196,96	41,24	37,44	18,95
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSSR	1981	13 624	4 101	301	1 144 227	279,00	153,88	31,39	19,24	17,78
	1980	12 754	3 960	311	1 057 909	267,11	148,30	30,82	18,33	17,81
ČSR	1981	7 914	2 429	307	681 464	280,54	160,16	30,05	18,61	17,82
	1980	7 696	2 360	307	623 710	264,27	150,97	29,29	16,58	17,84
SSR	1981	5 710	1 672	293	462 763	276,76	144,74	33,33	20,16	17,72
	1980	5 058	1 600	316	434 199	271,31	144,34	33,07	20,90	17,76
Hl. m. Praha	1981	3 379	965	286	272 015	281,82	172,23	33,38	19,96	18,24
Jihočeský		1 478	490	331	105 772	216,01	119,44	28,68	21,56	16,93
Severočeský		1 613	506	314	144 589	285,72	135,33	27,66	20,07	17,56
Severomoravský		1 444	468	324	159 088	339,80	204,72	27,19	11,14	18,17
Hl. m. SSR Bratislava		1 692	507	300	158 191	311,98	178,74	40,18	30,70	18,56
Západoslovenský		1 557	497	319	135 119	271,67	132,42	28,55	17,72	17,47
Středoslovenský		1 052	222	211	70 018	314,99	152,90	39,48	15,27	16,31
Východoslovenský		1 409	446	316	99 435	223,27	115,71	27,79	13,33	17,76

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 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
Nemocnice II. typu										
ČSSR	1981	55 553	17 067	307	3 432 408	201,11	101,80	18,83	10,34	16,60
	1980	55 590	16 880	304	3 197 840	189,44	95,13	18,71	9,77	16,73
ČSR	1981	38 105	11 823	310	2 281 254	192,94	98,70	17,84	10,15	16,34
	1980	38 540	11 736	305	2 157 219	183,81	93,43	17,90	9,65	16,53
SSR	1981	17 448	5 244	301	1 151 154	219,51	108,78	21,05	10,74	17,19
	1980	17 050	5 144	302	1 040 621	202,30	98,99	20,56	10,02	17,16
Hl. m. Praha	1981	327	92	283	29 659	320,29	207,68	35,66	18,36	18,04
Středočeský		4 179	1 246	298	225 800	181,25	94,30	17,00	9,77	16,60
Jihočeský		2 864	883	308	151 365	171,35	83,19	17,05	9,85	17,11
Západočeský		2 923	880	301	170 031	193,12	98,60	19,04	10,38	16,38
Severočeský		5 341	1 606	301	377 945	235,36	115,83	19,05	13,64	14,33
Východočeský		4 586	1 350	294	228 063	168,97	81,37	15,42	7,41	15,67
Jihomoravský		9 070	2 913	321	542 402	186,21	98,55	17,94	10,10	17,01
Severomoravský		8 815	2 853	324	555 989	194,87	100,62	17,86	9,47	16,69
Západoslovenský		5 913	1 775	300	414 363	233,48	117,49	23,14	12,38	16,64
Středoslovenský		7 264	2 245	309	458 996	204,46	100,39	18,52	8,89	17,48
Východoslovenský	4 271	1 225	287	277 795	226,80	111,55	22,43	11,77	17,44	
Nemocnice I. typu										
ČSSR	1981	27 013	8 219	304	1 597 717	194,40	94,44	17,56	9,74	16,28
	1980	28 688	8 657	302	1 623 116	187,49	90,41	17,44	8,47	16,37
ČSR	1981	20 447	6 277	307	1 203 001	191,65	92,53	16,71	8,22	16,11
	1980	22 128	6 684	302	1 239 374	185,42	89,31	16,88	8,26	16,27
SSR	1981	6 566	1 942	296	394 716	203,28	100,58	20,29	9,49	16,81
	1980	6 560	1 973	301	383 742	194,45	94,13	19,30	9,18	16,68
Hl. m. Praha	1981	897	288	321	62 468	216,68	115,21	33,21	10,16	15,52
Středočeský		3 820	1 151	301	206 726	179,55	87,69	15,29	7,69	15,79
Jihočeský		1 183	361	305	68 987	191,21	86,92	15,47	8,32	16,39
Západočeský		2 212	684	309	133 252	194,77	90,09	16,98	8,86	16,82
Severočeský		2 993	886	296	199 776	225,48	107,77	16,86	8,47	15,49
Východočeský		4 496	1 349	300	230 130	170,65	80,22	13,34	7,17	15,69
Jihomoravský		1 982	635	321	128 413	202,15	103,27	20,88	10,20	17,31
Severomoravský		2 864	923	322	173 249	187,73	91,46	15,51	7,68	16,44
Západoslovenský		2 300	682	296	138 252	202,93	99,55	20,25	10,47	16,34
Středoslovenský		1 541	460	299	88 503	192,30	99,49	19,81	9,08	16,88
Východoslovenský	2 725	800	294	167 961	209,90	102,08	20,59	8,89	17,17	

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs)	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí²⁾										
ČSSR	1981	5 237	1 723	329	280 253	162,59	92,85	18,38	3,74	18,82
	1980	5 455	1 759	322	288 382	164,04	87,06	17,55	3,42	18,72
ČSR	1981	2 157	676	314	105 122	155,41	83,31	19,79	3,55	18,63
	1980	2 375	725	305	101 967	140,71	73,18	17,85	2,92	18,83
SSR	1981	3 080	1 047	340	175 131	167,23	99,02	17,48	3,86	18,94
	1980	3 080	1 034	336	186 415	180,40	96,79	17,34	3,76	18,63
Středočeský	1981	251	67	267	13 718	204,81	112,45	23,22	5,76	27,17
Jihočeský		178	60	339	7 777	129,08	66,41	18,44	2,31	17,78
Západočeský	1981	312	93	297	15 519	167,72	97,69	30,54	4,56	18,84
Severočeský		170	47	278	8 290	175,71	92,52	21,43	3,84	18,96
Východočeský	1981	548	173	315	20 558	118,99	57,21	13,52	3,66	16,48
Jihomoravský		152	52	343	7 202	138,07	67,46	19,53	2,71	17,91
Severomoravský	1981	546	184	338	32 058	173,69	97,60	19,12	2,68	17,84
Západoslovenský		520	183	352	34 276	187,03	101,48	29,11	7,02	18,56
Středoslovenský	1981	200	65	326	8 277	126,77	62,85	16,25	2,63	19,07
Léčebny Vysoké Tatry spravované MZ SSR		2 360	799	338	132 578	166,00	101,41	14,91	3,24	19,01
Psychiatrické léčebny										
ČSSR	1981	16 637	5 399	325	563 749	104,43	54,53	8,19	1,05	16,21
	1980	16 487	5 417	329	545 406	100,86	51,66	8,52	1,07	16,19
ČSR	1981	13 620	4 458	327	460 542	103,31	54,34	7,89	1,05	16,25
	1980	13 620	4 479	329	444 689	99,28	51,46	8,31	1,05	16,27
SSR	1981	3 017	941	312	103 207	109,69	55,40	9,56	1,04	16,04
	1980	2 867	938	327	100 717	107,32	52,60	9,50	1,15	15,79
Hl. m. Praha	1981	1 700	571	336	73 551	128,77	74,48	7,62	0,99	16,52
Středočeský		1 155	409	354	39 421	96,47	53,89	7,02	0,76	17,30
Jihočeský	1981	550	177	322	22 019	124,46	53,74	3,66	0,45	16,10
Západočeský		1 810	590	326	49 577	84,05	41,95	6,69	1,26	13,62
Severočeský	1981	1 185	401	338	39 953	99,70	47,68	6,15	0,74	16,24
Východočeský		1 530	492	322	51 708	105,04	55,32	8,41	0,65	17,97
Jihomoravský	1981	3 460	1 087	314	113 588	104,53	55,51	10,21	1,05	16,00
Severomoravský		2 230	731	328	70 725	96,69	50,26	7,74	1,67	15,20
Západoslovenský	1981	1 692	495	292	55 544	112,25	58,24	9,91	1,20	16,04
Středoslovenský		600	206	343	19 585	95,16	48,14	7,14	0,92	16,43
Východoslovenský	1981	725	240	331	28 078	116,86	55,77	10,91	0,82	15,69

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 ošetřovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provoz- ní	z toho věcné	z věc- ných na potr- aviny		provoz- ní	z toho věcné	z věc- ných na potr- aviny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1981	68 045	31,49	39,44	16,44	78 677	108,24	40,55	9,94
	1980	66 542	76,55	37,62	16,68	76 140	103,77	38,98	9,94
ČSR	1981	49 294	77,42	36,28	16,09	57 738	113,13	41,58	9,76
	1980	49 255	72,36	34,36	16,31	55 634	107,69	39,79	9,66
SSR	1981	18 751	94,57	49,58	17,55	20 939	96,73	38,09	10,36
	1980	17 287	91,72	49,36	17,97	20 506	94,42	37,02	10,59
Hl. m. Praha	1981	—	—	—	—	3 961	143,36	50,96	13,97
Středočeský		3 196	84,96	45,67	18,31	4 333	105,07	41,80	7,57
Jihočeský		7 101	85,72	37,21	16,82	3 346	88,39	30,55	9,78
Západočeský		—	—	—	—	7 751	103,57	39,50	10,56
Severočeský		10 543	90,80	42,45	14,35	6 062	104,93	36,12	8,69
Východočeský		11 874	70,31	33,18	15,81	6 158	110,26	35,10	9,99
Jihomoravský		5 561	61,42	31,27	16,57	13 752	114,47	41,22	9,54
Severomoravský		11 019	78,28	35,05	16,51	12 375	126,18	50,78	9,32
Hl. m. SSR Bratislava		1 511	624,64	344,77	17,36	5 723	120,20	56,90	8,84
Západoslovenský		4 019	102,17	42,68	16,91	6 420	82,02	28,75	9,79
Středoslovenský		9 930	84,18	46,79	17,45	3 123	100,87	37,18	10,47
Východoslovenský		3 291	85,33	46,65	18,54	5 673	95,15	35,82	12,28

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny

Kojenecké ústavy

ČSSR	1981	80 141	138,14	54,09	8,11
	1980	74 300	130,85	48,13	8,30
ČSR	1981	46 025	142,76	57,01	7,00
	1980	42 984	134,06	50,85	7,87
SSR	1981	34 116	132,36	50,44	9,48
	1980	31 316	126,68	44,61	8,85
Hl. m. Praha	1981	5 534	152,48	58,82	9,97
Středočeský		3 895	127,65	51,10	7,81
Západočeský		4 288	131,16	48,17	6,21
Severočeský		7 140	141,58	57,39	3,76
Východočeský		7 782	140,31	47,98	7,17
Jihomoravský		7 958	146,32	67,13	6,73
Severomoravský		9 428	150,57	62,37	8,00
Západoslovenský		6 970	97,29	35,45	7,93
Středoslovenský		8 928	140,38	48,11	8,60
Východoslovenský		18 218	148,71	60,41	10,84

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 danech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravotní materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSSR = ČSR	1981	5 966	1 932	330	226 793	117,41	58,79	9,75	2,64	15,44
	1980	5 199	1 664	320	206 083	123,82	64,23	10,16	2,72	16,34
Hl. m. Praha	1981	436	140	322	13 956	99,54	51,85	8,43	1,83	17,24
Středočeský		1 023	297	308	30 847	104,00	52,46	8,85	3,73	13,62
Jihočeský		334	113	339	15 325	135,34	64,13	11,67	2,83	16,36
Západočeský		294	95	323	13 606	143,51	71,69	12,50	3,84	15,86
Severočeský		817	266	326	35 312	132,46	64,56	9,97	2,43	15,42
Východočeský		860	296	344	28 720	97,08	43,95	6,64	1,18	15,08
Jihomoravský		1 112	369	332	43 513	118,04	63,29	11,96	3,26	16,58
Severomoravský	1 090	356	341	45 513	127,95	65,00	9,79	2,38	14,96	

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 průměrné lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věcných na léky

Ambulantní péče

ČSSR	1981	25 513	8 535 097	334 539	194 995	120 013	557,35	324,86	186,62
	1980	25 081	8 166 428	325 602	189 586	109 231	533,34	310,55	178,92
ČSR	1981	17 419	5 949 506	341 553	200 849	116 933	577,60	339,65	197,75
	1980	17 200	5 665 898	329 412	193 485	113 933	548,59	322,22	189,74
SSR	1981	8 094	2 585 591	319 456	182 404	101 428	515,74	294,48	163,75
	1980	7 881	2 500 530	317 286	181 076	98 970	501,74	286,34	156,51
Hl. m. Praha	1981	2 604	904 961	347 527	199 151	114 975	765,74	438,81	253,34
Středočeský		1 866	619 209	331 838	197 938	115 319	537,82	320,81	186,90
Jihočeský		1 122	394 662	351 749	203 402	118 657	571,26	330,34	192,71
Západočeský		1 473	536 072	363 932	207 673	115 096	609,34	347,71	192,71
Severočeský		1 862	652 733	350 555	203 159	114 965	558,53	323,69	183,17
Východočeský		1 924	658 206	342 103	204 168	123 293	527,22	314,65	190,01
Jihomoravský		3 336	1 102 595	330 514	197 621	113 740	539,53	322,59	185,67
Severomoravský	3 232	1 081 069	334 489	199 926	120 326	558,42	333,77	200,88	
Hl. m. SSR	1981	755	244 662	323 961	171 467	88 711	636,38	336,82	174,26
Bratislava		2 660	826 562	310 704	184 469	102 677	489,67	290,72	161,82
Západoslovenský		2 388	773 124	323 766	183 623	101 763	504,73	286,26	158,64
Středoslovenský		2 291	741 243	323 642	182 340	103 819	526,02	296,36	168,74

¹⁾ Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tisících Kčs

	1981	1980
ČSSR		
Léky celkem	3 877 645	3 728 832
na 1 obyvatele (v Kčs)	253,21	243,53
z toho: v ambulantní péči	2 857 789	2 739 620
ve fakultních nemocnicích	208 852	203 944
v ostatních nemocnicích	605 989	588 871
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 214 569	1 121 963
na 1 obyvatele celkem (v Kčs)	79,31	73,28
z toho: v ambulantní péči	608 714	538 217
ve fakultních nemocnicích	162 520	150 356
v ostatních nemocnicích	331 675	310 772
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	200 079	193 129
ČSR		
Léky celkem	2 740 909	2 654 034
na 1 obyvatele (v Kčs)	266,10	256,97
z toho: v ambulantní péči	2 036 861	1 959 642
ve fakultních nemocnicích	159 791	159 282
v ostatních nemocnicích	400 459	392 094
Spec. zdravotnický materiál: celkem	835 563	775 276
na 1 obyvatele (v Kčs)	81,12	75,07
z toho: v ambulantní péči	416 120	365 643
ve fakultních nemocnicích	123 270	116 780
v ostatních nemocnicích	223 195	207 683
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	143 377	138 510
SSR		
Léky celkem	1 136 736	1 074 798
na 1 obyvatele (v Kčs)	226,74	215,66
z toho: v ambulantní péči	820 928	779 978
ve fakultních nemocnicích	49 061	44 662
v ostatních nemocnicích	205 530	196 777
Spec. zdravotnický materiál: celkem	379 006	346 687
na 1 obyvatele (v Kčs)	75,60	69,56
z toho: v ambulantní péči	192 594	172 574
ve fakultních nemocnicích	39 250	33 576
v ostatních nemocnicích	108 480	103 089
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	56 702	54 619

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(podle stavu k 31. 12. 1981)

8. LÉKAŘI

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti
(k 31. 12. 1981)

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	25 414	25 508	17 019	17 210	8 395	8 298
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	21 334	23 071	14 296	15 563	7 038	7 508
Lázeňské organizace	405	320	250	204	155	116
Výzkumné ústavy	463	328	375	239	88	89
Rozpočtové organizace ústředně spravované	433	286	164	119	269	167
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	37	33	30	33	7	—
Resort zdravotnictví celkem	22 672	24 038	15 115	16 158	7 557	7 880
Resort školství	1 851	913	1 312	662	539	251
Resort dopravy	351	280	241	206	110	74
Ministerstvo práce a sociál. věcí	275	144	190	111	85	33
Akademie věd	191	89	114	51	77	38
Revoluční odborové hnutí	21	9	13	6	8	3
Odbory zdravotnictví NV	39	30	24	11	15	19
Ostatní	14	5	10	5	4	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 742	1 470	1 904	1 052	838	418

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	50 922	100,0	34 229	100,0	16 693	100,0
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	44 405	87,2	29 859	87,3	14 546	87,1
Lázeňské organizace	725	1,4	454	1,3	271	1,6
Výzkumné ústavy	791	1,6	614	1,8	177	1,1
Rozpočtové organizace ústředně spravované	719	1,4	283	0,8	436	2,7
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	70	0,1	63	0,2	7	0,0
Resort zdravotnictví celkem	46 710	91,7	31 273	91,4	15 437	92,5
Resort školství	2 764	5,4	1 974	5,7	790	4,7
Resort dopravy	631	1,3	447	1,3	184	1,1
Ministerstvo práce a sociál. věcí	419	0,8	301	0,9	118	0,7
Akademie věd	280	0,6	165	0,5	115	0,7
Revoluční odborové hnutí	30	0,1	19	0,1	11	0,1
Odbory zdravotnictví NV	69	0,1	35	0,1	34	0,2
Ostatní	19	0,0	15	0,0	4	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 212	8,3	2 956	8,6	1 256	7,5

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Úhrnem		v tom					
				abso- lutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celek v % úhrnu ČSSR	celkem	z toho ženy	celek v % úhrnu ČSSR
ČSSR	1981	25 414	25 508	50 922	100,0	46 710	24 038	91,7	4 212	1 470	8,3
	1980	25 142	24 384	49 526	100,0	45 315	22 924	91,5	4 211	1 460	8,5
ČSR	1981	17 019	17 210	34 229	67,2	31 273	16 158	61,4	2 956	1 052	5,8
	1980	16 863	16 465	33 328	67,3	30 392	15 435	61,4	2 936	1 030	5,9
SSR	1981	8 395	8 298	16 693	32,8	15 437	7 880	30,3	1 256	418	2,5
	1980	8 279	7 919	16 198	32,7	14 923	7 489	30,1	1 275	430	2,6
Hl. m. Praha	1981	2 836	3 247	6 083	11,9	4 867	2 838	9,6	1 216	409	2,4
Středočeský		1 639	1 641	3 280	6,4	3 220	1 612	6,3	60	29	0,1
Jihočeský		1 079	791	1 870	3,7	1 822	773	3,6	48	18	0,1
Západočeský		1 409	1 327	2 736	5,4	2 501	1 249	4,9	235	78	0,5
Severočeský		1 605	1 425	3 030	6,0	2 934	1 387	5,8	96	38	0,2
Východočeský		1 815	1 493	3 308	6,5	3 088	1 433	6,1	220	60	0,4
Jihomoravský		2 989	2 887	5 876	11,5	5 433	2 736	10,7	443	151	0,9
Severomoravský		2 898	2 565	5 463	10,7	5 064	2 427	9,9	399	138	0,8
Hl. m. SSR Bratislava		1 004	1 157	2 161	4,3	1 565	938	3,1	596	219	1,2
Západoslovenský		2 405	2 223	4 628	9,1	4 550	2 191	8,9	78	32	0,2
Středoslovenský		2 244	2 099	4 343	8,5	4 141	2 049	8,1	202	50	0,4
Východoslovenský		2 297	2 139	4 436	8,7	4 125	2 039	8,1	311	100	0,6
Lékaři mimo evi- denční počet		1 194	2 514	3 708	7,5	3 400	2 366	6,7	308	148	0,6

8. LÉKÁŘI

8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR (k 31. 12. 1981)

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.	jiného				přísl.	jiného		
Celkem	46 710	24 038	32 486	5 183	365	4 212	1 470	2 554	69	9	50 922	25 508
interní	4 490	2 034	3 246	620	76	440	140	389	10	1	4 930	2 174
infekční	314	201	240	24	4	54	27	49	2	—	368	228
tuberkulózy a respiračních nemocí	909	424	765	68	6	25	7	24	—	—	934	431
alergologický	43	28	34	4	—	3	1	3	—	—	46	29
nerвовý	923	499	730	102	3	107	27	95	5	—	1 030	526
psychiatrický	1 039	571	853	78	8	84	25	78	2	—	1 123	596
nemoci z povolání	137	74	87	7	1	25	12	24	—	—	162	86
dětský	4 793	3 651	3 811	566	23	160	83	146	2	1	4 953	3 734
školní zdravot. služba	110	97	×	×	×	×	×	×	×	×	110	97
ženský	2 431	768	2 034	251	8	141	27	133	3	—	2 572	795
chirurgický	2 432	366	1 863	259	61	203	18	187	2	—	2 635	384
neurochirurgický	45	3	35	5	—	19	3	14	—	—	64	6
plastická chirurgie	74	26	58	9	1	13	3	12	—	—	87	29
ortopedický	607	96	448	78	8	45	3	40	1	—	652	99
urologický	393	41	293	42	8	31	2	25	2	—	424	43
traumatologický	94	11	77	6	2	1	—	1	—	—	95	11
ušní, nosní, krční	900	423	710	110	9	64	12	62	2	—	964	435
oční	829	600	682	78	5	77	30	69	—	—	906	630
foniatický	28	12	26	—	1	4	2	4	—	—	32	14
stomatologický - lékaři	7 301	4 538	5 089	1 561	18	375	168	323	18	—	7 676	4 706
kožní	699	486	573	66	5	67	31	62	4	—	766	517
dorostový	408	294	364	18	1	1	—	1	—	—	409	294
obvodní územní lékaři	4 440	1 832	4 147	170	10	×	×	×	×	×	4 440	1 832
obvodní závodní lékaři	2 173	1 095	1 943	109	11	207	92	192	5	—	2 380	1 187
posudková služba	568	142	419	1	3	314	113	186	—	1	882	255
tělovýchovně lékařský	168	64	135	3	2	43	9	37	—	—	211	73
lékařská genetika	23	13	12	—	—	4	3	1	—	1	27	16
rentgenový	935	349	679	116	15	46	11	46	—	—	981	360
radioterapie	319	146	177	22	9	20	5	13	—	—	339	151
nukleární medicína	91	35	49	3	4	12	4	10	—	—	103	39
klinická biochemie	379	178	282	22	4	43	19	35	1	—	422	197
klinická hematologie	68	44	48	4	1	2	2	1	—	—	70	46
anestez.-resuscitační	1 030	517	702	149	18	8	7	6	—	1	1 038	524
rehabilitační	387	183	×	×	×	3	—	×	×	×	390	183
protetický	20	4	×	×	×	—	—	×	×	—	20	4
soudně lékařský	57	18	38	10	1	33	3	25	—	—	90	21
patologický	332	96	250	35	4	128	45	85	3	2	460	141
transfúzní služba	252	168	221	13	1	—	—	×	×	×	252	168
záchranná služba	63	17	×	×	×	—	—	×	×	×	63	17
hygienická služba	1 056	616	756	143	3	94	47	79	2	—	1 150	663
epidemiologie	150	92	126	4	2	7	4	5	—	—	157	96
mikrobiologie	141	100	92	12	1	23	10	19	1	—	164	110
zdravotní výchova obyv.	66	41	×	×	×	—	—	×	×	×	66	41
zdravotnické školy	18	12	×	×	×	—	—	×	×	×	18	12
organizace zdravotnictví	690	122	367	1	4	210	55	72	—	2	900	177
teoretické obory	77	33	×	×	×	731	256	×	×	×	808	289
všeobecné lékařství	664	444	25	414	24	7	4	1	4	—	671	448
ostatní	144	68	×	×	×	30	12	×	×	×	174	80
lékaři mimo evidenční počet	3 400	2 366	×	×	×	308	148	×	×	×	3 708	2 514

8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSR
(k 31. 12. 1981)

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				se speci- aliza- cí v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	ji- ného				pří- sl.	ji- ného		
Celkem	31 273	16 158	21 768	3 604	274	2 956	1 052	1 859	33	4	34 229	17 210
interní	2 792	1 232	2 116	350	45	324	101	294	2	1	3 116	1 333
infekční	196	123	152	16	2	37	19	34	—	—	233	142
tuberkulózy a respirač. nemocí	546	237	457	43	4	14	2	13	—	—	560	239
alergologický	31	20	22	4	—	3	1	3	—	—	34	21
nervový	585	305	470	61	3	78	19	71	1	—	663	324
psychiatrický	727	382	614	55	5	63	20	59	—	—	790	402
nemoci z povolání	91	49	60	6	—	13	6	13	—	—	104	55
dětský	3 039	2 299	2 450	358	17	113	61	108	—	—	3 152	2 360
školní zdravotní služba	72	63	×	×	×	×	×	×	×	×	72	63
ženský	1 553	505	1 304	153	5	94	18	89	1	—	1 647	523
chirurgický	1 624	265	1 250	166	48	145	14	133	—	—	1 769	279
neurochirurgický	36	3	28	4	—	13	2	9	—	—	49	5
plastická chirurgie	46	19	34	8	1	6	3	5	—	—	52	22
ortopedický	423	65	312	56	5	36	2	33	—	—	459	67
urologický	239	26	171	28	8	16	—	14	—	—	255	26
traumatologický	32	5	29	—	—	1	—	1	—	—	33	5
ušní, nosní, krční	601	282	473	78	6	46	10	45	1	—	647	292
oční	578	400	475	57	5	56	23	49	—	—	634	423
foniatrický	20	9	18	×	1	4	2	4	—	—	24	11
stomatologický - lékaři	4 993	3 230	3 343	1 203	17	259	123	227	13	—	5 252	3 353
kožní	453	300	377	43	3	49	23	47	1	—	502	323
dorostový	251	174	229	10	—	—	—	—	—	—	251	174
obvodní územní lékaři	3 142	1 325	2 936	123	9	×	×	×	×	×	3 142	1 325
obvodní závodní lékaři	1 538	773	1 366	82	9	158	67	144	5	—	1 696	840
posudková služba	409	102	355	1	2	192	79	155	—	—	601	181
tělovýchovně lékařský	107	43	86	—	1	33	8	27	—	—	140	51
lékařská genetika	13	5	7	—	—	4	3	1	—	1	17	8
rentgenový	680	273	511	78	13	37	7	37	—	—	717	280
radioterapie	190	74	110	12	6	12	3	7	—	—	202	77
nukleární medicína	74	25	39	3	4	10	3	9	—	—	84	28
klinická biochemie	230	94	174	11	3	19	7	15	1	—	249	101
klinická hematologie	44	29	32	4	—	1	1	—	—	—	45	30
anestez.-resuscitační	646	294	472	76	16	8	7	6	—	1	654	301
rehabilitační	253	111	×	×	×	2	—	×	×	×	255	111
protetický	15	3	×	×	×	—	—	×	×	×	15	3
soudně lékařský	29	9	21	5	—	23	1	15	—	—	52	10
patologický	223	77	171	22	3	101	43	66	2	1	324	120
transfúzní služba	155	99	136	10	1	—	—	×	×	×	155	99
záchranná služba	45	9	×	×	×	—	—	×	×	×	45	9
hygienická služba	695	401	494	94	2	71	33	58	2	—	766	434
epidemiologie	137	82	118	3	2	6	3	5	—	—	143	85
mikrobiologie	102	72	69	8	1	20	9	17	—	—	122	81
zdrav. výchova obyvatelstva	38	22	×	×	×	—	—	×	×	×	38	22
zdravotnické školy	13	8	×	×	×	—	—	×	×	×	13	8
organizace zdravotnictví	487	76	268	—	3	156	37	45	—	—	643	113
teoretické obory	23	7	×	×	×	460	147	×	×	×	483	154
všeobecné lékařství	597	396	19	373	24	7	4	1	4	—	604	400
ostatní	116	53	×	×	×	27	10	×	×	×	143	63
lékaři mimo evidenční počet	2 344	1 703	×	×	×	239	131	×	×	×	2 583	1 834

8. LÉKAŘI

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR (k 31. 12. 1981)

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.	jiného				přísl.	jiného		
Celkem	15 437	7 880	10 718	1 579	91	1 256	418	695	36	5	16 693	8 298
interní	1 698	802	1 130	270	31	116	39	95	8	—	1 814	841
infekční	118	78	88	8	2	17	8	15	2	—	135	86
tuberkulózy a respirač. nemocí	363	187	308	25	2	11	5	11	—	—	374	192
alergologický	12	8	12	—	—	—	—	—	—	—	12	8
nervový	338	194	260	41	—	29	8	24	4	—	367	202
psychiatrický	312	189	239	23	3	21	5	19	2	—	333	194
nemoci z povolání	46	25	27	1	1	12	6	11	—	—	58	31
dětský	1 754	1 352	1 361	208	6	47	22	38	2	1	1 801	1 374
školní zdravotní služba	38	34	×	×	×	×	×	×	×	×	38	34
ženský	878	263	730	98	3	47	9	44	2	—	925	272
chirurgický	808	101	613	93	13	58	4	54	2	—	866	105
neurochirurgický	9	—	7	1	—	6	1	5	—	—	15	7
plastická chirurgie	28	7	24	1	—	7	—	7	—	—	35	7
ortopedický	184	31	136	22	3	9	1	7	1	—	193	32
urologický	154	15	122	14	—	15	2	11	2	—	169	17
traumatologický	62	6	48	6	2	—	—	—	—	—	62	6
ušní, nosní, krční	299	141	237	32	3	18	2	17	1	—	317	143
oční	251	200	207	21	—	21	7	20	—	—	272	207
foniatrický	8	3	8	—	—	—	—	—	—	—	8	3
stomatologický - lékaři	2 308	1 308	1 746	358	1	116	45	96	5	—	2 424	1 353
kožní	246	186	196	23	2	18	8	15	3	—	264	194
dorostový	157	120	135	8	1	1	—	1	—	—	158	120
obvodní územní lékaři	1 298	507	1 211	47	1	×	×	×	×	×	1 298	507
obvodní závodní lékaři	635	322	577	27	2	49	25	48	—	—	684	347
posudková služba	159	40	64	—	1	122	34	31	—	1	281	74
tělovýchovně lékařský	61	21	49	3	1	10	1	10	—	—	71	22
lékařská genetika	10	8	5	—	—	—	—	—	—	—	10	8
rentgenový	255	76	168	38	2	9	4	9	—	—	264	80
radioterapie	129	72	67	10	3	8	2	6	—	—	137	74
nukleární medicína	17	10	10	—	—	2	1	1	—	—	19	11
klinická biochemie	149	84	108	11	1	24	12	20	—	—	173	96
klinická hematologie	24	15	16	—	1	1	1	1	—	—	25	16
anestez.-resuscitační	384	223	230	73	2	—	—	—	—	—	384	223
rehabilitační	134	72	×	×	×	1	—	×	×	×	135	72
protetický	5	1	×	×	×	—	—	×	×	—	5	1
soudně lékařský	28	9	17	5	1	10	2	10	—	—	38	11
patologický	109	19	79	13	1	27	2	19	1	1	136	21
transfúzní služba	97	69	85	3	—	—	—	×	×	×	97	69
ráchranná služba	18	8	×	×	×	—	—	×	×	×	18	8
hygienická služba	361	215	262	49	1	23	14	21	—	—	384	229
epidemiologie	13	10	8	1	—	1	1	—	—	—	14	11
mikrobiologie	39	28	23	4	—	3	1	2	1	—	42	29
zdravotní výchova obyvatelstva	28	19	×	×	×	—	—	×	×	×	28	19
zdravotnické školy	5	4	×	×	×	—	—	×	×	×	5	4
organizace zdravotnictví	203	46	99	1	1	54	18	27	—	2	257	64
teoretické obory	54	26	×	×	×	271	109	×	×	×	325	135
širobeecné lékařství	67	48	6	41	—	—	—	—	—	—	67	48
ostatní	28	15	×	×	×	3	2	×	×	×	31	17
lékaři mimo evid. počet	1 056	663	×	×	×	69	17	×	×	×	1 125	680

8. LÉKAŘI

8.3.4 Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na celkovém počtu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u vybraných oborů (k 31. 12. 1981)

Obor	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přírůstek (úbytek) lékařů absolutně			v % stavu k 31. 12. 1980		
Celkem	+ 1 396	+ 901	+ 495	+ 2,8	+ 2,7	+ 3,1
interní	+ 81	+ 105	- 24	+ 1,7	+ 3,5	- 1,3
tuberkulózy a respirač. nemoci	+ 23	+ 15	+ 8	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,2
nervový	+ 22	+ 9	+ 13	+ 2,2	+ 1,4	+ 3,7
psychiatrický	+ 14	+ 8	+ 6	+ 1,3	+ 1,0	+ 1,8
dětský	+ 125	+ 86	+ 39	+ 2,6	+ 2,8	+ 2,2
ženský	+ 28	+ 13	+ 15	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,7
chirurgický	+ 17	+ 30	- 13	+ 0,7	+ 1,7	- 1,5
ušní, nosní, krční	+ 38	+ 31	+ 7	+ 4,1	+ 5,0	+ 2,3
oční	+ 11	+ 9	+ 2	+ 1,2	+ 1,4	+ 0,7
stomatologický	+ 360	+ 246	+ 114	+ 4,9	+ 4,9	+ 4,9
kožní	+ 9	+ 1	+ 8	+ 1,2	+ 0,2	+ 3,1
obvodní územní lékaři	- 16	- 23	+ 7	- 0,4	- 0,7	+ 0,5
obvodní závodní lékaři	+ 16	+ 5	+ 11	+ 0,7	+ 0,3	+ 1,6
posudková služba	+ 6	+ 4	+ 2	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7
rentgenový	+ 48	+ 33	+ 15	+ 5,1	+ 4,8	+ 6,0
hygienická služba (vč. epidem. a mikrobiologie)	+ 26	+ 9	+ 17	+ 1,8	+ 0,9	+ 4,0
organizace zdravotnictví	+ 5	+ 1	+ 4	+ 0,6	+ 0,2	+ 1,6
teoretické obory	- 1	+ 4	- 5	- 0,1	+ 0,8	- 1,5
ostatní obory	+ 584	+ 315	+ 269	+ 5,9	+ 4,6	+ 8,6
z nich lékaři mimo evidenční počet ¹⁾	+ 112	+ 21	+ 91	+ 3,1	+ 0,8	+ 8,8
	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů v %		
Celkem	100,0	100,0	100,0	50,1	50,3	49,7
interní	9,7	9,1	10,9	44,1	42,8	46,4
tuberkulózy a respirač. nemoci	1,8	1,6	2,2	46,2	42,7	55,8
nervový	2,0	1,9	2,2	51,1	48,9	55,0
psychiatrický	2,2	2,3	2,0	53,1	50,9	58,3
dětský	9,7	9,2	10,8	75,4	74,9	76,3
ženský	5,0	4,8	5,5	30,9	31,8	29,4
chirurgický	5,2	5,2	5,2	14,6	15,8	12,1
ušní, nosní, krční	1,9	1,9	1,9	45,1	45,1	45,1
oční	1,8	1,9	1,6	69,5	66,7	76,1
stomatologický	15,1	15,3	14,5	61,3	63,8	55,8
kožní	1,5	1,5	1,6	67,5	64,3	73,5
obvodní územní lékaři	8,7	9,2	7,8	41,3	42,2	39,1
obvodní závodní lékaři	4,7	4,9	4,1	49,9	49,5	50,7
posudková služba	1,7	1,8	1,7	28,9	30,1	26,3
rentgenový	1,9	2,1	1,6	36,7	39,1	30,3
hygienická služba (vč. epidem. a mikrobiologie)	2,9	3,0	2,6	59,1	58,2	61,1
organizace zdravotnictví	1,8	1,9	1,5	19,7	17,6	24,9
teoretické obory	1,6	1,4	2,0	35,8	31,9	41,5
ostatní obory	20,8	21,0	20,3	53,1	53,8	51,5
z nich lékaři mimo evidenční počet ¹⁾	7,3	7,6	6,7	67,8	71,0	60,4

¹⁾ Tato skupina obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře v základní vojenské službě, lékařky na mateřské dovolené, apod.

8. LÉKAŘI

8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR
(k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho žehy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	2 764	913	631	280	280	89	537	188	4 212	1 470
interní	331	92	70	34	2	—	37	14	440	140
infekční	54	27	—	—	—	—	—	—	54	27
tuberkulózy a respiračních nemocí	25	7	—	—	—	—	—	—	25	7
alergologický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
nervový	96	24	9	2	—	—	2	1	107	27
psychiatrický	64	18	9	4	1	—	10	3	84	25
nemoci z povolání	24	12	—	—	1	—	—	—	25	12
dětský	151	78	—	—	—	—	9	5	160	83
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	128	18	13	9	—	—	—	—	141	27
chirurgický	181	12	21	6	1	—	—	—	203	18
neurochirurgický	19	3	—	—	—	—	—	—	19	3
plastická chirurgie	13	3	—	—	—	—	—	—	13	3
ortopedický	41	1	3	1	—	—	1	1	45	3
urologický	30	2	1	—	—	—	—	—	31	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ušní, nosní, krční	46	4	16	8	2	—	—	—	64	12
oční	59	17	15	12	3	1	—	—	77	30
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický - lékaři	232	100	133	61	3	1	7	6	375	168
kožní	58	24	9	7	—	—	—	—	67	31
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	204	91	—	—	3	1	207	92
posudková služba	—	—	20	2	—	—	294	111	314	113
tělovýchovně lékařský	43	9	—	—	—	—	—	—	43	9
lékařská genetika	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3
rentgenový	32	7	14	4	—	—	—	—	46	11
radioterapie	19	4	—	—	1	1	—	—	20	5
nukleární medicína	12	4	—	—	—	—	—	—	12	4
klinická biochemie	17	5	6	3	18	10	2	1	43	19
klinická hematologie	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2
anestez.-resuscitační	8	7	—	—	—	—	—	—	8	7
rehabilitační	—	—	2	—	—	—	1	—	3	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	33	3	—	—	—	—	—	—	33	3
patologický	126	45	—	—	2	—	—	—	128	45
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	58	33	30	12	5	2	1	—	94	47
epidemiologie	7	4	—	—	—	—	—	—	7	4
mikrobiologie	23	10	—	—	—	—	—	—	23	10
zdravotní výchova obyv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	32	17	24	3	2	—	152	35	210	55
teoretické obory	532	202	—	—	198	54	1	—	731	256
všeobecné lékařství	2	1	5	3	—	—	—	—	7	4
ostatní	21	8	1	1	4	1	4	2	30	12
lékaři mimo evidenční počet	233	104	25	17	37	19	13	8	308	148

8. LÉKAŘI

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v ČR
(k 31. 12. 1981)

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	1 974	662	447	206	165	51	370	133	2 956	1 052
interní	249	68	42	23	1	—	32	10	324	101
infekční	37	19	—	—	—	—	—	—	37	19
tuberkulózy a respiračních nemocí	14	2	—	—	—	—	—	—	14	2
alergologický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
nervový	71	18	6	1	—	—	1	—	78	19
psychiatrický	46	14	7	3	—	—	10	3	63	20
nemoci z povolání	13	6	—	—	—	—	—	—	13	6
dětský	105	57	—	—	—	—	8	4	113	61
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	85	12	9	6	—	—	—	—	94	18
chirurgický	133	9	11	5	1	—	—	—	145	14
neurochirurgický	13	2	—	—	—	—	—	—	13	2
plastická chirurgie	6	3	—	—	—	—	—	—	6	3
ortopedický	32	—	3	1	—	—	1	1	36	2
urologický	16	—	—	—	—	—	—	—	16	—
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ušní, nosní, krční	32	3	12	7	2	—	—	—	46	10
oční	44	15	9	7	3	1	—	—	56	23
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický - lékaři	167	74	87	47	3	1	2	1	259	123
kožní	42	18	7	5	—	—	—	—	49	23
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	156	66	—	—	2	1	158	67
posudková služba	—	—	16	1	—	—	176	78	192	79
tělovýchovně lékařský	33	8	—	—	—	—	—	—	33	8
lékařská genetika	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3
rentgenový	28	5	9	2	—	—	—	—	37	7
radioterapie	12	3	—	—	—	—	—	—	12	3
nukleární medicína	10	3	—	—	—	—	—	—	10	3
klinická biochemie	14	4	4	3	—	—	1	—	19	7
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	8	7	—	—	—	—	—	—	8	7
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	1	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	23	1	—	—	—	—	—	—	23	1
patologický	100	43	—	—	1	—	—	—	101	43
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	47	26	20	6	3	1	1	—	71	33
epidemiologie	6	3	—	—	—	—	—	—	6	3
mikrobiologie	20	9	—	—	—	—	—	—	20	9
zdravotní výchova obyv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	20	10	18	2	—	—	118	25	156	37
teoretické obory	340	116	—	—	119	31	1	—	460	147
všeobecné lékařství	2	1	5	3	—	—	—	—	7	4
ostatní	20	7	1	1	2	—	4	2	27	10
lékaři mimo evidenční počet	173	89	24	17	30	17	12	8	239	131

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR
 (k 31. 12. 1981)

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	790	251	184	74	115	38	167	55	1 256	418
interní	82	24	28	11	1	—	5	4	116	39
infekční	17	8	—	—	—	—	—	—	17	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	11	5	—	—	—	—	—	—	11	5
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	25	6	3	1	—	—	1	1	29	8
psychiatrický	18	4	2	1	1	—	—	—	21	5
nemoci z povolání	11	6	—	—	1	—	—	—	12	6
dětský	46	21	—	—	—	—	1	1	47	22
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	43	6	4	3	—	—	—	—	47	9
chirurgický	48	3	10	1	—	—	—	—	58	4
neurochirurgický	6	1	—	—	—	—	—	—	6	1
plastická chirurgie	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—
ortopedický	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1
urologický	14	2	1	—	—	—	—	—	15	2
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	14	1	4	1	—	—	—	—	18	2
oční	15	2	6	5	—	—	—	—	21	7
foniatrický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický - lékaři	65	26	46	14	—	—	5	5	116	45
kožní	16	6	2	2	—	—	—	—	18	8
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	48	25	—	—	1	—	49	25
posudková služba	—	—	4	1	—	—	118	33	122	34
tělovýchovně lékařský	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rentgenový	4	2	5	2	—	—	—	—	9	4
radioterapie	7	1	—	—	1	1	—	—	8	2
nukleární medicína	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
klinická biochemie	3	1	2	—	18	10	1	1	24	12
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
patologický	26	2	—	—	1	—	—	—	27	2
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	11	7	10	6	2	1	—	—	23	14
epidemiologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
mikrobiologie	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
zdravotní výchova obyv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	12	7	6	1	2	—	34	10	54	18
teoretické obory	192	86	—	—	79	23	—	—	271	109
všeobecné lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	1	1	—	—	2	1	—	—	3	2
lékaři mimo evidenční počet	60	15	1	—	7	2	1	—	69	17

8. LÉKAŘI

8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR (k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	12 064	17 187	9 530	8 885	2 720	536	50 922
interní	1 294	1 582	877	839	285	53	4 930
infekční	78	108	66	94	22	—	368
tuberkulózy a respiračních nemocí	147	227	167	280	101	12	934
alergologický	5	13	15	11	2	—	46
nervový	207	393	187	174	59	10	1 030
psychiatrický	166	391	328	204	30	4	1 123
nemocí z povolání	25	36	47	37	17	—	162
dětský	1 052	1 800	998	855	226	22	4 953
školní zdravotní služba	10	32	25	27	15	1	110
ženský	450	949	505	467	175	26	2 572
chirurgický	610	988	463	422	132	20	2 635
neurochirurgický	12	24	8	16	4	—	64
plastická chirurgie	11	39	14	15	8	—	87
ortopedický	134	280	87	107	39	5	652
urologický	97	169	57	69	29	3	424
traumatologický	27	32	11	20	4	1	95
ušní, nosní, krční	201	313	187	160	84	19	964
oční	146	308	169	185	81	17	906
foniatrický	2	5	10	13	1	1	32
stomatologický - lékaři	2 624	3 103	1 280	530	118	21	7 676
kožní	125	247	157	149	71	17	766
dorostový	30	142	97	82	51	7	409
obvodní územní lékaři	264	1 357	1 095	1 217	391	116	4 440
obvodní závodní lékaři	174	876	539	570	155	66	2 380
posudková služba	6	105	180	339	187	65	882
tělovýchovně lékařský	22	70	49	55	12	3	211
lékařská genetika	4	11	6	5	—	1	27
rentgenový	206	299	200	209	58	9	981
radioterapie	73	127	48	61	30	—	339
nukleární medicína	14	46	17	22	4	—	103
klinická biochemie	54	117	110	116	24	1	422
klinická hematologie	15	18	24	10	3	—	70
anestez.-resuscitační	352	416	169	88	13	—	1 038
rehabilitační	40	128	96	90	33	3	390
protetický	4	5	2	8	1	—	20
soudně lékařský	15	34	19	16	6	—	90
patologický	83	161	111	82	22	1	460
transfúzní služba	25	87	54	69	17	—	252
záchranná služba	7	29	15	10	2	—	63
hygienická služba	211	367	276	249	42	5	1 150
epidemiologie	10	52	47	37	9	2	157
mikrobiologie	23	43	46	43	8	1	164
zdravotní výchova obyvatelstva	4	20	13	20	7	2	66
zdravotnické školy	1	2	5	7	3	—	18
organizace zdravotnictví	6	118	256	431	75	14	900
teoretické obory	91	221	226	236	30	4	808
všeobecné lékařství	583	75	9	3	1	—	671
ostatní	28	49	40	40	15	2	174
lékaři mimo evidenční počet	2 296	1 173	123	96	18	2	3 708

8. LÉKAŘI

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR
(k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	7 914	10 918	6 359	6 438	2 145	455	34 229
interní	685	983	591	613	209	35	3 116
infekční	46	69	39	64	15	—	233
tuberkulózy a respiračních nemocí	84	106	104	180	76	10	560
alergologický	5	7	11	9	2	—	34
nervový	119	232	120	134	49	9	663
psychiatrický	99	263	228	169	27	4	790
nemoci z povolání	16	19	32	25	12	—	104
dětský	609	1 071	642	626	186	18	3 152
školní zdravotní služba	5	18	16	17	15	1	72
ženský	267	576	302	340	141	21	1 647
chirurgický	393	616	328	304	110	18	1 769
neurochirurgický	8	18	7	13	3	—	49
plastická chirurgie	10	20	7	11	4	—	52
ortopedický	91	186	58	85	34	5	459
urologický	54	102	37	41	19	2	255
traumatologický	5	8	4	13	2	1	33
ušní, nosní, krční	124	206	126	114	60	17	647
oční	94	208	108	144	66	14	634
foniatrický	2	4	6	10	1	1	24
stomatologický - lékaři	1 911	2 033	846	357	87	18	5 252
kožní	71	154	104	106	51	16	502
dorostový	12	77	56	55	44	7	251
obvodní územní lékaři	191	905	745	875	321	105	3 142
obvodní závodní lékaři	114	539	398	445	138	62	1 696
posudková služba	2	47	116	249	137	50	601
tělovýchovně lékařský	11	45	33	38	10	3	140
lékařská genetika	1	6	5	4	—	1	17
rentgenový	134	208	156	161	50	8	717
radioterapie	36	76	27	36	27	—	202
nukleární medicína	12	40	14	16	2	—	84
klinická biochemie	27	67	65	73	16	1	249
klinická hematologie	10	7	15	10	3	—	45
anestez.-resuscitační	188	266	126	62	12	—	654
rehabilitační	22	85	57	66	23	2	255
protetický	2	3	2	7	1	—	15
soudně lékařský	7	18	14	9	4	—	52
patologický	53	105	86	62	17	1	324
transfúzní služba	17	50	23	52	13	—	155
záchranná služba	6	19	10	8	2	—	45
hygienická služba	132	241	198	161	29	5	766
epidemiologie	7	48	44	35	8	1	143
mikrobiologie	12	36	33	35	5	1	122
zdravotní výchova obyvatelstva	3	7	8	11	7	2	38
zdravotnické školy	1	2	3	4	3	—	13
organizace zdravotnictví	6	80	168	322	58	9	643
teoretické obory	50	128	129	155	18	3	483
všeobecné lékařství	527	67	6	3	1	—	604
ostatní	23	37	31	37	13	2	143
lékaři mimo evidenční počet	1 610	810	75	72	14	2	2 583

8. LÉKAŘI

8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR (k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	4 150	6 269	3 171	2 447	575	81	16 693
interní	609	599	286	226	76	18	1 814
infekční	32	39	27	30	7	—	135
tuberkulózy a respiračních nemocí	63	121	63	100	25	2	374
alergologický	—	6	4	2	—	—	12
nervový	88	161	67	40	10	1	367
psychiatrický	67	128	100	35	3	—	333
nemoci z povolání	9	17	15	12	5	—	58
dětský	443	729	356	229	40	4	1 801
školní zdravotní služba	5	14	9	10	—	—	38
ženský	183	373	203	127	34	5	925
chirurgický	217	372	135	118	22	2	866
neurochirurgický	4	6	1	3	1	—	15
plastická chirurgie	1	19	7	4	4	—	35
ortopedický	43	94	29	22	5	—	193
urologický	43	67	20	28	10	1	169
traumatologický	22	24	7	7	2	—	62
ušní, nosní, krční	77	107	61	46	24	2	317
oční	52	100	61	41	15	3	272
foniatrický	—	1	4	3	—	—	8
stomatologický - lékaři	713	1 070	434	173	31	3	2 424
kožní	54	93	53	43	20	1	264
dorostový	18	65	41	27	7	—	158
obvodní územní lékaři	73	452	350	342	70	11	1 298
obvodní závodní lékaři	60	337	141	125	17	4	684
posudková služba	4	58	64	90	50	15	281
tělovýchovně lékařský	11	25	16	17	2	—	71
lékařská genetika	3	5	1	1	—	—	10
rentgenový	72	91	44	48	8	1	264
radioterapie	37	51	21	25	3	—	137
nukleární medicína	2	6	3	6	2	—	19
klinická biochemie	27	50	45	43	8	—	173
klinická hematologie	5	11	9	—	—	—	25
anestez.-resuscitační	164	150	43	26	1	—	384
rehabilitační	18	43	39	24	10	1	135
protetický	2	2	—	1	—	—	5
soudně lékařský	8	16	5	7	2	—	38
patologický	30	56	25	20	5	—	136
transfúzní služba	8	37	31	17	4	—	97
záchranná služba	1	10	5	2	—	—	18
hygienická služba	79	126	78	88	13	—	384
epidemiologie	3	4	3	2	1	1	14
mikrobiologie	11	7	13	8	3	—	42
zdravotní výchova obyvatelstva	1	13	5	9	—	—	28
zdravotnické školy	—	—	2	3	—	—	5
organizace zdravotnictví	—	38	88	109	17	5	257
teoretické obory	41	93	97	81	12	1	325
všeobecné lékařství	56	8	3	—	—	—	67
ostatní	5	12	9	3	2	—	31
lékaři mimo evidenční počet	686	363	48	24	4	—	1 125

8.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR
(k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	50 922	9 393	13 340	12 399	11 244	4 546
interní	4 930	1 069	1 225	1 085	1 039	512
infekční	368	65	79	71	114	39
tuberkulózy a respir. nemoci	934	110	187	157	337	143
alergologický	46	5	5	18	14	4
nervový	1 030	153	264	299	198	116
psychiatrický	1 123	127	263	371	301	61
nemoci z povolání	162	15	30	41	49	27
dětský	4 953	818	1 356	1 241	1 140	398
školní zdravotní služba	110	6	18	32	34	20
ženský	2 572	326	711	668	589	278
chirurgický	2 635	477	740	660	524	234
neurochirurgický	64	11	20	10	14	9
plastická chirurgie	87	11	17	29	18	12
ortopedický	652	116	221	132	116	67
urologický	424	67	150	88	73	46
traumatologický	95	14	31	19	22	9
ušní, nosní, krční	964	156	237	236	196	139
oční	906	120	214	213	222	137
foniatický	32	1	3	6	17	5
stomatologický - lékaři	7 676	1 777	2 608	2 293	854	144
kožní	766	99	158	208	191	110
dorostový	409	20	97	110	119	63
obvodní územní lékaři	4 440	143	869	1 287	1 536	605
obvodní závodní lékaři	2 380	98	648	637	729	268
posudková služba	882	2	39	169	384	288
tělovýchovně lékařský	211	9	56	56	69	21
lékařská genetika	27	1	10	7	7	2
rentgenový	981	165	247	206	248	115
radioterapie	339	56	103	69	72	39
nukleární medicína	103	9	31	28	28	7
klinická biochemie	422	40	91	105	140	46
klinická hematologie	70	10	17	21	18	4
anestez.-resuscitační	1 038	271	359	246	136	26
rehabilitační	390	26	87	115	117	45
protetický	20	3	4	2	8	3
soudně lékařský	90	13	25	24	21	7
patologický	460	69	116	129	112	34
transfúzní služba	252	16	57	73	75	31
záchranná služba	63	5	22	21	11	4
hygienická služba	1 150	193	300	265	319	73
epidemiologie	157	5	36	52	52	12
mikrobiologie	164	19	36	36	60	13
zdravotní výchova obyvatel.	66	3	8	22	23	10
zdravotnické školy	18	1	—	8	6	3
organizace zdravotnictví	900	9	45	195	480	171
teoretické obory	808	61	156	257	249	85
všeobecné lékařství	671	583	70	11	6	1
ostatní	174	19	43	45	47	20
lékaři mimo evidenční počet	3 708	2 001	1 231	326	110	40

8. LÉKAŘI

8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR

(k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	34 229	6 305	8 404	7 896	8 014	3 610
interní	3 116	583	710	696	740	387
infekční	233	41	48	45	73	26
tuberkulózy a respir. nemocí	560	69	85	83	217	106
alergologický	34	5	4	10	11	4
nervový	663	94	149	185	138	97
psychiatrický	790	77	169	260	232	52
nemoci z povolání	104	9	20	24	33	18
dětský	3 152	492	798	751	790	321
školní zdravotní služba	72	4	10	18	23	17
ženský	1 647	208	403	415	397	224
chirurgický	1 769	310	452	435	384	188
neurochirurgický	49	9	13	8	12	7
plastická chirurgie	52	10	8	16	11	7
ortopedický	459	82	141	92	88	56
urologický	255	39	88	54	48	26
traumatologický	33	2	8	5	12	6
ušní, nosní, krční	647	106	144	155	138	104
oční	634	82	133	142	165	112
foniatrický	24	1	3	4	13	3
stomatologický - lékaři	5 252	1 310	1 787	1 423	621	111
kožní	502	58	98	134	133	79
dorostový	251	10	49	53	83	56
obvodní územní lékaři	3 142	109	582	837	1 106	508
obvodní závodní lékaři	1 696	68	393	422	574	239
posudková služba	601	1	15	98	273	214
tělovýchovně lékařský	140	4	31	41	46	18
lékařská genetika	17	—	5	4	7	1
rentgenový	717	108	168	153	190	98
radioterapie	202	28	57	40	44	33
nukleární medicína	84	8	27	21	23	5
klinická biochemie	249	21	49	62	87	30
klinická hematologie	45	8	7	12	14	4
anestez.-resuscitační	654	138	223	173	98	22
rehabilitační	255	16	51	69	86	33
protetický	15	2	3	—	7	3
soudně lékařský	52	6	12	15	15	4
patologický	324	48	68	97	86	25
transfúzní služba	155	12	34	33	52	24
záchranná služba	45	5	12	16	8	4
hygienická služba	766	121	199	185	204	57
epidemiologie	143	3	31	51	48	10
mikrobiologie	122	11	27	29	46	9
zdravotní výchova obyvatel.	38	2	3	10	13	10
zdravotnické školy	13	1	—	5	4	3
organizace zdravotnictví	643	7	28	122	348	138
teoretické obory	483	38	85	150	150	60
všeobecné lékařství	604	529	63	8	3	1
ostatní	143	14	31	38	42	18
lékaři mimo evidenční počet	2 583	1 396	880	197	78	32

8. LÉKAŘI

8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR

(k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	16 693	3 088	4 936	4 503	3 230	936
interní	1 814	486	515	389	299	125
infekční	135	24	31	26	41	13
tuberkulózy a respir. nemoci	374	41	102	74	120	37
alergologický	12	—	1	8	3	—
nervový	367	59	115	114	60	19
psychiatrický	333	50	94	111	69	9
nemoci z povolání	58	6	10	17	16	9
dětský	1 801	326	558	490	350	77
školní zdravotní služba	38	2	8	14	11	3
ženský	925	118	308	253	192	54
chirurgický	866	167	288	225	140	46
neurochirurgický	15	2	7	2	2	2
plastická chirurgie	35	1	9	13	7	5
ortopedický	193	34	80	40	28	11
urologický	169	28	62	34	25	20
traumatologický	62	12	23	14	10	3
ušní, nosní, krční	317	50	93	81	58	35
oční	272	38	81	71	57	25
foniatický	8	—	—	2	4	2
stomatologický - lékaři	2 424	467	821	870	233	33
kožní	264	41	60	74	58	31
dorostový	158	10	48	57	36	7
obvodní územní lékaři	1 298	34	287	450	430	97
obvodní závodní lékaři	684	30	255	215	155	29
posudková služba	281	1	24	71	111	74
tělovýchovně lékařský	71	5	25	15	23	3
lékařská genetika	10	1	5	3	—	1
rentgenový	264	57	79	53	58	17
radioterapie	137	28	46	29	28	6
nukleární medicína	19	1	4	7	5	2
klinická biochemie	173	19	42	43	53	16
klinická hematologie	25	2	10	9	4	—
anestez.-resuscitační	384	133	136	73	38	4
rehabilitační	135	10	36	46	31	12
protetický	5	1	1	2	1	—
soudně lékařský	38	7	13	9	6	3
patologický	136	21	48	32	26	9
transfúzní služba	97	4	23	40	23	7
záchranná služba	18	—	10	5	3	—
hygienická služba	384	72	101	80	115	16
epidemiologie	14	2	5	1	4	2
mikrobiologie	42	8	9	7	14	4
zdravotní výchova obyvatel.	28	1	5	12	10	—
zdravotnické školy	5	—	—	3	2	—
organizace zdravotníků	257	2	17	73	132	33
teoretické obory	325	23	71	107	99	25
všeobecné lékařství	67	54	7	3	3	—
ostatní	31	5	12	7	5	2
lékaři mimo evidenční počet	1 125	605	351	129	32	8

8. LÉKAŘI

3.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - mužů ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1981	56	4 941	4 170	2 778	2 113	2 506
	1980	79	5 089	3 792	2 665	1 990	2 874
ČSR	1981	35	3 239	2 542	1 764	1 321	1 661
	1980	57	3 302	2 291	1 693	1 243	1 902
SSR	1981	21	1 702	1 628	1 014	792	845
	1980	22	1 787	1 501	972	747	972
Hl. m. Praha	1981	—	263	350	291	236	296
Středočeský		1	329	285	159	102	152
Jihočeský		—	195	187	106	92	109
Západočeský		—	227	201	144	116	165
Severočeský		1	329	279	183	133	170
Východočeský		1	307	263	222	145	173
Jihomoravský		4	544	472	311	218	295
Severomoravský		1	482	463	323	266	286
Hl. m. SSR Bratislava		1	113	165	91	107	103
Západoslovenský		4	392	475	289	216	237
Středoslovenský		2	461	456	304	216	228
Východoslovenský		1	431	494	294	241	259
Lékaři mimo evidenční počet		40	868	80	61	25	33

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - mužů ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1981	3 201	2 872	1 333	963	481	25 414
	1980	3 090	2 761	1 257	1 058	487	25 142
ČSR	1981	2 153	2 126	1 005	770	403	17 019
	1980	2 111	2 048	977	835	404	16 863
SSR	1981	1 048	746	328	193	78	8 395
	1980	979	713	280	223	83	8 279
Hl. m. Praha	1981	457	421	240	170	112	2 836
Středočeský		184	191	82	97	57	1 639
Jihočeský		135	120	56	54	25	1 079
Západočeský		239	182	69	39	27	1 409
Severočeský		152	172	69	83	34	1 605
Východočeský		227	217	114	97	49	1 815
Jihomoravský		362	427	188	121	47	2 989
Severomoravský		370	370	179	107	51	2 898
Hl. m. SSR Bratislava		149	141	69	52	13	1 004
Západoslovenský		327	234	118	77	36	2 405
Středoslovenský		261	196	69	36	15	2 244
Východoslovenský		297	170	68	28	14	2 297
Lékaři mimo evidenční počet		41	31	12	2	1	1 194

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů - žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1981	161	6 906	5 291	4 948	2 741	2 170
	1980	189	6 720	5 190	4 711	2 366	2 210
ČSR	1981	126	4 514	3 411	3 201	1 791	1 586
	1980	149	4 330	3 430	2 987	1 586	1 600
SSR	1981	35	2 392	1 880	1 747	950	584
	1980	40	2 390	1 760	1 724	780	610
Hl. m. Praha	1981	10	378	464	624	440	425
Středočeský		13	491	321	297	155	150
Jihočeský		12	224	162	165	82	56
Západočeský		8	317	262	279	154	136
Severočeský		18	393	315	277	146	111
Východočeský		17	397	306	278	158	131
Jihomoravský		29	727	514	558	320	295
Severomoravský		6	580	481	566	305	266
Hl. m. SSR Bratislava		4	161	186	269	223	106
Západoslovenský		5	571	492	496	274	181
Středoslovenský	9	620	493	471	208	157	
Východoslovenský	13	676	501	430	230	137	
Lékařky mimo evidenční počet		17	1 371	794	238	46	19

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařek - žen ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1981	1 706	1 106	268	156	55	25 508
	1980	1 545	993	270	143	47	24 384
ČSR	1981	1 269	890	225	145	52	17 210
	1980	1 164	800	240	136	43	16 465
SSR	1981	437	216	43	11	3	8 298
	1980	381	193	30	7	4	7 919
Hl. m. Praha	1981	413	312	101	58	22	3 247
středočeský		94	74	20	19	7	1 641
jihočeský		54	23	8	4	1	791
západočeský		102	56	5	7	1	1 327
severočeský		81	50	15	13	6	1 425
východočeský		108	67	16	11	4	1 493
jihomoravský		223	172	29	13	7	2 887
severomoravský		184	127	29	18	3	2 565
Hl. m. SSR Bratislava		118	72	13	3	2	1 157
Západoslovenský		124	63	14	3	—	2 223
Středoslovenský	93	35	10	3	—	2 099	
Východoslovenský	98	45	6	2	1	2 139	
Lékařky mimo evidenční počet		14	10	2	2	1	2 514

8. LÉKAŘI

8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSSR*) (k 31. 12. 1981)

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	19 044	2 035	173	1 400	1 209	25 009
interní	1 823	244	32	29	180	2 308
infekční	101	6	1	1	14	123
tuberkulózy a respir. nemocí	447	21	1	9	18	496
alergologický	23	1	—	—	—	24
nervový	397	43	2	14	28	484
psychiatrický	438	33	3	31	29	534
nemoci z povolání	41	1	—	7	2	51
dětský	1 010	116	3	22	70	1 221
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	417
ženský	1 471	184	3	5	87	1 750
chirurgický	1 719	225	33	33	156	2 166
neurochirurgický	35	5	—	3	1	44
plastická chirurgie	36	6	1	2	1	46
ortopedický	464	72	7	27	38	608
urologický	292	39	7	28	25	391
traumatologický	68	6	—	—	5	79
ušní, nosní, krční	456	48	2	6	25	537
oční	232	20	1	4	14	271
foniatický	21	—	1	—	—	22
stomatologický - lékaři	2 212	412	4	4	182	2 814
kožní	222	16	—	3	6	247
dorostový	225	8	1	23	6	263
obvodní územní lékaři	2 609	83	7	40	27	2 766
obvodní závodní lékaři	1 663	71	13	59	31	1 837
posudková služba	442	1	1	226	5	675
tělovýchovně lékařský	214	3	5	69	8	299
lékařská genetika	8	—	—	5	1	14
rentgenový	500	56	8	25	41	630
radioterapie	119	8	3	104	14	248
nukleární medicína	31	3	1	22	1	58
klinická biochemie	179	11	2	10	12	214
klinická hematologie	24	2	1	4	1	32
anestez.-resuscitační	360	75	8	38	59	540
rehabilitační	×	×	×	×	×	292
protetický	×	×	×	×	×	34
soudně lékařský	33	7	1	1	6	48
patologický	255	24	3	7	23	312
transfúzní služba	106	5	2	20	6	139
záchranná služba	×	×	×	×	×	84
hygienická služba	341	33	—	18	30	422
epidemiologie	45	1	—	3	1	50
mikrobiologie	22	3	—	2	—	27
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	100
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	143
organizace zdravotnictví	348	—	7	487	3	845
teoretické obory	×	×	×	×	×	2
všeobecné lékařství	12	143	9	9	53	226
ostatní	×	×	×	×	×	76

*) 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 spec. indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSSR*)
(k 31. 12. 1981)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializač. oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace ²⁾	
Celkem	15 957	3 206	225	550	1 987	23 935
interní	1 176	331	47	22	296	1 872
infekční	151	18	3	3	31	206
tuberkulózy a respir. nemocí	310	43	5	2	41	401
alergologický	33	3	—	1	—	37
nervový	418	61	1	13	43	536
psychiatrický	477	50	6	24	49	606
nemoci z povolání	50	5	1	4	8	68
dětský	2 923	455	21	13	303	3 715
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 614
ženský	664	67	5	12	42	790
chirurgický	249	33	27	10	49	368
neurochirurgický	2	—	—	1	—	3
plastická chirurgie	20	3	—	1	2	26
ortopedický	71	12	1	8	12	104
urologický	24	4	1	6	8	43
traumatologický	4	—	2	2	2	10
ušní, nosní, krční	328	65	7	—	39	439
oční	530	61	4	6	48	649
foniatrický	13	—	1	—	1	15
stomatologický - lékaři	2 933	1 149	14	6	447	4 549
kožní	399	52	4	7	41	503
dorostový	350	19	2	20	10	401
obvodní územní lékaři	1 722	95	4	39	30	1 890
obvodní závodní lékaři	1 273	83	3	49	28	1 436
posudková služba	135	—	2	60	1	198
tělovýchovné lékařský	72	3	1	10	8	94
lékařská genetika	6	—	—	7	1	14
rentgenový	222	60	9	14	53	358
radioterapie	84	13	6	39	21	163
nukleární medicína	16	—	5	10	2	33
klinická biochemie	118	17	3	6	20	164
klinická hematologie	35	2	1	8	4	50
anestez.-resuscitační	347	74	11	13	73	518
rehabilitační	×	×	×	×	×	202
protetický	×	×	×	×	×	6
soudně lékařský	11	3	—	1	3	18
patologický	80	13	1	2	19	115
transfúzní služba	159	13	5	7	14	198
záchranná služba	×	×	×	×	×	24
hygienická služba	385	109	3	7	81	585
epidemiologie	68	4	1	1	2	76
mikrobiologie	48	9	1	2	12	72
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	68
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	47
organizace zdravotnictví	39	—	2	110	3	154
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
širobeobecné lékařství	12	277	15	4	140	448
ostatní	×	×	×	×	×	45

*) 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.

2) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na special. indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSR*)
(k 31. 12. 1981)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do special. oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	12 835	1 399	135	963	735	16 934
interní	1 183	148	23	18	94	1 466
infekční	63	5	1	1	9	79
tuberkulózy a respir. nemoci	296	18	1	8	13	336
alergologický	17	1	—	—	—	18
nervový	267	29	2	12	19	329
psychiatrický	334	24	1	24	14	397
nemoci z povolání	31	1	—	6	2	40
dětský	642	83	2	22	35	784
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	277
ženský	902	111	2	4	57	1 076
chirurgický	1 108	148	27	30	95	1 408
neurochirurgický	26	4	—	2	1	33
plastická chirurgie	20	5	1	1	1	28
ortopedický	319	53	5	22	25	424
urologický	164	25	7	25	15	236
traumatologický	23	—	—	—	—	23
ušní, nosní, krční	304	32	2	4	16	358
oční	180	15	1	4	12	212
foniatrický	15	—	—	—	—	15
stomatologický - lékaři	1 360	312	3	3	117	1 795
kožní	158	14	—	3	4	179
dorostový	152	3	1	14	4	174
obvodní územní lékaři	1 834	57	6	33	19	1 949
obvodní závodní lékaři	1 206	49	9	42	17	1 323
posudková služba	387	1	1	76	2	467
tělovýchovně lékařský	152	2	4	51	4	213
lékařská genetika	6	—	—	3	1	10
rentgenový	364	35	6	15	20	440
radioterapie	81	4	3	84	9	181
nukleární medicína	28	3	1	21	—	53
klinická biochemie	122	6	1	7	9	145
klinická hematologie	17	2	—	1	1	21
anestez.-resuscitační	269	39	8	35	32	383
rehabilitační	×	×	×	×	×	212
protetický	×	×	×	×	×	29
soudně lékařský	19	3	—	—	4	26
patologický	168	14	2	5	8	197
transfúzní služba	75	3	2	16	5	101
záchranná služba	×	×	×	×	×	73
hygienická služba	219	20	—	15	18	272
epidemiologie	43	1	—	3	1	48
mikrobiologie	20	1	—	2	—	23
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	78
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	141
organizace zdravotnictví	251	—	4	343	1	599
teoretické obory	×	×	×	×	×	2
všeobecné lékařství	10	128	9	8	51	206
ostatní	×	×	×	×	×	55

*) 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 special. indexu stanoven obor.

8.8.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - ČSR*)
 (k 31. 12. 1981)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do spec. oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	10 706	2 258	165	378	1 160	16 120
interní	760	174	24	15	139	1 112
infekční	96	11	1	1	17	126
tuberkulózy a respirač. nemoci	187	27	3	2	22	241
alergologický	24	3	—	1	—	28
nervový	265	34	1	6	21	327
psychiatrický	331	33	5	20	21	410
nemoci z povolání	36	4	—	4	1	45
dětský	1 868	277	16	12	159	2 332
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 185
ženský	419	42	4	8	28	501
chirurgický	193	16	20	9	27	265
neurochirurgický	2	—	—	1	—	3
plastická chirurgie	15	3	—	—	1	19
ortopedický	50	6	—	8	5	69
urologický	15	3	1	3	4	26
traumatologický	1	—	—	1	2	4
ušní, nosní, krční	217	46	4	—	22	289
oční	348	43	4	6	26	427
foniatrický	9	—	1	—	1	11
stomatologický - lékaři	2 015	891	14	6	301	3 227
kožní	256	30	3	6	20	315
dorostový	222	15	1	14	3	255
obvodní územní lékaři	1 251	73	4	26	17	1 371
obvodní závodní lékaři	872	70	3	43	21	1 009
posudková služba	116	—	1	21	1	139
tělovýchovné lékařský	48	—	1	9	8	66
lékařská genetika	3	—	—	4	—	7
rentgenový	180	43	8	9	36	276
radioterapie	44	7	3	23	10	87
nukleární medicína	10	—	5	9	2	26
klinická biochemie	66	10	3	2	9	90
klinická hematologie	23	2	—	6	2	33
anestez.-resuscitační	215	37	9	9	27	297
rehabilitační	×	×	×	×	×	130
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	6	2	—	1	—	9
patologický	67	10	1	2	16	96
transfúzní služba	97	12	5	6	7	127
záchranná služba	×	×	×	×	×	15
hygienická služba	248	73	2	4	51	378
epidemiologie	65	3	1	—	1	70
mikrobiologie	36	7	1	1	9	54
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	42
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	43
organizace zdravotnictví	22	—	1	77	—	100
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
všeobecné lékařství	8	251	15	3	123	400
ostatní	×	×	×	×	×	30

*) 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 jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - SSR* (k 31. 12. 1981)

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	6 209	636	38	437	474	8 075
interní	640	96	9	11	86	842
infekční	38	1	—	—	5	44
tuberkulózy a respirač. nemocí	151	3	—	1	5	160
alergologický	6	—	—	—	—	6
nervový	130	14	—	2	9	155
psychiatrický	104	9	2	7	15	137
nemoci z povolání	10	—	—	1	—	11
dětský	368	33	1	—	35	437
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	140
ženský	569	73	1	1	30	674
chirurgický	611	77	6	3	61	758
neurochirurgický	9	1	—	1	—	11
plastická chirurgie	16	1	—	1	—	18
ortopedický	145	19	2	5	13	184
urologický	128	14	—	3	10	155
traumatologický	45	6	—	—	5	56
ušní, nosní, krční	152	16	—	2	9	179
oční	52	5	—	—	2	59
foniatrický	6	—	1	—	—	7
stomatologický - lékaři	852	100	1	1	65	1 019
kožní	64	2	—	—	2	68
dorostový	73	5	—	9	2	89
územní lékaři	775	26	1	7	8	817
obvodní závodní lékaři	457	22	4	17	14	514
posudková služba	55	—	—	150	3	208
tělovýchovně lékařský	62	1	1	18	4	86
lékařská genetika	2	—	—	2	—	4
rentgenový	136	21	2	10	21	190
radioterapie	38	4	—	20	5	67
nukleární medicína	3	—	—	1	1	5
klinická biochemie	57	5	1	3	3	69
klinická hematologie	7	—	1	3	—	11
anestez.-resuscitační	91	36	—	3	27	157
rehabilitační	×	×	×	×	×	80
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	14	4	1	1	2	22
patologický	87	10	1	2	15	115
transfúzní služba	31	2	—	4	1	38
záchranná služba	×	×	×	×	×	11
hygienická služba	122	13	—	3	12	150
epidemiologie	2	—	—	—	—	2
mikrobiologie	2	2	—	—	—	4
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	22
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	2
organizace zdravotnictví	97	—	3	144	2	246
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
všeobecné lékařství	2	15	—	1	2	20
ostatní	×	×	×	×	×	21

* Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ - SSR*)
(k 31. 12. 1981)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky - ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se spec. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	5 251	948	60	172	827	7 815
interní	416	157	23	7	157	760
infekční	55	7	2	2	14	80
tuberkulózy a respirač. nemocí	123	16	2	—	19	160
alergologický	9	—	—	—	—	9
nervový	153	27	—	7	22	209
psychiatrický	146	17	1	4	28	196
nemoci z povolání	14	1	1	—	7	23
dětský	1 055	178	5	1	144	1 383
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	429
ženský	245	25	1	4	14	289
chirurgický	56	17	7	1	22	103
neurochirurgický	—	—	—	—	—	—
plastická chirurgie	5	—	—	1	1	7
ortopedický	21	6	1	—	7	35
urologický	9	1	—	3	4	17
traumatologický	3	—	2	1	—	6
ušní, nosní, krční	111	19	3	—	17	150
oční	182	18	—	—	22	222
foniatický	4	—	—	—	—	4
stomatologický - lékaři	918	258	—	—	146	1 322
kožní	143	22	1	1	21	188
dorostový	128	4	1	6	7	146
obvodní územní lékaři	471	22	—	13	13	519
obvodní závodní lékaři	401	13	—	6	7	427
posudková služba	19	—	1	39	—	59
tělovýchovně lékařský	24	3	—	1	—	28
lékařská genetika	3	—	—	3	1	7
rentgenový	42	17	1	5	17	82
radioterapie	40	6	3	16	11	76
nukleární medicína	6	—	—	1	—	7
klinická biochemie	52	7	—	4	11	74
klinická hematologie	12	—	1	2	2	17
anestez.-resuscitační	132	37	2	4	46	221
rehabilitační	×	×	×	×	×	72
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	5	1	—	—	3	9
patologický	13	3	—	—	3	19
transfúzní služba	62	1	—	1	7	71
záchranná služba	×	×	×	×	×	9
hygienická služba	137	36	1	3	30	207
epidemiologie	3	1	—	1	1	6
mikrobiologie	12	2	—	1	3	18
zdravot. výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	26
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	4
organizace zdravotnictví	17	—	1	33	3	54
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
všeobecné lékařství	4	26	—	1	17	48
ostatní	×	×	×	×	×	15

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je uveden v celkovém počtu.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na special. indexu stanoven obor.

8. DENTISTÉ

8.9 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů - mužů i žen									
		ve věku									
		do 34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1981	1	3	4	6	13	25	110	91	41	294
	1980	1	4	3	7	14	38	160	157	46	430
ČSR	1981	—	—	3	4	9	13	88	80	40	237
	1980	—	1	2	5	10	20	136	135	43	352
SSR	1981	1	3	1	2	4	12	22	11	1	57
	1980	1	3	1	2	4	18	24	22	3	78
Hl. m. Praha	1981	—	—	—	—	—	—	9	11	12	32
Středočeský	—	—	1	1	—	2	17	20	8	49	
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	6	8	3	17	
Západočeský	—	—	—	1	1	1	7	4	2	16	
Severočeský	—	—	2	1	3	3	8	13	5	35	
Východočeský	—	—	—	1	2	4	24	18	9	58	
Jihomoravský	—	—	—	—	1	1	8	3	1	14	
Severomoravský	—	—	—	—	2	2	7	3	—	14	
Hl. m. SSR Bratislava	—	2	—	—	—	—	2	1	1	6	
Západoslovenský	—	—	—	—	—	4	9	5	—	18	
Středoslovenský	—	—	—	1	2	5	4	3	—	15	
Východoslovenský	—	1	1	1	2	3	7	2	—	17	
Dentisté mimo evi- denční počet	1	—	—	—	—	—	2	—	—	3	

8. FARMACEUTI
**8.10 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti
(k 31. 12. 1981)**

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	1 939	4 935	6 874	100,0
Resort zdravotnictví	1 787	4 683	6 470	94,1
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	152	252	404	5,9
v tom:				
Resort školství	102	155	257	3,8
Resort dopravy	3	6	9	0,1
Československá akademie věd	27	68	95	1,4
Ostatní	20	23	43	0,6
ČSR úhrnem	1 419	3 076	4 495	100,0
Resort zdravotnictví	1 323	2 975	4 298	95,6
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	96	101	197	4,4
v tom:				
Resort školství	57	60	117	2,6
Resort dopravy	2	4	6	0,2
Československá akademie věd	18	19	37	0,8
Ostatní	19	18	37	0,8
SSR úhrnem	520	1 859	2 379	100,0
Resort zdravotnictví	464	1 708	2 172	91,3
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	56	151	207	8,7
v tom:				
Resort školství	45	95	140	5,9
Resort dopravy	1	2	3	0,1
Slovenská akademie věd	9	49	58	2,4
Ostatní	1	5	6	0,3

7. FARMACEUTI

8.11 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
						resort zdravotnictví			ostatní		
				absolutně	v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR
ČSSR	1981	1 939	4 935	6 874	100,0	6 470	4 683	94,1	404	252	5,9
	1980	2 006	4 840	6 846	100,0	6 435	4 588	94,0	411	252	6,0
ČSR	1981	1 419	3 076	4 495	65,4	4 298	2 975	62,5	197	101	2,9
	1980	1 473	3 021	4 494	65,6	4 303	2 929	62,9	191	92	2,8
SSR	1981	520	1 859	2 379	34,6	2 172	1 708	31,6	207	151	3,0
	1980	533	1 819	2 352	34,4	2 132	1 659	31,1	220	160	3,2
Hl. m. Praha	1981	267	612	879	12,8	825	584	12,0	54	28	0,8
Středočeský		142	241	383	5,6	379	238	5,5	4	3	0,1
Jihočeský		98	131	229	3,3	228	131	3,3	1	—	0,0
Západočeský		120	189	309	4,5	308	188	4,5	1	1	0,0
Severočeský		150	210	360	5,2	359	210	5,2	1	—	0,0
Východočeský		200	347	547	8,0	457	300	6,6	90	47	1,3
Jihomoravský		210	563	773	11,2	748	550	10,9	25	13	0,4
Severomoravský		197	494	691	10,1	690	493	10,0	1	1	0,0
Hl. m. SSR Bratislava		108	398	506	7,3	318	265	4,6	188	133	2,7
Západoslovenský		159	526	685	10,0	678	520	9,9	7	6	0,1
Středoslovenský		123	432	557	8,1	556	433	8,1	1	1	0,0
Východoslovenský		110	342	452	6,6	446	336	6,5	6	6	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		55	448	503	7,3	478	435	7,0	25	13	0,4

8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - mužů					
		ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1981	26	260	183	98	88	104
	1980	22	278	150	100	88	129
ČSR	1981	14	163	112	54	45	70
	1980	12	169	92	51	47	77
SSR	1981	12	97	71	44	43	34
	1980	10	109	58	49	41	52
Hl. m. Praha	1981	1	10	11	5	5	9
Středočeský		—	13	13	7	2	4
Jihočeský		—	15	7	6	3	5
Západočeský		1	10	9	5	3	5
Severočeský		1	17	20	8	8	6
Východočeský		—	42	17	11	6	3
Jihomoravský		—	15	12	3	11	21
Severomoravský		1	22	22	8	7	17
Hl. m. SSR Bratislava		—	12	18	8	16	11
Západoslovenský		—	32	24	8	11	12
Středoslovenský		—	33	12	13	7	6
Východoslovenský		—	15	16	14	9	5
Farmaceuti mimo evidenční počet		22	24	2	2	—	—

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - mužů					
		ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1981	424	403	252	60	41	1 939
	1980	443	433	235	87	41	2 006
ČSR	1981	344	334	206	44	33	1 419
	1980	372	359	198	65	31	1 473
SSR	1981	80	69	46	16	8	520
	1980	71	74	37	22	10	533
Hl. m. Praha	1981	80	80	50	6	10	267
Středočeský		30	37	29	6	1	142
Jihočeský		25	22	12	2	1	98
Západočeský		20	37	16	9	5	120
Severočeský		29	29	19	8	5	150
Východočeský		49	42	24	4	2	200
Jihomoravský		59	51	32	2	4	210
Severomoravský		52	32	24	7	5	197
Hl. m. SSR Bratislava		12	20	7	3	1	108
Západoslovenský		28	21	16	5	2	159
Středoslovenský		22	16	9	4	1	123
Východoslovenský		17	12	14	4	4	110
Farmaceuti mimo evidenční počet		1	4	—	—	—	55

8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - žen					
		ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1981	178	1 152	812	611	392	436
	1980	196	1 131	722	602	342	485
ČSR	1981	110	635	440	323	214	283
	1980	109	613	391	294	195	316
SSR	1981	68	517	372	288	178	153
	1980	87	518	331	308	147	169
Hl. m. Praha	1981	16	76	41	63	35	43
Středočeský		9	40	35	19	13	15
Jihočeský		7	25	22	21	12	7
Západočeský		5	25	31	23	10	17
Severočeský		4	44	46	20	18	9
Východočeský		29	74	51	33	21	34
Jihomoravský		22	87	58	51	56	90
Severomoravský		16	86	72	72	48	66
Hl. m. SSR Bratislava		4	75	64	63	52	41
Západoslovenský		28	128	114	88	48	47
Středoslovenský		17	122	79	70	45	36
Východoslovenský		18	101	61	59	31	27
Farmaceutky mimo evidenční počet		3	269	138	29	3	4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů - žen					
		ve věku					
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1981	685	494	121	37	17	4 935
	1980	721	455	114	49	23	4 840
ČSR	1981	515	394	112	33	17	3 076
	1980	553	375	106	46	23	3 021
SSR	1981	170	100	9	4	—	1 859
	1980	168	80	8	3	—	1 819
Hl. m. Praha	1981	153	119	42	13	11	612
Středočeský		43	48	14	4	1	241
Jihočeský		19	13	4	1	—	131
Západočeský		31	29	13	5	—	189
Severočeský		39	20	5	3	2	210
Východočeský		52	35	14	4	—	347
Jihomoravský		104	80	12	2	1	563
Severomoravský		74	49	8	1	2	494
Hl. m. SSR Bratislava		57	39	2	1	—	398
Západoslovenský		44	24	4	1	—	526
Středoslovenský		41	21	2	1	—	434
Východoslovenský		27	16	1	1	—	342
Farmaceutky mimo evidenční počet		1	1	—	—	—	448

8. FARMACEUTI

3.13 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin
(k 31. 12. 1981)

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
ČSSR								
Celkem	1 522	1 604	929	1 894	463	58	6 470	100,0
v tom:								
v lékárně	1 065	1 188	732	1 432	379	51	4 847	74,9
v biochemické laboratoři	16	19	12	14	—	—	61	0,9
v kontrole léčiv ¹⁾	23	29	30	61	14	—	157	2,4
v řídicích složkách lékáren. služ- by: v KÚNZ	—	18	13	27	12	2	72	1,1
v OÚNZ	2	8	10	59	20	1	100	1,6
v hygienické službě	3	10	14	47	3	—	77	1,2
v transfúzní službě	4	7	4	11	—	—	26	0,4
ve výzkumném ústavu	30	34	16	55	6	—	141	2,2
v ostatních ústavech a jednot- kách ústředně spravovaných mín. zdravotnictví (vč. lázeň- ských jednotek)	9	22	13	30	5	1	80	1,2
ve zdravotnické výrobě	27	53	32	72	10	—	194	3,0
ve zdravotnickém zásobování	32	31	27	51	11	—	152	2,4
v jiném oboru	8	22	20	29	3	3	85	1,3
farmaceuti mimo evidenční počet	303	163	6	6	—	—	478	7,4
ČSR								
Celkem	858	902	587	1 508	393	50	4 298	100,0
v tom:								
v lékárně	615	693	474	1 156	325	46	3 309	77,0
v biochemické laboratoři	3	6	5	6	—	—	20	0,5
v kontrole léčiv ¹⁾	12	12	20	37	11	—	92	2,1
v řídicích složkách lékáren. služ- by: v KÚNZ	—	13	11	24	9	2	59	1,4
v OÚNZ	—	3	6	44	17	—	70	1,6
v hygienické službě	—	6	5	35	—	—	46	1,1
v transfúzní službě	1	—	2	8	—	—	11	0,2
ve výzkumném ústavu	7	11	9	47	6	—	80	1,8
v ostatních ústavech a jednot- kách ústředně spravovaných mín. zdravotnictví (vč. lázeň- ských jednotek)	3	5	10	23	5	—	46	1,1
ve zdravotnické výrobě	11	28	21	63	10	—	133	3,1
ve zdravotnickém zásobování	6	13	15	39	8	—	81	1,9
v jiném oboru	5	9	7	22	2	2	47	1,1
farmaceuti mimo evidenční počet	195	103	2	4	—	—	304	7,1

1) SÚKL a krajské kontrolní laboratoře

8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1981)

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	664	702	342	386	70	8	2 172	100,0
v tom:								
v lékárně	450	495	258	276	54	5	1 538	70,8
v biochemické laboratoři	13	13	7	8	—	—	41	1,9
v kontrole léčiv ¹⁾	11	17	10	24	3	—	65	3,0
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	—	5	2	3	3	—	13	0,6
v OÚNZ	2	5	4	15	3	1	30	1,4
v hygienické službě	3	4	9	12	3	—	31	1,4
v transfúzní službě	3	7	2	3	—	—	15	0,7
ve výzkumném ústavu	23	23	7	8	—	—	61	2,8
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	6	17	3	7	—	1	34	1,6
ve zdravotnické výrobě	16	25	11	9	—	—	61	2,8
ve zdravotnickém zásobování	26	18	12	12	3	—	71	3,3
v jiném oboru	3	13	13	7	1	1	38	1,7
farmaceuti mimo evidenční počet	108	60	4	2	—	—	174	8,0

¹⁾ SÚKL a krajské kontrolní laboratoře

9: PRACOVNÍCI

9. PRACOVNÍCI

9.1.1 Celkový přehled počtu pracovníků - fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví) k 31. 12. 1981

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	351 127	239 393	111 734	273 117	187 043	86 074
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	295 509	203 010	92 499	235 785	162 394	73 391
— z toho lékařská služba	12 535	8 817	3 718	10 924	7 583	3 341
— ústředně	12 029	7 120	4 909	8 451	5 100	3 351
v tom: výzkumné ústavy	5 901	4 537	1 364	4 259	3 300	959
ostatní	6 128	2 583	3 545	4 192	1 800	2 392
Společenské organizace	35	35	—	28	28	—
Příspěvkové organizace	18	—	18	16	—	16
Lázeňské organizace celkem	18 916	11 828	7 088	14 072	8 860	5 212
v tom: lázeňské léčebny	18 421	11 499	6 922	13 731	8 633	5 098
výzkumný ústav	185	185	—	135	135	—
ústav lékařské kosmetiky	90	—	90	77	—	77
ostatní ¹⁾	220	144	76	129	92	37
Zdravotnické zásobování o. p.	2 875	2 045	830	2 089	1 478	611
Zdravoprojekt	614	306	308	294	148	146
Průmyslové podniky celkem	21 131	15 049	6 082	12 382	9 035	3 347
v tom: Spofa	17 678	12 978	4 700	10 258	7 760	2 498
z toho: výzk. ústavy	1 945	1 713	232	1 077	937	140
Ústav sér a očkovacích látek	2 035	1 193	842	1 297	781	516
Zřídelní podniky	1 418	878	540	827	494	333

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (162) a počet učňů.
V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 834 pracovníků.

9.1.2 Změny v počtu pracovníků - fyzických osob - v roce 1981 podle skupin organizací

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+5 589	+2 801	+2 788	+ 1,6	+ 1,2	+ 2,6
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	+5 118	+2 305	+2 813	+ 1,8	+ 1,1	+ 3,1
— z toho lékařská služba	+ 128	+ 58	+ 70	+ 1,0	+ 0,7	+ 1,9
— ústředně	+ 69	+ 138	- 69	+ 0,6	+ 2,0	- 1,4
v tom: výzkumné ústavy	+ 26	+ 93	- 67	+ 0,4	+ 2,1	- 4,7
ostatní	+ 43	+ 45	- 2	+ 0,7	+ 1,8	- 0,1
Společenské organizace	—	—	—	—	—	—
Příspěvkové organizace	- 77	—	- 77	-81,0	—	-81,0
Lázeňské organizace celkem	+ 266	+ 199	+ 67	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,0
v tom: lázeňské léčebny	+ 173	+ 198	- 25	+ 0,9	+ 1,8	- 0,4
výzkumný ústav	—	—	—	—	—	—
Ústav lékařské kosmetiky	+ 90	—	+ 90	.	—	.
ostatní ¹⁾	+ 3	+ 1	+ 2	+ 1,4	+ 0,7	+ 2,7
Zdravotnické zásobování o. p.	+ 38	+ 21	+ 17	+ 1,3	+ 1,0	+ 2,1
Zdravoprojekt	—	+ 8	- 8	—	+ 2,7	- 2,5
Průmyslové podniky celkem	+ 175	+ 130	+ 45	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,7
v tom: Spofa	+ 180	+ 123	+ 57	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,2
z toho: výzk. ústavy	+ 4	- 1	+ 5	+ 0,2	- 0,1	+ 2,2
Ústav sér a očkovacích látek	- 7	- 7	—	- 0,3	- 0,6	—
Zřídelní podniky	+ 2	+ 14	- 12	+ 0,1	+ 1,6	- 2,2

1) V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakerma - generální ředitelství

9. PRACOVNÍCI

9.1.3 Struktura počtu pracovníků - fyzických osob - podle skupin organizací k 31. 12.

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1980			1981		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	84,0	84,8	82,3	84,2	84,8	82,8
z toho: lékárenská služba	3,6	3,7	3,4	3,6	3,7	3,3
— ústředně	3,5	3,0	4,6	3,4	3,0	4,4
v tom: výzkumné ústavy	1,7	1,9	1,3	1,7	1,9	1,2
ostatní	1,8	1,1	3,3	1,7	1,1	3,2
Společenské organizace	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Příspěvkové organizace	0,0	—	0,1	0,0	—	0,0
Lázeňské organizace celkem	5,4	4,9	6,4	5,4	4,9	6,4
v tom: lázeňské léčebny	5,3	4,8	6,4	5,2	4,8	6,2
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní ¹⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování o. p.	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,7
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	6,1	6,3	5,5	6,0	6,3	5,4
v tom: Spofa	5,1	5,4	4,3	5,0	5,4	4,2
z toho: výzkum. ústavy	0,6	0,7	0,2	0,6	0,7	0,2
Ústav sér a očko-						
vacích látek	0,6	0,5	0,8	0,6	0,5	0,8
Zřídelní podniky	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5

¹⁾ V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakterma - generální ředitelství

9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12. 1981)

Skupina pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	5 546	4 282	1 264
v tom: vědečtí pracovníci	626	503	123
techničtí a odborní pracovníci	2 629	1 850	779
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	1 007	829	178
hospodářsko-správní pracovníci	450	333	117
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	834	767	67

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi ČSSR (Spofa, ČŘLZ)

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1980	1981	1980	1981	1980	1981
Celkem	294 696	299 860	198 641	201 099	96 055	98 761
Lékaři	42 007	43 460	28 004	28 923	14 003	14 537
Farmaceuti	316	313	200	200	116	113
Dentisté	385	251	312	198	73	53
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4 876	5 113	3 101	3 219	1 775	1 894
Zdravotní sestry	58 176	59 688	40 794	41 765	17 382	17 923
Dětské sestry	28 343	28 950	18 782	19 085	9 561	9 865
Dietní sestry	1 059	1 086	737	759	322	327
Ženské sestry	6 676	6 736	4 394	4 435	2 282	2 301
Sestry pro sociální službu	988	994	775	768	213	226
Rehabilitační pracovníci	4 213	4 385	2 939	3 042	1 274	1 343
Asistenti hygienické služby	2 128	2 221	1 369	1 432	759	789
Zdravotní laboranti	10 052	10 252	6 543	6 652	3 509	3 600
Radiologičtí laboranti	4 066	4 167	2 700	2 778	1 366	1 389
Zubní laboranti	5 505	5 556	3 835	3 854	1 670	1 702
Farmaceutičtí laboranti	161	119	74	78	87	41
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	469	467	330	339	139	128
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	121 836	124 621	83 272	84 987	38 564	39 634
Čištěvatelky	3 246	3 065	2 554	2 383	692	682
Pěstounky	3 674	3 546	2 238	2 130	1 436	1 416
Žubní instrumentářky	2 961	2 911	2 096	2 048	865	863
Maséři	589	578	335	323	254	255
Dezinfektoři	229	220	149	136	80	84
Laboratorní pracovníci	209	189	121	104	88	85
Diagnostičtí laboranti-preparátoři	82	77	63	59	19	18
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	10 990	10 586	7 556	7 183	3 434	3 403
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	11 290	11 432	7 282	7 221	4 008	4 211
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	191 700	195 776	129 727	131 931	61 973	63 845
Ředitelé	2 262	2 335	1 573	1 602	689	733
Vychovatelé	322	332	217	224	105	108
Technicko-hospodářští pracovníci	21 354	21 480	14 660	14 737	6 694	6 743
Průmyslní pracovníci	77 882	78 775	51 455	51 594	26 427	27 181
ostatní pracovníci	1 176	1 162	1 009	1 011	167	151

9. PRACOVNÍCI

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1981)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory vč. lékárenské služby ²⁾		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	311 590	209 207	102383	30 370	18 665	11 705	281 220	190 542	90 678
Lékaři	43 460	28 923	14 537	2 221	1 396	825	41 239	27 527	13 712
Farmaceuti	5 116	3 454	1 662	88	25	63	5 028	3 429	1 599
Dentisté	251	198	53	—	—	—	251	198	53
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	5 116	3 219	1 897	1 537	958	579	3 579	2 261	1 318
Zdravotní sestry	59 688	41 765	17 923	2 816	1 847	969	56 872	39 918	16 954
Dětské sestry	28 950	19 085	9 865	648	339	309	28 302	18 746	9 556
Dietní sestry	1 086	759	327	242	140	102	844	619	225
Ženské sestry	6 736	4 435	2 301	67	56	11	6 669	4 379	2 290
Sestry pro sociální službu	994	768	226	21	9	12	973	759	214
Rehabilitační pracovníci	4 385	3 042	1 343	867	554	313	3 518	2 488	1 030
Asistenti hygienické služby	2 221	1 432	789	27	20	7	2 194	1 412	782
Zdravotní laboranti	10 252	6 652	3 600	1 434	955	479	8 818	5 697	3 121
Radiologičtí laboranti	4 167	2 778	1 389	168	101	67	3 999	2 677	1 322
Zubní laboranti	5 556	3 854	1 702	57	43	14	5 499	3 811	1 688
Farmaceutičtí laboranti	3 815	2 599	1 216	29	20	9	3 786	2 579	1 207
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	467	339	128	6	6	—	461	333	128
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	128 317	87 508	40 809	6 382	4 090	2 292	121 935	83 418	38 517
Ošetřovatelky	3 066	2 384	682	84	52	32	2 982	2 332	650
Pěstounky	3 546	2 130	1 416	—	—	—	3 546	2 130	1 416
Zubní instrumentářky	2 911	2 048	863	8	7	1	2 903	2 041	862
Maséři	578	323	255	413	247	166	165	76	89
Dezinfektoři	220	136	84	5	—	5	215	136	79
Laboratorní pracovníci	235	140	95	3	3	—	232	137	95
Pitevní laboranti-preparátoři	77	59	18	1	1	—	76	58	18
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	10 633	7 220	3 413	514	310	204	10 119	6 910	3 209
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	12 731	8 033	4 698	1 328	772	556	11 403	7 261	4 142
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	205 624	138 555	67 069	12 070	7 551	4 519	193 554	131 004	62 550
Učitelé	2 335	1 602	733	—	—	—	2 335	1 602	733
Vychovatelé SZŠ	332	224	108	—	—	—	332	224	108
Technicko-hospodářští pracovníci	21 987	15 114	6 873	3 972	2 607	1 365	18 015	12 507	5 508
Provozní pracovníci	80 067	52 638	27 429	13 351	7 654	5 697	66 716	44 984	21 732
Ostatní pracovníci	1 245	1 074	171	977	853	124	268	221	47

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické zásobování 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 v roce 1981 podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby)

Kategorie a obory	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	+5 291	+2 503	+2 788	+ 1,7	+ 1,2	+ 2,8
Lékaři	+1 453	+ 919	+ 534	+ 3,5	+ 3,3	+ 3,8
Farmaceuti	+ 54	+ 30	+ 24	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,5
Dentisté	- 134	- 114	- 20	-34,8	-36,5	-27,4
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 238	+ 118	+ 120	+ 4,9	+ 3,8	+ 6,8
Střední zdravotničtí pracovníci	+2 891	+1 759	+1 132	+ 2,3	+ 2,1	+ 2,9
v tom: zdravotní sestry	+1 512	+ 971	+ 541	+ 2,6	+ 2,4	+ 3,1
dětské sestry	+ 607	+ 303	+ 304	+ 2,1	+ 1,6	+ 3,2
dietní sestry	+ 27	+ 22	+ 5	+ 2,6	+ 3,0	+ 1,6
ženské sestry	+ 60	+ 41	+ 19	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,8
sestry pro sociální službu	+ 6	- 7	+ 13	+ 0,6	- 0,9	+ 6,1
rehabilitační pracovníci	+ 172	+ 103	+ 69	+ 4,1	+ 3,5	+ 5,4
asistenti hygienické služby	+ 93	+ 63	+ 30	+ 4,4	+ 4,6	+ 4,0
zdravotní laboranti	+ 200	+ 109	+ 91	+ 2,0	+ 1,7	+ 2,6
radiologičtí laboranti	+ 101	+ 78	+ 23	+ 2,5	+ 2,9	+ 1,7
zubní laboranti	+ 51	+ 19	+ 32	+ 0,9	+ 0,5	+ 1,9
farmaceutičtí laboranti	+ 64	+ 48	+ 16	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	- 2	+ 9	- 11	- 0,4	+ 2,7	- 7,9
Nižší zdravotničtí pracovníci	- 417	- 373	- 44	- 3,8	- 4,9	- 1,3
v tom: ošetřovatelky	- 180	- 170	- 10	- 5,6	- 6,7	- 1,5
pěstounky	- 128	- 108	- 20	- 3,5	- 4,8	- 1,4
zubní instrumentářky	- 50	- 48	- 2	- 1,7	- 2,3	- 0,2
maséři	- 11	- 12	+ 1	- 1,9	- 3,6	+ 0,4
dezinfektoři	- 9	- 13	+ 4	- 3,9	- 8,7	+ 5,0
laboratorní pracovníci	- 34	- 18	- 16	-12,6	-11,4	-14,4
pítevní laboranti-preparátoři	- 5	- 4	- 1	- 6,1	- 6,4	- 5,3
Pomocní zdravotničtí pracovníci	+ 204	- 13	+ 217	+ 1,6	- 0,2	+ 4,8
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	+4 289	+2 326	+1 963	+ 2,1	+ 1,7	+ 3,0
Učitelé	+ 73	+ 29	+ 44	+ 3,2	+ 1,8	+ 6,4
Vychovatelé	+ 10	+ 7	+ 3	+ 3,1	+ 3,2	+ 2,9
Technicko-hospodářští pracovníci	+ 91	+ 55	+ 36	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,5
Provozní pracovníci	+ 841	+ 84	+ 757	+ 1,1	+ 0,2	+ 2,8
Ostatní pracovníci	- 13	+ 2	- 15	- 1,0	+ 0,2	- 8,1

9. PRACOVNÍCI

9.4.3 Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1981 podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby)

Kategorie a obory	Počet pracovníků v procentech z celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	100,0	100,0	100,0
Lékaři	14,0	13,8	14,2
Farmaceuti	1,6	1,7	1,6
Dentisté	0,1	0,1	0,0
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1,6	1,5	1,9
Střední zdravotničtí pracovníci	41,2	41,8	39,9
v tom: zdravotní sestry	19,2	20,0	17,6
dětské sestry	9,3	9,1	9,6
dietní sestry	0,3	0,4	0,3
ženské sestry	2,2	2,1	2,2
sestry pro sociální službu	0,3	0,4	0,2
rehabilitační pracovníci	1,4	1,4	1,3
asistenti hygienické služby	0,7	0,7	0,8
zdravotní laboranti	3,3	3,2	3,5
radiologičtí laboranti	1,3	1,3	1,4
zubní laboranti	1,8	1,8	1,7
farmaceutičtí laboranti	1,2	1,2	1,2
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	0,2	0,2	0,1
Nižší zdravotničtí pracovníci	3,4	3,5	3,3
v tom: ošetřovatelky	1,0	1,1	0,7
pěstounky	1,1	1,0	1,4
zubní instrumentářky	0,9	1,0	0,8
maséři	0,2	0,2	0,2
dezinfektoři	0,1	0,1	0,1
laboratorní pracovníci	0,1	0,1	0,1
pítevní laboranti-preparátoři	0,0	0,0	0,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,1	3,8	4,6
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	66,0	66,2	65,5
Učitelé	0,7	0,8	0,7
Vychovatelé	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	7,1	7,2	6,7
Provozní pracovníci	25,7	25,2	26,8
Ostatní pracovníci	0,4	0,5	0,2

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⁾	Den- tisté	Jiní odborní pracovníci s vysoko- školským a středním odborným vzděláním	Střední zdravotničtí pracovníci				
						sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1981	41 239	225	251	3 576	56 872	28 302	844	6 669	973
	1980	39 778	221	383	3 388	55 367	27 703	824	6 617	966
ČSR	1981	27 527	175	198	2 261	39 918	18 746	619	4 379	759
	1980	26 625	176	310	2 187	38 985	18 456	602	4 345	766
SSR	1981	13 712	50	53	1 315	16 954	9 556	225	2 290	214
	1980	13 153	45	73	1 201	16 382	9 247	222	2 272	200
Hl. m. Praha	1981	4 025	34	30	368	5 199	2 577	84	473	149
Středočeský		3 033	15	41	232	4 041	1 526	63	550	59
Jihočeský		1 785	12	13	115	2 499	1 143	41	335	88
Západočeský		2 316	14	12	154	3 666	1 610	40	402	84
Severočeský		2 946	15	31	271	4 355	2 604	62	524	91
Východočeský		3 029	38	47	230	4 733	2 508	86	502	66
Jihomoravský		5 388	24	11	436	7 835	3 316	122	789	144
Severomoravský		5 005	23	13	455	7 590	3 462	121	804	78
Hl. m. SSR Bratislava		1 071	1	4	101	1 088	813	14	67	17
Západoslovenský		4 551	20	18	369	5 761	3 250	83	767	109
Středoslovenský	4 059	15	13	398	5 204	2 912	63	724	45	
Východoslovenský	4 031	14	18	447	4 901	2 581	65	732	43	

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci					
		rehabilitač- ní	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceu- tičtí ²⁾
ČSSR	1981	3 518	2 194	8 818	3 999	5 499	90
	1980	3 353	2 100	8 677	3 900	5 449	83
ČSR	1981	2 488	1 412	5 697	2 677	3 811	58
	1980	2 393	1 348	5 597	2 605	3 793	56
SSR	1981	1 030	782	3 121	1 322	1 688	32
	1980	960	752	3 080	1 295	1 656	27
Hl. m. Praha	1981	389	208	816	426	546	9
Středočeský		254	161	582	276	358	5
Jihočeský		124	107	369	156	271	8
Západočeský		196	125	558	230	325	7
Severočeský		261	178	595	287	460	5
Východočeský		378	159	655	315	424	6
Jihomoravský		392	240	1 031	465	744	8
Severomoravský		494	234	1 091	522	683	10
Hl. m. SSR Bratislava		70	70	169	88	124	—
Západoslovenský		392	242	1 151	481	567	18
Středoslovenský	262	228	935	372	500	6	
Východoslovenský	306	242	866	381	497	8	

1) včetně laboratoří pro kontrolu léčiv

2) z lékařských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratoří; v Severomoravském kraji krajské kontrolní labora-
toře začleněny v lékařské službě.

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby; k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci		Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci celkem
		pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	celkem			
ČSSR	1981	461	118 239	10 072	10 104	183 706
	1980	463	115 502	10 454	9 950	179 676
ČSR	1981	333	80 897	6 873	6 449	124 380
	1980	324	79 270	7 226	6 512	122 306
SSR	1981	128	37 342	3 199	3 655	59 326
	1980	139	36 232	3 228	3 438	57 370
Hl. m. Praha	1981	50	10 926	948	1 157	17 488
Středočeský		34	7 909	562	792	12 584
Jihočeský		20	5 161	309	276	7 671
Západočeský		33	7 276	544	553	10 869
Severočeský		36	9 458	1 332	952	15 005
Východočeský		37	9 869	746	579	14 538
Jihomoravský		63	15 149	1 064	926	22 998
Severomoravský		60	15 149	1 368	1 214	23 227
Hl. m. SSR Bratislava	1981	14	2 534	606	225	4 542
Západoslovenský		42	12 863	992	1 205	20 018
Středoslovenský		35	11 286	641	1 063	17 475
Východoslovenský		37	10 659	960	1 162	17 291

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko-hospodářští	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhnnem ^{a)}
ČSSR	1981	2 335	332	17 508	65 424	185	269 490
	1980	2 262	322	17 346	64 736	199	264 541
ČSR	1981	1 602	224	12 130	43 940	158	182 434
	1980	1 573	217	12 023	44 008	168	180 295
SSR	1981	733	108	5 378	21 484	27	87 056
	1980	689	105	5 323	20 728	31	84 246
Hl. m. Praha	1981	262	17	1 932	5 819	8	25 526
Středočeský		103	19	1 263	4 467	51	18 487
Jihočeský		84	6	836	2 751	2	11 350
Západočeský		148	19	1 095	3 867	30	16 028
Severočeský		168	26	1 382	5 778	15	22 374
Východočeský		198	35	1 409	5 324	48	21 552
Jihomoravský		377	58	2 035	7 614	2	33 084
Severomoravský		262	44	2 178	8 320	2	34 033
Hl. m. SSR Bratislava	1981	76	—	503	1 749	—	6 870
Západoslovenský		236	47	1 755	7 399	1	29 456
Středoslovenský		202	26	1 583	6 244	22	25 552
Východoslovenský		219	35	1 537	6 092	4	25 178

^{a)} Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1981 měl celkem 162 pracovníků, v roce 1980 172).

9. PRACOVNÍCI

9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě*)
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farma- centi ²⁾	Střední zdravotní pracovníci ³⁾	Nižší zdravotní pracovníci	Pomoční zdravotní pracovníci	Techniko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Čelkem
ČSSR	1981	4 806	3 696	47	1 299	507	1 292	83	11 730
	1980	4 748	3 590	60	1 237	542	1 344	82	11 603
ČSR	1981	3 254	2 521	37	812	377	1 044	63	8 108
	1980	3 224	2 477	37	764	399	1 099	63	8 063
SSR	1981	1 552 ⁴⁾	1 175	10	487	130	248	20	3 622
	1980	1 524 ³⁾	1 113	23	473	143	245	19	3 540
Hl. m. Praha	1981	474	317	—	90	110	222	37	1 250
Středočeský		330	280	3	120	43	109	—	885
Jihočeský		204	173	—	50	21	47	—	495
Západočeský		262	239	4	101	32	104	10	752
Severočeský		327	270	10	59	44	142	—	852
Východočeský		394	286	7	74	47	98	4	910
Jihomoravský		659	484	7	164	43	129	3	1 489
Severomoravský		604	472	6	154	37	193	9	1 475
Hl. m. SSR Bratislava		150	77	—	27	10	25	4	293
Západoslovenský		528	372	2	196	26	44	4	1 172
Středoslovenský	470	333	5	131	51	102	6	1 098	
Východoslovenský	404	393	3	133	43	77	6	1 059	

*) Bez laboratoří pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tabulce 9. 6. 2

1) Z toho v lékárnách — rok 1981: ČSSR 4 664; ČSR 3 164; SSR 1 500
— rok 1980; ČSSR 4 609; ČSR 3 140; SSR 1 469

2) Farmaceutičtí laboranti

3) Včetně 2 jiných odborných pracovníků

4) Včetně 3 jiných odborných pracovníků

9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv*)
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti	Střední zdravotní pracovníci	Pomoční zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci celkem	Techniko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Čelkem	
ČSSR	1981	73 ³⁾	73	12	158	1	14	—	173	
	1980	66 ¹⁾	64	12	142	1	14	—	157	
ČSR	1981	45	48	10	103	1	9	—	113	
	1980	38	42	10	90	1	8	—	99	
SSR	1981	28	25	2	55	—	5	—	60	
	1980	28	22	2	52	—	6	—	58	
Hl. m. Praha	1981	8	7	—	15	—	3	—	18	
Středočeský		5	5	—	10	—	1	—	11	
Jihočeský		4	6	1	11	—	1	—	12	
Západočeský		3	4	—	7	—	1	—	8	
Severočeský		4	5	—	9	1	2	—	12	
Východočeský		7	6	3	16	—	1	—	17	
Jihomoravský		6	5	3	14	—	—	—	14	
Severomoravský		8	10	3	21	—	—	—	21	
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		12	16	—	28	—	3	—	31	
Středoslovenský	11	5	1	17	—	2	—	19		
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 lékařské služby.

1) Včetně 1 jiného odborného pracovníka ve Východočeském kraji a 1 ve Středoslovenském kraji.

2) Včetně 1 jiného odborného prac. ve Středočeském, 1 v Severočeském a 1 ve Východočeském kraji.

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (pordnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	10 598	20 986	4 169	9	2 475	236	19
Farmaceuti	9	8	—	—	49	15	—
Dentisté	1	211	39	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	370	580	14	—	771	42	—
Zdravotní sestry	26 857	19 394	4 128	171	1 288	335	13
Dětské sestry	8 611	5 920	4	—	29	2	—
Dietní sestry	657	28	—	—	—	—	—
Ženské sestry	3 831	2 751	84	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	186	579	9	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	29	32	14	—	3 046	—	—
Asistenti hyg. služby	3	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	410	133	14	—	6 033	1 105	—
Radiologičtí laboranti	186	211	4	—	3 507	—	—
Zubní laboranti	47	4 996	447	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	2	—	—	—	12	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	422	39	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	40 819	34 466	4 743	171	13 915	1 442	13
Ošetřovatelky	1 593	325	29	1	56	11	—
Pěstounky	37	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	23	2 384	492	—	1	—	—
Maséři	—	2	—	—	155	—	—
Desinfektoři	84	1	—	—	3	—	—
Laboratorní pracovníci	5	26	1	—	111	17	—
Pitevní laboranti-preparátoři	1	—	—	—	75	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 743	2 738	522	1	401	28	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 575	915	65	5	1 752	360	1
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	58 115	59 904	9 552	186	19 363	2 123	33
Učitelé	—	—	—	—	—	×	×
Vychovatelé	—	—	—	—	—	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	3 779	1 228	94	602	336	×	×
Provozní pracovníci	25 009	9 583	58	7 456	1 537	×	×
Ostatní pracovníci	10	4	—	—	1	×	×
Pracovníci celkem	86 913	70 719	9 704	8 244	21 237	×	×

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobé nemocné	Ústavy radiotera- peutické (onkolo- gické)	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	112	471	162	32	26	15	58
Farmaceuti	1	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	8	179	6	8	2	14	13
Zdravotní sestry	435	2 477	1 038	59	84	—	71
Dětské sestry	7	340	—	—	11	389	260
Dietní sestry	16	42	15	—	4	3	5
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	10	106	20	1	4	—	2
Rehabilitační pracovníci	27	88	74	—	90	4	70
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	68	88	23	17	2	—	15
Radiologičtí laboranti	27	22	10	22	2	—	8
Zubní laboranti	—	3	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	590	3 167	1 180	99	197	396	431
Ošetřovatelky	46	515	200	1	11	30	63
Pěstounky	—	1	—	—	—	23	3
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	3	1	—	1	—	2
Dezinfektoři	4	5	—	—	—	—	3
Laboratorní pracovníci	5	1	—	1	—	—	1
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	55	528	201	2	12	53	72
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	121	541	312	8	31	23	99
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	887	4 886	1 861	149	268	501	673
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	20
Technicko-hospodářští pracovníci	124	455	101	13	42	79	76
Provozní pracovníci	887	1 958	896	45	203	482	435
Ostatní pracovníci	2	3	—	—	—	—	1
Pracovníci celkem	1 900	7 302	2 858	207	513	1 062	1 205

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (pře počtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchranné stanice
					ÚNZ	přímo národními výbory	
Lékaři	5	3	67	39	95	—	8
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravot. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	—	13	14	11	—	3
Zdravotní sestry	—	8	6	11	1	—	129
Dětské sestry	28	—	767	711	11 198	—	—
Dietní sestry	—	—	3	5	4	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	—	18	14	—	—	13
Rehabilitační pracovníci	9	7	13	7	5	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	1	1	—	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	1	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržením léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	37	15	808	750	11 208	—	142
Ošetřovatelky	—	2	44	40	6	—	15
Pěstounky	5	—	23	103	3 351	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	5	3	67	143	3 357	—	15
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	—	2	27	71	561	—	103
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	47	23	982	1 017	15 232	—	271
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	40	50	53	111	4
Provozní pracovníci	16	—	359	443	4 055	3 264	18
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	22	68	—
Pracovníci celkem	63	23	1 381	1 510	19 362	3 443	293

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní ¹⁾	Úhrnem
Lékaři	1 185	84	—	—	—	640	41 239
Farmaceuti	33	—	—	70	4 803	55	5 028
Dentisté	—	—	—	—	—	—	251
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1 495	—	—	3	3	72	3 579
Zdravotní sestry	45	155	—	—	—	515	56 872
Dětské sestry	—	1	—	—	—	26	28 302
Dietní sestry	—	—	—	—	—	62	844
Ženské sestry	—	—	—	—	—	2	6 669
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	11	973
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	3	3 518
Asistenti hyg. služby	2 188	—	—	—	—	3	2 194
Zdravotní laboranti	1 997	—	—	—	—	16	8 818
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	3 999
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	6	5 499
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	73	3 696	2	3 786
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	461
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	4 230	156	—	73	3 696	646	121 935
Ošetřovatelky	—	4	—	—	1	—	2 982
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	3 546
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	2 903
Maséři	—	—	—	—	—	—	165
Dezinfektoři	114	—	—	—	—	1	215
Laboratorní pracovníci	33	—	—	—	46	2	232
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	76
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	147	4	—	—	47	3	10 119
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	826	30	—	12	1 299	25	11 403
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	7 916	274	—	158	9 848	1 441	193 554
Učitelé	—	—	2 332	—	—	3	2 335
Vychovatelé	—	—	312	—	—	—	332
Technicko-hospodářští pracovníci	266	44	301	1	507	9 709	18 015
Provozní pracovníci	1 058	409	833	14	1 292	6 406	66 716
Ostatní pracovníci	1	—	—	—	83	73	268
Pracovníci celkem	9 241	727	3 778	173	11 730	17 632	281 220

1) včetně 139 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. 1981)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocni- ce	Zařízení ambu- lantní péče		Dopra- vní zdra- votnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	6 823	14 328	2 728	9	1 636	146	13
Farmaceuti	8	8	—	—	47	15	—
Dentisté	1	166	31	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	259	406	9	—	445	18	—
Zdravotní sestry	18 697	13 392	2 818	91	840	235	8
Dětské sestry	5 444	3 779	3	—	16	2	—
Dietní sestry	469	23	—	—	—	—	—
Ženské sestry	2 501	1 832	45	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	143	455	7	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	12	31	12	—	2 091	—	—
Asistenti hyg. služby	3	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	300	111	3	—	3 842	657	—
Radiologičtí laboranti	118	118	3	—	2 368	—	—
Zubní laboranti	46	3 462	294	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	2	—	—	—	7	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	301	32	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	27 735	23 504	3 217	91	9 164	894	8
Ošetřovatelky	1 197	228	22	—	37	8	—
Pěstounky	22	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	9	1 702	326	—	1	—	—
Maséři	—	2	—	—	67	—	—
Dezinfektoři	55	—	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	2	9	—	—	64	7	—
Pitevní laboranti-preparátoři	1	—	—	—	57	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 286	1 941	348	—	227	15	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 718	583	49	2	1 001	213	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	38 830	40 936	6 382	102	12 520	1 301	21
Učitelé	—	—	—	—	—	×	×
Vychovatelé	—	—	—	—	—	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	2 992	840	83	462	249	×	×
Provozní pracovníci	17 805	6 393	54	4 607	975	×	×
Ostatní pracovníci	10	4	—	—	1	×	×
Pracovníci celkem	59 637	48 173	6 519	5 171	13 745	×	×

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a respi- račních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Ústavy radiotera- peutické	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	72	359	162	23	25	10	58
Farmaceuti	1	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	4	142	6	6	2	10	13
Zdravotní sestry	308	2 070	1 038	36	84	—	71
Dětské sestry	7	278	—	—	11	285	260
Dietní sestry	13	37	15	—	4	2	5
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	7	84	20	—	4	—	2
Rehabilitační pracovníci	18	59	74	—	89	4	70
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	30	63	23	16	2	—	15
Radiologičtí laboranti	13	19	10	18	2	—	8
Zubní laboranti	—	3	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	396	2 614	1 180	70	196	291	431
Ošetřovatelky	42	435	200	1	11	22	63
Pěstounky	—	—	—	—	—	19	3
Zubní instrumentárky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	1	—	1	—	2
Dezinfektoři	4	5	—	—	—	—	3
Laboratorní pracovníci	4	—	—	1	—	—	1
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	50	445	201	2	12	41	72
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	83	420	312	6	31	16	99
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	606	3 980	1 861	107	266	368	673
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	20
Technicko-hospodářští pracovníci	83	364	101	13	42	55	76
Provozní pracovníci	640	1 466	896	40	203	337	435
Ostatní pracovníci	2	3	—	—	—	—	1
Pracovníci celkem	1 331	5 813	2 858	160	511	760	1 205

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národními výbory		
Lékaři	3	40	29	29	—	1	809
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	33
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	7	11	3	—	—	877
Zdravotní sestry	7	6	11	1	—	51	42
Dětské sestry	—	430	517	7 705	—	—	—
Dietní sestry	—	2	5	4	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	11	9	—	—	9	—
Rehabilitační pracovníci	6	10	5	4	—	—	—
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	1 409
Zdravotní laboranti	—	—	1	—	—	—	1 275
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	1	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	13	459	549	7 714	—	60	2 726
Ošetřovatelky	2	26	30	6	—	7	—
Pěstounky	—	13	73	2 000	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	1	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	68
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	20
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	3	39	103	2 006	—	7	88
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	10	53	449	—	58	524
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	20	555	745	10 201	—	126	5 057
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	21	35	38	35	1	202
Provozní pracovníci	—	204	322	3 115	1 978	9	695
Ostatní pracovníci	—	—	—	20	44	—	1
Pracovníci celkem	20	780	1 102	13 374	2 057	136	5 955

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR*
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léciv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	38	—	—	—	345	27 527
Farmaceuti	—	—	42	3 254	36	3 429
Dentisté	—	—	—	—	—	198
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	—	3	—	58	2 261
Zdravotní sestry	49	—	—	—	306	39 918
Dětské sestry	1	—	—	—	10	18 746
Dietní sestry	—	—	—	—	40	619
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4 379
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	8	759
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	3	2 488
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	1 412
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	16	5 697
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 677
Zubní laboranti	—	—	—	—	6	3 811
Farmaceutičtí laboranti	—	—	48	2 521	—	2 579
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	333
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	50	—	48	2 521	389	83 418
Ošetřovatelky	2	—	—	1	—	2 332
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 130
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	2 041
Maséři	—	—	—	—	—	76
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	136
Laboratorní pracovníci	—	—	—	36	—	137
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	58
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	—	—	37	—	6 910
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	9	—	10	812	15	7 261
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	99	—	103	6 624	843	131 004
Učitelé	—	1 599	—	—	3	1 602
Vychovatelé	—	204	—	—	—	224
Technicko-hospodářští pracovníci	42	201	1	377	6 194	12 507
Provozní pracovníci	344	544	9	1 044	2 869	44 984
Ostatní pracovníci	—	—	—	63	72	221
Pracovníci celkem	485	2 548	113	8 108	9 981	190 542

*) Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti.

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	3 775	6 658	1 441	—	839	90	6
Farmaceuti	1	—	—	—	2	—	—
Dentisté	—	45	8	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	111	174	5	—	326	24	—
Zdravotní sestry	8 160	6 002	1 310	80	448	100	5
Dětské sestry	3 167	2 141	1	—	13	—	—
Dietní sestry	188	5	—	—	—	—	—
Ženské sestry	1 330	919	39	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	43	124	2	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	17	1	2	—	955	—	—
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	110	22	11	—	2 191	448	—
Radiologičtí laboranti	68	93	1	—	1 139	—	—
Zubní laboranti	1	1 534	153	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	5	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	121	7	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	13 084	10 962	1 526	80	4 751	548	5
Ošetřovatelky	396	97	7	1	19	3	—
Pěstounky	15	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentárky	14	682	166	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	88	—	—
Dezinfektoři	29	1	—	—	2	—	—
Laboratorní pracovníci	3	17	1	—	47	10	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	18	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	457	797	174	1	174	13	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 857	332	16	3	751	147	1
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	19 285	18 968	3 170	84	6 843	822	12
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	787	388	11	140	87	17	37
Provozní pracovníci	7 204	3 190	4	2 849	562	77	39
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	27 276	22 546	3 185	3 073	7 492	916	88

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Léčebny pro dlouhodobě nemocné	Ústavy radioterapeutické (onkologické)	Ústavy rehabilitační	Ozdravnovny	Denní sanatoria
Lékaři	40	112	—	9	1	5	5
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním.	4	37	—	2	—	4	—
Zdravotní sestry	127	407	—	23	—	—	—
Dětské sestry	—	62	—	—	—	104	28
Dietní sestry	3	5	—	—	—	1	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	3	22	—	1	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	9	29	—	—	1	—	9
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	38	25	—	1	—	—	—
Radiologičtí laboranti	14	3	—	4	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	194	553	—	29	1	105	37
Ošetřovatelky	4	80	—	—	—	8	—
Pěstounky	—	1	—	—	—	4	5
Žubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Vaséři	—	1	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	—	—
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Vyšší zdravotničtí pracovníci celkem	5	83	—	—	—	12	5
Domocní zdravotničtí pracovníci celkem	38	121	—	2	—	7	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	281	906	—	42	2	133	47
Jičitelé	—	—	—	—	—	—	—
Výchovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	41	91	—	—	—	24	—
Pracovníci	247	492	—	5	—	145	16
Pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	569	1 489	—	47	2	302	63

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

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	—	27	10	66	—	7	376
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	6	3	8	—	3	618
Zdravotní sestry	1	—	—	—	—	78	3
Dětské sestry	—	337	194	3 493	—	—	—
Dietní sestry	—	1	—	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	7	5	—	—	4	—
Rehabilitační pracovníci	1	3	2	1	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	779
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	722
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2	349	201	3 494	—	82	1 504
Ošetřovatelky	—	18	10	—	—	8	—
Pěstounky	—	10	30	1 351	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	46
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	13
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	—	28	40	1 351	—	8	59
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	17	18	112	—	45	302
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	3	427	272	5 031	—	145	2 859
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	19	15	15	76	3	64
Provozní pracovníci	—	155	121	940	1 286	9	363
Ostatní pracovníci	—	—	—	2	24	—	—
Pracovníci celkem	3	601	408	5 988	1 386	157	3 286

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1981)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní 1)	Úhrnem
Lékaři	46	—	—	—	295	13 712
Farmaceuti	—	—	28	1 549	19	1 599
Dentisté	—	—	—	—	—	53
Jiní odborní pracovníci ve zdra- votní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	—	—	3	14	1 318
Zdravotní sestry	106	—	—	—	209	16 954
Dětské sestry	—	—	—	—	16	9 556
Dietní sestry	—	—	—	—	22	225
Ženské sestry	—	—	—	—	2	2 290
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	3	214
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	1 030
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	3	782
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	3 121
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	1 322
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	1 688
Farmaceutičtí laboranti	—	—	25	1 175	2	1 207
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	128
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	106	—	25	1 175	257	38 517
Ošetřovatelky	2	—	—	—	—	650
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 416
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	862
Maséři	—	—	—	—	—	89
Dezinfektoři	—	—	—	—	1	79
Laboratorní pracovníci	—	—	—	10	2	95
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	18
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	—	—	10	3	3 209
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	21	—	2	487	10	4 142
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	175	—	55	3 224	598	62 550
Učitelé	—	733	—	—	—	733
Vychovatelé	—	108	—	—	—	108
Technicko-hospodářští pracovníci	2	100	—	130	3 515	5 508
Provozní pracovníci	65	289	5	248	3 537	21 732
Ostatní pracovníci	—	—	—	20	1	47
Pracovníci celkem	242	1 230	60	3 622	7 651	90 678

1) Včetně 139 lékařů ve specializační přípravě, kteří byli vykázáni samostatně.

9. PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách (k 31. 12. 1981)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR*)	SSR
Lékaři	727	460	267
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	34	20	14
Zdravotní sestry	1 415	1 011	404
Dětské sestry	487	258	229
Dietní sestry	180	119	61
Rehabilitační pracovníci	751	502	249
Asistenti hygienické služby	2	—	2
Zdravotní laboranti	208	120	88
Radiologičtí laboranti	32	16	16
Střední zdrav. pracovníci celkem	3 075	2 026	1 049
Ošetřovatelé - ošetřovatelky	54	35	19
Maséři - masérky	405	246	159
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	459	281	178
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 030	607	423
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 325	3 394	1 931
Technicko-hospodářští pracovníci	2 362	1 662	700
Pracovníci stravovacích provozů	4 545	2 755	1 790
Pracovníci ubytovacích provozů	2 500	1 529	971
Pracovníci ostatních provozů	4 018	2 488	1 530
Pracovníci celkem	18 750	11 828	6 922

*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (185), Generálního ředitelství lázní a zříděl (103), Balnea (41).

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 týdních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu	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	1981	42 926	3 234	5 798	6,2	295 509	235 785
	1980	41 456	3 197	6 511	6,2	290 391	231 212
ČSR	1981	28 919	2 737	4 666	6,4	203 010	162 394
	1980	28 013	2 682	5 193	6,3	200 705	160 244
SSR	1981	14 007	497	1 132	5,6	92 499	73 391
	1980	13 443	515	1 318	6,0	89 686	70 968
Hl. m. Praha	1981	4 316	538	142	7,3	28 808	23 161
Středočeský		3 180	305	415	6,5	20 732	16 450
Jihočeský		1 865	170	342	5,2	12 542	9 718
Západočeský		2 440	265	417	6,2	17 815	14 070
Severočeský		3 011	186	968	7,0	24 156	19 502
Východočeský		3 201	357	604	6,5	24 164	19 222
Jihomoravský		5 699	504	537	5,7	37 078	29 543
Severomoravský		5 207	412	1 241	6,4	37 715	30 728
Hl. m. SSR Bratislava		1 104	49	86	3,2	7 367	6 175
Západoslovenský		4 680	193	317	5,4	31 399	24 605
Středoslovenský		4 104	82	267	5,8	27 093	21 792
Východoslovenský		4 119	173	462	6,2	26 640	20 819

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1980 lékařů 30, pracovníků celkem 172, z nich 153 žen; v roce 1981 lékařů 29, pracovníků celkem 162, z toho žen 141).

9. PRACOVNÍCI

9.10.1 Změny ve stavech lékařů v r. 1981 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSSR	781	2 174	620	1 565	173	1 668	986
ČSR	556	1 428	580	950	97	1 158	888
SSR	225	746	40	615	76	510	98

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	668	560	1 755	153	527	6	197	1 482	1 149
ČSR	432	505	1 129	115	443	4	114	1 012	997
SSR	236	55	626	38	84	2	83	470	152

9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1981 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSSR	59	5 215	2 062	7 217	237	4 159	2 172
ČSR	18	3 308	1 725	4 467	188	3 042	1 757
SSR	41	1 907	337	2 750	49	1 117	415

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	86	2 019	8 652	111	1 348	101	232	3 295	2 231
ČSR	41	1 665	5 442	90	1 014	61	178	2 384	1 762
SSR	45	354	3 210	21	334	40	54	911	469

9. PRACOVNÍCI

9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.*)
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1981	1980	absolutně	v %
ČSSR	24 008	25 029	-1 021	-4,1
ČSR	16 809	18 020	-1 211	-6,7
SSR	7 199	7 009	+ 190	+2,7

*) Včetně žen na další mateřské dovolené do 3 let věku dítěte

9.12 Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák.
65/1965 Sb.*)
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1981	1980	absolutně	v %
ČSSR	518	623	-105	-16,8
ČSR	282	285	- 3	- 1,0
SSR	236	338	-102	-30,2

*) Jsou zařazeni v evidenčním počtu pracovníků.

9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných
národními výbory

Kategorie	Celkem			Z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1979	1980	1981	1979	1980	1981
ČSSR						
Lékaři	4 516	4 530	4 505	3 194	3 297	3 626
Farmaceuti	3 563	3 579	3 574	2 711	2 803	3 110
Dentisté	3 183	3 151	3 113	2 621	2 661	2 888
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 136	3 166	3 195	2 504	2 587	2 845
Střední zdravotničtí pracovníci	2 299	2 368	2 492	1 693	1 787	2 090
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 728	1 799	1 910	1 331	1 411	1 649
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 751	1 800	1 921	1 301	1 365	1 604
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 740	2 800	2 893	2 001	2 098	2 403
Učitelé	3 315	3 380	3 524	2 547	2 602	2 837
Vychovatelé	2 449	2 535	2 698	2 049	2 122	2 376
Technicko-hospodářští pracovníci	2 480	2 532	2 588	1 990	2 012	2 074
Provozní pracovníci	2 036	2 075	2 135	1 303	1 355	1 400
Ostatní pracovníci	2 212	2 179	2 290	1 867	1 842	1 936
Pracovníci celkem	2 557	2 612	2 697	1 837	1 918	2 146

9. PRACOVNÍCI

9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Dokončení

Kategorie	Celkem			Z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1979	1980	1981	1979	1980	1981
ČSR						
Lékaři	4 623	4 640	4 612	3 248	3 399	3 690
Farmaceuti	3 655	3 677	3 682	2 752	2 883	3 191
Dentisté	3 216	3 185	3 153	2 629	2 684	2 913
Jiní odbor. pracovníci ve zdrav. péči	3 215	3 257	3 274	2 562	2 685	2 911
Střední zdravotničtí pracovníci	2 340	2 439	2 535	1 710	1 846	2 120
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 771	1 876	1 967	1 342	1 458	1 674
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 784	1 857	1 975	1 302	1 398	1 625
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 786	2 874	2 947	2 019	2 160	2 437
Učitelé	3 328	3 422	3 534	2 633	2 712	2 958
Vychovatelé	2 397	2 522	2 610	2 011	2 117	2 326
Technicko-hospodářští pracovníci	2 484	2 559	2 625	1 976	2 007	2 066
Provozní pracovníci	2 023	2 080	2 128	1 295	1 370	1 400
Ostatní pracovníci	2 239	2 196	2 315	1 882	1 850	1 954
Pracovníci celkem	2 585	2 665	2 735	1 847	1 964	2 169
SSR						
Lékaři	4 299	4 297	4 289	3 084	3 217	3 498
Farmaceuti	3 449	3 344	3 342	2 616	2 708	2 936
Dentisté	3 027	2 932	2 946	2 580	2 600	2 785
Jiní odborní pracovníci ve zdravot. péči	2 992	3 032	3 057	2 397	2 513	2 730
Střední zdravotničtí pracovníci	2 206	2 300	2 400	1 655	1 775	2 027
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 629	1 695	1 785	1 306	1 402	1 594
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 687	1 715	1 826	1 300	1 359	1 565
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 638	2 705	2 780	1 961	2 081	2 333
Učitelé	3 286	3 440	3 504	2 359	2 461	2 572
Vychovatelé	2 563	2 656	2 881	2 133	2 208	2 480
Technicko-hospodářští pracovníci	2 469	2 513	2 501	2 023	2 045	2 092
Provozní pracovníci	2 065	2 135	2 151	1 322	1 380	1 398
Ostatní pracovníci	2 092	2 159	2 175	1 799	1 850	1 847
Pracovníci celkem	2 494	2 562	2 618	1 816	1 914	2 096

9. PRACOVNÍCI

9.14 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1980			1981		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	11 729	7 853	3 876	11 934	7 970	3 964
provozní a obsluhující personál	520	341	179	586	385	201
ostatní pracovníci	4 730	3 218	1 512	5 037	3 503	1 534
celkem	16 979	11 412	5 567	17 557	11 858	5 699
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 909	3 494	415	3 453	3 094	359
Úhrnem	20 888	14 906	5 982	21 010	14 952	6 058

Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	320 013	214 617	105 396	332 359	221 680	110 679
provozní a obsluhující personál	13 096	8 191	4 905	14 668	9 251	5 417
ostatní pracovníci	167 467	114 122	53 345	185 070	130 041	55 029
celkem	500 576	336 930	163 646	532 097	360 972	171 125
Pracovníci v ostatním hospodářství	115 349	103 380	11 969	100 089	89 158	10 931
Úhrnem	615 925	440 310	175 615	632 186	450 130	182 056
v tom: základní mzdy	486 563	343 270	143 293	495 172	348 152	147 020
prémie a odměny	106 560	80 045	26 515	113 443	84 593	28 850
podíly na hospodářském výsledku	22 802	16 995	5 807	23 571	17 385	6 186
Ostatní osobní náklady	7 395	5 976	1 419	8 096	6 016	2 080

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.1 Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi

Území	Školní rok	Počet fakult	Studenti čs. státní příslušnosti			Profesoři a docenti (interní)	Ostatní učitelští pracovní- ci (interní)	Rok	Absol- venti ¹⁾	
			úhrnem	v denním studiu						ve studiu při za- městnání
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1975/76	10	15 444	15 441	8 649	3	562	2 021	1975	2 205
	1976/77	10	15 438	15 436	8 855	2	579	2 007	1976	2 417
	1977/78	10	15 244	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
ČSR	1975/76	7	10 801	10 798	6 019	3	404	1 369	1975	1 492
	1976/77	7	10 912	10 910	6 190	2	414	1 369	1976	1 624
	1977/78	7	10 994	10 989	6 250	5	422	1 314	1977	1 501
	1978/79	7	10 761	10 755	6 091	6	427	1 339	1978	1 694
	1979/80	7	10 601	10 593	5 956	8	464	1 292	1979	1 806
	1980/81	7	9 309	9 304	5 490	5	480	1 293	1980	1 898
	1981/82	7	8 587	8 584	4 984	3	493	1 265	1981	1 662
SSR	1975/76	3	4 643	4 643	2 630	—	158	652	1975	713
	1976/77	3	4 526	4 526	2 665	—	165	638	1976	793
	1977/78	3	4 250	4 250	2 553	—	159	650	1977	771
	1978/79	3	4 040	4 040	2 397	—	175	649	1978	694
	1979/80	3	3 634	3 634	2 178	—	181	630	1979	797
	1980/81	3	3 421	3 421	2 022	—	205	592	1980	683
	1981/82	3	3 131	3 131	1 885	—	213	561	1981	728
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1975/76	2	1 574	1 574	1 242	—	33	180	1975	260
	1976/77	2	1 573	1 573	1 256	—	33	182	1976	300
	1977/78	2	1 604	1 604	1 285	—	34	184	1977	269
	1978/79	2	1 571	1 571	1 244	—	37	185	1978	331
	1979/80	2	1 666	1 617	1 324	49	38	176	1979	294
	1980/81	2	1 686	1 596	1 231	90	44	171	1980	347
	1981/82	2	1 590	1 497	1 226	93	44	164	1981	300
ČSR	1975/76	1	486	486	363	—	10	56	1975	55
	1976/77	1	524	524	383	—	11	57	1976	73
	1977/78	1	520	520	378	—	11	58	1977	85
	1978/79	1	530	530	394	—	11	61	1978	102
	1979/80	1	633	603	456	30	11	59	1979	104
	1980/81	1	749	698	501	51	14	58	1980	78
	1981/82	1	711	667	516	44	14	61	1981	130
SSR	1975/76	1	1 088	1 088	879	—	23	124	1975	205
	1976/77	1	1 049	1 049	873	—	22	125	1976	227
	1977/78	1	1 084	1 084	907	—	23	126	1977	184
	1978/79	1	1 041	1 041	850	—	26	124	1978	229
	1979/80	1	1 033	1 014	868	19	27	117	1979	190
	1980/81	1	937	898	730	39	30	113	1980	269
	1981/82	1	879	830	710	49	30	103	1981	170

1) Včetně studia při zaměstnání.

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1981) a absolventi v roce 1981

Obor	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSSR celkem	11 715	×	1 539	1 465	1 798	2 160	2 119	2 163	1 936	2 389
z toho ženy	×	6 869	875	839	1 046	1 264	1 235	1 338	1 111	1 442
Všeobecné lékařství	8 237	4 373	1 004	948	1 235	1 563	1 460	1 411	1 564	1 536
Dětské lékařství	1 603	1 168	267	255	273	284	259	257	263	283
Hygiena	733	514	120	117	137	136	129	102	109	111
Stomatologie	1 142	814	148	145	153	177	271	393	—	459
ČSR celkem	8 584	×	1 080	1 017	1 306	1 679	1 599	1 606	1 314	1 661
z toho ženy	×	4 984	595	564	754	972	917	1 007	739	1 014
Všeobecné lékařství	5 879	3 044	673	626	870	1 200	1 082	1 007	1 047	1 017
Dětské lékařství	1 140	815	189	178	193	216	192	192	158	181
Hygiena	733	514	120	117	137	136	129	102	109	111
Stomatologie	832	611	98	96	106	127	196	305	—	352
SSR celkem	3 131	×	459	448	492	481	520	557	622	728
z toho ženy	×	1 885	280	275	292	292	318	331	372	428
Všeobecné lékařství	2 358	1 329	331	322	365	363	378	404	517	519
Dětské lékařství	463	353	78	77	80	68	67	65	105	102
Stomatologie	310	203	50	49	47	50	75	88	—	197

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1981) a absolventi v roce 1981

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	1 782	862	198	197	262	370	312	310	330	313
dětské lékařství	782	540	122	117	128	162	124	141	105	142
hygiena	733	514	120	117	137	136	129	102	109	111
stomatologie	231	171	31	30	35	44	50	71	—	93
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	587	307	67	63	79	135	112	104	90	117
stomatologie	109	75	19	19	23	21	19	27	—	27
Plzeň:										
všeobecné lékařství	704	344	100	100	116	141	120	111	116	127
stomatologie	131	101	18	18	20	15	30	48	—	49
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	1 490	796	156	146	207	307	300	263	257	257
dětské lékařství	358	275	67	61	65	54	68	51	53	39
stomatologie	167	124	15	14	10	25	43	74	—	102
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 316	735	152	120	206	247	238	219	254	203
stomatologie	194	140	15	15	18	22	54	85	—	81
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	853	434	102	101	129	140	157	135	190	166
dětské lékařství	463	353	78	77	80	68	67	65	105	102
stomatologie	147	96	24	24	21	20	35	47	—	60
Martin:										
všeobecné lékařství	676	388	101	98	100	105	98	125	147	143
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	829	507	128	123	136	118	123	144	180	210
stomatologie	163	107	26	25	26	30	40	41	—	47
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem ¹⁾	3	×	—	—	—	1	1	—	1	1
z toho ženy	×	1	—	—	—	—	—	—	1	—

¹⁾ na KU v Plzni (všeobecné lékařství)

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1981*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	11 718	100,0	6 870	58,6
všeobecné lékařství	8 240	70,3	4 374	53,1
dětské lékařství	1 603	13,7	1 168	72,9
hygiena	733	6,3	514	70,1
stomatologie	1 142	9,7	814	71,3
ČSR úhrnem	8 587	100,0	4 985	58,1
všeobecné lékařství	5 882	68,5	3 045	51,8
dětské lékařství	1 140	13,3	815	71,5
hygiena	733	8,5	514	70,1
stomatologie	832	9,7	611	73,4
SSR úhrnem	3 131	100,0	1 885	60,2
všeobecné lékařství	2 358	75,3	1 329	56,4
dětské lékařství	463	14,8	353	76,2
stomatologie	310	9,9	203	65,5

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1981*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech absolventů přísl. oboru
ČSSR úhrnem	2 390	100,0	1 442	60,3
všeobecné lékařství	1 537	64,3	813	52,9
dětské lékařství	283	11,8	202	71,4
hygiena	111	4,7	84	75,7
stomatologie	459	19,2	343	74,7
ČSR úhrnem	1 662	100,0	1 014	61,0
všeobecné lékařství	1 018	61,2	523	51,4
dětské lékařství	181	10,9	129	71,3
hygiena	111	6,7	84	75,7
stomatologie	352	21,2	278	79,0
SSR úhrnem	728	100,0	428	58,8
všeobecné lékařství	519	71,3	290	55,9
dětské lékařství	102	14,0	73	71,6
stomatologie	107	14,7	65	60,8

*) Studium denní a při zaměstnání.

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9. 1981) a absolventi v roce 1981

Universita	Studující		v tom v ročníku						Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	
			celkem	nově přijatí					
Denní studium celkem	1 497	×	312	308	353	328	307	197	296
z toho ženy	×	1 226	258	256	275	284	269	140	242
Karlova universita v Praze Hradec Králové	667	516	180	179	175	138	105	69	130
Komenského universita v Bratislavě	830	710	132	129	178	190	202	128	166
Studium při zaměstnání celkem¹⁾	93	×	25	23	34	34	—	—	4
z toho ženy	×	73	22	20	27	24	—	—	4

¹⁾ v ČSR 44 studujících (z toho 28 žen)
v SSR 49 studujících (z toho 45 žen) a 4 absolventky

10.4.1 Zdravotnické školy - denní studium celkem*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1981/82	77	938	28 681	28 099	8 357	6 650	1 935
	1980/81	77	918	27 432	26 842	7 954	6 658	1 889
ČSR	1981/82	54	623	18 743	18 437	5 463	4 246	1 337
	1980/81	54	614	17 907	17 592	5 233	4 190	1 293
SSR	1981/82	23	315	9 938	9 662	2 894	2 404	598
	1980/81	23	304	9 525	9 250	2 721	2 468	596
Hl. m. Praha	1981/82	5	95	2 927	2 840	853	620	201
Středočeský		5	51	1 610	1 606	462	381	111
Jihočeský		3	36	1 099	1 097	281	279	71
Západočeský		5	60	1 723	1 700	481	350	122
Severočeský		6	77	2 333	2 306	718	555	153
Východočeský		7	68	1 969	1 945	600	481	158
Jihomoravský		13	145	4 395	4 276	1 294	990	295
Severomoravský		10	91	2 687	2 667	774	590	226
Hl. m. SSR		1981/82	1	33	985	973	359	174
Bratislava	8		99	3 127	3 007	902	826	209
Západoslovenský	7		91	2 929	2 868	885	671	178
Středoslovenský	7		92	2 897	2 814	748	733	168

*) 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	1981/82	77	824	25 704	25 449	6 822	5 373
	1980/81	77	805	24 581	24 301	6 430	5 456
ČSR	1981/82	54	550	16 722	16 618	4 440	3 335
	1980/81	54	537	15 904	15 795	4 172	3 358
SSR	1981/82	23	274	8 982	8 831	2 382	2 038
	1980/81	23	268	8 677	8 506	2 258	2 098
Hl. m. Praha	1981/82	5	78	2 471	2 448	652	443
Středočeský		5	47	1 514	1 514	409	313
Jihočeský		3	35	1 065	1 063	281	233
Západočeský		5	53	1 536	1 530	361	288
Severočeský		6	67	2 063	2 058	588	419
Východočeský		7	61	1 774	1 763	496	381
Jihomoravský		13	127	3 872	3 821	1 007	772
Severomoravský		10	82	2 427	2 421	646	486
Hl. m. SSR Bratislava		1	23	732	732	221	126
Západoslovenský		8	90	2 872	2 801	751	702
Středoslovenský		7	82	2 756	2 719	800	586
Východoslovenský		7	79	2 622	2 579	610	624

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	1981/82	98	2 574	2 266	1 430	1 040
	1980/81	91	2 321	2 026	1 254	975
ČSR	1981/82	64	1 748	1 546	992	724
	1980/81	61	1 580	1 374	834	663
SSR	1981/82	34	826	720	438	316
	1980/81	30	741	652	420	312
Hl. m. Praha	1981/82	16	423	359	201	160
Středočeský		4	96	92	53	41
Jihočeský		—	—	—	—	27
Západočeský		5	131	114	89	62
Severočeský		8	205	183	130	84
Východočeský		6	163	150	104	75
Jihomoravský		17	494	426	287	194
Severomoravský		8	236	222	128	81
Hl. m. SSR Bratislava		10	253	241	138	48
Západoslovenský		8	228	180	126	106
Středoslovenský		9	173	149	85	85
Východoslovenský		7	172	150	89	77

*) 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	1981/82	16	403	384	105	237
	1980/81	22	530	515	270	227
ČSR	1981/82	9	273	273	31	187
	1980/81	16	423	423	227	169
SSR	1981/82	7	130	111	74	50
	1980/81	6	107	92	43	58
Hl. m. Praha	1981/82	1	33	33	—	17
Středočeský	—	—	—	—	—	27
Jihočeský	—	1	34	34	—	19
Západočeský	—	2	56	56	31	—
Severočeský	—	2	65	65	—	52
Východočeský	—	1	32	32	—	25
Jihomoravský	—	1	29	29	—	24
Severomoravský	—	1	24	24	—	23
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	—	1	27	26	25	18
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský	—	6	103	85	49	32

*) Studující čs. státní příslušnosti.

10.5 Zdravotnické školy - studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1981/82	139	3 245	3 094	729
	1980/81	150	3 245	3 101	709
ČSR	1981/82	100	2 290	2 194	608
	1980/81	111	2 407	2 315	475
SSR	1981/82	39	955	900	121
	1980/81	39	838	786	234
Hl. m. Praha	1981/82	17	434	394	150
Středočeský	—	3	64	62	17
Jihočeský	—	2	88	87	40
Západočeský	—	6	120	106	37
Severočeský	—	17	341	333	56
Východočeský	—	11	239	237	38
Jihomoravský	—	26	519	498	134
Severomoravský	—	18	485	477	136
Hl. m. SSR Bratislava	—	10	253	239	18
Západoslovenský	—	14	314	294	35
Středoslovenský	—	5	119	115	12
Východoslovenský	—	10	269	252	56

¹⁾ Večerní i dálkové studium.

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1981/1982*)

(k 15. 9. 1981)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	77	54	23
Třídy	824	550	274
Žáci celkem	25 704	16 722	8 982
v tom v ročníku 1.	6 880	4 484	2 396
2.	6 425	4 138	2 287
3.	6 507	4 281	2 226
4.	5 892	3 819	2 073
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 822	4 440	2 382
v tom: ze základní devítileté školy	6 709	4 340	2 369
z odborného učiliště a učňovské školy	16	12	4
z pracoviště a odjinud	97	88	9
Absolventi za školní rok 1980/81 celkem	5 373	3 335	2 038
z toho dívky	5 300	3 307	1 993
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	98	64	34
Žáci celkem	2 574	1 748	826
v tom: v ročníku 1.	1 437	998	439
2.	1 137	750	387
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 430	992	438
v tom: z gymnázií	1 346	937	409
z pracoviště a odjinud	84	55	29
Absolventi za školní rok 1980/81 celkem	1 040	724	316
z toho dívky	917	632	285
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	16	9	7
Žáci celkem	403	273	130
v tom: v ročníku 1.	107	31	76
2.	296	242	54 ¹⁾
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	105	31	74
Absolventi za školní rok 1980/81 celkem	237	187	50
z toho dívky	232	187	45
Studium při zaměstnání na zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	139	100	39
Posluchači celkem	3 245	2 290	955
v tom studium pro: absolventy ZDŠ ročník 1.	570	389	181
2.	553	368	185
3.	534	319	215
4.	447	385	62
5.	522	390	132
absolventy gymnázií ročník 1.	360	289	71
2.	258	149	109
3.	3	3	—
Absolventi za školní rok 1980/81 celkem	729	608	121
z toho ženy	703	588	115

*) Studující čs. státní příslušnosti

¹⁾ Včetně 13 žáků ze 3. ročníku - obor masér

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1981/82 -čtyřleté denní studium*) (k 15. 9. 1981)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školnírok 1980/81	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	14 209	14 135	3 868	3 832	3 452	3 646	3 243	3 014
Dětské sestry	7 082	7 082	1 936	1 930	1 823	1 702	1 621	1 450
Dietní sestry	434	434	107	107	116	107	104	104
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	2 069	2 024	519	512	543	550	457	328
Zubní laboranti	867	750	182	175	241	217	227	250
Farmaceutičtí laboranti	1 043	1 024	268	266	250	285	240	227
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	25 704	25 449	6 880	6 822	6 425	6 507	5 892	5 373
ČSR								
Zdravotní sestry	9 846	9 809	2 602	2 574	2 388	2 571	2 285	2 031
Dětské sestry	4 203	4 203	1 161	1 157	1 050	1 033	959	823
Dietní sestry	280	280	70	70	77	68	65	64
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 195	1 162	311	306	331	313	240	147
Zubní laboranti	548	520	141	136	144	123	140	152
Farmaceutičtí laboranti	650	644	199	197	148	173	130	118
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	16 722	16 618	4 484	4 440	4 138	4 281	3 819	3 335
SSR								
Zdravotní sestry	4 363	4 326	1 266	1 258	1 064	1 075	958	983
Dětské sestry	2 879	2 879	775	773	773	669	662	627
Dietní sestry	154	154	37	37	39	39	39	40
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	874	862	208	206	212	237	217	181
Zubní laboranti	319	230	41	39	97	94	87	98
Farmaceutičtí laboranti	393	380	69	69	102	112	110	109
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	8 982	8 831	2 396	2 382	2 287	2 226	2 073	2 038

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1981/82 - dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií*

(k 15. 9. 1981)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1980/81
			1.	z toho nově přijati	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	65	64	48	48	17	—
Dětské sestry	160	160	99	99	61	27
Diétní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	725	725	389	389	336	316
Rehabilitační pracovníci	587	534	323	321	264	275
Asistenti hygienické služby	261	222	158	156	103	155
Zdravotní laboranti	87	72	67	67	20	19
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	168	154	87	87	81	36
Oční optici	117	76	53	53	64	87
Radiologičtí laboranti	404	259	213	210	191	165
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	—
Celkem	2 574	2 266	1 437	1 430	1 137	1 040
ČSR						
Zdravotní sestry	20	20	20	20	—	—
Dětské sestry	64	64	46	46	18	—
Diétní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	462	462	252	252	210	210
Rehabilitační pracovníci	442	415	262	260	180	192
Asistenti hygienické služby	142	128	85	84	57	82
Zdravotní laboranti	58	47	38	38	20	19
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	168	154	87	87	81	36
Oční optici	117	76	53	53	64	66
Radiologičtí laboranti	275	180	155	152	120	119
Celkem	1 748	1 546	998	992	750	724
SSR						
Zdravotní sestry	45	44	28	28	17	—
Dětské sestry	96	96	53	53	43	27
Diétní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	263	263	137	137	126	106
Rehabilitační pracovníci	145	119	61	61	84	83
Asistenti hygienické služby	119	94	73	72	46	33
Zdravotní laboranti	29	25	29	29	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	21
Radiologičtí laboranti	129	79	58	58	71	46
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	—
Celkem	826	720	439	438	387	316

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1981/82 — dvouleté denní studium*) (k 15. 9. 1981)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1980/81
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	295	294	86	84	209	201
Pěstounky	64	64	—	—	64	25
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Maséři	44	26	21	21	23 ¹⁾	11
Celkem	403	384	107	105	296	237
ČSR						
Ošetřovatelky	240	240	31	31	209	162
Pěstounky	33	33	—	—	33	25
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Celkem	273	273	31	31	242	187
SSR						
Ošetřovatelky	55	54	55	53	—	39
Pěstounky	31	31	—	—	31	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Maséři	44	26	21	21	23 ¹⁾	11
Celkem	130	111	76	74	54	50

*) Studující čs. státní příslušnosti

¹⁾ Včetně 13 žáků ze 3. ročníku - obor masér

10.8 Žáci zdravotnických škol podle národnosti - denní studium celkem*) (k 15. 9. 1981)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	18 424	9 010	121	87	986	53	28 681
ČSR	18 335	260	2	87	11	48	18 743
SSR	89	8 750	119	—	975	5	9 938

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1981/82 - studium při zaměstnání (k 15. 9. 1981)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1980/81
ČSSR				
Zdravotní sestry	2 225	2 125	497	410
Dětské sestry	210	208	44	62
Dietní sestry	47	47	35	17
Ženské sestry	—	—	—	3
Rehabilitační pracovníci	110	103	58	67
Asistenti hygienické služby	33	27	27	12
Zdravotní laboranti	170	155	65	44
Radiologičtí laboranti	56	49	27	35
Zubní laboranti	2	1	—	2
Farmaceutičtí laboranti	41	40	19	12
Oční optici	7	5	1	1
Ošetřovatelky	201	191	95	27
Pěstounky	128	128	30	37
Zubní instrumentářky	15	15	15	—
Celkem	3 245	3 094	913	729
ČSR				
Zdravotní sestry	1 739	1 668	424	359
Dětské sestry	78	78	16	44
Dietní sestry	44	44	34	17
Ženské sestry	—	—	—	2
Rehabilitační pracovníci	88	84	51	48
Asistenti hygienické služby	21	18	16	11
Zdravotní laboranti	101	92	48	34
Radiologičtí laboranti	39	34	23	32
Zubní laboranti	2	1	—	1
Farmaceutičtí laboranti	19	18	12	10
Oční optici	7	5	1	1
Ošetřovatelky	89	89	40	12
Pěstounky	63	63	—	37
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	2 290	2 194	665	608
SSR				
Zdravotní sestry	486	457	73	51
Dětské sestry	132	130	28	18
Dietní sestry	3	3	1	—
Ženské sestry	—	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	22	19	7	19
Asistenti hygienické služby	12	9	11	1
Zdravotní laboranti	69	63	17	10
Radiologičtí laboranti	17	15	4	3
Zubní laboranti	—	—	—	1
Farmaceutičtí laboranti	22	22	7	2
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	112	102	55	15
Pěstounky	65	65	30	—
Zubní instrumentářky	15	15	15	—
Celkem	955	900	248	121

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	1981/82	62	7 048	7 239	7 058
	1980/81	62	7 001	7 181	7 032
ČSR	1981/82	47	4 589	4 563	4 482
	1980/81	47	4 582	4 497	4 449
SSR	1981/82	15	2 459	2 676	2 576
	1980/81	15	2 419	2 684	2 583
Hl. m. Praha	1981/82	2	302	345	345
Středočeský		5	508	488	488
Jihočeský		1	155	165	165
Západočeský		6	385	359	353
Severočeský		6	669	643	643
Východočeský		10	788	733	712
Jihomoravský		11	1 284	1 298	1 244
Severomoravský		6	498	532	532
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	921	1 140	1 090
Středoslovenský		4	812	816	806
Východoslovenský		5	726	720	680

*) 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	1981	6 042	4 033	2 009
	1980	5 959	3 870	2 089
Farmaceuti	1981	554	363	191
	1980	538	358	180

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR	
Lékaři	I. stupeň	1981	2 187	1 314	873
		1980	2 159	1 283	876
	II. stupeň	1981	686	430	256
		1980	575	364	211
	Nástavbové obory	1981	377	188	189
		1980	332	154	178
Farmaceuti	I. stupeň	1981	241	148	93
		1980	208	134	74
	II. stupeň	1981	19	8	11
		1980	9	8	1
	Nástavbové obory	1981	12	6	6
		1980	9	4	5

10.13 Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy (absolventi) ¹⁾	1981	5 973	3 460	2 513
	1980	5 431	3 050	2 381
Školící místa (frekventanti) ¹⁾	1981	603	450	153
	1980	527	437	90
Pomaturitní specializační studium - závěrečné zkoušky složilo	1981	1 824	1 314	510
	1980	1 813	1 284	529

¹⁾ Pořádané od 1. 1. — 31. 12.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1981 (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- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. Praha	1 181 345	13 871	17 337	239	175	11,7	14,7	17,2	12,6
Praha 1	51 995	569	1 016	11	6	10,9	19,5	19,3	10,5
Praha 2	75 032	911	1 433	18	17	12,1	19,1	19,8	18,7
Praha 3	91 292	1 171	1 784	15	10	12,8	19,5	12,8	8,5
Praha 4	259 428	3 260	3 035	55	36	12,6	11,7	16,9	11,0
Praha 5	105 831	1 202	1 832	22	16	11,4	17,3	18,3	13,3
Praha 6	132 924	1 516	1 953	22	15	11,4	14,7	14,5	9,9
Praha 7	56 460	647	1 057	9	8	11,5	18,7	13,9	12,4
Praha 8	126 910	1 435	1 594	26	21	11,3	12,6	18,1	14,6
Praha 9	120 075	1 353	1 328	20	15	11,3	11,1	14,8	11,1
Praha 10	161 398	1 807	2 305	41	31	11,2	14,3	22,7	17,2
Středočeský	1 150 920	15 447	16 944	240	167	13,4	14,7	15,5	10,8
Benešov	90 629	1 305	1 329	21	15	14,4	14,7	16,1	11,5
Beroun	79 271	1 016	1 250	13	9	12,8	15,8	12,8	8,9
Kladno	154 680	1 977	2 285	37	27	12,8	14,8	18,7	13,7
Kolín	96 908	1 336	1 581	21	12	13,8	16,3	15,7	9,0
Kutná Hora	81 872	1 137	1 233	11	6	13,9	15,1	9,7	5,3
Mělník	97 963	1 298	1 245	17	13	13,3	12,7	13,1	10,0
Mladá Boleslav	114 156	1 654	1 579	30	22	14,5	13,8	18,1	13,3
Nymburk	94 227	1 216	1 551	22	16	12,9	16,5	18,1	13,2
Praha-východ	96 350	1 255	1 451	19	15	13,0	15,1	15,1	12,0
Praha-západ	79 506	974	1 234	12	8	12,3	15,5	12,3	8,2
Příbram	108 624	1 493	1 395	24	16	13,7	12,8	16,1	10,7
Rakovník	56 734	786	811	13	8	13,9	14,3	16,5	10,2
Jihočeský	691 142	9 955	8 635	148	108	14,4	12,5	14,9	10,8
České Budějovice	165 026	2 232	2 012	32	27	13,5	12,2	14,3	12,1
Český Krumlov	55 755	915	480	20	15	16,4	8,6	21,9	16,4
Jindřichův Hradec	93 875	1 477	1 273	30	23	15,7	13,6	20,3	15,6
Pelhřimov	76 181	1 035	1 013	17	9	13,6	13,3	16,4	8,7
Písek	75 197	1 041	993	8	7	13,8	13,2	7,7	6,7
Prachovice	50 414	862	594	13	6	17,1	11,8	15,1	7,0
Štrakonice	72 022	994	1 047	11	9	13,8	14,5	11,1	9,1
Tábor	102 672	1 399	1 223	17	12	13,6	11,9	12,2	8,6
Žápadočeský	880 011	12 189	10 408	205	154	13,9	11,8	16,8	12,6
Domažlice	59 988	861	762	5	3	14,4	12,7	5,8	3,5
Chab. P.	87 332	1 316	863	24	19	15,1	9,9	18,2	14,4
Č. K.	128 879	1 813	1 302	28	20	14,1	10,1	15,4	11,0
Č. L.	92 126	1 192	1 261	24	20	12,9	13,7	20,1	16,8
Ž. m.	172 163	2 184	2 171	36	24	12,7	12,6	16,5	11,0
Ž. j.	72 724	931	1 028	21	17	12,8	14,1	22,6	18,3
Ž. s.	74 352	952	1 016	12	9	12,8	13,7	12,6	9,5
Ž. c.	47 987	627	807	14	12	13,1	16,8	22,3	19,1
Č. k.	95 534	1 518	741	31	24	15,9	7,8	20,4	15,8
Č. v.	48 926	795	457	10	6	16,3	9,3	12,6	7,5

¹⁾Bilancovaný stav (s přihlédnutím ke sčítání lidu)

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1981 (Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1000 obyvatel	Zemřelí	Úmrtlost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 169 857	16 937	13 387	300	199	14,5	11,4	17,7	11,7
Česká Lípa	90 350	1 477	882	26	16	16,4	9,8	17,6	10,8
Děčín	138 150	1 972	1 243	38	30	14,3	9,0	19,3	15,2
Chomutov	118 920	2 027	1 144	42	25	17,1	9,6	20,7	12,3
Jablonec n. Nisou	88 245	1 241	1 114	18	14	14,1	12,6	14,5	11,3
Liberec	157 660	2 054	1 756	36	23	13,0	11,1	17,5	11,2
Litoměřice	119 323	1 705	1 672	12	4	14,3	14,0	7,0	2,3
Louny	88 574	1 338	1 165	20	14	15,1	13,2	14,9	10,5
Most	117 578	1 671	1 324	30	16	14,2	11,3	18,0	9,6
Teplice	135 439	1 828	1 821	44	33	13,5	13,5	24,1	18,1
Ústí nad Labem	115 618	1 624	1 266	34	24	14,0	11,0	20,0	14,8
Východočeský	1 248 972	17 239	16 628	234	177	13,8	13,3	13,6	10,3
Havlíčkův Brod	97 959	1 379	1 375	19	13	14,1	14,0	13,8	9,4
Hradec Králové	161 442	2 063	2 018	25	21	12,8	12,5	12,1	10,2
Chrudim	107 242	1 475	1 625	24	15	13,8	15,2	16,3	10,2
Jičín	81 538	1 064	1 309	12	10	13,0	16,1	11,3	9,4
Náchod	114 061	1 461	1 668	32	29	12,8	14,6	21,9	19,8
Pardubice	164 035	2 246	1 899	33	23	13,7	11,6	14,7	10,2
Rychnov n. Kněžnou	80 043	1 120	1 173	16	14	14,0	14,7	14,3	12,5
Semily	76 688	1 075	1 122	19	13	14,0	14,6	17,7	12,1
Svitavy	104 646	1 632	1 235	9	9	15,6	11,8	5,5	5,5
Trutnov	124 094	1 700	1 489	26	17	13,7	12,0	15,3	10,0
Ústí nad Orlicí	137 224	2 024	1 715	19	13	14,8	12,5	9,4	6,4
Jihomoravský	2 044 123	30 129	25 282	389	263	14,7	12,4	12,9	8,7
Blansko	109 287	1 620	1 272	11	7	14,8	11,6	6,8	4,3
Brno-město	373 241	4 808	4 729	60	40	12,9	12,7	12,5	8,3
Brno-venkov	162 891	2 232	2 098	32	20	13,7	12,9	14,3	9,0
Břeclav	125 174	1 965	1 425	22	10	15,7	11,4	11,2	5,1
Gottwaldov	191 922	2 938	2 126	48	36	15,3	11,1	16,3	12,3
Hodonín	162 625	2 591	1 881	44	30	15,9	11,6	17,0	11,6
Jihlava	107 842	1 593	1 242	12	8	14,8	11,5	7,5	5,0
Kroměříž	109 117	1 703	1 432	12	11	15,6	13,1	7,0	6,5
Prostějov	116 093	1 788	1 633	25	13	15,4	14,1	14,0	7,3
Třebíč	112 105	1 707	1 407	20	12	15,2	12,6	11,7	7,0
Uherské Hradiště	147 420	2 224	1 843	23	16	15,1	12,5	10,3	7,2
Vyskov	87 520	1 227	1 275	22	15	14,0	14,6	17,9	12,2
Znojmo	115 092	1 772	1 493	28	20	15,4	13,0	15,8	11,3
Žďár nad Sázavou	123 794	1 961	1 426	30	25	15,8	11,5	15,3	12,7
Severomoravský	1 936 973	28 124	20 927	444	335	14,5	10,8	15,8	11,9
Bruntál	108 896	1 764	937	35	26	16,2	8,6	19,8	14,7
Frýdek-Místek	221 279	3 102	2 622	57	46	14,0	11,9	18,4	14,8
Karviná	285 274	4 072	2 827	55	36	14,3	9,9	13,5	8,8
Nový Jičín	154 059	2 339	1 634	37	31	15,2	10,6	15,8	13,3
Olomouc	222 532	3 264	2 661	50	39	14,7	12,0	15,3	11,9
Opava	176 393	2 662	1 827	41	31	15,1	10,4	15,4	11,6
Ostrava-město	322 951	4 358	3 609	73	52	13,5	11,2	16,8	11,9
Přerov	139 637	1 995	1 652	21	19	14,3	11,3	10,5	9,5
Šumperk	162 353	2 400	1 555	42	27	14,8	9,6	17,5	11,3
Vsetín	143 599	2 168	1 603	33	23	15,1	11,2	15,2	12,9

¹⁾ Bilancovaný stav (s přihlédnutím ke sčítání lidu)

II OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Půrozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1981 (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	384 479	6 803	3 469	116	90	17,7	9,0	17,1	13,2
Západoslovenský	1 689 361	29 555	18 508	475	357	17,5	11,0	16,1	12,1
Bratislava-venkov	144 686	2 788	1 615	42	31	19,3	11,2	15,1	11,1
Dunajská Streda	104 802	1 937	1 043	35	26	18,5	10,0	18,1	13,4
Galanta	141 165	2 338	1 486	53	41	16,6	10,5	22,7	17,5
Komárno	110 375	1 762	1 340	32	20	16,0	12,1	18,2	11,4
Levice	122 279	1 869	1 718	38	26	15,3	14,1	20,3	13,9
Nitra	206 041	3 623	2 253	48	39	17,6	10,9	13,2	10,8
Nové Zámky	153 514	2 491	1 843	36	25	16,2	12,0	14,5	10,0
Senica	144 201	2 648	1 598	32	28	18,4	11,1	12,1	10,6
Topoľčany	156 687	2 972	1 541	59	47	19,0	9,8	19,9	15,8
Trenčín	176 790	3 020	1 797	51	36	17,1	10,2	16,9	11,9
Trnava	228 821	4 107	2 274	49	38	18,0	9,9	11,9	9,3
Stredoslovenský	1 532 290	28 360	14 953	575	405	18,5	9,8	20,3	14,3
Banská Bystrica	162 701	2 903	1 628	64	40	17,8	10,0	22,0	13,8
Čadca	120 549	2 353	1 058	63	39	19,5	8,8	26,8	16,6
Dolný Kubín	107 991	2 648	872	52	37	24,5	8,1	19,6	14,0
Liptovský Mikuláš	126 576	2 311	1 250	56	45	18,3	9,9	24,2	19,5
Lučenec	95 743	1 571	1 154	38	28	16,4	12,1	24,2	17,8
Martin	105 727	1 858	961	34	26	17,6	9,1	18,3	14,0
Považská Bystrica	155 084	3 051	1 337	63	49	19,7	8,6	20,6	16,1
Prievidza	129 661	2 473	1 067	45	37	19,1	8,2	18,2	15,0
Rimavská Sobota	98 765	1 642	1 238	45	21	16,6	12,5	27,4	12,8
Veľký Krtíš	46 164	766	556	17	12	16,6	12,0	22,2	15,7
Zvolen	117 754	1 949	1 238	26	15	16,6	10,5	13,3	7,7
Žiar nad Hronom	93 326	1 562	1 064	15	12	16,7	11,4	9,6	7,7
Žilina	172 249	3 273	1 530	57	44	19,0	8,9	17,4	13,4
Východoslovenský	1 410 526	28 432	12 654	629	383	20,2	9,0	22,1	13,5
Bardejov	73 047	1 567	611	27	17	21,5	8,4	17,2	10,8
Humenné	106 190	2 001	942	45	32	18,8	8,9	22,5	16,0
Košice-město	204 718	3 867	1 542	104	61	18,9	7,5	26,9	15,8
Košice-venkov	99 403	1 938	970	51	34	19,5	9,8	26,3	17,5
Michalovce	108 711	2 025	1 146	55	33	18,6	10,5	27,2	16,3
Poprad	138 994	3 238	1 050	52	33	23,3	7,6	16,1	10,2
Prešov	182 697	3 908	1 545	82	47	21,4	8,5	21,0	12,0
Rožňava	85 723	1 405	989	22	15	16,4	11,5	15,7	10,7
Špišská Nová Ves	140 058	2 882	1 252	75	38	20,6	8,9	26,0	13,2
Stará Ľubovňa	42 552	968	316	13	9	22,8	7,4	13,4	9,3
Švidník	41 709	837	409	12	8	20,1	9,8	14,3	9,6
Trebišov	117 769	2 286	1 284	52	31	19,4	10,9	22,7	13,6
Ľvranov nad Topľou	68 955	1 510	598	39	25	21,9	8,7	25,8	16,6

¹⁾ Bilancovaný stav (s přihlédnutím ke sčítání lidu)

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1981)

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní				
HL. m. Praha	26 776	4 057	2 649	505	379	43	18	12	169	9 213			
ÚNZ hl. m. Praha	13 905	1 465	410	133	—	9	—	4	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 FN Praha 5-Motol Praha 4-Krč Praha 8-Bulovka	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Lhotka DD-Kunratice LDN-Praha 4 LDN-Praha 8 LDN-Tuchoměřice	
z toho:													
ZÚNZ stavební závody, Praha	207	74	69	72	—	3	—	3	—	—			
ZÚNZ, posluchačů vys. škol	104	40	40	40	—	1	—	1	—	—			
OÚNZ:													
Praha 1	1 422	282	196	86	19	3	—	1	10	439	Praha 1-Na Fran- tišku FN-Praha 1-Pod Petřínem		
Praha 2	886	177	149	18	27	2	1	—	10	492	Praha 2-Na Slupi		
Praha 3	863	188	164	21	33	3	2	—	10	510	Praha 3-Žižkov		
Praha 4	2 450	460	435	36	73	4	4	—	39	2 255			
Praha 5	881	185	169	29	30	4	2	2	11	610			
Praha 6	1 347	271	235	22	46	3	2	—	18	968	Praha 6-Bubeneč		
Praha 7	624	134	115	17	20	2	1	—	7	333	Praha 1-U staré školy		
Praha 8	1 291	260	233	16	44	3	3	—	22	1 230			
Praha 9	1 620	340	283	94	38	8	2	5	21	1 162	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Bran- dýsa n. L.	
z toho:													
ZÚNZ ČKD	127	42	39	41	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Bran- dýsa n. L.	
Praha 10	1 487	295	260	33	49	2	1	—	21	1 214	Praha 10-Vršovice		

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), radio-
terapeutické (onkologické) ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny (O), ozdravovny pro dospělé
(OD), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD),
endokrinologický ústav (E).

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

I. 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 ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem	územní samostatné)	závodní	počet jeslí	počet míst					
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních										
Středočeský	19 372	3 121	1 912	316	381	35	10	4	78	3 261				
KÚNZ Praha	3 377	370	84	9	—	1	—	—	—	—	FNI-Praha 2	PL-Kosmonosy RU-Kladruhy TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší LDN Nová Ves pod Pleší LDN-Prosečnice		
OÚNZ:														
Benešov	1 293	220	141	17	28	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Prčice		
Beroun	1 184	204	134	30	27	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN-Beroun		
Kladno	2 387	426	265	74	45	3	—	1	11	554	Kladno Slaný			
z toho: ZÚNZ POLDI- SONP	121	44	43	44	—	1	—	1	—	—				
ZÚNZ Kladenské doly	28	15	15	15	—	—	—	—	—	—				
Kolín	1 512	248	147	18	33	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	KÚ-Kolín LDN-Kolín		
Kutná Hora	1 143	192	134	22	29	2	—	—	4	160	Čáslav Kutná Hora	LDN-Čáslav LDN-Kutná Hora		
Mělník	1 284	222	155	34	31	4	1	2	8	406	Mělník	LDN-Mělník-Podolí		
Mladá Boleslav	1 436	248	170	41	35	3	1	1	10	442	MI. Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-MI. Boleslav		
Nymburk	1 130	203	136	14	30	4	2	—	12	347	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá		
Praha-východ	1 267	220	143	16	29	3	1	—	—	—	Brandýs n. Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) OL-Říčany KÚ-Strančice		
Praha-západ	966	193	155	14	39	2	1	—	7	228	Praha 1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav		
Příbram	1 607	246	163	18	35	4	2	—	12	570	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany		
Rakovník	786	129	85	9	20	2	1	—	6	205	Rakovník	LDN-Rakovník		

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP.
2) viz strana 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

2. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zářezávací obvod (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů* (sídlo)
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jesl	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zářezávací obvod (stanovené)			územní samostatné)	závodní				
Jihočeský	11 845	1 832	1 165	117	227	23	11	—	64	3 028			
KÚNZ České Budějovice	2 307	259	60	2	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dětská)	
OÚNZ:													
České Budějovice	1 414	292	271	29	51	4	4	—	12	560			
Český Krumlov	826	126	85	9	18	2	1	—	10	525	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr	
Jindř. Hradec	1 307	233	149	10	28	3	1	—	7	315	Dačice Jindřichův Hradec		
Pelhřimov	1 432	187	124	11	28	4	1	—	5	262	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice n. Lipou OL-Počátky- Kateřina DD-Kamenice n. Lipou LDN-Humpolec	
Písek	1 160	188	124	13	26	2	1	—	4	200	Písek		
Prachatice	776	115	73	7	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec	
Strakonice	1 201	194	118	16	24	3	2	—	9	435	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně	
Tábor	1 422	238	161	20	33	2	1	—	8	323	Tábor		

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

3. 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 ¹⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní					
Západočeský	16 780	2 363	1 503	261	280	30	16	1	113	4 865			
KÚNZ Plzeň	3 421	326	77	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
OÚNZ:													
Domažlice	731	124	90	13	16	1	—	—	6	235	Domažlice		
Cheb	1 883	229	129	6	24	3	—	—	23	765	Aš Cheb Mariánské Lázně	OL-Mariánské Lázně (dětská) DD-Aš LDN-Aš	
Karlovy Vary	2 613	324	209	22	41	3	2	—	31	1 348	Karlovy Vary	DD-Karlovy Vary LDN-Nejdek	
Klatovy	1 599	228	134	13	33	3	1	—	12	442	Klatovy Sušice	LDN-Horaždovice	
MÚNZ Plzeň-město	2 165	429	346	141	52	5	4	10	10	650	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň	
z toho: ZÚNZ Škoda o. p.	418	107	76	107	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
OÚNZ:													
Plzeň-jih	696	133	100	6	26	3	2	—	1	66	Stod		
Plzeň-sever	628	131	112	13	27	3	3	—	—	—		LDN-Kralovice DD-Trnová	
Rokycany	714	118	79	10	19	1	—	—	3	131	Rokycany		
Sokolov	1 591	204	147	29	27	3	1	—	21	962	Kraslice Sokolov		
Tachov	739	117	80	8	15	4	3	—	5	230	Planá		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní					
Severočeský	23 226	3 086	1 897	277	367	29	10	1	268	10 847			
KÚNZ Ústí n. Lab.	2 861	290	47	2	—	1	—	—	1	20	Ústí n. Lab.	TRN-Ryjice PL-Horní Beřkovic LDN-Ryjice	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 677	207	129	15	25	3	2	—	20	840	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablonec v Podještědí LDN-Nový Bor OL Cvikov (dětská)	
Děčín	2 523	336	223	30	43	4	2	—	46	1 667	Děčín Rumburk	LDN-Čes. Kamenice O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	2 269	298	188	30	34	3	—	—	15	681	Chomutov	LDN-Vejprty LDN-Červený Hrádek LDN-Kadaň O-Místo	
Jablonec n. Nis.	1 269	186	134	24	29	3	2	—	20	795	Jablonec n. Nis.	LDN-Tanvald	
Liberec	2 939	411	252	33	49	2	—	—	43	1 700	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět). KÚ-Liberec DD-Liberec LDN-Liberec	
Litoměřice	1 614	255	177	20	39	3	1	—	17	690	Litoměřice Roudnice n. L.	LDN-Milešov	
Louny	1 549	194	122	8	30	3	—	—	15	561	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny LDN-Žatec DD-Žatec	
Most	2 731	368	220	54	37	3	1	1	30	1 400	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 638	346	224	30	45	3	1	—	31	1 243	Ducheov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice	
Ústí nad Labem	1 156	195	181	31	36	1	1	—	30	1 250		DD-Krupka	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 416

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Východočeský	22 462	3 130	1 982	245	413	38	12	1	206	7 881		
KÚNZ Hradec Králové	3 650	309	67	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	• PL-Havl. Brod OL-Luže-Košumberk (dětská)
OÚNZ:												
Havlíčkův Brod	1 523	232	148	14	33	3	2	—	4	235	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lípnice nad Sázavou (dět.) RÚ-Chotěbř
Hradec Králové	1 779	291	251	39	49	3	2	—	21	966	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové
Chrudim	1 334	221	159	22	36	2	1	—	14	402	Chrudim	LDN-Přestavky
Jičín	1 214	187	122	11	28	3	1	—	12	500	Hořice Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka
Náchod	1 746	255	173	24	39	3	—	—	25	1 104	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplice n. Metují DD-Broumov LDN-Jaroměř
Pardubice	2 218	386	259	52	50	4	2	1	17	775	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice LDN-Rybitví
Rychnov nad Kněžnou	1 129	172	125	12	27	3	1	—	15	528	Opočno Rychnov nad Kněžnou	LDN-Opočno
Semily	1 346	209	125	10	29	3	—	—	14	447	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n. Pop. OL-Vysoké n. Jiz. (pro dospělé) O-Harrachov KÚ-Jilemnice
Svitavy	2 057	284	169	15	33	4	—	—	15	547	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy OD-Svitavy LDN-Moravská Třebová
Trutnov	2 380	297	186	24	47	4	1	—	33	1 298	Dvůr Králové nad Lab. Trutnov Vrchlabí	LDN-Hostinné O-Království O-Pec p. Sněžkou O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov O-Špindlerův 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	2 086	297	198	22	42	5	2	—	36	1 079	Červená Voda Ústí n. Orl. Vysoké Mýto	TRN-Žamberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dět.) LDN-Žamberk

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 416

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1981)

6. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Jihomoravský	34 573	5 403	3 412	584	640	58	30	9	259	11 035			
KÚNZ Brno	6 773	798	187	10	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice	
OÚNZ:													
Blansko se sídlem v Boskovcích	1 269	229	173	35	34	3	1	1	9	355	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská)	
MÚNZ:													
Brno-město	4 680	865	720	177	121	12	5	5	48	2 380	Brno, Drobného ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Červený Kopec DD-Brno-Hlinky	
OÚNZ:													
Brno-venkov	1 801	335	245	30	57	6	5	—	9	315	Brno-venkov	LDN-Rosice u Brna	
Břeclav	1 437	235	168	12	43	3	1	—	22	785	Hustopeče Valtice		
Gottwaldov	2 853	457	318	112	51	5	2	2	38	1 632	Gottwaldov Gottwaldov záv. nem.	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov	
z toho: ZÚNZ Svit Gottwaldov	266	90	71	87	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nem.		
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 996	339	233	39	48	2	1	—	13	435	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov	
Jihlava	2 061	270	157	17	31	3	2	—	20	910	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava	
Kroměříž	2 269	285	167	22	33	2	1	—	20	863	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val	
Prostějov	1 501	258	178	28	35	3	2	—	13	580	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín	
Třebíč	1 465	263	168	26	38	3	2	—	11	495	Třebíč	LDN-Moravské Budějovice	
Uherské Hradiště	1 912	324	208	27	44	2	1	—	9	478	Uherské Hradiště		
Vyškov	1 113	198	128	14	30	3	2	—	8	285	Vyškov	DD-Otnice	
Znojmo	1 741	280	175	19	36	2	1	—	25	830	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo	
Žďár nad Sázavou se sídlem v Novém Městě na Moravě	1 702	267	187	16	39	6	4	1	13	657	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovice- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostiště	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP
viz strana 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

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			územní samostatné)	závodní				
Severomoravský	35 508	5 164	3 293	899	533	41	12	6	270	11 149		
KÚNZ Ostrava	3 896	347	78	6	—	1	—	—	—	—	Ostrava	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava
Odbor. zdrav. KNV	2 493	264	73	2	—	1	—	—	—	—	FN-Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dět.) LDN-Mor. Beroun
OÚNZ: Bruntál se sídlem v Krnově	2 359	272	159	23	33	3	—	—	41	1 545	Bruntál Krnov Rýmařov	LDN-Dvorce LDN-Ježník TRN-Žáry LDN-Kunov LDN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice
Frydeck-Místek	3 531	520	347	95	62	5	2	1	17	740	Frydek Třinec-Sosna Třinec-záv. nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dět.) OL-Metylovice (dět.) OL-Třinec (dět.) LDN-Jablunkov
z toho: ZÚNZ Železářny VRSR Třinec	220	62	47	55	—	1	—	1	—	—	Třinec záv. nemocni- ce	
Karviná	4 748	737	485	151	76	5	—	1	18	787	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná 6 - záv. nem. Karviná	DD-Havířov IV LDN-Orlová
z toho: ZÚNZ OKD Karviná	431	122	99	114	—	1	—	1	—	—	Karviná 6 - záv. nem.	
Nový Jičín	2 095	327	223	52	38	4	1	1	25	1 106	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva
Olomouc	2 472	412	339	50	63	4	3	—	44	1 815	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc
Opava	2 399	368	246	24	53	3	1	—	18	775	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 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

8. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
MÚNZ													
Ostrava-město	5 121	938	683	396	80	7	3	3	34	1 529	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nem. Ostrava 5-záv. nem. Ostrava 3-záv. nem.	DD-Ostrava- Mariánské Hory LDN-Radvanice	
z toho:													
ZÚNZ NHKG Ostrava-Kunčice	281	79	61	77	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD Ostrava	290	96	89	95	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ-Vítkovice	806	191	116	178	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
OÚNZ:													
Přerov	1 981	323	216	27	42	2	—	—	12	559	Hranice Přerov		
Šumperk	2 367	358	240	32	50	3	1	—	41	1 489	Jeseník Šumperk	TRN-Šumperk (dětská) PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	2 046	298	204	41	36	3	1	—	20	804	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 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

9. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNŽ	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 ¹⁾	závodní					
HL. m. SSR Bratislava	7 163	1 078	766	261	100	7	3	2	97	5 530	Bratislava-Kramáre Bratislava, Bezručova	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Bratislava- Teslova DS-Bratislava- Koliba, Jeseniova RÚ-Modra-Harmonia O-Čierna Hora	
Západoslovenský	30 628	4 569	2 686	368	467	38	13	1	230	10 020			
KÚNŽ Bratislava	4 424	572	131	5	—	3	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚVKCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Veľ. Leváre PL-Veľké Zálužie O-Abrahám	
OÚNŽ:													
Bratislava-venkov	2 044	336	240	21	46	5	3	—	33	1 332	Bratislava Malacky	DD-Malacky	
Dunajská Streda	1 428	227	160	15	32	3	2	—	11	580	Dunajská Streda		
Galanta	2 352	356	214	32	38	3	1	—	24	892	Galanta Šala		
Komárno	1 439	234	148	16	30	2	1	—	17	608	Komárno	KÚ-Komárno	
Levice	1 737	279	180	21	38	3	—	—	9	365	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	3 077	481	309	42	53	3	1	—	15	541	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	2 356	341	225	25	44	3	2	—	12	585	Nové Zámky P-Šurany P-Štúrovo		
Senica	2 176	300	215	30	43	3	1	—	34	1 551	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	2 247	360	243	49	40	4	—	1	13	668	Bánovce n. Bebravou Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves NS-Partizánske O-Návojojvce	
Trenčín	2 720	433	269	51	48	2	1	—	20	1 068	Trenčín Piešťany		
Trnava	3 318	498	323	61	55	3	1	—	42	1 830	Trnava		
Ústav tbc a respi- račných nemocí Podunajské Bisku- pice	1 310	152	29	—	—	1	—	—	—	—	Ústav tbc a respir. nemocí Bratislava- Podunajské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 416

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1981)

10. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Středoslovenský	26 650	4 081	2 435	434	411	42	15	4	196	8 260		
KÚNZ Banská Bystrica	2 595	330	83	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica
FN-Martin	1 388	210	51	—	—	1	—	—	—	—	FN-Martin	
OÚNZ:												
Banská Bystrica	1 964	313	242	57	39	2	1	—	26	1 215	Brezno	O-L'ubietová KÚ-Banská Bystrica
Čadca	1 591	247	167	20	31	3	2	—	12	544	Čadca	KÚ-Valaská O-Skalité-Serafinov
Dolný Kubín	1 852	274	171	27	30	3	—	—	19	677	Dolný Kubín Námestovo Trstená	
Liptovský Mikuláš	2 044	333	198	38	37	3	1	—	20	713	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô
Lučenec	1 347	225	146	20	28	3	2	—	5	219	Lučenec	
Martin	1 285	176	149	40	25	3	2	1	24	1 007		PL-Sučany KÚ-Martin
Považská Bystrica	2 147	350	225	63	34	5	1	1	17	748	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica -závodní nemocnice	O-Hronovec DD-Púchov
z toho: ZÚNZ Strojárne a metalurgické závo- dy Dubnica n. Váhom	93	30	28	28	—	1	—	1	—	—		
ZÚNZ Považské strojárne Považská Bystrica	95	26	18	18	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica -záv. nem.	
Prievidza	1 949	332	201	46	32	3	1	—	10	375	Bojnice Handlová	
Rimavská Sobota	1 651	239	144	18	31	3	1	—	10	343	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské
Veľký Krtíš	627	101	67	7	15	1	—	—	4	154	Veľký Krtíš	
Zvolen	1 768	275	176	26	34	2	—	—	10	492	Krupina Zvolen P-Devta	
Žiar nad Hronom	1 724	252	153	30	29	5	1	1	13	581	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice
z toho ZÚNZ - Závody SNP Žiar nad Hronom	58	14	13	13	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice
Žilina	2 718	424	262	42	46	4	3	—	26	1 192	Žilina	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 416

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1981)

Dokončení

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 ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Východoslovenský	26 237	4 064	2 352	394	374	33	9	1	132	5 246		
KÚNZ Košice	4 762	692	213	5	11	2	—	—	—	—	FN-Košice KDN-Košice	
OÚNZ:												
Bardejov	824	131	86	12	18	2	1	—	6	280	Bardejov	
Humenné	1 960	292	167	33	31	3	1	—	9	430	Humenné Snina	TRN-Humenné -Podskalka
MÚNZ												
Košice	2 378	453	349	125	38	4	3	1	20	949	Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DS-Košice
z toho: ZÚNZ-VSŽ Šaca	616	127	62	57	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.	
OÚNZ:												
Košice	917	182	156	9	31	2	—	—	6	201	Košice Moldava n. B.	DD-Štós
Michalovce	1 907	269	165	27	26	2	—	—	8	293	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre
Poprad	2 307	333	205	39	33	4	2	—	20	809	Kežmarok Poprad P-Šp. St. Ves	
Prešov	3 075	499	287	43	49	2	1	—	13	605	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov
Rožňava	1 572	237	131	18	25	2	—	—	9	280	Revúca Rožňava	PL-Plešivec
Spišská Nová Ves	2 371	341	196	31	35	4	—	—	22	800	Celnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody
Stará Ľubovňa	573	94	60	6	14	1	—	—	2	51	St. Ľubovňa	
Svidník	773	117	65	9	14	2	1	—	2	60	Svidník	O-Šarišský Štiavnik
Trebišov	2 031	288	177	22	30	2	—	—	8	278	Král. Chlmec Trebišov	PL-Hraň (dětí) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Sečovce
Vranov nad Topľou	787	136	95	15	19	1	—	—	7	210	Vranov nad Topľou	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 416

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 454.

11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
(podle stavu k 31. 12. 1981)

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDŇ = 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

f = foniatické

oč = oční

s = stomatologické

k = kožní

ok = radioterapeutické (onkologické)

př = příjmové nebo centrální příjem

nm = nukleární medicína

rtg = rentgenové

re = rehabilitační

tf = transfúzní

nr = novorozenecké

rp = rychlá zdravotnická pomoc

g = geriatrické

kv = kardiovaskulární chirurgie

kl = kardiologické

oa = oddělení arytmií

z toho v závorce uvedeno vždy u příslušného oddělení:

(dis = dialyzační stanice)

(jdn = jednotka pro doléčování nemocných)

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ČSSR			10 103,97	119 690	11,8	87,7	13,8	
ČSR			6 274,38	83 305	13,3	88,7	14,0	
SSR			3 829,59	36 385	9,5	85,3	13,4	
Hl. m. Praha			843,40	10 008	11,9	88,7	14,0	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II-Praha 2	III.	169,45	2 062	12,2	95,4	19,6	int 216 (dis. 12), trn 70, n 152, p 334, np 24, d 216, ž 225, ch 226, o 142, u 96, unk 35, f 30, oč 102, s 58, k 136
	FN - Praha 10	III.	73,75	1 283	17,4	94,1	16,1	int 311 (dis 1), al 10, n 89, np 20, d 80, ž 161, ch 195, pch 174, unk 51, oč 66, k 52, ok 29, nm 5, re 40
	FN - Praha 5 -Motol	III.	194,03	1 613	8,3	95,8	13,4	int 212, i 147, trn 66, n 105, p 50, d 218, ž 288, ch 222, nech 20, r 10, o 50, unk 116, oč 25, s 14, ok 37, nm 25, př 8
	Bulovka, Praha 8	III.	144,19	1 778	12,3	86,1	15,9	int 243, i 427, n 69, d 124, ž 170, ch 233, r 15, o 180, u 87, unk 74, oč 36, k 120
	Thomayerova v Praze 4	III.	139,83	1 625	11,6	83,0	13,1	int 322 (dis 7), i 173, trn 146, n 115, p 40, d 209, ž 137, ch 246 u 61, unk 101, oč 40, re 35
	Záchranná služba		6,35	8	1,3	86,3	16,7	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	26,60	327	12,3	83,4	15,6	int 162, ch 111, u 54
	FN Pod Petřínem	I.	23,95	415	17,3	78,5	16,7	int 138, n 40, d 80, ch 157
OÚNZ Praha 2	Na Slupi ²⁾	I.	10,35	160	15,5	95,5	17,5	int 160 (jdn 30)
OÚNZ Praha 3	Žižkov ³⁾	I.	5,95	117	19,7	95,1	20,2	int 117 (jdn 30)
OÚNZ Praha 6	Bubeneč ⁴⁾	I.	11,45	155	13,5	89,5	10,1	int 100 (jdn 20), ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U Staré školy ⁵⁾	I.	5,95	105	17,6	96,3	20,5	int 105 (jdn 20)
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	18,40	158	8,6	91,1	15,6	int 68, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice ⁶⁾	I.	13,15	202	15,4	88,3	17,8	int 202
Středočeský			700,00	9 055	12,9	86,8	12,5	
KÚNZ	FN - Praha 2	III.	129,99	1 062	17,0	93,6	17,1	int 337 (dis 10), trn 116, ž 202, ch 99, r 4, unk 84, oč 112, k 75, ok 33
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	34,55	506	14,6	79,7	11,0	int 86, i 47, d 63, ž 83, ch 122, r 6, unk 40, oč 29, k 30
	Vlašim	I.	13,45	212	15,8	87,5	12,3	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	20,65	301	14,6	85,8	9,6	int 99, d 42, ž 53, ch 107
	Hořovice	I.	19,50	265	13,6	84,3	9,9	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	81,15	1 132	13,9	86,2	13,8	int 165, i 48, trn 100, n 46, d 148, ž 138, ch 139, r 15, o 109, u 45, unk 56, oč 45, k 43, ok 35
	Slaný	I.	22,88	348	15,2	81,7	12,4	int 115, (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

¹⁾ Viz strana 430

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ int 160-FN II

³⁾ int 117-FN 10

⁴⁾ int 100, ž 55 - FN 5

⁵⁾ int 105 - nem. Na Františku

⁶⁾ int 202 - FN 10

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	16,70	321	19,2	80,6	12,8	int 82, i 108, ž 64, ch 67
		II.	50,01	702	14,0	89,4	12,5	int 110, n 60, d 90, ž 82, ch 138, r 5, o 60, u 34, unk 40, oě 38, k 45
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	I.	17,75	276	15,5	89,1	11,8	int 71, d 52, ž 52, ch 101
		I.	17,49	314	18,0	89,6	11,1	int 85, d 48, ž 64, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	40,94	568	13,9	85,3	12,4	int 183 (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 100, unk 25, k 47
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	54,56	693	12,7	86,4	12,1	int 139, i 72, n 25, d 70, ž 76, ch 100, r 7, o 36, u 30, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	16,95	214	12,6	83,9	12,5	int 69, d 40, ž 43, ch 62
		I.	22,97	329	14,3	82,7	10,9	int 91, d 54, ž 58, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha -východ	Brandýs nad Lab. Říčany	I.	30,40	470	14,5	85,6	12,5	int 212, n 55, d 41, ž 80, ch 82
		I.	9,00	117	13,0	85,4	13,9	int 57, ch 60
OÚNZ Praha -západ	Praha I, Klimentská	I.	14,40	236	16,4	95,4	14,5	int 155, ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram	II.	49,16	613	12,5	85,4	12,3	int 114, n 40, d 81, ž 100, ch 134, r 8, o 43, unk 30, oě 33, k 30
		I.	8,60	101	11,7	90,3	14,0	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	28,90	275	9,5	92,7	9,9	int 95, d 35, ž 60, ch 81, r 4
Jihočeský			404,27	5 525	13,7	88,7	14,2	
KÚNZ	Č. Budějovice	III.	120,48	1 478	12,3	92,0	16,2	int 251, (dis. 6) i 138, trn 30, n 81, p 116, np 28, d 99, ž 178, ch 161, o 55, u 26, unk 53, oě 42, s 16, k 68, ok 94, nm 12, re 30
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	25,09	295	11,8	96,9	11,7	int 83, d 60, ž 68, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice Jindř. Hradec	I.	18,95	258	13,6	85,7	12,3	int 90, d 35, ž 59, ch 74
		II.	39,31	493	12,5	86,8	13,6	int 118 (jdn 22), n 27, d 45, ž 73, ch 86, o 33, u 21, unk 30, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov	I.	8,82	185	21,0	82,0	13,3	int 60, d 25, ž 40, ch 60
		II.	24,04	372	15,5	81,7	12,9	int 87, n 30, d 31, ž 64, ch 97, r 4, o 30, unk 29
	Poáátky	I.	5,38	165	30,7	76,1	14,6	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	38,51	753	19,6	88,5	15,1	int 118, i 94, trn 43, n 37, d 92, ž 80, ch 118, o 63, unk 36, oě 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	15,20	146	9,6	86,2	10,8	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		I.	11,85	134	11,3	84,0	11,1	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	47,54	633	13,3	87,3	15,8	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 82, ch 120, unk 39, oě 32, k 41
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	49,10	613	12,5	92,7	13,0	int 113, i 48, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 111, o 40, unk 29, oě 29, k 24

¹⁾ viz strana 430

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Západočeský			508,32	6 931	13,6	87,4	13,9	
KÚNZ	FN Plzeň	I.	119,57	1 514	12,7	89,8	14,1	int 147 (dis 11), i 224, trn 30, n 76, p 101, np 27, d 112, ž 171, ch 180, r 7, o 132, u 60, unk 55, oč 40, s 16, k 96, ok 37, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	22,90	300	13,1	91,0	12,9	int 90, d 50, ž 60, ch 100
OÚNZ Cebeb	Aš Cheb	I.	18,51	225	12,2	90,3	15,6	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45
		II.	42,35	668	15,8	83,5	17,0	int 90, i 80, trn 96, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, unk 40, oč 40, k 40, ok 52
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	I.	17,80	220	12,4	88,8	14,5	int 60, d 30, ž 45, ch 60, u 25
		II.	77,68	1 142	14,7	87,4	13,2	int 176, i 90, trn 30, n 26, p 66, d 116, ž 165, ch 218, r 5, o 65, u 32, unk 46, oč 35, s 15, k 57
OÚNZ Klatovy	Klatovy	II.	45,00	693	15,4	85,2	15,0	int 130, trn 30, n 45, p 67, d 75, ž 67, ch 72, r 5, o 50, unk 37, oč 35, k 50, ok 30
		I.	19,25	299	15,5	83,5	15,5	int 140 (jdn 60), d 34, ž 50, ch 75
MÚNZ	Plzeň (měst. nem.)	I.	13,91	174	12,5	88,7	17,2	int 114, n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (závod. nem.)		24,35	312	12,8	89,6	14,9	int 131, ž 46, ch 111, r 4, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	20,20	220	10,9	83,4	12,1	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	21,24	365	17,2	89,3	13,1	int 144, d 60, ž 65, ch 96
OÚNZ Sokolov	Kraslice Sokolov	I.	9,34	149	16,0	84,3	14,7	int 44, d 35, ž 22, ch 48
		II.	32,50	420	12,9	88,9	11,3	int 128, n 36, d 43, ž 78, ch 107, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	23,72	230	9,7	84,4	11,2	int 45, d 40, ž 54, ch 71, r 5, unk 15
Severočeský			800,74	9 958	12,4	86,9	13,8	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	156,13	1 613	10,3	90,2	16,1	int 160 (dis. 6), i 120, trn 236 (jdn 30), n 75, p 60, d 91, ž 145, ch 208, nch 20, r 7, o 70, u 40, tr 88, unk 48, oč 45, s 23, k 60, ok 100, nm 17
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	II.	54,52	584	10,7	77,9	10,7	int 180, n 60, d 55, ž 104, ch 120, r 5, o 30, unk 30
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	45,78	608	13,3	87,2	13,3	int 165, d 70, ž 80, ch 183, unk 30, oč 30, k 50
		I.	36,30	560	15,4	85,4	13,8	int 105, i 70, n 50, d 50, ž 80, ch 105, o 50, unk 25, oč 25

¹⁾ viz strana 430

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ i 70, n 50, o 50, unk 25, oč 25 - Děčín

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	55,00	702	12,8	85,4	13,8	int 107, trn 60, n 60, d 50, ž 80, ch 105, o 30, u 35, unk 50, oč 40 k 35, re 50
	Kadaň	I.	19,47	259	13,3	84,9	12,4	int 85, d 46, ž 63, ch 65
	Vejprty	I.	4,50	60	13,3	87,6	16,8	int 30, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec n. N.	I.	32,28	466	14,4	85,7	12,8	int 164 (jdn 20), d 52, ž 111, ch 139
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čech. Liberec	I.	15,56	213	13,7	88,0	13,9	int 83 (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65
		II.	93,77	1 231	13,1	88,8	14,6	int 205 (dis 4) i 80, trn 51, n 60, p 91, d 110, ž 135, ch 152, r 4, o 60, u 36, unk 51, oč 43, s 15, k 60, ok 50, re 28
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	I.	29,50	348	11,8	88,2	10,6	int 93, d 51, ž 65, ch 109, unk 30
	Roudnice n. Lab.	I.	26,76	260	9,7	86,9	12,2	int 73, d 39, ž 62, ch 86
OÚNZ Louny	Louny	I.	20,34	200	9,8	97,1	10,8	int 70, d 30, ž 46, ch 54
	Podbořany	I.	11,53	145	12,6	86,5	13,0	int 45, d 30, ž 30, ch 40
	Žatec	I.	14,22	234	16,5	88,3	12,9	int 75, d 30, ž 59, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	102,38	1 385	13,5	84,5	16,0	int 245, i 100, trn 90, n 60, p 90, d 80, ž 158, ch 200, r 12, o 56, u 60, unk 69, oč 80, k 40, re 45
OÚNZ Teplice	Ducheov Teplice	I.	13,96	235	16,8	84,6	12,9	int 89, d 33, ž 43, ch 70
		II.	68,74	855	12,4	88,3	13,5	int 128, i 60, n 40, d 119, ž 120, ch 150, o 60, u 48, unk 40, oč 40, k 50
Východočeský			691,76	10 588	15,3	88,7	14,0	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	110,68	1 472	13,3	87,9	16,4	int 232 (dis 12), i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 145, ž 147, ch 185, nch 95, o 79, u 31, unk 72, oč 72, s 12, k 72, ok 70
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	57,28	939	16,4	85,9	15,2	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oč 46, k 35, ok 20, re 25
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	18,37	328	17,9	91,4	14,8	int 120, d 52, ž 66, (jdn 15) ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim ²⁾	I.	38,27	576	15,1	90,8	13,6	int 136 (jdn 36), trn 80, n 40, d 50, ž 100, ch 134, r 4, u 32
OÚNZ Jičín	Hořice	I.	10,42	174	16,7	87,0	14,0	int 76 (jdn 22), ž 45, ch 53
	Jičín	II.	28,18	414	14,7	78,4	12,4	int 101, i 45, p 38, d 40, ž 65, ch 66, unk 35, ok 24
OÚNZ Náchod	Broumov	I.	7,27	168	23,1	89,6	14,6	int 70, ž 38, ch 60
	Jaroměř	I.	10,77	182	16,9	86,4	13,3	int 50, d 24, ž 45, ch 63
	Náchod	II.	33,53	578	17,2	85,9	13,2	int 87, i 70, u 30, p 25, d 39, ž 82, ch 73, o 46, u 26, unk 35, oč 30, k 35
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	89,18	1 182	13,3	87,0	12,6	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 152, ch 204, r 3, o 60, u 41, unk 65, oč 51, s 13, k 50, ok 30

¹⁾ viz strana 430

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ trn 80, n 40, r 4, u 32 - Pardubice

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno Rychnov nad Kněžnou	I.	10,74	164	15,3	84,2	12,9	int 46, d 30, ž 36, ch 52
		I.	17,33	282	16,3	83,2	13,0	int 81, d 48, ž 60, ch 93
OÚNZ Semily	Jilemnice Semily ²⁾	I.	15,96	232	14,5	84,5	11,5	int 72, d 33, ž 60, ch 67
		I.	15,38	280	18,2	90,3	15,3	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
OÚNZ Svitavy	Turnov	I.	22,54	260	11,5	83,9	12,7	int 66, d 55, ž 50, ch 85, r 4
	Litomyšl ³⁾	I.	23,15	430	18,6	82,0	14,2	int 58, i 50, n 40, d 45, ž 40, ch 62, o 40, oč 50, k 45
	Moravská Třebováz ⁴⁾	I.	16,75	257	15,3	89,3	12,8	int 69 (jdn 15), n 32, d 46, ž 45, ch 65
	Polička	I.	11,89	244	10,5	80,7	14,5	int 102 (jdn 35), d 20, ž 45, ch 77
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem ⁵⁾ Trutnov	I.	15,20	209	13,8	91,3	11,2	int 55, d 33, ž 36, ch 58, u 27
		II.	39,63	642	16,2	90,5	13,5	int 110, trn 70, n 32, d 55, ž 71, ch 110, o 58, unk 37, oč 32, k 35, ok 32
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Vrchlabí ⁶⁾ Červená Voda Ústí nad Orlicí	I.	17,51	303	17,3	80,5	11,4	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 70
		I.	7,00	138	19,7	89,9	18,5	int 74 (jdn 25), ch 64
		II.	34,13	514	15,1	86,8	12,0	int 106, n 60, p 60, d 60, ž 77, ch 107, r 4, unk 40
		I.	17,40	270	15,5	84,9	13,1	int 72, d 35, ž 53, ch 110 (jdn 26)
Jihomoravský			1127,56	14 984	13,3	89,8	13,5	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	218,53	2 335	10,7	90,5	15,8	int 434 (dis 6), n 105, np 20, d 145, ž 444, ch 469, nch 44, r 11, o 186, u 56, pch 91, unk 69, oč 101, s49, k 111
	FN Brno-Bohunice	III.	43,92	610	13,9	86,0	21,6	int 60, i 200, trn 120, p 130, o 60, re 40
	DFN Brno-Černé Pole	III.	62,95	753	12,0	80,3	11,1	i 261, n 31, d 114, ž 12, ch 129, o 70, unk 69, oč 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	I.	24,10	386	16,0	90,3	11,4	int 101, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno, Sady Osvobození	II.	43,23	586	13,6	92,7	11,7	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oč 50, k 49
	Brno, Drobného	I.	22,89	348	15,2	90,8	10,6	int 128, ž 68, ch 152
OÚNZ Brno-venkov	Brno, venkov	I.	51,44	666	12,9	91,2	15,7	int 128, trn 140, n 80, d 35, ž 60, ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	I.	17,20	207	12,0	88,6	10,8	int 51, d 34, ž 50, ch 72
	Valtice	I.	27,55	377	13,7	88,7	11,1	int 78, i 48, trn 41, d 42, ž 70, ch 72, unk 26
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	82,09	1 195	14,6	91,8	14,0	int 335 (dis 3), i 38, trn 80 (jdn 30), n 28, d 103, ž 187, ch 184, r 5, o 42, u 40, unk 41, oč 28, k 56, ok 28

¹⁾ viz strana 430

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ n 50, o 40, unk 42, k 34 - Jičín

³⁾ i 50, n 40, o 40, oč 50, k 45 - Svitavy

⁴⁾ n 32 - Svitavy

⁵⁾ u 27 - Trutnov

⁶⁾ i 68 - Trutnov

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek)
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov-záv. nemocnice		13,52	226	16,7	93,0	13,7	int 102, n 50, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	74,83	1 149	15,4	90,3	12,9	int 264 (dis 3), 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.	59,89	864	14,4	91,1	13,8	int 162 (jdn 20, dis 3), i 86, trn 30, n 45, d 65, ž 71, ch 131, r 4, o 49, u 41, unk 40, oě 45, k 62, ok 33
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	47,47	679	14,3	93,6	13,5	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124 ch 128, unk 45, oě 103, k 32
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	45,66	705	15,4	87,8	13,3	int 117, i 50, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, o 64, unk 33, oě 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	52,00	749	14,4	90,9	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.	87,92	1 015	11,5	87,7	13,4	int 214 (jdn 39), i 90, trn 88, n 30, d 90, ž 122, ch 147, r 6, o 69, unk 48, oě 40, k 37, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	48,50	573	11,8	91,8	13,6	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	60,97	910	14,9	89,9	13,9	int 124, i 65, trn 51, n 30, p 35, d 62, ž 117, ch 126, r 5, o 36, u 31, unk 36, oě 36, k 51, ok 35, re 70 (jdn 30)
OÚNZ Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	42,90	651	15,2	87,6	11,8	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský			1198,33	16 256	13,6	90,8	14,7	
KÚNZ	Ostrava 3	III.	126,54	1 444	11,4	90,8	15,9	int 128 (dis 6), i 205, trn 102, n 80, d 91, ž 140, ch 118, nch 37, r 6, pch 30, unk 30, oě 168, s 20, ok 244, nm 20, re 25
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	128,70	1 681	13,1	93,4	17,4	int 281 (dis 5), al 34, trn 60, n 88, p 90, np 30, d 132 ž 165, ch 180, nch 28, r 5, o 52, u 83, unk 77, oě 135, s 28, k 100, ok 60, nm 14, re 39
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál ¹⁾	I.	20,81	285	13,7	87,4	13,0	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 45
	Krnov	II.	41,25	566	13,7	88,2	17,2	int 90, n 50, d 55, ž 56, ch 90, o 55, u 54, unk 36, oě 30, re 50
	Rýmařov	I.	11,31	160	14,1	86,9	11,9	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Frýdek	II.	58,94	948	16,1	89,9	14,3	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.	42,82	724	16,9	88,9	15,6	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 430

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ o 25, k 45 - Krnov

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)		5,08	135	26,6	89,4	14,8	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín ²⁾	I.	22,15	412	18,6	89,4	16,0	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 86 k 82
	Český Těšín Havířov ³⁾	I.	18,58	227	12,2	85,0	12,6	int 70, d 50, ž 43, ch 46
		II.	50,92	617	12,1	90,7	14,6	int 164, i 60, trn 62, d86, ž 119, ch 92, r 6, u 28
	Karviná	II.	64,58	990	15,3	92,1	15,3	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.)		14,91	209	14,0	90,6	16,8	int 72, n 43, ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	I.	16,98	230	13,5	86,8	15,1	int 78, d 40, ž 56, ch 56
	Nový Jičín	II.	60,08	698	11,6	91,6	15,0	int 157, trn 47, n 48, d 54, ž 88, ch 114, r 5, unk 43, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	28,98	356	12,3	88,7	12,1	int 80, n 45, d 45, ž 96, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	71,65	998	13,9	92,3	12,9	int 162, i 101, trn 74, n 52, d 90, ž 118, ch 116, r 5, o 75, u 45, unk 50, oě 47, s 10, k 47, nm 6
	Vítkov	I.	13,06	155	11,9	87,7	11,3	int 21, d 40, ž 50, ch 44
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nem.)	II.	102,96	1 320	12,8	91,4	16,2	int 450, n 80, d 104, ž 65, ch 214, r 6, o 93, u 62, unk 73, oě 75, s 14, k 84
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		12,21	150	12,3	89,1	14,8	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)		3,00	70	23,3	90,1	20,6	int 70
ZÚNZ Vítkovice	Ostrava 3 (záv. nem.)		61,11	675	11,0	90,4	14,7	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 ⁴⁾	I.	28,89	493	17,1	92,4	15,2	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	52,26	712	13,6	95,8	13,5	int 190, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, unk 42, oě 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník	I.	18,36	224	12,2	88,2	13,8	int 76, d 32, ž 55, ch 56, r 5
	Šumperk	II.	63,02	847	13,4	90,4	13,0	int 236, i 75, trn 50, n 20, d 50, ž 140, ch 118, r 6, o 45, unk 34, oě 30, k 43
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ⁵⁾ Vsetín	I.	21,19	387	18,3	92,3	13,3	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
		II.	37,99	543	14,3	88,5	12,5	int 94, i 60, n 44, d 54, ž 63, ch 124, r 6, o 32, unk 40, oě 26

¹⁾ viz strana 430

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ k 82 - Karviná

³⁾ u 28 - Karviná

⁴⁾ trn 70 - Přerov

⁵⁾ trn 87 - Vsetín

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování^f

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⁾
HL. m. SSR Bratislava			181,64	1 692	9,3	88,0	11,9	
OÚNZ města Bratislavy	Bratislava-Kramáre	III.	113,85	1 123	9,9	85,9	11,6	int 116, i 230, n 133, np 25, d 78, ž 150, ch 157, nch 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 35, g 60
	Bratislava, Bezručova	III.	67,79	569	8,4	92,3	12,5	int 112, int II 104, d 172, ž 106, ch 75
Západoslovenský KÚNZ			1254,53	12 026	9,6	87,2	13,5	
	FN Bratislava	III.	171,40	1 363	8,0	88,5	13,9	int 158 (dis 8), trn 47, n 68, p 93, ž 244, ch 122, o 117, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oč 85, s 42, k 98, ok 31, tf 14
	DFN Bratislava	III.	50,31	413	8,2	89,0	17,0	n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50
	ÚKVCH Bratislava	III.	33,94	160	4,7	80,2	13,4	r 4, kv 89, kl 52, oa 15
Ústav TRN	Bratislava - Podunajské Biskupice	III.	64,00	540	8,4	92,4	27,6	trn 534, r 6
OÚNZ Bratislava - venkov	Bratislava, nám. SNP	II.	41,58	408	9,8	79,5	11,7	int 114, int II 77, d 35, ž 56, ch 71, unk 25, k 30
	Malacky	I.	21,32	192	9,0	86,5	10,3	int 51, d 45, ž 41, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	41,60	409	9,8	86,2	11,0	int 90, int II 85, d 60, ž 88, ch 86
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	69,45	509	7,3	88,6	17,2	int 120, int II 65, trn 45, n 60, ž 60, ch 60, r 9, tr 30, re 60
	Šala	I.	27,75	261	9,4	92,5	9,9	int 70, d 60, ž 60, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	62,68	649	10,4	86,8	13,2	int 156, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 89, ch 76, unk 23, oč 40, k 23, ok 34
OÚNZ Levice	Levice	II.	37,20	353	9,5	85,7	11,8	int 72, n 30, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oč 30
	Šahy	I.	13,45	164	12,2	79,8	14,5	int 40, d 40, ž 34, ch 50
	Želiezovce	I.	19,90	225	11,3	86,1	13,8	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	90,28	1 017	11,3	89,2	13,0	int 115, i 74, n 64, p 130, d 120, ž 128, ch 89, r 8, o 28, u 69, (dis 3), unk 50, oč 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	I.	27,25	337	12,4	88,1	13,9	int 90, i 48, d 68, ž 50, ch 65, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	84,60	544	6,4	96,7	12,3	int 121, trn 40, n 20, d 75, ž 75, ch 62, r 10, o 14, u 25, unk 32, oč 25, k 45
OÚNZ Senica	Myjava	I.	25,86	276	10,7	89,5	11,9	int 74, d 60, ž 60, ch 56, r 5, unk 21
	Skalica	II.	37,19	507	13,6	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 Topolčany	Bánovce n. Bebravou	I.	13,41	114	8,5	86,3	10,3	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske Topolčany	I.	22,12	276	12,5	86,9	11,5	int 68, n 40, d 46, ž 46, ch 76
		II.	49,91	620	12,4	84,3	13,0	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 430

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	114,71	1 264	11,0	82,6	14,1	int 184, int II 111, i 92, trn 66, n 50, p 80, d 129, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 36, oč 34, k 62, ok 16, re 30
OÚNZ Trnava	Piešťany	I.	40,69	455	11,2	82,8	11,7	int 75, i 40, trn 33, d 46, ž 44, ch 90, o 58, unk 33, k 36
	Trnava	II.	93,93	970	10,3	87,4	13,9	int 163, i 89, trn 65, n 56, d 95, ž 180, ch 143, r 13, u 26, unk 41, oč 36, k 42, ok 21
Středoslovenský			1142,63	11 365	9,9	86,5	13,2	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	159,40	1 452	9,1	87,5	10,1	int 216, (dis 5), i 75, trn 63, n 63, p 60, np 30, d 111, ž 126, ch 185, r 29, o 60, u 64, tr 60, unk 62, oč 62, s 30, k 64, nr 92
FN Martin	Martin	III.	117,40	1 122	9,6	86,3	14,3	int 175 (dis 4), i 56, trn 63, n 45, p 48, np 30, d 111, ž 123, ch 120, o 52, u 45, tr 38, unk 60 oč 43, s 15, k 61, ok 22, nm 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	I.	43,56	371	8,5	88,4	12,2	int 90, int II 40, d 60, ž 70, ch 93, r 18
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	59,25	415	7,0	90,0	11,6	int 101, i 46, d 63, ž 72, ch 108, unk 25
OÚNZ Dolný Kubín	Dolný Kubín	II.	45,74	388	8,5	82,7	11,8	int 68, n 34, d 70, ž 78, ch 68 r 6, o 34, k 30
	Námestovo	I.	2,29	30	13,1	82,1	6,2	ž 30
	Trstená	I.	29,32	311	10,6	83,9	13,4	int 68, trn 60, d 52, ž 35, ch 64, unk 32
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	65,86	631	9,6	82,4	13,9	int 44, int II 27, i 40, trn 45, n 43, p 70, d 65, ž 77, ch 76, o 37, u 30, unk 24, oč 20, k 33
	Ružomberok	I.	40,40	429	10,6	83,6	16,2	int 77, i 50, trn 42, d 60, ž 70, ch 90, ok 40
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	56,18	595	10,6	88,4	13,5	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.	24,35	300	12,3	92,3	11,1	int 71, d 71, ž 56, ch 102
	Považská Bystrica	II.	51,77	598	11,6	89,3	13,2	int 70, int II 40, i 50, trn 32, n 50, p 40, d 52, ž 74, ch 66, r 4, o 34, unk 30, oč 28, k 28
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nem.)		1,65	30	18,1	95,7	13,5	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	69,39	706	10,2	84,1	13,1	int 143, i 90, n 50, d 64, ž 115, ch 100, r 5, o 25, u 30, unk 27, oč 26, k 31
	Handlová	I.	22,07	217	9,8	84,2	13,1	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	19,65	223	11,3	82,2	13,2	int 65, d 50, ž 43, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	57,34	635	11,1	84,9	14,8	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 430

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	25,95	276	10,6	86,9	13,1	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina	I.	16,55	150	9,1	82,9	12,6	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	II.	60,44	536	8,9	90,6	12,4	int 78, i 32, trn 80, n 25, d 70, ž 60, ch 86, r 4, o 21, unk 35, oě 20, k 25
OÚNZ Žiar n. Hronom	Banská Štiavnica	I.	14,51	170	11,7	78,5	13,8	int 60, d 35, ž 35, ch 40
	Nová Baňa	I.	13,50	145	10,7	87,1	12,0	int 45, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar n. Hronom	II.	32,96	380	11,5	82,5	15,6	int 60, int II 35, trn 80, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	113,10	1 255	11,1	89,5	14,9	int 180, int II 83, i 65, trn 46, n 60, p 123, d 127, ž 118, ch 76, u 45, tr 54, unk 45, oě 58, k 60, ok 35, nr 80
Východoslovenský KÚNZ	FN Košice	III.	323,20	2 850	8,8	74,7	14,1	int 408 (dis 14), i 100, trn 60, n 130, p 156, np 25, d 93, ž 361, ch 380, nch 60, r 31, o 154 u 121, tr 72, pch 33, unk 131, oě 138, s 12, k 153, ok 100, re 58, g 35, př 34
	KDN Košice	III.	34,44	290	8,4	78,7	13,8	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	I.	38,69	332	8,6	90,2	13,6	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 60, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	64,25	530	8,2	88,0	13,7	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 64, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30
	Snina	I.	24,04	190	7,9	89,0	12,0	int 64, d 32, ž 34, ch 60
MÚNZ Košice	Šaca (žáv. nem.)		55,00	461	8,4	89,0	14,2	int 92, n 30, ž 61, ch 60, r 12, o 30, pch 36, unk 30, oě 30, k 32, re 48
OÚNZ Košice	Košice	II.	5,00	45	9,0	76,1	10,6	d 45
	Moldava n. Bodvou	I.	6,00	40	6,7	69,6	16,3	d 40
OÚNZ Michalovce	Michalovce	II.	70,14	718	10,2	85,8	12,5	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 31
	Sobrance	I.	12,59	95	7,5	81,4	12,7	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	I.	23,99	219	9,1	88,1	11,9	int 50, d 66, ž 50, ch 53
	Poprad	II.	76,64	860	11,2	71,7	14,5	int 194, i 99, n 56, d 94, ž 84, ch 59, r 8, o 56, tr 59, unk 50, oě 28, k 45, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	141,48	1 119	7,9	91,0	14,4	int 202, i 47, trn 60, n 60, p 70, np 10, d 112, ž 145, ch 102, r 8, o 45, u 60, tr 60, unk 30, oě 30, s 13, k 35, ok 30

¹⁾ viz strana 430

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rožňava	Revúca	I.	22,03	232	10,5	84,1	14,7	int 53, d 40, ž 50, ch 55, r 4, k 30
	Rožňava	II.	53,49	467	8,7	85,7	13,6	int 65, int II 64, i 36, n 30, d 70, ž 60, ch 80, r 5, unk 30, re 27
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica	I.	16,98	155	9,1	80,8	11,2	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	24,34	280	11,5	76,1	14,5	int 30, int II 40, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	54,36	549	10,1	84,0	15,4	int 45, i 40, n 36, p 120, d 65, ž 47, ch 72, r 10, u 51, unk 33, oě 30
	Spišská Nová Ves	I.	22,50	130	5,8	83,1	10,9	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará Lubovňa	Stará Lubovňa	I.	21,70	210	9,7	79,2	11,4	int 62, d 40, ž 49, ch 56, r 3
OÚNZ Svidník	Stropkov	I.	—	—	—	69,8	12,0	
	Svidník	I.	43,02	420	9,8	69,6	14,1	int 90, d 50, ž 60, ch 60, r 5, o 40, k 40, unk 40, int II 35
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	I.	23,02	265	11,5	85,2	11,7	int 95, d 60, ž 50, ch 60
	Trebišov	II.	64,26	645	10,0	80,2	16,3	int 116, i 60, trn 60, n 30, d 70, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oě 30, re 30
OÚNZ Vranov	Vranov n. T.	I.	29,63	200	6,7	95,1	10,1	int 60, d 40, ž 36, ch 64

¹⁾ viz strana 430

11.3.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
ČSSR = SSR			70	2,89	24,2	66,2	8,5
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,0	70,1	9,2
		Šurany	20	0,63	31,7	83,4	9,4
	OÚNZ Trnava	Smolenice	—	—	—	45,5	5,9
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,20	16,7	79,6	9,3
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,56	17,9	34,0	8,0

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 877	109,68	26,2	91,4
ČSR			2 157	69,37	31,1	90,3
SSR			720	40,31	17,9	94,7
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	251	6,35	39,5	84,6
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	3,00	29,3	89,6
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	2,61	34,5	95,8
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	12,63	24,7	91,1
Severočeský	KÚNZ	Ryjice, p. Neštětice	60	3,12	19,2	93,4
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martínovo údolí	110	3,00	36,7	98,3
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	9,38	33,0	86,3
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	238	7,96	29,9	86,9
Jihomoravský	OÚNZ Ždár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtův kopec	152	6,00	25,3	94,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Žáry-Město Albrechtice	125	5,00	25,0	87,0
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	221	5,00	44,2	91,7
	OÚNZ Olomouc	Paseka	125	4,22	29,6	96,9
	OÚNZ Šumperk	Šumperk (dětská)	75	1,10	68,2	97,4
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	33,31	15,6	96,6
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	7,00	28,6	89,9

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 454

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11.3.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 637	468,14	35,5	92,3
ČSR			13 620	357,35	38,1	91,7
SSR			3 017	110,79	27,2	95,2
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 700	54,05	31,5	93,4
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-v.	Kosmonosy	1 102	28,67	38,4	100,5
		Dolní Počernice (dětská)	53	3,00	17,7	91,0
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Č. Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská)	350	11,06	31,7	87,4
		Červený Dvůr	100	2,00	50,0	103,8
		Lnáře	100	2,00	50,0	74,7
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 810	35,89	50,4	99,2
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice	860	18,16	47,4	95,4
		Petrohrad	200	4,50	44,4	86,4
		Ročov (dětská) Dubí (dětská)	75 50	2,37 1,60	31,7 31,3	76,4 94,4
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	37,00	41,4	88,7
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n. S.	Brno-Černovice	1 040	40,60	25,6	92,1
		Jihlava	820	17,00	48,2	85,7
		Kroměříž	1 550	36,15	42,9	84,7
		Velká Bíteš (dětská)	50	1,80	27,8	81,9
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava	1 270	38,64	32,9	87,1
		Šternberk	730	19,06	38,3	95,2
		Bílá Voda	150	3,00	50,0	92,3
		Branky na Moravě (dětská)	80	0,80	100,0	84,3
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	80	5,11	15,7	100,1
		Hronovce	350	11,71	29,9	99,5
		Pezinok	530	26,08	20,3	93,3
		Velké Leváre	192	8,63	22,2	95,7
		Velké Zálužie	410	15,15	27,1	98,1
		Sokolovce	130	5,52	23,6	96,3
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar n. Hr.	Sučany	300	7,09	42,3	94,2
		Kremnica	300	9,00	33,3	98,9
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov	340	15,00	22,7	88,5
		Plešivec	225	6,50	34,6	100,4
		Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	82,0

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR¹⁾			6 037	158,04	38,2	93,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 4-Krč Praha 8-Bohnice Tuchoměřice	120 192 124	3,00 3,80 3,00	40,0 50,5 41,3	96,4 94,6 98,1
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	91	1,50	60,7	46,5
		Prosečnice	92	2,00	46,0	93,3
	OÚNZ Benešov	Prčice	103	1,60	64,4	88,6
	OÚNZ Beroun	Beroun	79	3,00	26,3	95,6
	OÚNZ Kolín	Kolín	90	2,00	45,0	97,7
	OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	34 42	1,00 1,00	34,0 42,0	99,9 97,7
	OÚNZ Mělník	Podolí	90	3,00	30,0	96,1
	OÚNZ Mladá Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	2,00	35,0	92,9
	OÚNZ Praha-v.	Vojkov	105	3,50	30,0	84,2
	OÚNZ Praha-záp.	Roztoky u Prahy	123	4,30	28,6	96,3
	OÚNZ Příbram	Jince	49	0,75	65,3	96,4
	OÚNZ Rakovník	Rakovník	55	2,00	27,5	92,2
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	80	1,35	59,3	92,9
	OÚNZ Strakonice	Volyně	78	2,95	26,4	95,1
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	96,1
	OÚNZ Karlovy Vary	Nejdek	58	2,20	26,4	94,9
	OÚNZ Klatovy	Horažďovice	90	3,00	30,0	95,3
	OÚNZ Plzeň-sev.	Kralovice	60	2,00	30,0	98,6
Severočeský	KÚNZ Ústí n. Lab.	Ryjiče	55	2,00	27,5	101,3
	OÚNZ Česká Lípa	Jablonné v Podještědí	60	1,00	60,0	92,6
		Nový Bor	60	1,00	60,0	63,8
	OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	45	1,00	45,0	95,3
		Krásná Lípa	70	2,00	35,0	98,2
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek	70	2,00	35,0	95,7
	OÚNZ Chomutov	Vejprty	40	1,12	35,7	34,1
		Kadaň	60	1,52	39,5	91,1
	OÚNZ Jablonec n. N.	Tanvald	33	0,60	55,0	99,5
	OÚNZ Liberec	Liberec	33	1,00	33,0	96,2
	OÚNZ Litoměřice	Milešov	150	4,00	37,5	93,6
	OÚNZ Louny	Louny	44	1,00	44,0	97,7
		Žatec	30	0,50	60,0	97,3
	OÚNZ Teplice	Křemýž	90	2,00	45,0	89,3
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,15	500,0	94,0
	OÚNZ Chrudim	Přestavky	120	1,00	120,0	99,5
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	103	2,00	51,5	94,4
	OÚNZ Náchod	Jaroměř	45	0,50	90,0	98,7
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	80	3,00	26,7	101,0
	OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	53	2,10	25,2	97,0
	OÚNZ Semily	Lomnice n. Popelkou	69	2,00	34,5	90,3
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	51	1,50	34,0	97,0
		Moravská Třebová	46	0,73	63,0	98,1

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
Východočeský	OÚNZ Trutnov	Hostinné	103	3,00	34,3	91,3
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Vysoké Mýto	50	1,75	28,6	93,9
		Žamberk	65	1,00	65,0	99,0
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	202	4,50	44,9	97,4
	MÚNZ Brno	Červený kopec	78	3,00	26,0	97,0
	OÚNZ Brno-venkov	Rosice u Brna	60	4,00	15,0	92,7
		OÚNZ Hodonín	Veselí na Moravě	90	4,11	21,9
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	136	5,00	27,2	95,0
	OÚNZ Prostějov	Prostějov	145	5,00	29,0	93,8
	OÚNZ Třebíč	Moravské Budějovice	115	3,00	38,3	93,3
	OÚNZ Znojmo	Znojmo	140	4,00	35,0	88,5
	OÚNZ Žďár n. S.	Mostiště	123	3,00	41,0	95,8
		Buchtův kopec-Daňkovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	50	1,00	50,0	89,9
Severomoravský	KÚNZ Ostrava	Klokočov	160	4,19	38,2	92,3
	FN Olomouc	Moravský Beroun	113	3,95	28,6	93,6
	OÚNZ Bruntál	Dvorce	90	1,00	90,0	92,3
		Kunov	50	1,00	50,0	95,0
		Žáry	25	0,00	×	94,2
	OÚNZ Frýdek-Místek	Ježník (Žáry)	45	0,80	56,2	90,3
		Jablunkov	65	1,90	34,2	96,2
	OÚNZ Karviná	Orlová	100	1,00	100,0	95,4
	OÚNZ Nový Jičín	Odry	52	1,26	41,3	95,9
	OÚNZ Olomouc	Paseka	141	3,18	44,3	92,1
	OÚNZ Opava	Budišov	45	2,00	22,5	99,2
	MÚNZ Ostrava	Ostrava-Radvanice	102	3,00	34,0	96,7
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	24	0,75	32,0	98,6
		Vsetín	85	2,00	42,5	99,3

¹⁾ Včetně 176 lůžek a 5,98 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných s procentem využití lůžek 91,9.

11.3.6 Radioterapeutické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			137	32,22	4,2	94,6
ČSR			103	23,22	4,4	94,5
SSR			34	9,00	3,8	94,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	23,22	4,4	94,5
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	34	9,00	3,8	94,8

*) Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na straně 452
Ústav klinické onkologie Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na straně 454

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			641	24,77	25,9	95,2
ČSR			611	24,27	25,2	95,2
SSR			30	0,50	60,0	98,3
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	11,64	19,0	99,6
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	0,90	44,4	91,6
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	11,73	29,8	92,8
Hl. m. Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Modra-Harmónia	30	0,50	60,0	98,3

11.3.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			225	3,28	68,6	81,2
ČSR			130	3,00	43,3	74,2
SSR			95	0,28	339,3	89,5
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	82,8
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	1,00	50,0	56,3
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	1,00	20,0	110,5
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	63,7
Středoslovenský	OÚNZ Žiar nad Hronom	Sklené Teplice	70	0,16	437,5	95,6

11.3.9 Denní sanatoria¹⁾

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = SSR			125	4,30	29,1	87,3
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ Bratislavy	Bratislava, Kyjevská ²⁾	30	2,00	15,0	96,5
		Bratislava, Teslova ³⁾	35	1,00	35,0	78,4
		Bratislava-Koliba, ⁴⁾	30	0,80	37,5	89,3
		Jeseniova ⁴⁾	30	0,80	37,5	89,3
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice, Havlíčkova ⁵⁾	30	0,50	60,0	86,6

¹⁾ Pro děti do 15 let

²⁾ Vady zraku

³⁾ Nervová onemocnění

⁴⁾ Respirační onemocnění

⁵⁾ Rehabilitace dětí od 1–6 let s dětskou mozkovou obrnou

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			1 999	57,55	34,7	93,9
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) ¹⁾	218	15,50	14,1	95,7
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) - nespec. onem. plic	66	1,50	44,0	99,4
	OÚNZ Praha-v.	Říčany (dětská) - nespec. onem. cest dýchacích	118	3,00	39,3	80,2
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) - nespec. onem. cest dýchacích	110	1,90	57,9	91,1
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně (dět.) - nespec. onem. plic	65	—	—	96,6
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) - nespec. onemocnění	150	3,06	49,0	88,9
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) - pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	107,4
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dět.) - pohybových poruch	615	18,39	33,4	100,4
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská) - ortopedických vad	70	0,90	77,8	89,7
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾ - plast. a rek. chir. ruky	50	4,00	12,5	98,4
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. (dětská) zrak. vad	30	0,41	73,2	97,8
		Nové Zámky p. Vestřev ¹⁾ - oční	80	2,00	40,0	93,2
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs n. Orlicí (dětská) - ortoped. vad	100	1,71	58,5	93,2
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) - rehabilitační	30	0,50	60,0	94,0
Severomoravský	Odbor. zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská) - vad sluchu	143	0,10	1 430,0	73,2
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) - vad sluchu a řeči	20	0,25	80,0	91,9
		Metylovice (dětská) - TRN	69	2,00	34,5	88,6
		Třinec (dětská) - TRN	25	1,73	14,4	69,5

¹⁾ Pro dospělé.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.11 Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 738	12,96	211,3	97,4
ČSR			2 061	8,80	234,2	97,3
SSR			677	4,16	162,7	97,7
Středočeský	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,75	160,0	96,4
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,54	92,6	100,8
		Kamenice nad Lipou	120	0,60	200,0	100,5
	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	87,0
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	125	0,12	1041,7	101,6
		Krásná Lípa	50	0,12	416,7	105,4
	OÚNZ Chomutov	Místo	70	0,21	333,3	102,1
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,51	156,9	101,1
	OÚNZ Teplice	Bořislav	60	0,50	120,0	102,1
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice n. Metují	60	0,23	260,9	102,9
	OÚNZ Semily	Harrachov	65	0,14	464,3	100,3
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Lab.-Království	70	0,25	280,0	99,9
		Pec pod Sněžkou	125	0,50	250,0	61,8
		Špindlerův Mlýn-Bedřichov	68	0,18	377,8	99,2
		Špindlerův Mlýn-Svatý Petr	100	0,26	384,6	96,1
		Vrchlabí-Podhůří	86	0,30	286,7	98,0
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,40	200,0	106,1
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,54	166,7	99,0
	OÚNZ Žďár n. S.	Moravec	110	0,30	366,7	101,3
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	51	0,13	392,3	92,4
		Zlaté Hory	240	1,00	240,0	102,9
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	75	0,12	625,0	102,0
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,60	110,0	99,0
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Čierna Hora	59	—	×	100,0
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Abrahám	66	0,47	140,4	89,0
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	100,5
	OÚNZ Topoľčany	Návojevce	20	0,25	80,0	102,2
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Ľubietová	40	0,30	133,3	97,3
	OÚNZ Čadca	Škalité-Serafinov	60	0,25	240,0	88,2
	OÚNZ L. Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	107,0
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	98,6
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	60	0,30	200,0	100,1
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,60	83,3	94,9
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,26	307,7	97,6

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 022	68,39	29,6	83,0
ČSR ¹⁾			1 190	41,12	28,9	79,4
SSR			832	27,27	30,5	88,2
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	6,50	21,5	81,7
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	78,6
	OÚNZ Praha-v.	Strančice	60	2,40	25,0	81,1
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	131	3,89	33,7	84,5
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	92,6
	OÚNZ Most	Most	90	3,00	30,0	83,4
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	92,1
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,20	31,8	80,8
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	1,00	55,0	53,4
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	1,69	29,6	63,0
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,00	27,5	93,7
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	2,00	31,0	73,0
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,38	43,5	82,0
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	88,3
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,15	43,5	81,4
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,85	19,3	83,5
	OÚNZ Opava	Opava	80	3,70	21,6	71,3
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,00	25,0	64,9
Západoslovenský	Ústav TRN-Podunajské Biskupice	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	88,8
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	95,6
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	100,1
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	86,0
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,87	57,4	86,0
		Valaská	43	0,90	47,8	86,8
	OÚNZ Martin	Martin	130	3,00	43,3	90,9
Východoslovenský	OÚNZ Košice-město	Košice	132	8,00	16,5	77,5
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	50	2,00	25,0	96,8
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	3,50	25,7	89,3
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	82,8
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	60	2,00	30,0	87,5

¹⁾ Včetně 22 míst dětského stacionáře při KÚ v Plzni.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.13 Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 438	39,32	62,0	83,8
ČSR			1 773	30,17	58,8	81,3
SSR			665	9,15	72,7	90,1
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	35	0,50	70,0	74,8
		Říčanská ul.	45	0,50	90,0	70,4
		Kunratice	30	0,50	60,0	88,0
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	97,6
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,50	110,0	76,6
	OÚNZ Praha-záp.	Zbraslav	50	0,50	100,0	92,9
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,50	120,0	66,5
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	79,4
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	2,37	53,6	77,0
	OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary ¹⁾	80	1,60	50,0	84,9
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,27	166,7	87,4
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,84	83,3	70,0
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,8	95,9
	OÚNZ Louny	Žatec	30	—	×	66,1
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,12	291,7	90,6
Východočeský	OÚNZ Hr. Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	98,0
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,26	115,4	98,2
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	0,31	129,0	72,8
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	73,8
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,25	120,0	57,7
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	32	0,34	94,1	87,6
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlinky ¹⁾	117	5,88	19,9	90,8
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,65	84,6	86,4
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	65,0
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	55	0,50	110,0	77,9
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,3	99,3
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	130	4,00	32,5	73,3
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	97,1
	OÚNZ Karviná	Havířov	30	0,14	214,3	78,6
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	90,5
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,30	133,3	69,5
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 ¹⁾	137	5,00	27,4	82,3
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,50	50,0	81,0
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ¹⁾	50	1,00	50,0	90,2

¹⁾ viz následující strana.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.13 Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Bratislava-Cesta k Železnej studienke ¹⁾	154	4,00	38,5	85,9
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-venkov	Malacky	60	0,80	75,0	87,1
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	94,5
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,36 0,50	100,0 170,0	85,7 82,2
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,00	60,0	81,0
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,24	145,8	101,9
Východoslovenský	OÚNZ Košice-venkov	Štós	40	0,25	160,0	99,2
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	92,0
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	97,1

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.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1981 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený celkem)
ČSSR		712,01	1 157	85,4	5 556
ČSR		541,98	1 067	84,2	4 282
SSR		170,03	90	100,2	1 274
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	53,35	213	73,3	399
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole, Černopolní 9	14,15	50	80,1	95
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovická 800	157,00	275	86,7	1 094
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	26,00	120	88,4	181
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2, Na Slupi 4	21,40	65	92,7	136
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	23,50	41	77,5	276
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	21,00	55	84,3	120
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	17,11	70	88,7	123
Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	41,07	178	90,0	309
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha-Staré Město, Národní tř. 8	15,22	—	—	111
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady, Vinohradská 48	21,00	—	—	69
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	110,16	—	—	945
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 54	9,95	—	—	98
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	6,07	—	—	194
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 31	5,00	—	—	132

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 322 (počet pracovníků 185). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1981 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	15,20	30	99,9	135
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	16,74	60	100,3	126
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	19,74	—	—	86
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	57,25	—	—	467
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	46,10	—	—	218
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	5,00	—	—	24
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	122
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	8,00	—	—	55
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	41

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.15 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		799,68	3 424	×	5 988
ČSR		411,30	536	×	2 555
SSR		388,38	2 888	×	3 433
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Vítěz- ného února 54	7,91	—	—	42
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Praha 10-Vino- hrady W. Piecka 98	—	—	—	147
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Praha 10-Vino- hrady, Ruská 85	163,00	—	—	469
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	5,40	—	—	145
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		234,99	536	×	1 720
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Vítěz- ného února 31	—	—	—	32
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smoko- vec (dětská)	10,32	285	96,5	192
	Kvetnica	12,39	250	95,7	158
	N. Smokovec	17,80	410	92,6	244
	Tatranská Kotlina	7,26	195	91,3	130
	Tatranská Polianka	14,51	300	90,6	192
	Muráň-Predná Hora ¹⁾	8,15	235	90,1	154
	Vyšné Hágy Společné ředi- telství Vyšné Hágy	39,78	685	92,4	508
		0,35	—	—	17
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	9,41	160	92,3	150
Ústav klinické onkologie	Bratislava	62,95	200	91,7	376
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	3,19	—	—	76
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	120,47	—	—	327
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,80	—	—	87
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ	Bratislava	78,00	168	73,0	806
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	16

¹⁾ Psychiatrická léčebna pro nemocné tbc.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1981

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	17	13	4

11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

ZÚNZ	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
posluchačů vysokých škol	Praha 1	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
Stavební závody Praha	Praha 2	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
ČKD Praha, oborový podnik	Praha 9	OÚNZ Praha 9	Hl. m. Praha
POLDI, spojené ocelárny, n. p.	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Kladenské doly	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
Svit, n. p.	Gottwaldov	OÚNZ Gottwaldov	Jihomoravský
Vítkovice-železářny a strojířny Kl. Gottwalda	Ostrava-Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová 1	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železářny VŘSR	Třinec	OÚNZ Frýdek— Místek	Severomoravský
Strojářské a metalurgické závody	Dubnica n. Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárny, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar nad Hronom	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	MÚNZ Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.1 Síť a výkony lázeňských organizací v roce 1981 (bez Balney, GŘLZ, VÚB a ÚLK Bratislava)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	34 505	23 835	10 670
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	775,00	513,93	261,07
Počet lůžek na jedno lékařské místo	44,52	46,38	40,87
Ošetrovací dny v tis.	11 094	7 395	3 699
Pobytové dny v tis.	131	92	39
Ubytovací dny v tis.	52	26	26
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	452 900	303 574	149 326
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	377 118	249 686	127 432
domácí platíci	30 561	23 771	6 790
cizinci KS (vč. dětí)	16 948	9 616	7 332
cizinci SZ (vč. dětí)	28 273	20 501	7 772
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	18 555	11 609	6 946
Průměrná měsíční mzda	2 367	2 382	2 342
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1660,7	1052,7	608,0
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	1434,8	925,3	509,5
v tom: z veřejných prostředků	1110,5	725,0	385,5
od platících pacientů domácích	52,7	39,6	13,1
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	135,8	70,7	65,1
od platících cizinců ze SZ (vč. dětí)	135,8	89,9	45,9
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	6 637	4 106	2 531
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	3 904	2 139	1 765
Opotřebenění základních prostředků v mil. Kčs	2 733	1 967	766

Pozn.: Podle stavu cen a organizace v příslušném roce.

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1981 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	5 257 245	3 836 192	1 421 053
	ÚSOL	333 273	174 821	158 452
	Zřídla	257 475	166 664	90 811
	Celkem	5 847 993	4 177 677	1 670 316
	Meziroční index	106,7	106,4	107,5
z toho: dodávky pro Zdra- votnické zásobování	SPOFA	1 578 558	1 118 120	460 438
	ÚSOL	221 099	95 412	125 687
	Zřídla	466	466	—
	Celkem	1 800 123	1 213 998	586 125
	Meziroční index	106,6	106,3	107,1
vývoz celkem	SPOFA	976 092	780 911	195 181
	ÚSOL	20 997	19 356	1 641
	Zřídla	11 081	11 081	—
	Celkem	1 008 170	811 348	196 822
	Meziroční index	115,3	113,6	123,2
v tom: SZ	SPOFA	496 048	405 728	90 320
	ÚSOL	13 278	12 647	631
	Zřídla	10 811	10 811	—
	Celkem	520 137	429 186	90 951
	Meziroční index	116,5	117,2	113,3
KS	SPOFA	480 044	375 183	104 861
	ÚSOL	7 719	6 709	1 010
	Zřídla	270	270	—
	Celkem	488 033	382 162	105 871
	Meziroční index	114,1	109,8	132,8
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	271 032	226 950	44 082
	ÚSOL	268	126	142
	Zřídla	245 328	154 527	90 801
	Celkem	516 628	381 603	135 025
	Meziroční index	106,2	105,0	109,8
dodávky pro zemědělství	SPOFA	655 613	655 613	—
	Meziroční index	96,7	96,7	—

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1981 přepočtení na metodiku a ceny roku 1977 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	5 537 711	4 042 394	1 495 317
	ÚSOL	372 274	206 688	165 586
	Zřídla	257 996	165 436	92 560
	Průmysl celkem	6 167 981	4 414 518	1 753 463
	Zdravotnické zásobování (Medika)	535 940	374 826	161 114
	Plánovací skupina 190 úhrnem	6 703 921	4 789 344	1 914 577
	Lázně	1 700 275	1 087 205	613 070
	Zdravoprojekt	40 800	19 755	21 045
	Hospodářské organizace-celkový úhrn	8 444 996	5 896 304	2 548 692
	Materiálové a jiné náklady bez odpisů a vlivu zahranič. obchodu	SPOFA	3 526 832	2 605 112
ÚSOL		188 562	101 938	86 624
Zřídla		159 089	106 445	52 644
Průmysl celkem		3 874 483	2 813 495	1 060 988
Zdravotnické zásobování (Medika)		102 411	69 802	32 609
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 976 894	2 883 297	1 093 597
Lázně		707 286	436 790	270 496
Zdravoprojekt		5 610	2 741	2 869
Hospodářské organizace-celkový úhrn		4 689 790	3 322 828	1 366 962
Mzdy a odměny za práci celkem		SPOFA	538 368	394 075
	ÚSOL	64 595	39 590	25 005
	Zřídla	37 319	22 481	14 838
	Průmysl celkem	640 282	456 146	184 136
	Zdravotnické zásobování (Medika)	79 415	56 965	22 450
	Plánovací skupina 190 úhrnem	719 697	513 111	206 586
	Lázně	546 161	344 769	201 392
	Zdravoprojekt	24 551	11 870	12 681
	Hospodářské organizace-celkový úhrn	1 290 409	869 750	420 659

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1981 přepočtení na metodiku a ceny roku 1977 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	915 043	654 213	260 830
	ÚSOL	76 330	36 333	39 997
	Zřídla	32 371	17 897	14 474
	Průmysl celkem	1 023 744	708 443	315 301
	Zdravotnické zásobování (Medika)	279 757	191 593	88 164
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 303 501	900 036	403 465
	Lázně	142 917	123 778	19 139
	Zdravoprojekt	4 050	1 887	2 163
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	1 450 468	1 025 701	424 767
	Zásoby celkem	SPOFA	1 819 143	1 386 279
ÚSOL		110 270	64 295	45 975
Zřídla		134 828	72 009	62 819
Průmysl celkem		2 064 241	1 522 583	541 658
Zdravotnické zásobování (Medika)		2 301 806	1 581 280	720 526
Plánovací skupina 190 úhrnem		4 366 047	3 103 863	1 262 184
Lázně		343 513	204 200	139 313
Zdravoprojekt		10 369	7 240	3 129
Hospodářské organizace- celkový úhrn		4 719 929	3 315 303	1 404 626
z toho: materiál-vč. materiálu na cestě		SPOFA	1 186 456	870 555
	ÚSOL	53 431	29 975	23 456
	Zřídla	59 088	31 708	27 380
	Průmysl celkem	1 298 975	932 238	366 737
	Zdravotnické zásobování (Metodika)	16 051	11 266	4 785
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 315 026	943 504	371 522
	Lázně	66 975	34 628	32 347
	Zdravoprojekt	1 389	411	978
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	1 383 390	978 543	404 847
	Nedokončená výroba	SPOFA	174 930	105 386
ÚSOL		42 768	24 835	17 933
Zřídla		10	10	—
Průmysl celkem		217 708	130 231	87 477
Zdravotnické zásobování (Medika)		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		217 708	130 231	87 477
Lázně		—	—	—
Zdravoprojekt		7 622	5 474	2 148
Hospodářské organizace- celkový úhrn		225 330	135 705	89 625

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1981

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	40 797	19 752	21 045
Počty pracovníků (přepočtené)	570	282	288
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	46 052	23 042	23 010
z toho: provedeno vlastními pracovníky	41 636	19 519	22 117
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na jednu osobu v tis. Kčs	73,0	69,2	76,8

12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1981 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	278 427	165 162	113 265
ÚSOL	9 346	4 118	5 228
Zřídla	12 381	9 233	3 148
Průmysl celkem	300 154	178 513	121 641
Zdravotnické zásobování	14 018	10 673	3 345
Plánovací skupina 190 úhrnem	314 172	189 186	124 986

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1981 podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 559	2 561	2 553
	v tom: dělníci	2 370	2 362	2 385
	provozní a obsluhující pracovníci	2 210	2 083	2 441
	ostatní pracovníci	3 054	3 098	2 958
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 402	2 403	2 396
	Pracovníci celkem	2 530	2 523	2 547
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 585	2 668	2 466
	v tom: dělníci	2 205	2 230	2 175
	provozní a obsluhující pracovníci	2 161	2 157	2 167
	ostatní pracovníci	3 080	3 146	2 958
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 367	2 410	2 302
	Pracovníci celkem	2 583	2 666	2 464
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 149	2 090	2 244
	v tom: dělníci	2 032	1 949	2 164
	provozní a obsluhující pracovníci	1 557	1 413	1 827
	ostatní pracovníci	2 780	2 841	2 678
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 467	1 467	—
	Pracovníci celkem	2 146	2 086	2 244
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 528	2 537	2 512
	v tom: dělníci	2 324	2 318	2 335
	provozní a obsluhující pracovníci	2 125	2 002	2 345
	ostatní pracovníci	3 044	3 094	2 941
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 401	2 401	2 392
	Pracovníci celkem	2 509	2 509	2 508
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 369	2 398	2 299
	v tom: dělníci	2 025	2 120	1 790
	provozní a obsluhující pracovníci	2 041	2 035	2 044
	ostatní pracovníci	2 571	2 533	2 701
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 384	2 398	2 360
	v tom: dělníci	2 417	2 251	2 598
	provozní a obsluhující pracovníci	2 086	2 044	2 131
	ostatní pracovníci	2 805	2 774	2 997
	Pracovníci ostatních hospodářství	—	—	—
	Pracovníci celkem	2 384	2 398	2 360
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 572	3 496	3 646
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 740	3 688	3 791

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1981

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1977	absolutně (v tis. Kčs)	5 563 067	3 872 879	1 690 188
	meziroční index	106,2	105,3	108,3
Produktivita práce	absolutně	264 895	258 986	279 416
	meziroční index	105,5	104,8	106,9
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	21 001	14 952	6 049
	meziroční index	100,7	100,4	101,3
Mzdový fond bez ostatních osobních výdajů	absolutně (v tis. Kčs)	632 186	450 130	182 056
	meziroční index	102,6	102,2	103,7
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 509	2 509	2 508
	meziroční index	102,0	101,8	102,3

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1981

VHJ	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OOV (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmysl.) činnosti	14 261	9 780	4 481	437 887	300 605	137 232
	v tom: dělníci	9 722	6 707	3 015	276 446	190 141	86 305
	provozní a obsluhující pracovníci	483	311	172	12 812	7 773	5 039
	ostatní pracovníci	4 056	2 762	1 294	148 629	102 691	45 938
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 253	3 077	176	93 784	88 723	5 061
	Pracovníci úhrnem	17 514	12 857	4 657	531 671	389 328	142 343
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmysl.) činnosti	2 023	1 189	834	62 752	38 073	24 679
	v tom: dělníci	1 099	593	506	29 079	15 872	13 207
	provozní a obsluhující pracovníci	43	25	18	1 115	647	468
	ostatní pracovníci	881	571	310	32 558	21 554	11 004
	Pracovníci ostat. hospodářství	20	12	8	568	347	221
	Pracovníci úhrnem	2 043	1 201	842	63 320	38 420	24 900
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmysl.) činnosti	1 439	889	550	37 107	22 294	14 813
	v tom: dělníci	1 091	670	421	26 600	15 667	10 933
	provozní a obsluhující pracovníci	75	49	26	1 401	831	570
	ostatní pracovníci	273	170	103	9 106	5 796	3 310
	Pracovníci ostat. hospodářství	5	5	—	88	88	—
	Pracovníci úhrnem	1 444	894	550	37 195	22 382	14 813
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmysl.) činnosti	17 723	11 858	5 865	537 746	360 972	176 774
	v tom: dělníci	11 912	7 970	3 942	332 125	221 680	110 445
	provozní a obsluhující pracovníci	601	385	216	15 328	9 251	6 077
	ostatní pracovníci	5 210	3 503	1 707	190 293	130 041	60 252
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 278	3 094	184	94 440	89 158	5 282
	Pracovníci úhrnem	21 001	14 952	6 049	632 186	450 130	182 056
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 777	1 966	811	78 945	56 571	22 374
	v tom: dělníci	727	517	210	17 665	13 154	4 511
	provozní a obsluhující pracovníci	310	105	205	7 592	2 564	5 028
	ostatní pracovníci	1 740	1 344	396	53 688	40 853	12 835
Lázně	Pracovníci hlavní (průmysl.) činnosti	19 022	11 929	7 093	544 074	343 226	200 848
	v tom: dělníci	4 017	2 099	1 918	116 495	56 706	59 789
	provozní a obsluhující pracovníci	8 983	4 645	4 338	224 865	113 909	110 956
	ostatní pracovníci	6 022	5 185	837	202 714	172 611	30 103
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	—	—	—	—	—
	Pracovníci úhrnem	19 022	11 929	7 093	544 074	343 226	200 848
Zdravo- projekt	Pracovníci celkem	570	282	288	24 432	11 831	12 601
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	508	250	258	22 799	11 063	11 736

1) OOV - ostatní osobní výdaje.

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.9 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1981

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci celkem	17 514	12 857	4 657
	mzdový fond bez OOV ¹⁾	531 671	389 328	142 343
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 530	2 523	2 547
ÚSOL	pracovníci celkem	2 043	1 201	842
	mzdový fond bez OOV	63 320	38 420	24 900
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 583	2 666	2 464
Zřídla	pracovníci celkem	1 444	894	550
	mzdový fond bez OOV	37 195	22 382	14 813
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 146	2 086	2 244
Průmysl celkem	pracovníci celkem	21 001	14 952	6 049
	mzdový fond bez OOV	632 186	450 130	182 056
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 509	2 509	2 508
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem	2 777	1 966	811
	mzdový fond bez OOV	78 945	56 571	22 374
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 369	2 398	2 299
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem	23 778	16 918	6 860
	mzdový fond bez OOV	711 131	506 701	204 430
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 492	2 496	2 483
Lázně	pracovníci celkem	19 022	11 929	7 093
	mzdový fond bez OOV	544 074	343 226	200 848
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 384	2 398	2 360
Zdravoprojekt	pracovníci celkem	570	282	288
	mzdový fond bez OOV	24 432	11 831	12 601
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 572	3 496	3 646
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem	43 370	29 129	14 241
	mzdový fond bez OOV	1 279 637	861 758	417 879
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 459	2 465	2 445

¹⁾ Ostatní osobní výdaje.

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1981

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
SPOFA - spojené podniky pro zdravotnickou výrobu			
Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11 a	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
Léčiva n. p.	Praha 10, Dolní Měcholupy 130	NV Praha	1. 4. 58
Léčivé rostliny n. p.	Zbraslav n. Vlt.	NV Praha	1. 4. 52
Dioptra n. p.	Turnov	Východočeský	1. 1. 56
Okula n. p.	Nýrsko	Západočeský	1. 1. 46
Oční optika n. p.	Praha 1, Staroměstské nám. 15	NV Praha	25. 7. 65
Ergon n. p.	Praha 6, Papírenská 1	NV Praha	1. 1. 69
Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii	Praha 3, Kouřimská 17	NV Praha	1. 1. 59
Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací	Roztoky u Prahy	Středočeský	1. 1. 59
Výzkumný ústav pro biofaktory a veterinární léčiva	Pohoří- Chotouň	Středočeský	1. 1. 69
Ústav sér a očkovacích látek	Praha 10-Vino- hrady, třída W. Piecka 108	NV Praha	1. 4. 58
oborový podnik s přidruženou organizací v ČSR:			

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1981

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 zřídlení výroby v ČSR			
Západočeská zřídla n. p. se závody: Karlovy Vary Františkovy Lázně Mariánské Lázně Korunní, p. Stráž n. Ohří Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 56
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 Toušev Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyně	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 1981

2. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízení
ČSR			
Čs. státní lázně Mariánské Lázně s léčebnami: Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstantinovy 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
Lázeňská sanatoria IMPERIÁL Karlovy Vary	Karlovy Vary	Západočeský	1. 1. 59
Čs. státní lázně Jáchymov	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Teplice s léčebnami: Teplice Bílina Dubí Lázně Kunderatice Lázně Libverda Mšené-lázně	Teplice	Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 57
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 3. 7. 79
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	Jeseník	Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1981

3. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
Čs. státní lázně Darkov	Karviná 3- Darkov Karviná 8- rehabilitační ústav	Severomoravský Severomoravský	1. 1. 70 1. 11. 76
Čs. státní lázně Karlova Studánka	Karlova Studánka	Severomoravský	1. 1. 70
Účelové organizace:			
Výzkumný ústav balneologický	Mariánské Lázně	Západočeský	1. 1. 67
BALNEA - reprezentace čes- koslovenských lázní a zříděl	Praha 1, Pařížská 11	NV Praha	1. 7. 66
Zdravotnické zásobování oborový podnik	Praha 1, Hyberská 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 1981

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 léčiv ¹⁾	Modra	Západo- slovenský	1. 1. 72
IMUNA, n. p. ²⁾	Šarišské Michalany	Východo- slovenský	1. 1. 66
Čs. štátne kúpele a žriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a žriedel	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

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1981

Dokončení

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR			
Nimnica Rajecké Teplice Turčianske Teplice Kunerád		Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský	
Čs. štátne kúpele - Sliač s pridruženými liečebňami: Brusno Číž Dudince Sklené Teplice Sliač Kováčová	Sliač	Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský	1. 1. 57 1. 1. 57
Čs. štátne kúpele - Trenčianske Teplice	Trenčianske Teplice	Západoslovenský	1. 7. 57
Ústav lekárskej kozmetiky	Bratislava	Hl. m. SSR Bratislava	1. 1. 81
Západoslovenské zriedla n. p. Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčie Budiš	Santovka	Západoslovenský Západoslovenský Západoslovenský Stredoslovenský Západoslovenský	1. 1. 57 1. 9. 1980
Východoslovenské zriedla n. p. Prešov pridružené závody: Salvátor Baldovce Cigeľka	Prešov Lipovce Baldovce Cigeľka	Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	1. 1. 57 1. 7. 63
MEDIKA Bratislava o. p. pridružené závody: Bratislava Zvolen Košice	Bratislava, Bojnická 10 Bratislava, Bojnická 10 Zvolen, Blažovského 4 Košice, Dunajská 10	NV Bratislava NV Bratislava Stredoslovenský Východoslovenský	1. 7. 63 1. 7. 63 1. 7. 63
Zdravoprojekt - štátna hospodár. projektovo-inžinierska organizácia pre projektovanie zdravot. výstavby atelier Piešťany stredisko Prešov	Bratislava, Bardošova 4 Piešťany, Gottwaldove sady 16 Prešov, Holého 20	NV Bratislava Západoslovenský Východoslovenský	1. 7. 66 1. 7. 66 1. 7. 74

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.1 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1981		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1981	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
Počet učňů a vyučených celkem	1 797	1 355	566	539	533	159	391	274
v tom v oboru:								
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	5	—	3	1	1	—	—	—
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	51	19	23	26	2	—	4	—
Elektrotechnika, doprava, pošta a telekomunikace	40	—	2	16	19	3	7	—
Technická chemie silikátů	60	50	22	20	17	1	17	12
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	1 011	831	306	279	285	141	209	144
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	3	—	—	2	1	—	—	—
Stavebnictví a zeměměřičství	3	—	1	—	2	—	2	—
Zemědělství a lesní hospodářství	1	—	—	—	1	—	—	—
Zdravotnictví	137	107	49	46	40	2	43	40
Ekonomika a organizace, obchod a služby	486	348	160	148	166	12	109	78
Umění, užité umění a rukodílná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—
s dobou přípravy v učebním oboru:								
4 letou	661	487	176	151	175	159	160	94
z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	661	487	176	151	175	159	160	94
3letou a 3 roky a 4 měsíce	1 121	853	390	373	358	×	222	171
2letou a 2 roky a 4 měsíce	15	15	—	15	×	×	9	9
1,5letou	—	—	—	×	×	×	—	—
jednoletou a kratší	—	—	—	×	×	×	—	—

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1981 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):
celkem 45
z toho ženy ... 39

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.2 Učení a vyučení podle oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSR

Skupiny studijních a učebních oborů	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1981		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1981	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
Počet učňů a vyučených celkem	880	684	267	268	256	89	200	155
v tom v oboru:								
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	5	—	3	1	1	—	—	—
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	47	19	22	23	2	—	2	—
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	18	—	2	7	6	3	5	—
Technická chemie silikátů	59	49	22	20	17	—	17	12
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	433	364	115	112	122	84	97	75
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	3	—	—	2	1	—	—	—
Stavebnictví a zeměměřičtví	3	—	1	—	2	—	—	—
Zemědělství a lesní hospodářství	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotnictví	106	94	30	42	32	2	37	34
Ekonomika a organizace, obchod a služby	206	158	72	61	73	—	42	34
Umění, užité umění a rukodílná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—
s dobou přípravy v učebním oboru								
4letou	287	228	58	63	77	89	84	60
z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	287	228	58	63	77	89	84	60
3letou a 3 roky a 4 měsíce	578	441	209	190	179	×	107	86
2letou a 2 roky a 4 měsíce	15	15	—	15	×	×	9	9
1,5letou	—	—	—	—	×	×	—	—
jednoletou a kratší	—	—	—	×	×	×	—	—

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1981 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):
celkem 29
z toho ženy ... 26

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.3 Učení a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

SSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1981		v postupném ročníku				Kromě toho učení vyučení v roce 1981	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
Počet učňů a vyučených celkem	917	671	299	271	277	70	191	119
v tom v oboru:								
Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	4	—	1	3	—	—	2	—
Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	22	—	—	9	13	—	2	—
Technická chemie silikátů	1	1	—	—	—	1	—	—
Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	578	467	191	167	163	57	112	69
Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—
Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavebnictví a zeměměřičtví	—	—	—	—	—	—	2	—
Zemědělství a lesní hospodářství	1	—	—	1	—	—	—	—
Zdravotnictví	31	13	19	4	8	—	6	6
Ekonomika a organizace, obchod a služby	280	190	88	87	93	12	67	44
Umění, užité umění a rukodělná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—
s dobou přípravy v učebním oboru								
4letou	374	259	118	88	98	70	76	34
z toho studijní obory na SOU (učební obory s maturitou)	374	259	118	88	98	70	76	34
3letou a 3 roky a 4 měsíce	543	412	181	183	179	×	115	85
2letou a 2 roky a 4 měsíce	—	—	—	—	×	×	—	—
1,5letou	—	—	—	—	×	×	—	—
jednoletou a kratší	—	—	—	×	×	×	—	—

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1981 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách):
 celkem 16
 z toho ženy ... 13

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly většinou výkazy o síti, pracovnících a mzdových prostředcích a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraj). Pro jejich sestavování platily v roce 1981 směrnice pro zdravotnickou statistiku číslo 12/1977, 13/1977, 14/1977 (v SSR 13/1977, 16/1981). V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních FMNO, FMV a MS. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů a ukazatelů s poznámkami k tabulkám.

Demografické údaje se týkají obyvatelstva majícího trvalé bydliště na území republiky bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, porody a úmrtí československých příslušníků v cizině, i když mají trvalé bydliště v Československu, nejsou zahrnuty. Sňatky se od r. 1971 vykazují podle bydliště ženicha.

Od 1. ledna 1965 byla převzata i naší demografickou statistikou definice živě a mrtvě narozeného dítěte, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Podle této definice se za narození živého dítěte považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečnicku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porozena. Nepatří sem však plody vyňaté při interrupcích, provedených podle zákona č. 68/1957 Sb., byť i projevily známky života. Jestliže při porodu dvojčat, trojčat atd. alespoň jedno dítě splňuje výše uvedené znaky dítěte, pak se všechny plody považují za děti.

Aplikace této nové definice živě narozeného dítěte se projevila zvýšením kojenecké a novorozenecké úmrtnosti.

Invalidní důchody nově přiznané. Tabulka (3.16) byla převzata od ministerstva práce a sociálních věcí.

Lékaři, dentisté a farmaceuti. Registr obsahuje data o lékařích, dentistech a farmaceutech zaměstnaných v resortu zdravotnictví a v dalších resortech (kromě FMNO, FMV a MS). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v pracovním poměru. Rovněž osoby, které byly k uvedenému dni vedeny mimo evidenční počet pracovníků, byly do evidence zahrnuty a jejich počet je v tabulkách uváděn samostatně.

Lékařské místo (pracovní místo dentistů). Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že příslušný týdenní počet pracovních hodin $42\frac{1}{2}$, 42 případně $41\frac{1}{4}$ (popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení) se počítá jako jedno místo. Neúplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetinných míst. Do počtu lékařských míst se z a p o č í t á v a j í též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, ministerstva práce a sociálních věcí — správy důchodového zabezpečení

apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů pracujících ve správě zdravotnických zařízení (lékaři - ředitelé, jejich zástupci, lékaři - statistici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které tyto lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu lékařské služby první pomoci. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu. Úvazky lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku, vykazuje zařízení, které je na zácvičku 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 pediatrickém, v denních sanatoriích,
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
radioterapeutickém	v radioterapeutických (onkologických) ústavech, ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie;
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech.

Lůžka (místa). Jako počet lůžek (míst) se ke konci vykazovaného období uvádí plánovaný a skutečný počet lůžek (míst). Do počtu lůžek se nezapočítávají lůžka: provizorní a nouzová, pro osoby doprovázející nemocné, novorozenecká, lůžka, na nichž se vedou porody, dále v psychiatrických sanatoriích, na lehárnách v léčebnách TRN a protialkoholních záchytných stanicích. Do počtu lůžek se započítávají též lůžka: na přijímacích odděleních (expektační), dialyzačních stanic, pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, pro nezralé děti, intenzivní péče a v psychiatrických koloniích psychiatr. léčeben, určená k rehabilitační péči.

Porodnickými lůžky se rozumějí lůžka pro patologické těhotenství, lůžka pro první dobu porodní, lůžka pro šestinedělky a pro hospitalizaci žen při potratu.

Počtem míst ve zvláštních dětských zařízeních (dětských domovech, kojeneckých ústavech a jeslích) se rozumí skutečné vybavení pokojů lůžky a lehátky (pro batolata), která odpovídají základ. zdrav. požadavkům (bez improvizací a nouzových míst).

Pracovníci — počet. Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku.

Změny (přirůstky, úbytky) ve stavech lékařů a středních zdravotnických pracovníků — plánovité převody = převedení z jiné organizace v důsledku organizačních změn (§ 249 až 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 sem pracovníci, jimž od řádného ukončení předchozího pracovního poměru uplynula doba delší jednoho roku, pracovníci v souběžném pracovním poměru včetně vedlejšího pracovního poměru a občané se změněnou pracovní schopností.

Počet hospitalizovaných (tab. 1.4.3, 1.7) je součet počtu přijatých, propuštěných a zemřelých dělený 2.

Přirozený pohyb obyvatelstva zjišťují statistické úřady individuálními sčítacími lístky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště ženichů (sňatky), bydliště matky (u narozených) dětí a bydliště zemřelých osob.

Ukončené případy pracovní neschopnosti byly šetřeny 20%ním výběrem.

Úmrtnost kojenecká je počet zemřelých ve stáří do jednoho roku na 1000 živě narozených v témže období.

Úmrtnost novorozenecká je počet zemřelých ve stáří do 28 dnů na 1000 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 v procentech (tab. 5.17) je zjišťováno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. k přechodným uzavřením lůžek.

Využití lůžek v procentech (tab. 5.17) je zjišťováno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dnů za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).

SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje, zejména za rok 1981)

Statistická ročenka ČSSR 1982, Praha 1982

Čísla pro každého 1982 (malá statistická ročenka), Praha 1982

Zdravotnická statistika ČSSR, ČSR (vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky, Praha):

Ročník 1982: Hospitalizace 1981

Lázeňská péče 1981

Lékařenská služba 1981

Lékaři, dentisté a farmaceuti 1981

Lékaři v závodních zdravotnických zařízeních 1981

Nemoci z povolání a profesionální otravy 1981

Neodkladná chirurgická pomoc 1981

Péče o nemocné cukrovkou v diabetologických ordinacích 1981

Péče o chrup 1981

Perinatální úmrtí a patologické stavy novorozenců 1981

Pohlavní nemoci 1981

Potravy 1981

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1981

Přenosné nemoci 1981

Psychiatrická péče 1981

Sebevraždy 1981

Sít zdravotnických zařízení 1981

Tuberkulóza a respirační nemoci 1981

Údaje zdravotnické statistiky z pánevní oblasti 1981

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1981

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1981

Územní zdravotnické obvody 1981

Vrozené vady 1981

Zdravotnické školy 1981/1982

Zhoubné novotvary 1980

Údaje za rok 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“, kterou vydalo býv. statistické oddělení ministerstva zdravotnictví jako služební publikaci. Ukazatele za rok 1960 byly však nově přepočítány podle přesnějšího počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. 3. 1961). Údaje za dobu před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ (vydalo Státní zdravotnické nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách pod č. 135).

Některé z publikovaných údajů byly převzaty od jiných centrálních orgánů, zejména od Federálního, Českého a Slovenského statistického úřadu (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz (v tab. 3.14), od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) aj.

VĚCNÝ REJSTRÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesla označují stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny:

- Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 54, 100, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3
 - vývoj, 1.6, 10.1
 - zdravotnických škol, 51, 101, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9
 - vývoj, 1.6
- Ambulantní léčebně preventivní péče
 - činnost, 37, 89
 - lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
 - lékařská místa na 10 000 obyvatel, 1.3.5, 4.11.1, 4.12
 - lékařská místa podle oborů, 4.11.2
 - lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15
 - lékařská místa — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
 - náklady, 7.2
 - počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
 - počet ošetření na 1 obyvatele, 1.7, 1.8
 - počet ošetření a odpracovaných hodin — vývoj, 1.4.1
 - počet pracovníků, 9.7
 - počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9
 - závodní zařízení, 4.9
- Ambulantní léčebně preventivní péče
 - změny v počtu lékařských míst, 4.2.4, 4.11.3
 - změny v počtu zdravotnických zařízení, 4.2.2, 4.2.3
- Ambulantní zařízení — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Atestace lékařů, 45, 51, 96, 10.12
 - farmaceutů, 10.12
- Cizinci v lázeňské péči, 6.3, 6.5, 6.7
- Činnost zdravotnických zařízení, 37, 89
- Čistá specifická plodnost, 2.5
- Demografické údaje za cizí státy, 1.10
- Demografický vývoj v ČSSR, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5
- Denní sanatoria, 4.2.1
 - činnost, 5.27
 - přehled ústavů, 11.3.9
- Dentisté, 45, 96
 - činnost, 5.11
 - odpracované hodiny, 5.1

Dentisté

- odpracované hodiny — vývoj, 1.4.1
- počet — vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- podle krajů a věkových skupin, 8.9
- poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1
- průměrný věk, 45, 66
- struktura podle věku a území, 66

Děti

- evidované v odděleních tbc a respiračních nemocí, 3.8
- lázeňská péče, 6.1, 6.2, 6.7
- nově zjištěná onemocnění tuberkulózou — vývoj, 3.6
- procento systematických vyšetření ve školách, 5.8
- připadající na 1 lékařské místo ŠZS, 5.8
- připadající na 1 školní dětskou sestru, 5.8

Dětská oddělení poliklinik

- činnost, 38, 90, 5.5, 5.6

Dětské domovy, 4.2.1, 11.3.13

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.13
- změny v počtu, 4.2.2

Dětské odborné léčebny

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.10

Dětské poradny

- činnost, 5.5
- počet, 4.9
- ukazatelé činnosti, 5.6

Diabetologické ordinace, 4.18, 5.19

Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7

Domovy mládeže, 10.10

Dopravní zdravotnická služba

- činnost, 41, 92, 5.29
- počet aut, 36, 4.32
- pracovníci, 9.7

Endokrinologický ústav, 4.2.1, 11.3.14, 11.3.15

- činnost, 5.27

Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1

Farmaceuti, 45, 67, 96

- celkový počet, 8.10, 8.11
- podle krajů a věkových skupin, 8.12
- podle oborů hlavní činnosti, 8.13
- podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.13
- průměrný věk, 45, 67
- struktura podle věku a území, 67
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, 45, 96

Farmaceutické fakulty, 50, 100, 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 ambulanti léčebně preventivní péči, 5.1
- v ambulanti léčebně preventivní péči — vývoj, 1.4.1

Hospitalizace, 32, 84, 3.21—3.25

Hospitalizování v nemocnicích a porodnicích, 4.2.1

- na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- vývoj, 1.4.3
- změny počtu (v %) podle oddělení, 64

Hospodářské organizace, 23, 75, 12.1 až 12.11

Hygienická služba, 19, 71

- asistenci, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7
- lékařská místa, 4.4
- lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
- lékařská místa na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.5
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4

Hygienické stanice, 4.1, 4.2.1, 4.4

- pracovníci, 9.7
- změny v počtu lékařských míst, 4.2.4

Chirurgické obory — operace, 5.20

Indikace pro lůžkovou péči, 6.6, 6.7

Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 10.11, 10.12, 11.3.15

Invalidita, 32, 82

— nejčastější příčiny, 32, 61, 82, 83

Invalidní důchody — nově přiznané, 32, 61, 82, 3.16

Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.28

Jednotky pro doléčování nemocných

— lůžka, 4.29

— lék. místa, 4.29

Jesle, 4.1, 4.2.1, 4.3.1

— mateřská škola, 4.3.2

— mikrojesle, 4.3.3

— počet jeslí a míst podle krajů, 4.3

— podle ÚNZ, 11.2

— pracovníci, 9.7

— procento využití míst, 4.3

— průměrný denní počet dětí, 62, 4.3

— vývoj počtu, 1.3.1

— vývoj počtu míst, 1.3.2

— změny v počtu, 35, 62, 87, 4.2.2

— změny v počtu míst, 32, 62, 87, 4.2.4

Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.29

Kojenecká úmrtnost, 1.1.5, 1.7, 2.2

— podle okresů, 11.1

— podle příčin smrti, 3.19, 3.20

— vývoj, 1.1.5

Kojenecké ústavy, 4.2.1

— činnost, 5.27

— náklady, 7.2

— pracovníci, 9.7

— přehled ústavů, 11.3.12

Lázeňská péče, 21, 24, 42, 76, 88, 93

— lůžka, 6.1, 6.8

— lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3

— pacienti podle nemocí, 6.7

— počet léčeben, 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 6.1

— počet léčeben — vývoj, 1.3.1

— počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9

— počet lékařských míst, 6.2, 6.8

— počet ošetrovacích dní, 6.3, 6.9

— počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.9

Lázeňská péče

— počet ústavů, 6.8

— pracovníci, 9.8

— procento využití lůžek, 6.8

— průměrná doba léčení podle indikačního seznamu, 6.6, 6.7

— přehled jednotek, 6.8

— změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4

Léčebně preventivní péče, 21, 34, 37, 73, 89

Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 35, 65, 4.2.1, 11.3.5

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 65, 4.2.1, 4.2.2, 11.3.3

— činnost, 5.27

— náklady, 7.2

— pracovníci, 9.7

— přehled ústavů, 11.3.3

— změny v počtu, 4.2.2

Léčivé rostliny — prodejny, 4.31

Lékařenská služba

— jednotky, 36, 87, 4.31

— laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.31

— pracovníci, 48, 98, 9.6, 9.7

Lékárný, 4.31

— počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7

— počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8

Lékaři, 44, 65, 95

— fluktuace, 9.10

— mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti, 8.4

— na 10 000 obyvatel, 1.7

— na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.5.3

— počet, 1.5.3, 1.7, 8.1

— počet obyvatel na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7, 1.9

— podíl žen na počtu lékařů u hlavních oborů, 8.3.4

— podle hlavního oboru činnosti, 8.3

— podle krajů, 8.2

— podle roku promoce a hlavního oboru činnosti, 8.6

— podle věkových skupin a krajů, 8.7

— podle věkových skupin a oboru činnosti 8.5

— průměrný věk, 45, 65, 66

Lékaři

- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, 65
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, 66, 8.5
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.8
- vývoj počtu, 1.5.2, 1.5.3
- změny ve stavech u hlavních oborů, 8.3.4, 9.10.1

Lékařská místa

- celkový přehled, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- na 1000 obyvatel, 1.7
- obvodních územních lékařů, 34, 63, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2.1
- podle skupin zařízení — změny, 4.2.4
- pro organizaci zdravotnictví, 4.30
- v ambulantní léčebně preventivní péči na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
- v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů, 4.11.2, 4.11.3
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.3.4
- v hygienické službě, 4.1, 4.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.27
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.4
- v onkologickém oboru, 4.18
- v protialkoholních poradnách, 4.18
- v resortu zdravotnictví, 1.7
- ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, 4.5
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16, 4.17
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.11.3, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7, 4.5
- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
- vývoj, 1.3.4

Lékařská místa

- vývoj na 10 000 obyvatel, 1.3.5
- změny v počtu, 4.2.4, 4.11.3

Lékařské fakulty, 50, 100, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

Lékařské stanice, 4.9

- v obvodech, 4.7
- železniční, 4.9

Léky

- náklady, 7.1, 7.3
- náklady na 1 ošetřovací den, 7.2

Lůžka

- celkem, 1.3.2, 1.3.3, 1.7
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2.1
- na 1 lékařské místo, 1.7
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
- na 1 středního zdravotnického pracovníka v nemocnicích a porodnicích, 1.7, 1.8
- na 1000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- počet obyvatel na 1 lůžko v některých zemích, 1.9
- struktura ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.2
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích, 1.7
- v nemocnicích a porodnicích na 1 lékařské místo, 1.7, 1.8, 5.16
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 1.3.3, 4.25
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.24, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4.26
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.2
- v jednotkách intenzivní péče, 4.28
- ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.1
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- využití lůžek podle oddělení, 5.15, 5.17
- vývoj, 1.3.2
- změny v počtu, 4.2.4, 4.6.2

Místa

- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 do 3 let a do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích, 4.1, 4.2.1, 4.3
- v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích — přírůstky, 35, 62, 87, 4.2.4
- v jeslích — vývoj, 1.3.2
- v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.7, 1.8

Mrtvorozenost, 2.2

- v některých státech, 56
- vývoj, 1.1.5

Mzdy průměrné měsíční, 9.13

Náklady, 34, 94

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

Narození, 2.2

- mimo manželství, 55
- podle vitality, pohlaví, porodní váhy a délky, 2.4
- v ústavech, 57

Narození živě, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.1.4, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3

Návštěvy v bytech, 5.1

Nemoci — nejzávažnější skupiny, 31, 83

Nemocnice, 34, 62, 86, 4.1, 4.2.1

- činnost, 39, 90, 5.15, 5.17
- lékařská místa, 4.1, 4.2.1
- lékařská místa podle oddělení, 4.2.7
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- lůžka podle oddělení, 4.24, 5.15
- lůžka — vývoj, 1.3.2
- lůžkový fond a jeho využití, 5.15, 5.17
- náklady, 7.2
- ošetrovací doba, 5.17
- ošetrovací doba — vývoj, 1.4.3
- počet, 4.1, 4.2.1, 4.22

Nemocnice

- počet lůžek na 1 lékařské místo, 1.7, 4.2.1, 5.16
- počet lůžek na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3, 1.8
- počet lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet nemocnic — vývoj, 1.3.1
- počet obsazených lůžek, 5.17
- počet obsazených lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet oddělení, 4.22, 4.23
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.21
- podle počtu lůžek, 4.20
- podle ÚNZ, 11.2
- podle velikosti, 62, 4.20
- přehled ústavů, 11.3.1
- relativní rozložení lůžek, 4.26
- struktura, 4.22
- využití lůžek, 5.17
- využití lůžek — vývoj, 1.4.3
- vývoj počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů, 1.4.3
- změny v počtu, 4.2.2
- změny v počtu lůžek, 4.2.4
- změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dnů, 64

Nemocnost, 28, 80

- na pohlavní nemoci, 3.4, 3.9, 3.10
- na tuberkulózu, 3.4, 3.6, 3.7
- na zhoubné novotvary, 3.4, 3.11, 3.12, 3.13
- nejzávažnější skupiny nemocí, 31, 83
- spojená s pracovní neschopností, 30, 57, 60, 81, 3.14, 3.15
- spojená s pracovní neschopností — vývoj, 1.2.3
- tuberkulóza — počet evidovaných 3.8
- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.15.1, 3.15.2
- vybrané přenosné nemoci 3.1—3.3

Neschopnost pracovní

- pro nemoc a úraz, 3.14
- pro nemoc a úraz — vývoj, 1.2.3
- průměrné procento, 57, 1.2.3, 3.14
- ukončené případy, 3.15.1, 3.15.2
- vývoj, 57, 1.2.3

Noční sanatoria, 65, 4.2.1

- činnost, 5.27
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.8

Obory — základní údaje

- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
- lékaři, činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.8
- lékaři podle roku promoce, 8.6
- lékaři podle věku, 8.5
- lékařská místa celkem, 4.5
- lékařská místa v ambulantní péči, 4.11.2
- lékařská místa v ambulantní péči na 10 000 obyvatel, 4.12
- lékařská místa v ambulantní péči závodní, 4.14
- lékařská místa v nemocnicích, 4.27
- lůžka celkem, 4.6.1
- lůžka v nemocnicích, 4.24
- lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka v nemocnicích — využití, 5.15, 5.17
- počet oddělení nemocnic, 4.23
- počet oddělení poliklinik, 4.10.1, 4.10.2
- podíl na přírůstku lůžek, 4.6.2
- průměrná ošetrovací doba v nemocnicích 5.17

Obvodní lékaři, 36, 37, 63, 66, 89

Obvodní územní lékaři

- lékařská místa, 4.7
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní závodní lékaři

- lékařská místa, 4.14
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní zdravotnická střediska

- územní podle počtu pracovišť, 4.8

Obyvatelé

- evidovaní v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.8

Obyvatelé

- koncem roku, 1.1.1, 2.1
- na 1 lékárnou, 1.7, 1.8
- na 1 lékaře, 1.7
- na 1 lékaře — vývoj, 1.5.3
- na 1 lékaře a 1 lůžko v některých zemích, 1.9
- na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.12
- na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.12
- na 1 prodejnu oční optiky, 1.7, 1.8
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
- na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
- náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčbě preventivní péči, 7.2
- počet, 25, 77, 2.1
- počet hospitalizovaných v nemocnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- podle pohlaví, 2.1
- pohyb, 2.2
- střední stav, 1.1.1, 2.1
- střední stav podle okresů, 11.1
- věková struktura, 1.1.2, 2.6, 2.7
- výdaje na 1 obyvatele, 1.11.2, 7.1
- vývoj, 1.1.1

Odborné léčebné ústavy, 35, 40, 65, 11.3.10

- činnost, 5.27
- počet lůžek — vývoj, 1.3.2
- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.3.1
- změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dnů, 65

Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.21, 4.23

Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10.1

Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.14

Okresy podle počtu nemocnic, 4.19

Onkologické (radioterapeutické) ústavy, 65, 4.2.1

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.6

Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.3.14, 11.3.15

Organizace zdravotnictví

— lékařská místa, 4.30

Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1

— obvodními (územními, závodními) lékaři — vývoj, 1.4.2

— v péči o dítě, 5.5

— v péči o chrup, 5.11

— v péči o ženu, 5.9

— v územních (závodních) zařízeních ambulantní léč. prev. péče — 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, 64

— v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

— v odborných léčebných a výzkumných ústavech — změny, 65

Ošetřovací doba — průměrná

— v nemocnicích a porodnicích, 39, 90, 5.17

— v odborných léčebných ústavech, 5.27

— vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3

Ošetřovanci

— v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

— hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15

— změny v počtu přijatých, 65

Ozdravovny, 4.2.1

— činnost, 5.27

— náklady, 7.2

— pracovníci, 9.7

— přehled ústavů, 11.3.11

Patologicko-anatomická oddělení

— činnost, 40, 91, 5.25

Péče lázeňská, 21, 24, 42, 76, 88, 93, 1.3.1

Péče o dítě, 21, 38, 90

— činnost ambulantních zařízení, 5.5

— ukazatelé činnosti, 5.6

Péče o chrup, 38, 90

— 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, 38, 90

— činnost v ambulantních zařízeních 5.9

— ukazatelé činnosti, 5.10

Péče o staré a dlouhodobě nemocné, 21, 35, 41, 65, 74, 92

Pitevní sanitáři, 5.25, 5.26

Pitvy, 5.25, 5.26

Plodnost, — čistá, specifická, 2.5

Počet obyvatel

— hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8

— na 1 lékárně, 1.7, 1.8

— na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7

— na 1 oční optiku, 1.7, 1.8

— na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7

— na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8

Počet mužů na 1000 žen podle věku, 2.6

Počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9

— změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3

Počet žen na 1000 mužů podle věku, 2.6

Pohlavní nemoci, 29, 81

— na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3

— na 100 000 obyvatel — vývoj 1.2.2, 3.9

— nově hlášené, 3.4.1, 3.9

— podle diagnóz a pohlaví, 3.10

— vývoj, 3.9

Pojištěnci

— počet, 3.14

— vývoj, 1.2.3

- Polikliniky, 4.9
- počet oddělení podle oborů, 4.10.1
 - podle ÚNZ, 11.2
 - změny v počtu, 4.2.3
 - změny v počtu oddělení, 4.10.2
 - železniční, 4.9
- Populační vývoj, 1.1.4
- Poradny dětské, ženské, 4.9
- změny v počtu, 4.2.3
- Porodnice, 4.2.1
- lékařská místa, 4.2.1
 - podle ÚNZ, 11.2
 - přehled ústavů, 11.3.2
 - vývoj, 1.3.1
- Porodnická péče, 42, 95, 5.18
- Porodnost, 26, 77, 1.7, 2.2
- podle okresů, 11.1
 - ústavní, 55
 - v některých zemích světa, 1.10
 - vývoj, 1.1.4
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, 51, 10.11, 10.12
- Potravy, 26, 78
- 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, 30, 31, 57, 60, 81, 83, 3.14, 3.15
- vývoj, 57, 1.2.3
- Pracovníci, 46, 97
- celkový přehled, 9.1.1
 - podle druhu zařízení a kategorií, 9.7
 - podle kategorií a oborů, 9.3, 9.4.1, 9.5
 - podle ÚNZ, 11.2
 - průměrné mzdy, 9.13
- Pracovníci
- řídicího a správního aparátu, 9.14
 - struktura počtu pracovníků, 9.1.3, 9.4.3
 - v laboratořích pro kontrolu léčiv, 9.6.2
 - v lázeňských léčebnách, 9.8
 - v lékařské službě, 9.6.1
 - ve zdravotnické výrobě, 9.15
 - ve výzkumných ústavech, 9.2
 - vývoj, 1.5.1, 1.5.2
 - změny ve stavech, 9.1.2, 9.4.2
- Preventivní a léčebná péče, 21, 36, 37, 73, 89
- Procento pracovní neschopnosti, 57, 3.14
- vývoj, 1.2.3
- Prodejny
- léčivých rostlin, 4.31
 - zdravotnických potřeb, 4.31
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1
- Propuštění
- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- Protialkoholní poradny, 38, 89, 5.4
- lékařská místa, 4.18
- Protialkoholní záchytné stanice, 4.18
- pracovníci, 9.7
- Průměrná ošetrovací doba
- v nemocnicích podle oddělení, 5.17
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
 - vývoj, 1.4.3
- Průměrný počet lůžek v nemocnicích a porodnicích
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
 - na 1 prům. lék. místo, 5.17
- Průměrný počet obsazených lůžek
- v nemocnicích a porodnicích, 5.17
 - v nemocnicích a porodnicích na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- Přenosné nemoci, 28, 80, 3.1
- absolutní čísla, 3.1.1
 - na 100 000 obyvatel, 3.1.2, 3.1.3

- Přenosné nemoci
- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.1
 - podle měsíce onemocnění, 3.3
 - podle pohlaví, 3.3
 - podle věku onemocnělých, 3.3
- Převozy nemocných, 5.29
- Příčiny
- invalidity, 32, 61, 82, 83
 - pracovní neschopnosti, 30, 31, 60, 81, 83
 - smrti, 30, 31, 58, 59, 82, 83
- Přijetí
- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavách, 5.27
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2
- podle okresů, 11.1
- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 2.2
- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 - v některých zemích světa, 1.10
- Psychiatrická oddělení — činnost, 89, 5.4
- Psychiatrické léčebny, 4.2.1
- činnost, 5.27
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
 - změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů, 65
- Rakovina plic — úmrtnost, 3.5
- Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2.1
- činnost, 5.27
 - přehled ústavů, 11.3.6
- Rehabilitační ústavy, 4.2.1
- činnost, 40, 65, 91, 5.27
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.3.7
- Rentgenová oddělení — činnost, 40, 91, 5.23
- Rozvody, 2.2
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta
- počet, 4.32
 - počet ujetých kilometrů, 5.29
- Síť zdravotnických zařízení, 34, 86
- celkový přehled, 4.1
 - změny v počtu, 34, 86, 4.2.2
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, 31, 83
- Sňatečnost — vývoj, 1.1.3
- Sňatky, 2.2
- Specializované druhy léčebně preventivní péče
- lékařská místa, 4.5
 - lůžka, 4.6
- Společná zařízení nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)
- lékařská místa, 4.1.1, 4.2.1, 4.16, 4.17
 - změny v počtu lékařských míst, 4.2.4
 - činnost, 5.21—5.26
- Soudně lékařská oddělení — činnost 40, 91, 5.26
- Střední zdravotničtí pracovníci
- podle kategorií, 9.5
 - vývoj počtu, 1.5.2
- Studenti na farmaceutických fakultách, 50, 100, 10.1, 10.3
- vývoj, 1.6
- Studenti na lékařských fakultách, 50, 100, 10.1, 10.2.1, 10.2.2
- vývoj, 1.6
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 10, 13
- Školní zdravotní služba
- činnost, 38, 90, 5.7
 - ukazatelé činnosti, 5.8
- Těhotné
- procento přijatých (do ukonč. 16. týdne těhotenství), 38, 90, 5.10
 - přijaté do péče, 5.9
- Tělovýchovně lékařská oddělení
- činnost, 38, 90, 5.14
 - lékařská místa, 4.18
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2.1
- pracovníci, 9.7
- Tuberkulóza, 29, 80, 3.4.3
- nově zjištěná onemocnění, 3.4.1, 3.6

Tuberkulóza

- nově zjištěná onemocnění na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.4.2
- nově zjištěná onemocnění — vývoj, 1.2.2, 3.6
- počet evidovaných, 3.8
- podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin, 3.7
- recidivy, 3.4.1, 3.6
- recidivy na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.4.2
- recidivy — vývoj, 1.2.2, 3.6

Učni v hospodářských organizacích, 12.11

Ukazatelé — výklad, 477

Ukazatelé zdravotnického průmyslu, 23, 76

Ukončené případy pracovní neschopnosti

- na 100 000 pracovníků 3.15.1
- průměrné trvání jednoho případu, 3.15.1

Umělé přerušování těhotenství na žádost, 26, 78

- počet žádostí, 1.1.7, 2.8

Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2

Úmrtnost, 26, 78, 1.7, 2.2

- dětská — vývoj, 1.1.6
- do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.19.1, 3.20
- kojenecká, 26, 78, 1.7, 2.2
- kojenecká podle okresů, 11.1
- kojenecká podle příčin smrti, 3.19, 3.20
- kojenecká v některých státech, 1.10
- kojenecká — vývoj, 1.1.5
- mateřská — vývoj, 1.1.6
- novorozenecká, 26, 78, 2.2
- novorozenecká podle okresů, 11.1
- novorozenecká — vývoj, 1.1.5
- na rakovinu plic, 3.5
- perinatální, 26, 79, 2.10
- perinatální v některých evropských státech, 56
- perinatální — vývoj, 1.1.6
- podle příčin smrti, 30, 31, 58, 59, 82, 83, 3.17, 3.18
- specifická — vývoj, 2.11

Úmrtnost

- v některých zemích světa, 1.10
- vývoj, 1.1.4

Ústavy lázeňské péče, 6.8

Ústavy národního zdraví

- lékaři (fyzické osoby), 8.8
- počet, 11.4
- přehled, 11.2
- společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.2.1, 4.16, 4.17
- společný řídicí aparát, 4.1, 4.2.1
- závodní — seznam, 11.5

Ústavy radioterapeutické (onkologické), 4.2.1, 11.3.6

- pracovníci, 9.7

Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků, 4.1, 11.3.15

- frekventanti, 10.13

Ústavy rehabilitační, 4.2.1, 11.3.7

- pracovníci, 9.7

Územní zařízení amb. léč. prev. péče, 4.9

Územní zdravotnické obvody

- počet, 4.7, 4.8
- vývoj, 6.3

Věkové složení obyvatelstva, 1.1.2, 2.6

- podle krajů, 2.7

Výdaje na zdravotnictví, 43, 94, 7.1

- na 1 obyvatele — vývoj, 1.11.2
- vývoj, 1.11.1

Výroba zdravotnická, 23, 76

Využití lůžek

- v nemocnicích, 39, 90, 5.15, 5.17
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 40, 91, 5.27
- vývoj, 1.4.3

Výzkum, 22, 75

Výzkumné ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.27
- pracovníci, 9.2
- přehled ústavů, 11.3.14
- změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4

- Zahraniční styky, 10
- Záchranná služba
- činnost, 41, 92, 5.29
 - lékařská místa, 4.17
 - počet aut (sanitní, osobní, speciální), 4.32
 - pracovníci, 9.7
- Záchranné stanice, 4.1, 4.2.1
- Základní ukazatelé, 1.7
- vývoj, 1.8
- Zásobování — zdravotnické, 24, 76
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.5
- Zdravoprojekt, 24, 76
- Zdravotní stav obyvatelstva, 28, 80
- Zdravotnická výroba, 23, 76, 12.8, 12.9
- Zdravotnická zařízení
- činnost, 37, 89
 - přehled, 4.2.1
 - změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Zdravotnické obvody, 34, 36, 63, 87, 89, 4.7
- lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, 50, 100
- vývoj, 1.6
- Zdravotnické školy, 51, 101, 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, 24, 76
- Zdravotnický materiál — náklady, 7.3
- Zemřelí, 2.2
- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 - na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 - podle okresů, 11.1
- Zemřelí
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 5.15
 - v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.4.3
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- Zhoubné novotvary nově hlášené, 3.4.1, 3.11
- na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3, 3.12
 - na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2, 3.12, 3.13
 - podle skupinné lokalizace a pohlaví, 3.13
 - podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel, 3.13
 - vývoj, 3.11, 3.12, 3.13
- Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.13
- Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.11
- Žáci zdravotnických škol, 51, 101, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4
- podle oborů, 10.7.1, 10.7.2, 10.7.3, 10.9
 - podle národnosti, 10.8
 - vývoj počtu, 1.6
- Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2.8
- Železniční zdravotnictví, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- lékařská místa v ambulantní léč. prev. péči, 4.11.1
 - lékařská místa ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.5
 - počet zdravotnických zařízení, 4.9
- Ženská oddělení poliklinik
- činnost, 38, 90, 5.9
 - ukazatelé činnosti, 5.10
- Živě narození, 2.2
- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 - na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 - na 1000 žen příslušné věkové skupiny — vývoj, 2.5
 - podle okresů, 11.1
 - podle věku matky, 2.3

100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200

OBSAH

Předmluva	3
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1981:	
Československá socialistická republika	7
Česká socialistická republika	
Úvod	17
Obyvatelstvo a jeho pohyb	23
Zdravotní stav obyvatelstva	28
Síť zdravotnických zařízení	34
Činnost zdravotnických zařízení	37
Lázeňská péče	42
Náklady	43
Lékaři, dentisté a farmaceuti	44
Pracovníci	46
Zdravotnické školství	50
Slovenská socialistická republika	
Úvod	71
Obyvatelstvo a jeho pohyb	77
Zdravotní stav obyvatelstva	80
Síť zdravotnických zařízení	86
Činnost zdravotnických zařízení	89
Lázeňská péče	93
Náklady	94
Lékaři, dentisté a farmaceuti	95
Pracovníci	97
Zdravotnické školství	100

Seznam tabulek v textu

Tab. I. Narození mimo manželství; hospitalizace porodů	55
II. Perinatální úmrtnost a mrtvorozenost v některých státech	56
III. Vývoj pracovní neschopnosti	57
IV. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1981	58
V. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1981	59
VI. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1981	60
VII. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1980	61
VIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1981 podle území po promítnutí deliminací do resortu školství	62
IX. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech	62
X. Územní zdravotnické obvody v ČSR a SSR	63
XI. Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1981 proti roku 1980 podle oddělení	64
XII. Změny v počtu přijatých ošetrovanců a ošetrovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních	65
XIII. Lékaři podle věku, pohlaví a území	65
XIV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti	66
XV. Dentisté podle věku a území	66
XVI. Farmaceuti podle věku a území	67

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1.1	Vývoj počtu obyvatel	107
1. 1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1981 v procentech celku	108
1. 1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti	108
1. 1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti	109
1. 1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti	110
1. 1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti	111
1. 1.7	Vývoj počtu hlášených potratů	112
1. 2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci	113
1. 2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami	114
1. 2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	115
1. 3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví	116
1. 3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví	117
1. 3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví	118
1. 3.4	Vývoj počtu lékařských míst	119
1. 3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel	120
1. 4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče	121
1. 4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři	122
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	123
1. 5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	124
1. 5.2	Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií	125
1. 5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech	127
1. 6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující a absolventi na těchto školách	128
1. 7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1981	129

1. 8	Základní ukazatele rozvoje zdravotnictví v letech 1976—1981	130
1. 9	Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích	131
1.10	Hlavní demografické údaje za některé země	132
1.11.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) v tisících Kčs	133
1.11.2	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) na 1 obyvatele v Kčs	134

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel	137
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva	138
2. 3	Živě narození podle věku matky	139
2. 4	Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1980	139
2. 5	Čistá specifická plodnost	140
2. 6	Věková struktura obyvatelstva	141
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů	142
2. 8	Hlášené potraty	143
2. 9	Hlášená umělá přerušování těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy	144
2.10	Perinatální úmrtnost	145
2.11	Specifická úmrtnost podle věku	146

3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)

3. 1.1	Vybrané přenosné nemoci	149
3. 1.2	Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel	150
3. 1.3	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi — srovnání s předcházejícími lety	151
3. 2	Úmrtí na infekční nemoci v roce 1980	151
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných v roce 1981:	
	v ČSSR	152
3. 3.2	v ČSR	154
3. 3.3	v SSR	156
3. 4.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami	158
3. 4.2	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	159

3. 4.3	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami — srovnání s předcházejícími lety	160
3. 5	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících	160
3. 6	Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1976—1981	161
3. 7.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1981 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin:	
	v ČSSR	162
3. 7.2	v ČSR	164
3. 7.3	v SSR	166
3. 8	Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1981 podle krajů a dispenzární skupiny	168
3. 9	Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel)	169
3.10.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy:	
	v ČSSR	170
3.10.2	v ČSR	172
3.10.3	v SSR	174
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami	176
3.12	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	177
3.13.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj:	
	v ČSSR	178
3.13.2	v ČSR	179
3.13.3	v SSR	180
3.14	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	181
3.15.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti	
	— počet případů na 100 000 pojištěnců	183
	— průměrné trvání jednoho případu	183
3.15.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1981	187
3.16	Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v r. 1981. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity	188
3.17.1	Zemřelí podle příčin smrti — absolutně	190
3.17.2	— na 100 000 obyvatel	191
3.18	Úmrtnost podle krajů a příčin smrti	192
3.19.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti — absolutně	193
3.19.2	— na 1000 živě narozených	194
3.20	Kojenecká úmrtnost podle krajů a příčin smrti	195
3.21	Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření	196

3.22.1	Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky:	
	v ČSR	197
3.22.2	v SSR	199
3.23	Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle kraje ošetření a bydliště	201
3.24.1	Hospitalizace 1980 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle desetiletých věkových skupin:	
	v ČSSR	202
3.24.2	v ČSR	203
3.24.3	v SSR	204
3.25	Hospitalizace 1980 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí úrazů a příčin smrti	205

4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR	213
4. 1.2	v ČSR	214
4. 1.3	v SSR	215
4. 2.1	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	216
4. 2.2	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1981	220
4. 2.3	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1981	220
4. 2.4	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1981	221
4. 3.1	Jesle — resort zdravotnictví	222
4. 3.2	Jesle — mateřská škola — resort školství	223
4. 3.3	Mikrojesle	223
4. 4	Hygienická služba	224
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	225
4. 6.1	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	226
4. 6.2	Struktura lůžek k 31. 12. 1981 a změny v počtu lůžek v roce 1981 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče	227
4. 7	Územní zdravotnické obvody	228
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	229
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	230
4.10.1	Oddělení poliklinik podle oborů	232
4.10.2	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1981 podle oborů	233
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	234
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	234

4.11.3	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1981 podle oborů (resort zdravotnictví)	237
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	238
4.13	Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy	239
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	239
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	241
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	242
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	243
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, radioterapeutickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchranné stanice	244
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	245
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	245
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů	246
4.22	Struktura nemocnic	247
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	248
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	249
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	250
4.26	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	252
4.27	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	253
4.28	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů	255
4.29	Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných	256
4.30	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	257
4.31	Jednotky lékařské služby	257
4.32	Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby	258

5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1981	261
5. 2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním	263

5. 2.2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním	264
5. 3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	265
5. 3.2	Počet ošetření (vyšetření) prováděných lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	266
5. 4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden	267
5. 5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	268
5. 6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	268
5. 7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1980/81	269
5. 8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	269
5. 9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	270
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	270
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	271
5.12	Ukazatelé péče o chrup	271
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	272
5.14	Činnosti tělovýchovně lékařských oddělení	272
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v roce 1981	
	v ČSSR	273
5.15.2	v ČSR	274
5.15.3	v SSR	275
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	276
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	277
5.18	Porodnická péče	291
5.19	Činnost diabetologických poraden (ordinací)	292
5.20	Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů	293
5.21	Činnost oddělení klinické biochemie	295
5.22	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny	297
5.23	Činnost rentgenových oddělení	298
5.24	Činnost rehabilitačních oddělení	300
5.25	Činnost patologicko-anatomických oddělení	301
5.26	Činnost soudně lékařských oddělení	301
5.27	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1981	302

5.28	Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech	303
5.29	Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	304

6. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1981	307
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1981	309
6. 3	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1981	309
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	310
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1981	310
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1981	312
6. 7.1	Pacienti léčení v roce 1981 v československých státních lázních podle nemocí:	
	v ČSR	313
6. 7.2	v SSR	317
6. 8	Přehled lázeňských jednotek v roce 1981	321
6. 9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1981	322

7. Výdaje (náklady)

7. 1	Výdaje na zdravotnictví	325
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	326
7. 3	Náklady na léky a zdravotnický materiál	331

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle pohlaví a podřízenosti	335
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů	336
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
	v ČSSR	337
8. 3.2	v ČSR	338
8. 3.3	v SSR	339
8. 3.4	Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů	340
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti:	
	v ČSSR	341

8. 4.2	v ČSR	342
8. 4.3	v SSR	343
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin:	
	v ČSSR	344
8. 5.2	v ČSR	345
8. 5.3	v SSR	346
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce:	
	v ČSSR	347
8. 6.2	v ČSR	348
8. 6.3	v SSR	349
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	350
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ:	
	v ČSSR	352
8. 8.2	v ČSR	354
8. 8.3	v SSR	356
8. 9	Dentisté podle krajů a věkových skupin	358
8.10	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti	359
8.11	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů	360
8.12	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	361
8.13	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	363

9. Pracovníci

9. 1.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	367
9. 1.2	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1981 podle skupin organizací	367
9. 1.3	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12.	368
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	368
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	369
9. 4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	370
9. 4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1981 podle kategorií a oborů	371
9. 4.3	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1981 podle kategorií a oborů	372
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	373
9. 6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	375
9. 6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv	375
9. 7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení:	
	v ČSSR	376
9. 7.2	v ČSR	380
9. 7.3	v SSR	384

9. 8	Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	388
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	389
9.10.1	Změny ve stavech lékařů v roce 1981	390
9.10.2	Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1981	390
9.11	Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	391
9.12	Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb.	391
9.13	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	391
9.14	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě	393

10. Zdravotnické školství

10.1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi	397
10. 2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1981) a absolventi v r. 1981	398
10. 2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1981	400
10. 2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1981	400
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9. 1981) a absolventi v roce 1981	401
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	401
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	402
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	402
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium	403
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání	403
10. 6	Zdravotnické školy ve školním roce 1981/82	404
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1981/82 — čtyřleté denní studium	405
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1981/82 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	406
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1981/82 — dvouleté denní studium	407
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem	407
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1981/82 — studium při zaměstnání	408
10.10	Domovy mládeže	409
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	410
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	410

10.13	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	410
-------	--	-----

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1981	413
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví	416
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů:	429
11. 3.1	nemocnice	431
11. 3.2	porodnice	441
11. 3.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	442
11. 3.4	psychiatrické léčebny	443
11. 3.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	444
11. 3.6	radioterapeutické ústavy	445
11. 3.7	rehabilitační ústavy	446
11. 3.8	noční sanatoria	446
11. 3.9	denní sanatoria	446
11. 3.10	ostatní odborné léčebny	447
11. 3.11	ozdravovny	448
11. 3.12	kojenecké ústavy	449
11. 3.13	dětské domovy	450
11. 3.14	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1981 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	452
11. 3.15	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	454
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1981	455
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví	455

12. Hospodářské organizace

12. 1	Sít a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1981	459
12. 2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1981	460
12. 3	Finanční ukazatelé v roce 1981 přepočtení na metodiku a ceny roku 1977	461
12. 4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1981	463
12. 5	Provedené investiční práce celkem v roce 1981	463
12. 6	Průměrné měsíční mzdy v roce 1981 podle kategorií	464
12. 7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	465
12. 8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií	466
12. 9	Pracovníci, mzdové fondy a prům. měsíční mzdy	467
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvem zdravotnictví k 31. 12. 1981	468

12.11.1 Uční v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví: v ČSSR	474
12.11.2 v ČSR	475
12.11.3 v SSR	476
Stručný výklad pojmů a ukazatelů	477
Seznam statistických publikací	480
Věcný rejstřík	481
Obsah	493

Zdravotnictví ČSSR 1982

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky v Praze 10, Tř. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavem zdravotnické statistiky Bratislava, Martanovičova 6. Nákladem Statistického a evidenčního vydavatelství tiskopisů Praha, Praha 1, Tržiště 9.

Vytiskly Tiskařské závody, n. p., závod 4, Praha 1, Jungmannova 15.

Povolovací číslo MK ČSR 59-015-82

Náklad 2400 výtisků

Jen pro služební potřebu

98 773 0