

ČSSR

zdravotnictví

1987

ČSSR
zdravotnictví
1987

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, PRAHA

ÚSTAV ZDRAVOTNICKÝCH INFORMACÍ A STATISTIKY, BRATISLAVA

ZDRAVOTNICTVÍ ČSSR 1987

OPRAVNÝ LÍSTEK

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

Strana	Tabulka, řádek, sloupec (bez textového)	Vytištěno	Správně má být
133	tab. 3.3.2 (dokončení) — hlavička	SSR	ČSR
286	l. ř. shora	309 542	306 542

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je již třicátým prvním vydáním této publikace, která charakterizuje rozvoj zdravotnictví Československé socialistické republiky. Publikované údaje dokumentují plnění úkolů zdravotně-politické linie XVI. a XVII. sjezdu Komunistické strany Československa. Výsledky plně potvrzují platnost hlavních zásad péče o zdraví lidu socialistické společnosti, jako nedílné součásti hospodářské a kulturní výstavby ČSSR.

Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Praze a Ústavu zdravotnických informací a statistiky v Bratislavě.

V květnu 1987

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

MUDr. Eva Tökölyová
ministerka zdravotnictva
Slovenskej socialistickej republiky

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ
V ROCE 1986**

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Rokem 1986 jsme vstoupili do prvního roku 8. pětiletky. Vnitropolitický život byl poznamenán řadou významných událostí jakými byly XXVII. sjezd KSSS, XVII. sjezd KSČ, volby do zastupitelských orgánů ČSSR. Staly se podnětem růstu socialistické iniciativy, která přispěla k úsilí o naplňování strategické linie strany na urychlení ekonomického a sociálního rozvoje. Ústřední výbor KSČ na 4. zasedání v prosinci 1986 bilancoval plnění úkolů prvního roku pětiletky. Ocenil pozitivní výsledky, ale současně varoval před jakýmkoliv projevy sebeuspokojování.

Pokud jde o plnění zdravotně-politické linie, vytyčené XVII. sjezdem KSČ, probíhal proces seznamování s těmito závěry. Přistupovalo se k rozpracování úkolů na úrovni okresů, krajů i v rezortech MZ ČSR a MZ SSR. Posílil se lůžkový fond v nemocnicích, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné. Do provozu byly uvedeny nové polikliniky, obvodní zařízení, jesle. Zvýšil se počet lékařů a středních zdravotnických pracovníků. Celkové výdaje na zdravotnictví přesáhly v prvním roce 8. pětiletky 30 miliard Kčs. To vše podmínilo další posun kvality poskytovaných služeb.

Mezinárodní situace v roce 1986 byla charakterizována zvýšeným úsilím všech pokrokových sil světa na zachování míru na naší planetě. Již na počátku roku, který byl z rozhodnutí Valného shromáždění OSN Mezinárodním rokem míru, přišel Sovětský svaz s historickou iniciativou. V prohlášení generálního tajemníka ÚV KSSS soudruha M. Gorbačova byl navržen komplexní, reálný program odstranění jaderných zbraní do roku 2000 ve třech etapách. Jeho uskutečnění by zabezpečilo, aby lidstvo vstoupilo do třetího tisíciletí bez obav o osud civilizace. Sovětský svaz dále, na důkaz své dobré vůle, několikrát prodloužil moratorium na pokusné jaderné výbuchy. Uskutečnila se schůzka nejvyšších představitelů SSSR a USA v Reykjavíku, kde soudruh Gorbačov předložil prezidentu Reganovi celý souhrn konkrétních návrhů směřujících k zastavení zbrojení a k likvidaci jaderného arzenálu. Na druhé straně nejreakčnější síly imperialismu záměrně vyvolávaly nebezpečná ohniska napětí, ať už šlo o karibskou oblast, Střední a Blízký východ, jihovýchodní Asii či Afriku. USA podnikly barbarský útok na Libyi, podvrtné akce vůči Nikaragui i řadě dalších států. Rok 1986 znovu potvrdil, že boj za mír a odzbrojení není jednoduchý a že je nutné v zájmu vítězství sil rozumu a míru sjednotit celé protiválečné hnutí.

Činnost MZ ČSR a MZ SSR v oblasti zahraničních styků vycházela v roce 1986 z úkolů a cílů čs. zahraniční politiky po XVII. sjezdu KSČ, rozpracovaných v Zaměření kulturních, školských, vědeckých a zdravotnických styků se zahraničím na léta 1986—1990. Zdravotnické styky se socialistickými zeměmi byly zaměřeny na prohlubování a zkvalitňování spolupráce v zájmu pokroku a upevňování jednoty světové socialistické soustavy. Dvoustranná spolupráce v oblasti zdravotnictví a lékařských věd se socialistickými zeměmi se rozvíjela cílevědomě a systematicky na základě mezivládních dohod a k nim vypracovaných plánů spolupráce. Úspěšně se též rozvíjela spolupráce na základě přímých dohod mezi zdravotnickými organizacemi smluvních států. Mnohostranná spolupráce se socialistickými zeměmi se uskutečňovala především v rámci činnosti Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví a plněním úkolů, vyplývajících pro resorty zdravotnictví ČSR a SSR ze schváleného Komplexního programu vědeckotechnického pokroku členských států RVHP do roku 2000.

Spolupráce s rozvojovými zeměmi se orientovala především na ty rozvojové země, které nastoupily cestu socialistické orientace. Byla zaměřena hlavně na plnění uzavřených

dohod o spolupráci. Pokračovalo se ve sjednávání dalších prováděcích plánů k těmto dohodám.

Spolupráce s vyspělými kapitalistickými zeměmi vycházela ze zásady politiky mírového soužití mezi státy s rozdílným politickým zřízením. Realizovala se v rámci již sjednaných mezivládních dohod.

Jak ve dvoustranných vztazích, tak také v rámci světových a evropských mezinárodních zdravotnických organizací se resorty zapojovaly do odborných programů v oblasti vědeckého výzkumu léčení vybraných nemocí, v oblasti ochrany životního prostředí, chemických látek, duševního zdraví a základních zdravotnických služeb.

Zdravotnické **styky se socialistickými státy** se v roce 1986 řídily závěry zakotvenými v protokolu z XXV. porady ministrů zdravotnictví socialistických států, která se konala v červnu 1985 v NDR. Vzhledem k tomu, že se konference ministrů zdravotnictví socialistických států konají jednou za dva roky, je věnována maximální pozornost přípravě konferencí, které jsou tak výrazným přínosem k dalšímu rozvoji bratrské spolupráce socialistických států v oblasti péče a ochrany zdraví pracujících. Z celkového počtu 8 plánovaných porad v rámci konference ministrů se v roce 1986 konaly 2 v ČSSR, a to zasedání mezinárodních redakčních rad odborných časopisů („COR et VASA“, „HEMI/GEMI“).

Mezinárodní styky v rámci Stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví směřovaly k plnění všech dohodnutých programů a plánů spolupráce. Rok 1986 byl významný v tom, že byla ukončena přípravná schvalovací etapa pěti mezivládních dokumentů a zastupující všech členských států v komisi podepsali v dubnu 1986 pro tuto pěti-letku důležité výchozí dokumenty. Stěžejním momentem mnohostranné spolupráce v roce 1986 bylo 17. zasedání Stálé komise. Závažným tématem mnohostranné spolupráce členských států RVHP, kterým se zabývaly delegace členských států v roce 1986, byla příprava dokumentu o základních směrech a perspektivách rozvoje socialistického zdravotnictví.

Nejrozsáhlejší bilaterální spolupráce se uskutečňovala s **SSSR**. Plánem stanovený rozsah roční bezdevizové výměny využívala čs. strana k vysílání odborníků s ohledem na potřeby čs. zdravotnictví. V rámci spolupráce byli zváni sovětsí vědci do ČSSR k přednáškám a konzultacím (akademik A. K. Kačajev, prof. J. D. Ignatov a prof. Filiunin, dále akademik Bočkov a prof. O. V. Gruša). V COLIUV v Moskvě byly uspořádány 2 kursy pro čs. odborníky (3měsíční kurs pro organizátory zdravotnictví a měsíční kurs pro vedoucí pracovníky hygienické služby).

Recipročně čs. strana organizovala čtrnáctidenní pracovní pobyt pro 30 vedoucích organizátorů sovětského zdravotnictví, pracovníků ministerstev zdravotnictví svazových a autonomních republik. Nelze opomenout reciproční účast čs. a sovětských vědců na symposiích a kongresech pořádaných v obou zemích.

V lednu 1986 byl v Praze podepsán Plán spolupráce ve zdravotnictví s **NDR** na léta 1986—1990. V souladu s tímto protokolem se uskutečnily v září 1986 v Karl-Marx-Stadtu 3 dny zdravotnictví NDR — ČSSR, věnované problematice aktuálních úkolů ochrany zdraví pracujících v socialistické společnosti. Nosným prvkem zdravotnické spolupráce s NDR zůstává přímá meziústavní spolupráce.

Tradičně pokračovala spolupráce s **Bulharskem a Polskem**.

V březnu 1986 byl podepsán v Budapešti Plán spolupráce v oblasti zdravotnictví na léta 1986—1990 mezi vládou ČSSR a vládou **Maďarské lidové republiky**. V jeho rámci pokračovala zejména bezdevizová výměna odborníků ke studijním pobytům.

Spolupráce s **Vietnamskou socialistickou republikou** pokračovala i v roce 1986 a byla zaměřena zejména na pomoc při školení odborných kadrů a na pomoc při rozvoji lékařské vědy a techniky VSR. V roce 1986 byly přijaty ke 3letému studijnímu pobytu na doškolení v různých oborech zdravotnictví 3 skupiny vietnamských zdravotníků. Z ČSSR vycestovali 4 čs. lékaři, a to na mezinárodní kongres o výživě, na studium problematiky tropických nemocí, ke studiu akupunktury a tradiční východní medicíny.

V rámci spolupráce s **Kubou** bylo přijato v roce 1986 celkem 44 kubánských odborníků ke studiu různých oborů a na Kubu bylo vysláno 16 čs. odborníků.

Dále pokračuje spolupráce se **SFRJ**, zejména bezdevizovou výměnou odborníků.

V září 1986 navštívil **KLDR** ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc. Na jaře 1986 byl podepsán diplomatickou cestou Prováděcí plán spolupráce v oblasti zdravotnictví mezi ČSSR a KLDK na léta 1986—1987.

V rámci styku s **Čínskou lidovou republikou** se uskutečnila v únoru 1986 návštěva čs. delegace v Číně, vedená náměstkem ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. V. Vackem,

DrSc. Během návštěvy v Číně byl podepsán Plán spolupráce mezi ČSSR a ČLR v oblasti zdravotnictví a lékařských věd na léta 1986—1987. V červnu 1986 navštívila ČSSR početná čínská delegace, vedená náměstkem ministra zdravotnictví ČLR s. Gu Yingqi.

V srpnu 1986 byl diplomatickou cestou sjednán Prováděcí plán v oblasti zdravotnictví na léta 1986—1990 s **Laoskou lidově demokratickou republikou**.

V **Kampučské lidové republice** pracuje po linii intervenované pomoci skupina 6 zdravotnických pracovníků v nemocnici 2. prosince v Phomphenu. V roce 1986 se uskutečnila 9tíměsíční stáž 6 středních zdravotnických pracovníků a postgraduální stáž 6 vysokoškolských odborníků z Kampučie v ČSSR.

V roce 1986 dále pokračovalo přijímání pacientů ze zahraničí na léčení v ČSSR v rámci mezivládních dohod a na základě jiných dokumentů nebo rozhodnutí nadřízených orgánů. Největší počty pacientů byly přijaty z Bulharska, Afghánistánu, Vietnamu a Laosu. Největší počet čs. pacientů byl vyslán do SSSR.

V rámci spolupráce s rozvojovými zeměmi se uskutečnila v únoru 1986 návštěva ČSSR jordánského ministra zdravotnictví dr. Ziah Hamzaha, během jehož pobytu byla podepsána v Praze Dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Jordánského hášimovského království o spolupráci v oblasti zdravotnictví.

Koncem srpna 1986 navštívil ČSSR ministr zdravotnictví Sudánské republiky dr. Hussein Abu Salih.

V rámci spolupráce se Sýrií byli vysláni do Sýrie 3 čs. odborníci za účelem přezkoumání možnosti pěstování léčivých rostlin. Čs. strana přijala 4 syrské lékaře na postgraduální školení.

Na měsíční pobyt byli přijati 2 iráčtí lékaři. K 2letému studijnímu pobytu bylo přijato 12 středních zdravotnických pracovníků z JLDR. Z Afghánistánu bylo přijato 5 odborníků na dlouhodobý studijní pobyt. Řada zdravotnických pracovníků z rozvojových zemí se školila nebo doškolovala v Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze nebo v Institutu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně.

Kromě bilaterální spolupráce, vyplývající z mezivládních dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví, vyslala ministerstva zdravotnictví ČSR a SSR odborníky do rozvojových zemí prostřednictvím PZO Polytechna. V roce 1986 působilo z resortu zdravotnictví ČSR v rozvojových zemích po této linii 364 zdravotnických pracovníků, z resortu zdravotnictví SSR 586 zdravot. pracovníků. Největší počet čs. odborníků působí v Libyi.

V oblasti **spolupráce s kapitalistickými státy** se uvádí návštěva ministra zdravotnictví Velké Británie p. Barney Hayhoe v ČSSR počátkem března 1986. V průběhu roku pokračovala spolupráce v rámci prováděcího plánu.

Ve vztahu k Francii se uvádí uskutečnění čs. - francouzských lékařských dnů v Praze ve dnech 15.—22. června 1986. V září 1986 navštívila ČSSR ministryně zdravotnictví Francie paní Barzachová.

Počátkem roku 1986 byl v Stockholmu podepsán Prováděcí plán k mezivládní zdravotnické dohodě se Švédskem. Koncem roku 1986 byl udělen čestný doktorát významnému švédskému vědci nositeli Nobelovy ceny prof. Sune Bergströmovi.

V rámci Prováděcího plánu ke zdravotnické dohodě s Rakouskem se uskutečnila výměna zdravotnických pracovníků k bezdevizovým studijním pobytům.

Obě národní ministerstva zdravotnictví se podílejí aktivně na čs. účasti ve Světové zdravotnické organizaci. Vedoucí pracovníci resortů se aktivně zúčastnili ústavních zasedání SZO (výkonné rady, Světového zdravotnického shromáždění a zasedání oblastního výboru SZO pro Evropu). Na jaře 1986 navštívil ČSSR oblastní ředitel SZO pro Evropu dr. J. E. Asvall. Řada čs. odborníků vyjžděla ve funkci krátkodobých konzultantů a na různé zasedání SZO do zahraničí. Dne 12.—16. října 1986 se konala v Piešťanech pracovní porada SZO na téma „Kontinuita zdravotní péče o přestárlé občany“.

V rámci mezinárodních organizací nevládního zdravotnického charakteru se účastní řada čs. odborníků akcí nejen v zahraničí, ale i v ČSSR, což umožňuje nejen získávat odborné informace, ale i uplatňovat výsledky socialistické vědy na mezinárodním fóru.

ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Rok 1986, jako první rok 8. pětiletky, předznamenal úsilí o splnění náročných úkolů vytyčených XVII. sjezdem Komunistické strany Československa pro následující období do roku 2000. Přestavba hospodářského mechanismu socialistického Československa se plně týká i zdravotnictví. Předkládané údaje dokumentují situaci resortu, jako výchozí stav pro hodnocení nových opatření v období 8. pětiletky.

Hygienická služba. Na území ČSR byla vcelku klidná epidemiologická situace. Epidemický výskyt chřipky a akutních respiračních onemocnění byl zaznamenán v prvním čtvrtletí, kdy se uplatnil jako hlavní etiologické agens nejen virus chřipky A/H3N2, ale i široké spektrum ostatních respiračních virů. Ojediněle byl izolován virus chřipky B. K dalšímu prudkému nárůstu nemocnosti chřipkou došlo v druhé polovině prosince 1986, přičemž se jako etiologické agens uplatnil virus chřipky A/H1N1, společně s ostatními respiračními viry.

Byly hlášeny 4 případy onemocnění AIDS. Onemocněla zahraniční studentka, která opustila území ČSSR a 3 čs. občané z rizikových skupin. V souvislosti s prováděným vyšetřováním osob ze skupin rizikových z hlediska AIDS, bylo zjištěno 30 případů anti HIV pozitivních osob.

V říjnu 1986 se vyskytl jeden případ importované cholery (vibrio Cholerae El Tor) u účastníka zájezdu Čedoku do Egypta.

Ve srovnání s předchozím rokem se snížil téměř o dvě třetiny počet případů břišního tyfu, neboť byly hlášeny pouze 3 případy onemocnění.

Nemocnost salmonelou měla mírně stoupající trend, avšak nebyl překročen pětiletý průměr. Ke zvýšení nemocnosti došlo zejména v důsledku epidemii v Jihomoravském kraji, odkud bylo hlášeno téměř 40 % všech onemocnění v ČSR.

Po dvouletém interepidemickém období byl zaznamenán vzestup nemocnosti bacilární úplavice, kdy byla diagnostikována dvakrát vyšší nemocnost než v roce 1985. Časově se jednalo převážně o případy vzniklé v souvislosti s letní rekreací.

Výskyt virové hepatitidy A si zachoval klesající trend; také ve výskytu virové hepatitidy B byl zaznamenán mírný pokles nemocnosti. Naopak došlo ke zvýšení nemocnosti v případech virových hepatitid non A non B, kde se odrazilo zavedení diagnostiky tohoto onemocnění na více zdravotnických pracovištích než v předcházejících letech.

Nebylo hlášeno žádné onemocnění poliomyelitidou. Trval stav eliminace spalniček; během roku bylo hlášeno pouze 8 případů onemocnění, většinou zavlečených.

Na úseku neuroinfekcí nebyla hlášena žádná mimořádná epidemiologická situace; došlo ke snížení výskytu aseptických meningitid na obvyklé hodnoty. Závažný problém nepředstavovaly z hlediska nemocnosti také meningokokové nákazy. Pokud se týče výskytu klišových encefalitid a purulentních meningitid, nebyl překročen pětiletý průměr.

Byl vydán výnos hlavního hygienika ČSR a metodický návod, kterým bylo zavedeno očkování proti virové hepatitidě B u osob činných na vybraných odděleních a pracovištích zdravotnických zařízení. Podle plánu byly plněny úkoly vyplývající ze stanovených hlavních úkolů hygienické služby na 8. pětiletku pro obory epidemiologie a mikrobiologie, jakož i z návrhu celospolečenského zdravotnického programu zvyšování odolnosti populace.

V oblasti hygieny obecné a komunální byla věnována pozornost usměrňování činnosti ve všech složkách péče o životní prostředí. Byly sledovány kvalitativní ukazatele při dozoru nad zásobováním obyvatelstva pitnou vodou a připravena revize vytypovaných vodovodů. Dokončena byla revize nátěrových a jiných hmot užívaných ve vodárenství s přihlédnutím k nejnovějším vědeckotechnickým poznatkům ve vztahu ke kvalitě pitné vody.

V rekreační činnosti byla provedena kontrola všech zařízení otevřeného cestovního ruchu a zhodnocena jejich hygienickoepidemiologická úroveň.

K ochraně ovzduší se prováděl preventivní i běžný dozor a pokračovalo rozšířené měření tuhého aerosolu spolu s jeho mikroanalýzami. Toto měření se opíralo o dobudovanou měřicí síť znečištění ovzduší pro trvalé měření oxidu siřičitého, oxidů dusíku a poléťavého prachu ve všech významných sídlištních aglomeracích.

Mimořádně úsilí si vyžádalo hodnocení dopadu jaderné havárie v Černobylu na zdravé životní podmínky v ČSR. Operativně a rychle byla zorganizována rozsáhlá síť měření kontaminace všech složek životního prostředí i poživatin radionuklidy. Podařilo se tak meziit nepřiměřeně nákladným opatřením a vyvrátit neodůvodněné obavy o přímé poškození zdraví obyvatelstva. Rychlým zavedením certifikace obsahu radionuklidů v poživatinách určených pro export se podařilo po černobylské havárii omezit nepříznivý dopad diskriminačních požadavků odběratelů, zejména ze států EHS.

V oboru hygieny práce byla dokončena проверка pracovišť s rizikem chemické karcinogenity a upřesněn rozsah kontrolovaných pásem v návaznosti na ustanovení směrnic hlavního hygienika ČSR o hygienických zásadách pro práce s chemickými karcinogeny. Rovněž byla stanovena konkrétní opatření nezbytná pro ochranu zdraví pracovníků a ochranu životního prostředí, zejména pokud jde o pracoviště s cytostatiky ve zdravotnických zařízeních. Také byly shromážděny podklady a provedena měření, která jsou základním předpokladem pro řešení problematiky účinku azbestu a dalších karcinogenních látek na zdraví pracovníků.

Pro provádění hygienického dozoru na pracovištích a vyhledávání rizikových prací byly sjednoceny metodické pokyny, vydané pro tuto činnost hlavními hygieniky ČSR a SSR, k docílení jednotného postupu hygienické služby na území ČSSR.

V oboru hygieny výživy bylo pokračováno ve sledování cizorodých látek, zejména dusičnanů v zelenině. Na základě obsáhlých studií byly usměrňovány technologické způsoby výroby zeleniny v zemědělských závodech.

Směrnice č. 50/1978 o cizorodých látkách v poživatinách byly doplněny o nejvyšší přípustná množství těchto látek. V této souvislosti byla novelizována příloha č. 2 — chemické prvky a nově doplněna nejvyšší přípustná množství mykotoxinů.

V oboru hygieny dětí a dorostu se rozšířilo zavádění jednotlivých prvků posilování fyzického rozvoje dětí v mateřských školách. Byl vypracován systém otužování, který byl prodán s ministerstvem školství ČSR, včetně plánovitého postupu s cílem maximálního rozšíření ozdravných opatření do všech mateřských škol v ČSR.

Systematicky se sledovala školní zátěž, režim práce a odpočinku, neurotizace žáků na základních školách i uplatňování všech prvků, které vedou k posilování fyzické zdatnosti mládeže.

Pro běžný hygienický dozor byly vypracovány jednotné metodiky, včetně pracovních návodů k provádění běžného hygienického dozoru na všech stupních škol, sledování hygienické úrovně lyžařských zájezdů, brigád a škol v přírodě. Řada dalších metodik byla ověřována v praxi a byly připraveny tak, aby výsledky běžného hygienického dozoru mohly být postupně předány k počítačovému zpracování. Byly zpracovány směrnice o hygienických požadavcích na zotavovací akce, na školy v přírodě a na základní školy.

Léčebně preventivní péče. Zásadní význam pro další rozvoj zdravotnictví v roce 1986 mělo rozpracování hlavních směrů a úkolů po XVII. sjezdu KSČ. XVII. sjezd KSČ stanovil přispět zdokonalením organizace práce a posílením jednotnosti řízení zdravotnictví ke zkvalitnění zdravotnických služeb. Je třeba dále prohlubovat hygienu a preventivní péči o stále větší počet obyvatelstva, především prevenci nemocnosti dětí předškolního věku, rozšiřovat lékařskou péči přímo v závodech, zlepšovat zdravotní péči o vysokoškoláky. Mezi úkoly XVII. sjezdu KSČ patří realizace celospolečenských programů, rozvoj léčebné a pracovní rehabilitace a protetické péče.

Na úseku prohloubení preventivní péče o pracující byl kladen důraz na zvýšení počtu lékařských míst závodních lékařů a pověřených lékařů. Počet pracujících, kterým je posky-

tována zdravotní péče závodními lékaři se neustále zvyšuje. V současné době to je kolem 3 mil. pracujících. Zatím bylo dosaženo 73 % zdravotnického zabezpečení pracujících v závodní péči. Postupně se zavádí poskytování jednoduchých fyziatrických metod v ordinacích těchto lékařů v zájmu zkvalitnění rehabilitační péče a její dosažitelnosti. Podle směrnice č. 15/83 Věst. MZ ČSR byly podstatně sníženy normativy počtu pracujících na 1 lékařské místo závodního obvodního lékaře. V péči o staré a dlouhodobě nemocné zůstává stejně jako v 7. SLP prvořadým úkolem zvýšení počtu lůžek v léčebnách pro dlouhodobě nemocné. V letech 1985—86 se zvýšil počet těchto ústavů o 5 a čistý přírůstek míst v léčeben pro dlouhodobě nemocné činil 388. Současně s rostoucím počtem lůžek stoupá i počet pracovních míst geriatrických sester v územních zdravotnických obvodech. K 31.12. 1986 dosáhla relace pracovních míst 0,41 na 1 zdravotnický obvod. Stále se zvyšující relace již brzy dosáhne plánované normativní hodnoty 0,50 pracovního místa geriatrické sestry na 1 územní zdravotnický obvod.

Prohlubuje se i preventivní péče o děti, dorost a ženy, kde neustále stoupá počet preventivních prohlídek a zvyšuje se jejich kvalita. Zlepšila se péče o defektní děti a zvláště o děti chronicky nemocné.

V ústavech národního zdraví se zvýšil počet lékařských míst o 241,92 a dosáhl tak celkového počtu 31 210,03 lékařských míst. Z toho pak 62 % míst je v ambulantních službách, 23 % v nemocnicích, 6 % ve společných léčebně vyšetřovacích složkách a 2 % v odborných léčebných ústavech. Největší problémy s plněním plánu lékařských míst — i přes dosud přijatá opatření, trvají v Severočeském kraji. Výkonnost všech úseků společných vyšetřovacích a léčebných složek v posledních letech stoupá, avšak nárůst lékařských míst je poměrně pomalý a neodpovídá potřebám zdravotnických organizací v krajích na úseku léčebně preventivní péče. V rámci společných léčebně vyšetřovacích složek se zvýšil počet lůžek na rehabilitačních odděleních NsP o 13. Celkový počet lůžek na uvedených odděleních dosáhl počtu 685 lůžek s 37,54 lékařskými místy.

K 31. 12. 1986 bylo v České socialistické republice celkem 112 180 lůžek, z nichž 84 212 lůžek připadlo na nemocnice. To představuje 108,5 lůžek na 10 000 obyvatel. V relaci nejsou započtena lůžka dialyzačních stanic, která od 1. 1. 1986 nejsou součástí lůžkového fondu.

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

Lůžkový fond dosáhl počtu 23 446 lůžek, tj. 100 % plnění. Oproti minulému roku došlo ke snížení o 196 lůžek (0,83 %), a to v důsledku vyššího počtu lůžek předaných do oprav a rekonstrukcí zvláště u objektů, které již nebyly schopny vzhledem k jejich stáří poskytnout služby na požadované úrovni.

V ústavní lázeňské péči bylo přijato na léčení celkem 301 808 osob, tj. o 4 944 pacientů méně než v roce minulém. S tímto poklesem bylo vzhledem k stávající situaci počítáno již při stanovení plánu — roční plán byl překročen o 8 792 osoby, plnění činí 103,0 %. Při posuzování dílčích plánů došlo k neplnění pouze u klientely NSZ (plán 12 900, skutečnost 9 105, plnění 70,6 %). Výrazné překročení plánu u domácí klientely (plán 9 520, skutečnost 16 839, plnění 176,9 %) vzniká snahou organizací využít zájmu této skupiny, a to vzhledem k obtížnější situaci v plnění plánu u pacientů veřejných vyslatelů, zejména u okrajových měsíců. Vzhledem k cenovým relacím je třeba odléčení většího počtu těchto osob. Vysoké překročení plánu u pacientů SZ (plán 16 358, skutečnost 18 766, plnění 114,9 %) je rovněž vedeno zájmem organizací alespoň částečně nahradit neplnění plánu u pacientů z nesocialistických zemí, které se přes různá opatření projevuje.

V roce 1986 se uskutečnilo 7 413 688 ošetřovacích dnů, tj. překročení plánu o 127 769 (plnění 101,8 %). Procentuální rozdíly mezi ročním plněním plánu ošetřovacích dnů a ústavních pacientů vznikají zejména u klientely z NSZ a SZ, kde se délka léčebného pobytu přizpůsobuje jejím požadavkům.

V ambulantní lázeňské péči včetně ambulantního léčení bylo odléčeno 38 944 pacientů — plán byl překročen o 6 996 osob, plnění 121,8 %. Organizace využívají kapacit svých balneoprovozů i pro pacienty OÚNZ.

Plánovaný počet pracovníků v průměrných přepočtených počtech 12 392 byl překročen o 4 (plnění 100,0 %, index 100,7). Organizace zaměstnávají 8 osob se sníženou pracovní schopností, které národní výbory přiznávají jako nadlimitní. Z tohoto počtu je 190 pracovníků z VÚB.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. V oblasti státního plánu technického rozvoje, v souladu s novou koncepcí organizace výzkumu, bylo ministerstvo zdravotnictví ČSR pověřeno, spolu s ministerstvem zdravotnictví SSR, gesčí státního vědeckotechnického programu P 12 „Péče o zdraví lidu“. Tento program svazuje úkoly této etáže plánu nejen obou ministerstev zdravotnictví, ale i Federálního ministerstva pro elektrotechnický průmysl, ministerstva školství ČSR, Československé akademie věd a Slovenské akademie věd s cílem zabezpečit péči o zdraví obyvatelstva v oblasti hromadně se vyskytujících nejzávažnějších onemocnění.

V roce 1986 — prvním roce 8. pětiletky — zahájily v rámci programu P 12 koordinační činnost centrálně řízené rozpočtové organizace vědeckovýzkumné základny: Institut klinické a experimentální medicíny (koordinace úkolů „Kardiovaskulární onemocnění, diabetes mellitus“ a „Transplantace orgánů a problematika transplantační imunologie“), Ústav hematologie a krevní transfúze („Rozvoj transfúzní služby v ČSSR“), Výzkumný ústav psychiatrický („Biopsychosociální faktory duševního zdraví“), Výzkumný ústav traumatologický („Polytraumatismy“), Státní ústav pro kontrolu léčiv („Hodnocení a standardizace léčiv“) a Institut hygieny a epidemiologie („Zdravotní stav obyvatelstva ve vztahu k životnímu a pracovnímu prostředí“). Dále zde koordinovaly úkoly: vědeckovýzkumné pracoviště VHJ Spofa Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii („Nová léčiva pro terapii nejzávažnějších humánních onemocnění“) a nesamostatné vědeckovýzkumné pracoviště o. p. Ústavu sér a očkovacích látek („Výzkum imunobiologických preparátů“). Výzkumná činnost probíhala v souladu s plánem rozvoje vědy a techniky na 8. pětiletku.

Vedle úkolů státního vědeckotechnického programu P 12 pracoviště vědeckovýzkumné základny ministerstva zdravotnictví ČSR koordinovala další 3 úkoly státního plánu technického rozvoje jiných programů a také se podílela na řešení řady dalších úkolů jiných resortů.

Závěrečným oponentním řízením byl úspěšně ukončen úkol „Komplexní výzkum zdraví obyvatel a zdokonalování řízení a organizace zdravotní péče“, koordinovaný Ústavem sociálního lékařství a organizace zdravotnictví.

V roce 1986 se staly čtyři ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR koordinačními pracovišti 4 hlavních úkolů řešených v rámci programu V — Molekulární a buněčná biologie a VIII — Lékařské vědy. 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 1986 rozdělen do 168 hlavních úkolů koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK). Průběžné plnění úkolů stanovené pro rok 1986 bylo dobré, etapy řešení stanovené pro toto období byly splněny.

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR byly posouzeny výsledky dalších ukončených vědeckovýzkumných prací z oblasti státního plánu technického rozvoje, státního plánu základního výzkumu a resortního plánu technického rozvoje řešené v průběhu 7. pětiletky. Cena ministra zdravotnictví ČSR pro rok 1986 byla udělena doc. MUDr. E. Čechovi, CSc. za práci „Diagnostika rizikového těhotenství a porodu ultrazvukem“, MUDr. M. Ellederovi, CSc. za práci „Morfologický význam enzymopatií“, MUDr. RNDr. L. Stárkovi, DrSc. za práci „Mechanismus působení steroidních hormonů“. Za organizaci a rozvoj traumatologie a péči o polytraumatismy obdržel cenu ministra doc. MUDr. J. Kroupa, DrSc. a za zpracování publikace „Příručka infekčních a parazitárních onemocnění“ prof. MUDr. J. Havlík, DrSc.

V přímo řízených organizacích výzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR pracovalo v roce 1986 celkem 4 427 pracovníků (průměrný přepočtený stav k 31. 12. 1986), z toho bylo 2 787 pracovníků výzkumu a vývoje. Pracovníků výzkumu a vývoje s vysokoškolským vzděláním bylo celkem 1 270. Z tohoto počtu vědeckých pracovníků v přímo řízených organizacích VVZ pracovalo 552 a vědeckotechnických pracovníků bylo 97.

K 31. 12. 1986 pracovalo v resortní VVZ 15 universitních profesorů a 55 docentů, 84 doktorů věd a 679 kandidátů věd. V přímo řízených rozpočtových organizacích VVZ z tohoto počtu 13 universitních profesorů a 47 docentů, 73 doktorů věd a 474 kandidátů věd.

Plnění plánu hospodářských organizací přímo řízených ministerstvem zdravotnictví ČSR. Zdravotnická výroba v prvním roce 8. pětiletky dosáhla dalšího urychlení dynamiky tvorby hmotných zdrojů. Dosažená skutečnost zdravotnické výroby ve stálých cenách je o 8,2 % vyšší než úroveň předchozího roku, což v hodnotě představuje nárůst 322 mil. Kčs. Obdob-

ně vysokou dynamiku zaznamenal i syntetický ukazatel upravených vlastních výkonů (+ 8,1 %) a ukazatelé produktivity práce vztažené k upraveným vlastním výkonům (+ 7,1 %). Ze závazných ukazatelů odbytu se celkové dodávky zdravotnickým zásobovacím organizacím zvýšily o 5,1 %, tj. o 70,2 mil. Kčs proti roku 1985. Vývoz do socialistických zemí ve FCO vzrostl o 15,6 % (178,7 mil. Kčs). K určitému zhoršení (-0,4 %) došlo u vývozu do NSZ. Realizace u Zdravotnického zásobování byla vyšší o 640 mil. Kčs v MC (+ 9,3 %). Ze závazných finančních ukazatelů se celkový zisk zvýšil o 11,1 % v hodnotě o 128,3 mil. Kčs proti roku 1985. Naopak nebylo dosaženo požadovaného tempa snížení v ukazatelích materiálových nákladů v relaci k dosaženým výkonům.

Plán hrubé výroby ve **VHJ Spofa** (ČSR) byl splněn na 101,7 %. Na úseku farmaceutické výroby byl u všech skupin hromadně vyráběných léčivých přípravků vykázan nárůst v plnění (ve hmotných jednotkách) proti roku 1985. Z osmi položek výrobních nosných programů došlo u dvou ke snížení výroby z technických důvodů (Ketazon, sulfonamidy), naopak nejvyšší nárůst je u výroby námelových alkaloidů (17,5 %). Na úseku opticko-mechanické výroby došlo k poklesu výroby sférických skel na úkor žádoucího zvýšení výroby torických skel a sférických skel s průměrem 65 mm. Ve výrobě ortopedických pomůcek bylo dosaženo vesměs zkrácení výrobních lhůt.

Ve **VHJ Ústav sér a očkovacích látek** byla proti předchozímu roku výroba vyšší o 8,9 %. Pro potřeby léčebné preventivní péče došlo k podstatnému rozšíření výroby preparátů z oblasti nových zdravotnických a ekonomicky významných směrů, zejména alergenů a imunochemických diagnostik. Bylo zavedeno do výroby 53 nových imunobiologických přípravků proti plánovaným 31, v celkové hodnotě více než 7 mil. Kčs.

Lázeňské hospodářské organizace dosáhly v roce 1986 23 327 lůžek, tj. 100 % plnění plánu lůžkového fondu. Vzhledem k minulému roku došlo ke snížení počtu lůžek o 196 — index 99,2, a to vzhledem k nutným adaptacím některých již nevyhovujících objektů. Jedná se zejména o lázeňské organizace Karlovy Vary, Františkovy Lázně, Poděbrady a Mariánské Lázně. S tímto již bylo počítáno při sestavování plánu na rok 1986. Plánovaný počet ošetřovacích dnů (7 249 769) byl překročen o 127 319 — index 98,7; plánovaný počet ústavních pacientů (291 866) byl překročen o 8 780 — index 98,3. Tato skutečnost svědčí o tom, že lůžková kapacita byla organizacemi racionálně využívána. Roční plán ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčení (31 948) byl překročen o 6 996 osob — index 93,7. Organizace operativně podle svých možností uskutečňovaly léčbu i pacientů OÚNZ. Devizové inkaso SZ — plán 90 000 tis. Kčs — bylo překročeno o 5 677 tis. Kčs — plnění 106,3, index 98,0, a to zejména vlivem zvýšeného zájmu ze strany klientely SZ. Rovněž situace v plnění plánu devizového inkasa NSZ je příznivá — plán 98 000 tis. Kčs, skutečnost 99 835 tis. Kčs, plnění 101,8, index 105,8. Na DNÚ byla převedena z prostředků Balney částka 99 000 tis. Kčs (98 955 tis. Kčs z letošního roku a 45 tis. Kčs činí dodatek z prosince 1985). Objem prací a dodávek pro investiční výstavbu (124 295 tis. Kčs) byl splněn na 77,8 %. Hlavní ukazatele finančního plánu stanovené rozpisem státního plánu a rozpočtu byly splněny. **Ve zřídelné výrobě** byl plán výroby minerálních vod (1 345 640 hl) překročen o 1,3 %, a to u vod s přísadou o 0,4 % a stolních o 3,0 %. U léčivých vod však došlo k neplnění plánu o 0,6 % (plán 289 500 hl, skutečnost 287 755 hl); na neplnění se podílí ZČZ Karlovy Vary, kde v důsledku zhoršení kvality „Mlýnského pramene“ došlo k dočasnému zastavení výroby. Vřídelní soli bylo vyrobeno 151,8 t — plán byl překročen o 1,9 %.

Realizace oborového podniku **Zdravotnické zásobování** dosáhla hodnoty 7,5 mld. Kčs, což je nárůst proti roku 1985 celkově 9,3 %. Plnění dodávek lékárenské službě představuje nárůst 9,5 %. Celkový nákup se proti roku 1985 zvýšil o 11,2 %, z toho nákup z dovozu v MC o 24,2 %. Nákup léčiv od jednotlivých podniků VHJ Spofa nebyl splněn o 11,5 mil. Kčs ve srovnání s požadavky plánu. To se projevilo v potížích v rozsahu okolo čtyřiceti nedostatkových položek. Některé rozpory v zásobování s tuzemskými dodavateli byly řešeny doplnkovými dovozy, resp. převody devizových prostředků ve prospěch těchto dodavatelů.

Zdravoprojekt splnil v roce 1986 rozhodující úkoly plánu projektových prací. Pokračovalo i nadále zaměření na Severočeský kraj — KNSP Ústí nad Labem - Bukov, polikliniky Teplice a Litvínov a další. Nepříznivá skladba úkolů v plánu ústavů se projevila vysokým podílem prací neinvestičního charakteru v objemu výkonů. Ze strany investorů dochází k opoždování investorské přípravy zvláště v závěrečné fázi. Nízká úroveň investorské přípravy postihuje zejména rozhodující lázeňské stavby.

Celospolečenské zdravotnické programy

Další rozvoj celospolečenských zdravotnických programů byl v roce 1986 zabezpečován ve smyslu závěrů předsednictva ústředního výboru KSČ ze 6. 7. 1984, usn. vl. ČSR 210/84 a závěrů XVII. sjezdu KSČ; obsahuje jedno ze zásadních zdravotně-politických zaměření péče o zdraví obyvatelstva k ovlivnění vývoje jeho zdravotního stavu. Jde o to prosazovat celospolečenskou prevenci nejdůležitějších chronických neinfekčních onemocnění s využitím cílené zdravotní výchovy a propagandy a přitom zahrnout i všechny oblasti a tendence obsažené v programu Světové zdravotnické organizace „Zdraví pro všechny do roku 2000“. CZP zahrnují řešení problému prevence, diagnostiky, léčby a rehabilitace nemocných, včetně kádrového, prostorového, farmakoterapeutického a materiálně technického zabezpečení. Obsahují úkoly výzkumné, výukové a zdravotně výchovné, primární i sekundární prevence a požadavky na nezdravotnické resorty a ostatní orgány a organizace z hlediska celospolečenského působení s cílem postihnout a ovlivnit rizikové faktory, které se podílejí na vzniku onemocnění, ohrožujících v nejvyšší míře zdrav. stav obyvatelstva a jeho úmrtnost.

Celospolečenský zdravotnický program péče o ženu a dítě

Celospolečenský zdravotnický program péče o ženu a dítě řeší společensky a zdravotnický nejzávažnější problémy v oblasti péče o ženu a dítě, zaměřuje se na prevenci, diagnostiku, terapii a rehabilitaci v této oblasti včetně kádrového, materiálně-technického i farmakoterapeutického zajištění.

Program zahrnuje diagnostickou léčebnou a preventivní péči o vyvíjející se dětský organismus, počínaje péčí genetickou, praekoncepční, praeinatální, perinatální, období kojenického, předškolního, školního věku, dovršenou obdobím dospívání.

Program má část A) — gynekologicko-porodnickou

část B) — pediatriickou

nedílnou součástí tohoto programu je péče genetická a dorostového lékařství

a v péči o novorozence se prolíná část A) a B).

Je věnována zvýšená pozornost hlavnímu ukazateli kvality porodnické péče — perinatální mortalitě. Dosažených 11,3 promile (v roce 1985 v ČSR) nás sice řadí v zemích RVHP za NDR, ale v zemích s nejnižší perinatální úmrtností klesla již pod 7 promile. Druhým ukazatelem je mateřská úmrtnost (10 na 100 000 živě narozených), která je též vyšší, než dosahují některé vyspělé země s nejlepší péčí o těhotné ženy a rodičky.

Pozornost byla věnována perinatální morbiditě, tj. důsledkům různých poruch vzniklých v těhotenství, za porodu a v prvních dnech života novorozence na kvalitu populace v oblasti psychoneurologického vývoje dítěte.

V prenatálním a perinatálním období se do značné míry rozhoduje o celém dalším vývoji jedince a nevyužití možností, které dnešní medicína prokazatelně může poskytnout, má trvalé negativní, později nereparovatelné následky pro jedince, jeho rodinu a celou společnost. Hlavní důvody perinatální mortality a morbidity je nutno hledat ve vysokém procentu novorozenců s nízkou porodní hmotností, novorozenců patologických a s vrozenými vývojovými vadami.

Pediatriká část CZP péče o ženu a dítě obsahuje kompletní způsob řešení a ovlivňování společensky a zdravotnický závažných problémů v péči o zdraví dítěte.

Bylo dosaženo dalších zlepšení v péči o dítě. Byl rozvinut prolaktační program a systém péče rooming-in v péči o novorozence. V systému umělé výživy byly uplatněny nové fyziologické poznatky a začal se uplatňovat nově navrhovaný systém umělé výživy. Dětská lékařská péči plánovaná relace 1:lékařské místo na 1 100 dětí (ČSR 1 062 k 31. 12. 1986; pouze Severomoravský kraj nedosáhl naplnění relace — 1 145). Na konci 8. pětiletky se předpokládá v rámci zlepšení péče o dítě relace 1 000 dětí na 1 lékařské místo. Byla zlepšena péče o děti chronicky nemocné a defektní a byly rozšířeny odborné služby na všech úrovních, včetně vrcholových pracovišť typu Kardiocentra a Onkologického centra. Byl reali-

zován celostátně screening hypotyreózy. Přistoupilo se k reprofilizaci méně využitých dětských oddělení a předškolních zařízení k poskytování speciální péče dětem postiženým.

Dorostové lékařství. Představuje zabezpečení zdravého vývoje mladé generace, a při správném provedení posudkového řízení každého mladého člověka, protože dorostové lékařství na rozdíl od všech ostatních oborů se vyjadřuje posudkově ke každému dospívajícímu. Správný průběh zdravotního posouzení představuje při začleňování dorostu velmi významný ekonomický dopad miliardových hodnot. Jde o dosažení komplexní koordinované péče o mládež v těsné návaznosti na pediatrii. V současné době je plnění stavů dorostových lékařů pouze na 40—50 % a je to proto, že práce dorostových lékařů ve své prognostické a posudkové službě je odborně velmi odpovědná a často mimořádně náročná pro zpracování písemné agendy spojené s posudkovým řízením u všech dospívajících.

Pozornost se orientuje na boj proti škodlivým návykům, otázky pohybové aktivity, racionální výživy, mentální hygieny, výchovy k rodičovství a na genetické poradenství mladistvých. Dále se bude zjemňovat posudková služba v otázkách zdravotních kritérií při volbě povolání apod.

Celospolečenský zdravotnický program onkologický

Celospolečenský zdravotnický program onkologický představuje komplexní přístup k řešení společensky a zdravotnický závažných problémů péče o nemocné a ohrožené nádorovými chorobami. Program představuje jedno ze zásadních zdravotnicko-politických zaměření péče o zdraví a předkládá řešení možného pozitivního vývoje zdravotního stavu obyvatelstva systémovým přístupem v 8. pětiletce i v dalším období. Jedním z hlavních úkolů onkologického programu je zkrácení doby potřebné pro stanovení diagnózy na 1 až 2 týdny od první návštěvy.

Program zahrnuje řešení problémů primární i sekundární prevence diagnostiky, léčby a psychosociální rehabilitace všech druhů a lokalizací nádorových onemocnění v průběhu celého lidského života.

Počet nově zjištěných onemocnění zhoubnými nádory v ČSR rok od roku stoupá, takže roční nárůst představuje zhruba 2 %. Frekvenci nádorových chorob se řadíme k nejvíce postiženým státům na světě; v roce 1985 byl výskyt zhoubných novotvarů u mužů 415 případů (na 100 000 mužů) a u žen 364 případů (na 100 000 žen).

Věková hranice onkologických nemocných klesá do nižších věkových skupin. V současné době patří převážná část onkologických pacientů k dlouhodobě nemocným, s dlouhou pracovní neschopností a často s nutností převedení do invalidního důchodu. Proto bylo zřízeno v ČSR pět onkologických center pro dospělé (se spádovostí cca 2 mil. obyvatel), 2 pracoviště dětské onkologie a dětská onkologie v Praze-Motole. Celkově se pro tato pracoviště počítá s 1 500 lůžky, 350 lékaři v ambulantní i lůžkové péči a s 980 SZP. Koordináčním pracovištěm za ČSSR pro onkologický program v rámci RVHP je ÚEO SAV Bratislava.

Celospolečenský zdravotnický program kardiovaskulární

Celospolečenský zdravotnický program kardiovaskulární představuje komplexní způsob řešení (společensky a zdravotnický závažných problémů péče o zdraví v oblasti kardiovaskulárních onemocnění). Tento program byl od roku 1986 zaměřen na **ischemickou chorobu srdeční, hypertenzi, diabetes, cerebrovaskulární a angiologická onemocnění** a na prosazování celospolečenské prevence těchto nejdůležitějších chron. neinfekčních onemocnění s využitím cílené zdravotní výchovy a propagandy.

Kardiovaskulární choroby se v ČSR podílejí 56 % na celkové úmrtnosti obyvatelstva. První místo zaujímají také v pořadí invalidity a jsou i častou příčinou pracovní neschopnosti. Nejčastějším a nejzávažnějším onemocněním je ischemická choroba srdeční, která představuje polovinu všech úmrtí na nemoci oběhové soustavy. Dalším závažným onemocněním je cévní onemocnění mozku, systémová hypertenze a vrozené vady srdce a velkých cév. Varující je navíc přesun těchto onemocnění i do mladších věkových skupin populace. Rozšiřuje se chirurgická léčba vrozených nebo získaných srdečních vad a nemocí vel-

kých cév. Od roku 1984 se v IKEM provádějí transplantace srdce u pacientů s nezvratným a nevléčitelným onemocněním srdce.

Protože 15—20 % dospělé populace ČSR je postiženo hypertenzí, probíhá v letech 1986—1988 v modelových oblastech podchycení hypertoniců, tak aby do roku 1989 bylo zajištěno sledování a podchycení s celonárodní působností, které by umožnilo splnit do roku 1995 snížení úmrtnosti na cévní mozkové příhody o 25 %.

Dalším dílčím programem kardiiovaskulárního programu je **diabetologický program**, s cílem zvýšit úroveň a komplexnost péče o neustále narůstající skupinu obyvatelstva postiženého cukrovkou. Ročně přibývá průměrně 45 tisíc nových diabetiků a ke konci roku bylo registrováno v ČSR 396 tisíc osob, což představuje, že cukrovkou je v současné době postiženo 3,8 % obyvatel. Protože je diabetes mellitus závažným rizikovým faktorem kardiiovaskulárních chorob, je třeba vytvořit předpoklady pro prevenci nemoci, snižovat její četnost a komplikace, které se ověřují v modelové oblasti Gottwaldov tak, aby výsledky mohly být použité v celé ČSR.

Program péče o starou generaci a o dlouhodobě nemocné občany

Počet občanů starších šedesáti let se v posledních letech pohybuje v ČSR kolem 17 %. V první polovině 70. let se přistoupilo v podstatě ke každodenní kvalifikované péči o tyto občany v jejich domácnosti zřizováním pracovních míst tzv. geriatrických sester v územních zdravotnických obvodech. Do konce 8. pětiletky je plánováno zajistit pro každý zdravotnický obvod v ČSR 1 pracovní místo geriatrické sestry a zřídít v každém OÚNZ geriatrickou ordinaci.

Druhým úkolem programu je zabezpečit dostatečný počet lůžek v LDN. V současné době je kapacita v LDN 7 539 lůžek, do konce roku 1995 se počítá s nárůstem na 10,5 tisíce lůžek. Dnešní kapacitu v LDN zajišťuje 196,72 lékařských míst, což představuje 2,6 lékařského místa na 100 lůžek. Kádrové vybavení lékařskými místy má být plánováno tak, aby byla naplněna relace 5 lékařských míst na 100 lůžek.

Program zvyšování odolnosti populace

Je koncipován jako boj s nejrozšířenějšími přenosnými nemocemi. Patří k nim: spalničky, zarděnky, příušnice, virová onemocnění respiračního traktu a virová hepatitida. V průběhu 7. pětiletky se dosáhlo výrazných úspěchů při potírání spalniček. V současné době byl výskyt spalniček v ČSR — 0,1 případů na 100 000 obyvatel — jde o světový primát, kdy se podařilo v ČSR téměř eliminovat spalničky. V zájmu snížení výskytu vrozených vad bylo zavedeno očkování proti zarděnkám u děvčat ze šestých tříd základní školy a u nových populací. To se již projevilo v roce 1986 v nízkém výskytu zarděnek, který činil 187,2 případů na 100 000 obyvatel. Úspěšně byl dokončen vývoj čs. očkovací látky proti příušnicím, v současné době probíhá zkušební očkování a od roku 1988 bude očkována veškerá nová populace.

V boji proti virovým onemocněním respiračního traktu se podařilo rozšířit sortiment dosud užívaných prostředků specifické prevence o subjednotkovou očkovací látku domácí výroby. Proti virové hepatitidě typu B byla zavedena výroba hyperimunního globulinu a očkování vybraných skupin zdravotnických pracovníků. V roce 1986 byl výskyt virové hepatitidy typu A 18,2 případů (na 100 000 obyvatel) a virové hepatitidy typu B 20,8 případů (na 100 000 obyvatel).

Dalším důležitým bodem programu je posilování fyzického rozvoje dětí v mateřských školách, který spočívá v systematickém otužování dětí, podávání vitamínu C a pobytem škol v přírodě. Tento systém ozdravných opatření se má postupně zavádět i do jeslí a základních škol.

Dalšími akcemi tohoto programu je posilování protikuřácké a protialkoholní výchovy, boj o zdravé životní prostředí a propagace akce „Denně něco pro zdraví.“

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Podle předběžných údajů FSÚ dosáhl **počet obyvatel České socialistické republiky** k 30. 6. 1986 10 miliónů 342 tisíc, z nichž 51,5 % tvořily ženy, neboli na 1000 mužů k tomuto datu připadalo 1 060 žen. Převaha žen zůstává soustředěna do starších věkových skupin (tj. od 60 let výše) a způsobena vyšší úmrtností mužů ve všech věkových skupinách. Mezi živě narozenými naopak převažují chlapci.

Věkové složení obyvatelstva České socialistické republiky se vyvíjelo v hlavních věkových skupinách v letech 1950—1985 následovně (vyjádřeno procentem):

Rok	Z celkového počtu obyvatel připadá na věkovou skupinu		
	0—14 let	15—59 let	60 a více let
1950	24,0	63,5	12,5
1961	25,4	59,7	14,5
1970	21,3	60,5	18,2
1980	23,5	59,7	16,8
1981	23,5	59,5	17,0
1982	23,5	59,4	17,1
1983	23,5	59,2	17,3
1984	23,4	59,2	17,4
1985	23,3	59,2	17,5

Pozn.: V letech 1950 a 1961 podle sčítání lidu, od roku 1970 ze stavů k 31. 12.

Rozdíly mezi kraji ve věkovém složení obyvatelstva zhruba odpovídají jejich ekonomické struktuře. Mezi „nejmladší“ kraje patří Severomoravský a Severočeský, zatímco „nejstarším“ krajem zůstává Hl. m. Praha a Středočeský kraj.

Sňatečnost (počet sňatků na 1000 obyvatel). V roce 1986 bylo v ČSR uzavřeno 81 634 sňatků [o 981 sňatků více než v roce 1985 a sňatečnost činila 7,9 promile (v roce 1985 : 7,8 promile). Nejvyšší sňatečnost byla v Severočeském a Západočeském kraji 8,5 a nejnižší v Hl. m. Praze 7,5.

Rozvodovost (počet rozvodů na 1000 obyvatel). V ČSR bylo v roce 1986 rozvedeno 29 560 manželství (o 929 rozvodů méně než v roce 1985) a rozvodovost činila 2,86 promile (rok

1985: 2,95). Nejvyšší rozvodovost (přes 3 promile) byla v Severočeském kraji 3,91, v Hl. m. Praze 3,89 a v Západočeském kraji 3,41. Nejnižší rozvodovost byla v Jihomoravském kraji 2,19 a ve Východočeském 2,21.

Natalita (počet živě narozených dětí na 1000 obyvatel). V roce 1986 se v ČSR narodilo živě 133 305 dětí (tj. o 2 576 dětí méně než v roce 1985) a hrubá míra živorodosti (natalita) klesla na 12,9 promile (rok 1985: 13,1). Nejvyšší ukazatel natality je stále v Severomoravském kraji 13,9 a v Severočeském kraji 13,5 a výrazně nejnižší v Hl. m. Praze 10,8.

Úmrtnost (počet zemřelých osob na 1000 obyvatel). V ČSR zemřelo v roce 1986 132 405 osob (o 764 zemřelých osob více než v roce 1985) a hrubá míra úmrtnosti vzrostla na 12,8 promile (rok 1985: 12,7). Nejvyšší ukazatel úmrtnosti je stále ve Středočeském kraji 14,7 a nejnižší v Severomoravském kraji 11,4.

Přirozená přírůstkovost (přírůstek obyvatel počítaný na 1000 obyvatel). Za rok 1986 přibýlo v celé ČSR pouze 900 obyvatel, a tedy relativní ukazatel je 0,1. K 31. 12. 1986 došlo již ve čtyřech krajích k úbytku obyvatel; největší úbytek zaznamenává stále Hl. m. Praha — 3,5 (na 1000 obyvatel). Pouze v Severomoravském (2,5 promile), Severočeském (1,6 promile), Jihomoravském (0,7 promile) a Západočeském kraji (0,4 promile) došlo v roce 1986 k přírůstku obyvatel.

Kojenecká úmrtnost (počet zemřelých dětí do 1 roku počítaný na 1000 živě narozených dětí). V ČSR zemřelo v roce 1986 1 723 dětí ve stáří do jednoho roku a kvocient kojenecké úmrtnosti stoupl na 12,9 promile (rok 1985: 12,5). Hodnota kojenecké úmrtnosti byla v roce 1986 nejvyšší v Západočeském kraji 15,3 a nejnižší v Jihomoravském kraji 11,0. Standardní kojenecká úmrtnost za rok 1986 — tj. úmrtnost dětí ve stáří do 1 roku s porodní hmotností 1000 g a více — představuje 11,2 promile, což znamená zachování úrovně z předchozího roku.

Novorozenecká úmrtnost (počet zemřelých dětí do 28 dnů počítaný na 1000 živě narozených dětí). V roce 1986 zemřelo v ČSR 1060 dětí ve stáří do 28 dnů a tedy kvocient novorozenecké úmrtnosti klesl na 8,0 promile (rok 1986: 8,6). Také hodnota novorozenecké úmrtnosti byla v tomto období nejvyšší v Západočeském kraji 10,0 a nejnižší v Jihomoravském kraji 6,0. Standardní novorozenecká úmrtnost za rok 1986 — tj. úmrtnost dětí ve stáří do 28 dnů s porodní hmotností 1000 g a více — představuje 7,0 promile, což by znamenalo další nepatrné snížení.

Perinatální úmrtnost podle rozboru MZ ČSR (počet mrtvě narozených dětí a dětí zemřelých ve stáří do 7 dnů na 1000 celkem narozených dětí). V roce 1986 došlo v ČSR k dalšímu snížení perinatální úmrtnosti na 11,0 promile (1985 : 11,3); nejvyšší hodnotu zaznamenal Západočeský kraj 14,2 (tak jako u kojenecké i novorozenecké úmrtnosti). Nejnižší hodnota perinatální úmrtnosti byla v Jihočeském kraji 8,9. Z perinatálně zemřelých dětí v ČSR představovaly děti zemřelé do 7 dnů života téměř 62 %. Časná úmrtnost, tj. úmrtnost dětí do 7 dnů života se pohybovala od 5,4 promile v Jihomoravském kraji do 9,5 promile v Západočeském kraji.

Dvě třetiny z perinatálně zemřelých dětí tvořily v ČSR děti nezralé a z nich 12 % tvořily děti o porodní hmotnosti nižší než 1000 g. Ve třech krajích — Hl. m. Praze, Středočeském kraji a Severočeském kraji — tvořily nezralé děti téměř 70 % z perinatálně zemřelých dětí.

Standardní perinatální úmrtnost (tj. úmrtnost bez plodů do 999 g) byla též nejvyšší v Západočeském kraji 12,2 a nejnižší v Jihočeském kraji 6,8.

Potraty. V roce 1986 bylo v ČSR provedeno 99 452 potratů, což je obdobné jako v roce 1985. Zda tato první stagnace (v dlouhodobém růstu) byla způsobena připravovaným novým zákonem, ukáží výsledky za rok 1987. V posledních dvou letech představují samovolné potraty 16 % celkového počtu potratů (na začátku 7. pětiletky tvořily 20 %). Nejvyšší potratovost je stále v Hl. m. Praze, Severočeském a Severomoravském kraji.

Rok 1986 byl posledním rokem se sledováním důvodů pro přerušování těhotenství. Pořadí důvodů pro umělé přerušování těhotenství zůstalo i v roce 1986 nezměněné — zdravotní důvody (18 % celkového počtu UPT), finanční tíseň rodiny (17 %), obtížná situace u nepro-

vdané ženy (17 %) a nejméně tři žijící děti (13 %). U nejmladší věkové skupiny žen (15—19 let) byla hlavním důvodem pro přerušení těhotenství obtížná situace u neprovdané ženy — 69 %. U žen ve věku 20 až 24 let byly nejčastěji dva důvody — finanční tíseň 26 % a obtížná situace u neprovdané ženy 23 %. Ženy ve věku 25 až 29 let žádaly umělé přerušování těhotenství nejčastěji pro finanční tíseň (22 %) a ze zdravotního důvodu (18 %). U žen ve věkových skupinách od 30 do 40 let bylo umělé přerušování těhotenství nejčastěji prováděno ze zdravotních důvodů a u žen nad 40 let pak pro pokročilý věk.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

Vybrané přenosné nemoci, jejichž hlášená onemocnění se sledují, můžeme rozdělit v zásadě do dvou skupin. Do první skupiny lze zařadit ty nemoci, které se v ČSR vyskytují jen sporadicky. Patří mezi ně břišní tyfus, kterého se vyskytly v roce 1986 v ČSR pouze 3 případy, dále je to paratyfus B s 4 případy, tetanus se 3 případy a spalničky s 8 případy. Z uvedených nemocí je většina případů hlášena z hl. města Prahy, v ostatních krajích se vyskytují pouze jednotlivé případy.

Z druhé skupiny nemocí vykázaly v r. 1986 výrazný pokles zarděnky, když v roce 1985 bylo evidováno 74 tisíc případů a v roce 1986 pouze 19 tisíc, což znamená snížení z 719,6 případů na 100 000 obyvatel na 187,2 případů na 100 000 obyvatel. Dále se snížil virový zánět jater A a sice z 26,1 případů na 100 000 obyvatel na 18,2 případů a u typu B z 23,6 případů na 20,8 případů. Výrazně nejvyšší nemocnost virovým zánětem jater A vykazoval Severočeský kraj (44,8 případů na 100 000 obyvatel) v ostatních krajích se tento ukazatel pohybuje kolem hodnoty 15 případů na 100 000 obyvatel, nejnižší je v hl. městě Praze — 8,8 případů.

Jiné infekce způsobené salmonelami vykazují v roce 1986 nárůst o více jak 50 % (z 82,2 případů na 100 000 obyvatel na 126,6 případů). Největší nemocnost na uvedenou skupinu dle vykazoval Jihomoravský kraj (266,9 případů na 100 000 obyvatel), nejnižší hl. m. Praha (43,3 případů na 100 000 obyvatel). Podobná situace je u bacilární úplavice, která vzrostla z 61,9 případů na 100 000 obyvatel na 135,8 případů, což představuje vzrůst o více jak 100 %. Nejlepší situace je opět v hl. městě Praze — 26,4 případů, nejhorší v Severomoravském kraji — 252,1 případů (vše na 100 000 obyvatel). Onemocnění záškrtem nebylo v roce 1986 v ČSR hlášeno vůbec.

U spály nastalo proti roku 1985 poměrně malé zvýšení — z 149,0 případů na 100 000 obyvatel na 165,8 případů. Nejvyšší četnost byla v Jihomoravském kraji 247,3 případů, nejnižší v kraji Středočeském 106,8 případů.

Meningitis meningococcica, meningitis bacterialis a virový zánět mozku jsou onemocnění, která v roce 1986 zůstala prakticky na stejné úrovni jako v předchozím roce, a jejich výskyt se pohyboval v krajích od 0,5—5,5 případů na 100 000 obyvatel. Výjimku tvoří virový zánět mozku v Jihočeském kraji, který v roce 1986 dosáhl hodnoty 14,7 případů na 100 000 obyvatel.

Pohlavní nemoci

V ČSR bylo v roce 1986 hlášeno 222 případů onemocnění příjící, z toho 49 případů čerstvé. To představuje 2,1 případů na 100 000 obyvatel (0,5 případů čerstvé). Proti roku 1985 došlo ke snížení absolutního počtu případů o 98, což je 1/3 všech evidovaných případů. Z krajů je výrazně nejhorší situace v hl. městě Praze, kde na 100 000 obyvatel připadá 8,7 případů

příjice, což je 3,5X více než je průměr za ČSR. U kapavky bylo hlášeno v roce 1986 6 875 případů (proti 7 378 v roce 1985), což představuje relaci 66,5 případů na 100 000 obyvatel. Z krajů je nejvyšší četnost v Severočeském kraji (102,0 případů), na druhém místě je hl. město Praha (100,5 případů). Nejnižší výskyt kapavky je v Jihomoravském kraji (31,6 případů na 100 000 obyvatel).

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity v roce 1985

V roce 1985 bylo v ČSR nově přiznáno 20 215 plných invalidních důchodů a 13 931 částečných invalidních důchodů. Počet nově přiznaných plných důchodů stále klesá, počet částečných invalidních důchodů stoupl. Na 100 000 důchodově zabezpečených občanů připadlo 615 všech nově přiznaných (invalidních a částečně invalidních) důchodů, což je prakticky stejné jako v roce 1985. I nadále trvá vyšší zastoupení přiznaných důchodů u mužů než u žen.

Z jednotlivých skupin diagnóz je u plných důchodů nejčastěji zastoupena třída nemocí oběhové soustavy (105 důchodů na 100 000 důchodově pojištěných), na druhém místě jsou to novotvary (59 důchodů na 100 000 důchodově pojištěných) a na třetím místě duševní poruchy (46 důchodů na 100 000 důchodově pojištěných). Pořadí skupin nemocí na prvních třech místech zůstalo stejné, jako v roce 1984. U částečných invalidních důchodů jsou také na 1. místě nemoci oběhové soustavy (69 důchodů na 100 000 důchodově zabezpečených). Na druhém místě jsou nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (65 důchodů na 100 000 důchodově zabezpečených) a na 3. místě jsou nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů. I toto pořadí odpovídá pořadí, které bylo v minulých letech.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD. Průměrné procento pracovní neschopnosti bylo v ČSR za všechny pracovníky 4,73, je to nejvyšší procento za poslední desetiletí. Výjimečná výše procenta pracovní neschopnosti byla ovlivněna chřipkovou epidemií, která v únoru a březnu 1986 postihla všechny kraje ČSR. V jednotlivých krajích se průměrné procento pohybovalo od 4,38 ve Východočeském kraji, do 5,2 v kraji Severomoravském. Počet případů PN na 100 000 pracovníků (incidence) byl v roce 1986 105,82. Nejvyšší incidence byla v Severočeském kraji 114,56, nejnižší v hl. městě Praze 97,37. Průměrné trvání 1 případů PN za ČSR bylo 16,30 dne. Ačkoliv v hl. m. Praze byla nejnižší incidence, průměrné trvání 1 případu PN patří mezi nejdelší (17,69 dne). Absolutně nejdelší trvání je v Severomoravském kraji (17,72 dne). Nejkratší trvání, již tradičně, bylo ve Východočeském kraji (14,91 dne).

Zkrácení průměrného trvání v roce 1986 proti roku 1985 je způsobeno velkým nárůstem krátkodobých onemocnění.

Co se týká pořadí skupin diagnóz podle počtu případů, jsou na prvním místě nemoci dýchací soustavy, které tvoří 50 % všech ukončených případů PN. Na druhém místě jsou poranění a otravy (10,9 %), na třetím nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové a tkáně (10,1 %), na čtvrtém nemoci trávicí soustavy (7,5 %). Následující tabulka ukazuje porovnání uvedených nejčetnějších tříd diagnóz v roce 1986 s rokem 1985.

Skupina nemocí	Počet případů na 100 000 prac.		Průměrné trvání 1 případu		Procento z celku	
	v roce 1986	zvýšení (+) snížení (-) proti roku 1985	v roce 1986	zvýšení (+) snížení (-) proti roku 1985	pro počet případů	pro počet proustaných dnů
1. Nemoci dýchací soustavy	56 206	+10 572	9,2	0,0	52,2	30,1
2. Poranění a otravy	11 660	- 149	23,5	+0,2	10,9	15,9
3. Nemoci svalové a kosterní soustavy	10 917	+ 114	22,8	+0,4	10,1	14,4
4. Nemoci trávicí soustavy	8 017	-- 143	17,0	0,0	7,5	8,0

Z jednotlivých diagnóz či skupin diagnóz stojí za zmínku tzv. civilizační choroby. Pracovní neschopnost v ČR v roce 1986 pro tyto choroby vypadala následovně.

	počet případů na 100 000 pracovníků	průměrné trvání 1 případu PN
Zhoubné novotvary (dg 140—208)	156	136,3
Diabetes mellitus (dg 250)	251	37,9
Neurotické poruchy (dg 300)	731	20,6
Systémová arteriální hypertenze (dg 401—405)	824	28,2
Akutní infarkt myokardu (dg 410)	123	154,3
Ischemická choroba srdeční (dg 410—414)	795	73,2
Cévní onemocnění mozku (dg 430—438)	172	75,9
Nemoci meziobratlových plotének (dg 722—724)	6 704	21,2
Vředová choroba žaludku (dg 531—534)	922	30,7

Vedle civilizačních chorob působí poměrně značný podíl na celkové pracovní neschopnosti skupina dg. poranění a otravy. Ty dělíme do dvou skupin a sice na poranění a otravy způsobené při výkonu zaměstnání a mimo výkon zaměstnání. Zatímco poranění a otravy při výkonu zaměstnání, díky zvyšujícím se bezpečnostním opatřením, se stále lehce snižují, poranění a otravy mimo výkon zaměstnání vzrůstají. Průměrné trvání u obou skupin je zhruba stejné — u úrazů při zaměstnání o něco delší. Poranění a otravy je jediná skupina diagnóz, kde četnost u mužů je výrazně vyšší, než u žen. U ostatních skupin diagnóz, s výjimkou nemocí žláz s vnitřní sekrecí a poruchy imunity a nemocí smyslových orgánů je četnost u žen vždy vyšší než u mužů.

Nejzávažnější skupiny nemocí

Stanovení závažnosti určité skupiny nemocí vždy závisí na tom, z jakého hlediska se na nemoc díváme. Proto k obecnému stanovení závažnosti jsme použili několik kritérií s různým stupněm váhy.

Podle počtu příčin smrti na rok 1985 s vahou 2

Podle počtu případů prac. neschopnosti za rok 1986 s vahou 1

Podle počtu dnů prac. neschopnosti za rok 1986 s vahou 1

Podle počtu nově přiznaných plných invalidních důchodů za rok 1985 s vahou 1

Podle počtu nově přiznaných částečných invalidních důchodů za rok 1985 s vahou 1

Třída nemocí MKN	Pořadí podle					výsledné
	úmrtnosti	pracovní neschopnosti		invalidních důchodů		
		případů	dnů	plných	částeč.	
VII. Nemoci oběhové soustavy	1.	7.	4.	1.	1.	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	3.	1.	1.	7.	5.	2.
XVII. Poranění a otravy	4.	2.	2.	6.	4.	3.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy	>10.	3.	3.	3.	2.	4.
IX. Nemoci trávicí soustavy	5.	4.	5.	8.	7.	5.
VI. Nemoci nervové soustavy	10.	6.	7.	5.	3.	6.
II. Novotvary	2.	>10.	10.	2.	9.	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	6.	5.	6.	10.	11.	8.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí	7.	>10.	>10.	9.	8.	10.
V. Duševní poruchy	>10.	>10.	>10.	4.	6.	9.

Proti roku 1985 nastaly posuny v pořadí jednotlivých tříd diagnóz. Nemoci dýchací soustavy se dostaly na 2. místo před poranění a otravy. Také nemoci svalové a kosterní soustavy se posunuly v pořadí o jedno místo výše. Nemoci na 6. 7. a 8. místě se, co se týká závažnosti podle daného bodování, liší jen málo.

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Hlavními ukazateli sledovanými v síti zdravotnických zařízení jsou počty lékařských míst a počty lůžek, popř. míst ve zvláštních dětských zařízeních.

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 spravovaná ústředně a národními výbory.

Celkový počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v resortu zdravotnictví ČSR se během roku 1986 zvýšil z 32 614,44 o 327,51 na 32 941,95 (tj. o 1,0 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel na 31,85 lékařských míst na 10 000 obyvatel (v roce 1985: 31,54).

Počet lékařských míst v ambulantní péči územní a závodní se zvýšil z 19 558,97 na 19 636,06 o 77,09 (v územní péči o 10,46 a v závodní o 66,63 lékařských míst). Ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství počet lékařských míst proti roku 1985 klesl o 77,21 na 381,19. Podíl lékařských míst v ambulantní péči včetně specializační přípravy pro obor všeobecného lékařství na celkovém počtu lékařských míst činí 60,8 % (v roce 1985 bylo toto procento 61,4). Závodní ambulantní péče byla v roce 1986 posílena zvláště u závodních obvodních lékařů další realizací směrnice č. 15/83 formou pověřených lékařů. V oboru všeobecného lékařství bylo k 31. 12. 1986 v zařízeních spravovaných národními výbory 469,83 lékařských míst vyčleněných z územních obvodů pro péči o pracující malých závodů (z toho 240,40 pro pracující v zemědělství včetně JZD), což je o 8,04 více než v roce 1985.

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil v roce 1986 o 14 (tj. o 0,4 %) na 3 308. Počet lékařských míst územních a závodních obvodních lékařů vzrostl v roce 1986 v resortu zdravotnictví o 22,72 na 5 288,20 (tj. o 0,4 %).

Počet lůžek v resortu ministerstva zdravotnictví ČSR klesl o 301 lůžek; z toho je 144 dialyzačních přístrojových lůžek, která se od 1. 1. 1986 nezapočítávají do lůžkového fondu nemocnic. V přepočtu na 10 000 obyvatel se ukazatel mírně snížil ze 133,0 na 132,8.

Počet lůžek v nemocnicích (vč. lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a ve stanicích záchranné služby) se snížil o 535 lůžek a klesl z 84 979 na 84 444 (tj. o 0,6 %; v úbytku je zahrnuto i výše zmíněných 144 dialyzačních přístrojových lůžek). V přepočtu na 10 000 obyvatel se ukazatel snížil v roce 1986 z 82,2 na 81,7.

V odborných léčebných ústavech vzrostl počet lůžek z 27 534 o 434 na 27 968 v roce 1986 (tj. o 1,6 %).

V lázeňských léčebnách v roce 1986 klesl počet lůžek z 23 523 o 196 na 23 327 (tj. o 0,8 %) a v ústavech vědeckovýzkumné a vývojové základny a v ostatních ústavech přímo řízených ministerstvem zdravotnictví ČSR klesl počet lůžek z 1 566 o 4 na 1 562.

Nemocnice

Počet nemocnic v ČSR zůstává stejný v roce 1986 jako v roce 1985, tj. 155. I když v Praze se organizačním opatřením snížil počet nemocnic o jednu. NsP v Praze 1 U Staré školy, která byla součástí OÚNZ Praha 7, byla v roce 1986 začleněna do Fakultní nemocnice II.

jako 3. interní oddělení. A naopak v Severočeském kraji se počet nemocnic zvýšil o jednu; NsP I v Tanvaldě byla v roce 1986 vyčleněna z NsP Jablonec nad Nisou.

V roce 1986 činil čistý úbytek lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory — 531 lůžek. Skládá se z přírůstku 977 lůžek (nejvíce v Praze 361 a ve Středočeském kraji 173) a z úbytku 1 508 lůžek (nejvíce v Praze 465 a v Severomoravském kraji 332). Z přírůstku připadá na novou výstavbu 514 lůžek (nejvíce v Praze 178), reprofilizaci 130 (nejvíce Praha 62 a Jihočeský kraj 44), rekonstrukci 357 (nejvíce Středočeský kraj 173 a Západočeský kraj 115) a jinak 176. Z úbytků připadá na reprofilizaci 244 lůžek) nejvíce Praha 62, Středočeský kraj 70 a Severomoravský kraj 57), 817 na rekonstrukci (nejvíce Praha 253, Severomoravský kraj 233, Západočeský kraj 189 a Středočeský kraj 119), 100 lůžek na likvidaci (nejvíce Výchočeský kraj 86) a jinak 347 — z toho je 144 dialyzačních přístrojových lůžek — organizačním opatřením.

Odborné léčebné ústavy

V roce 1986 se počet ústavů zvýšil o 5 zařízení **léčeben pro dlouhodobě nemocné** (v Hl. m. Praze 1 léčebna — nová budova v areálu FN Praha 5 Motol, v Jihočeském kraji 2 LDN: 1 v areálu NsP III v Českých Budějovicích je součástí KÚNZ a 1 LDN v OÚNZ Prachatice; v Západočeském kraji 1 LDN v Plané OÚNZ Tachov a 1 LDN v Severomoravském kraji v OÚNZ Opava). Čistý přírůstek lůžek v léčebnách pro dlouhodobě nemocné činí 388 lůžek. Skládá se z přírůstku 708 lůžek (558 novou výstavbou, 120 reprofilizací a 30 rekonstrukcí) a úbytku 520 lůžek (43 reprofilizací, 153 rekonstrukcí a 124 likvidací). Největší absolutní přírůstek v léčebnách dlouhodobě nemocných vykazuje hl. m. Praha (233) a Jihočeský kraj (168 lůžek).

U ostatních druhů odborných léčebných ústavů došlo ke změně v počtu zařízení pouze u **nočních sanatorií**, kde ve Východočeském kraji bylo otevřeno noční sanatorium v Lázních Bohdaneč s 30 lůžky, které je organizačně začleněno do závodní polikliniky Východočeských chemických závodů Semtín OÚNZ Pardubice.

U ostatních druhů odborných léčebných ústavů došlo pouze ke změnám v počtu lůžek.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí vykazují ke konci roku 1986 stejný počet lůžek 1 932 jako v roce 1985.

Psychiatrické léčebny vykazují celkový přírůstek + 51 lůžek; radioterapeutický ústav, rehabilitační ústavy a ostatní odborné léčebny zůstávají v roce 1986 beze změny v počtu lůžek.

V **nočních sanatoriích** se zvýšil počet lůžek celkem o 25 (+ 30 lůžek nové noční sanatorium ve Východočeském kraji a — 5 lůžek snížení kapacity lůžek v nočním sanatoriu OÚNZ Prahy 9).

V **ozdravovnách** došlo k poklesu o 30 lůžek v ozdravovně Kostelec v OÚNZ Jihlava v Jihočeském kraji.

Lázeňské léčebny

Ke konci roku 1986 činil počet lázeňských léčeben v ČSR 89, tj. o 1 zařízení méně než v roce 1985. Lázeňská léčebna Sevastopol pro nespecifické nemoci dýchacích cest v Mariánských Lázních byla uzavřena z důvodu adaptace.

Kojenecké ústavy a dětské domovy

Protiv roku 1985 se snížil počet kojeneckých ústavů o 1 zařízení ve Středočeském kraji ve Strančicích — OÚNZ Praha-východ a byla zvýšena kapacita míst v Severomoravském kraji o 25 míst v OÚNZ Olomouci, kde byl při kojeneckém ústavu zřízen dětský stacionář. O 1 zařízení se snížil počet dětských domovů pro děti 1—3leté v OÚNZ Hradec Králové s 30 místy.

Dětské stacionáře

Přibyla 2 samostatná zařízení, obě v Severočeském kraji, jedno v OÚNZ Ústí nad Labem s 30 místy a jedno v OÚNZ Teplice s 20 místy.

Jesle

V resortu zdravotnictví ČSR je 1 416 zařízení, v roce 1986 se počet snížil o 17 zařízení. Počet míst se v roce 1986 snížil z 60 625 o 1 174 na 59 451 (45 252 územních a 14 199 závodních, včetně družstevních). Procento využití míst v roce 1986 kleslo z 65,6 % na 62,9 %. Průměrný denní počet dětí v jeslích se snížil z 38 403 na 36 578 dětí.

V resortu školství vzrostl počet společných zařízení jesle-mateřská škola z 361 o 5 na 366 a počet míst se zvýšil z 12 148 o 134 na 12 282 (8 124 územních a 4 158 závodních).

Počet mikrojeslí klesl v roce 1986 z 254 o 16 na 238 a počet míst se snížil z 1 364 o 89 na 1 275 (z toho 1037 závodních).

Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR

V roce 1986 zůstal počet zařízení beze změny. Počet lůžek se celkem snížil o 4 lůžka na 1 562 (v Ústavu péče o matku a dítě se kapacita lůžek snížila o 27, v Institutu klinické a experimentální medicíny došlo ke snížení o 3 lůžka, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém se zvýšila kapacita o 1 lůžko a ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie se zvýšil počet lůžek o 25).

Ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů a Výzkumného ústavu balneologického) klesl počet lůžek celkem (bez novorozeneckých lůžek) o 120 (tj. o 0,10 %). Nejvyšší absolutní přírůstek vykazují léčebny pro dlouhodobě nemocné: 388 lůžek (tj. 5,4 %), obor dětský: 64 lůžek (tj. 0,56 %) a urologie: 64 (tj. 3,74 %). Nejvyšší absolutní úbytek vyazuje obor interní — 405 (tj. 2,06 %), v tom je započítán i úbytek v rámci vyčlenění přístrojových dialyzačních lůžek z lůžkového fondu od 1. 1. 1986, v oboru nervovém — 115 (tj. 2,94 %) a v oboru chirurgickém — 107 (tj. 0,68 %). Nově bylo zřízeno 60 lůžek klinické onkologie a 30 lůžek klinické farmakologie. Relativně byl nejvíce posílen obor foniatrie (+ 30 lůžek tj. 54,55 %), nukleární medicína (+ 14 lůžek tj. 12,96 %) a léčebny pro dlouhodobě nemocné (+ 388 lůžek tj. 5,43 %). Nejvíce ztratil obor nervový (— 115 lůžek tj. 2,94 %) a infekční (— 97 lůžek tj. 2,22 %).

K 31. 12. 1986 byly v ČSR 3 nemocnice bez interního oddělení (1,93 %), 10 nemocnic bez chirurgické oddělení (6,45 %), 33 bez dětského oddělení (21,29 %) a 23 nemocnic bez ženského oddělení (14,84 %).

V síti zařízení územní ambulantní léčebně preventivní péče bylo ke konci roku 1986: 248 poliklinik, 1 199 obvodních zdravotnických středisek a 645 lékařských stanic, 49 ženských a 1 682 dětských poraden. Proti minulému roku ubylo 21 samostatných poliklinik v Jihomoravském kraji, které byly organizačně začleněny do spádově příslušných nemocnic s poliklinikou. Dále ubyly 2 obvodní zdravotnická střediska, přibyla 1 lékařská stanice, počet ženských poraden zůstal stejný a ubylo 6 dětských poraden.

Mezi závodními ambulantními zařízeními resortu zdravotnictví ČSR bylo 36 poliklinik (o 1 méně než v roce 1985), přibyla 33 závodních obvodních zdravotnických středisek a přibyla 1 závodní lékařská stanice. Byl zrušen Závodní ústav národního zdraví Svit Gottwaldov, zůstává pouze závodní nemocnice s poliklinikou začleněná do OÚZ Gottwaldov.

V síti železničního zdravotnictví došlo ke změně pouze v počtu lékařských stanic, o 5 více než v roce 1985 a vznikla 1 ošetřovatelská stanice. Jinak zůstává beze změny 5 nemocnic s poliklinikou, 8 poliklinik a 14 zdravotnických středisek.

Z celkového počtu 1 199 **územních obvodních zdravotnických středisek** bylo v roce 1986 se 4 základními pracovišti 794 (tj. 66,2 %), bez služby obvodního ženského lékaře 286 (tj. 23,9 %), bez služby dětského lékaře 11 (tj. 0,92 %) a bez obou těchto služeb 50 (tj. 4,2 %).

V obvodech pracovalo 3 348 lékařů — fyzických osob, v tom 1 621 (48,4 %) v poliklinikách, 1 667 (49,8 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 60 (1,8 %) v lékařských stanicích.

Z celkového přírůstku 327,51 lékařských míst v roce 1986 se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentu
lůžková péče	+ 279,66	85,39
ambulantní péče	+ 77,09	23,54
specializační průprava pro obor všeobecného lékařství	- 77,21	- 23,57
společné vyšetřovací a léčebné složky	+ 16,96	5,18
hygienická služba	- 19,15	- 5,85
společný řídicí aparát	+ 13,99	4,27
ostatní	+ 36,17	11,04

V nemocnicích stoupl počet lékařských míst o 242,64, v odborných léčebných ústavech o 6,65, v lázeňských léčebnách klesl o 4,80 a v ústavech vědecko-výzkumné a vývojové základny a v ostatních přímo řízených organizacích stoupl o 54,13.

Z absolutního přírůstku lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) v ambulantní péči připadlo nejvíce oboru internímu + 28,99 (37,6 %), všeobecného lékařství + 22,72 (29,5 %) a ortopedie + 19,98 (25,9 %); nejvyšší úbytek vykazuje obor stomatologie — 53,93 a dětské — 11,62.

V síti jednotek **lékárenské služby** bylo k 31. 12. 1986 celkem 889 lékáren, tj. o 11 více než v roce 1985. Počet laboratoří pro kontrolu léčiv (8) zůstal stejný. Počet výdejen léků vedených lékárníkem se snížil o 3 na 216, vedených lékařem se zvýšil z 952 o 16 na 968, výdejen zdravotnických potřeb se zvýšil o 2 na 29 a počet výdejen léčivých rostlin zůstal stejný 7. Počet sběrných služeb receptů se snížil o 1 na 22.

Vozový park záchranné služby a dopravní zdravotnické služby ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl ke konci roku 1986 4 066 sanitních aut, tj. o 72 (1,8 %) více než v roce 1985, z toho 3 671 v dopravní zdravotnické službě včetně záchranné služby, tj. o 55 více (1,5 %), 324 v hygienické službě, tj. o 2 více (0,6 %) a v ostatních zařízeních 71, tj. o 15 více (26,8 %). Počet osobních aut pro návštěvní službu a lékařskou službu první pomoci činí 157, tj. o 9 více (6,1 %) a počet ostatních osobních aut se zvýšil o 40 na 1 122 (tj. o 3,7 %).

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče — územních a závodních odpracovali lékaři celkem 38 035 267 hodin, o 1,1 % více než v roce 1985. Z celkového počtu odpracovaných hodin připadá 81,6 % na územní zařízení a 18,4 % na závodní zařízení. V územních zařízeních činil podíl hodin odpracovaných v zařízeních 71,8 %, v závodních zařízeních 83,1 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) dosáhl v roce 1986 159,7 miliónů, což představuje proti r. 1985 nárůst o 2,0 %. V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 154 315 ošetření.

Z celkového počtu ošetření připadlo na územní péči 79,7 %, na závodní péči 20,3 % (v roce 1985 činil tento poměr 81,7 % proti 18,3 %, došlo tedy k přesunu ve prospěch závodní péče).

Dentisté odpracovali celkem 213 241 hodin a provedli 535 918 ošetření. Proti roku 1985 poklesl objem práce dentistů co do počtu hodin o 10,3 %, co do počtu ošetření o 8,5 %.

Územní obvodní a závodní lékaři odpracovali celkem 9 969 473 hodin (proti r. 1985 nárůst jen o 3 308 hodin) a poskytli celkem 57 532 168 ošetření (+ 1,7 % proti r. 1985). Návštěvy v bytech představovaly 7,4 % z celkového počtu poskytnutých ošetření.

V lékařské službě první pomoci odpracovali v roce 1986 lékaři 2 820 754 hodin (+ 2,3 % proti předešlému roku) a poskytli celkem 4 478 672 ošetření (vyšetření) (+ 7,5 %), z toho 25,5 % v návštěvní službě. Ošetření v dětské lékařské službě první pomoci vzrostlo proti roku 1985 o 10,7 %, v zubní první pomoci vzrostlo o 4,3 %.

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali celkem 700 404 hodin (— 0,7 % proti r. 1985) a provedli celkem 1 241 842 kontrol (+ 2,4 %). Při kontrolách bylo zjištěno 81 294 porušení léčebného režimu, tj. u 6,5 % všech kontrolovaných (v r. 1985 6,8 %).

V počtu ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních územních i závodních nedoznaly jednotlivé obory výraznějších změn, s výjimkou tbc (— 1,3 v územní péči, — 1,0 v závodní péči). Porovnáváme-li hodnoty v krajích, vykazují trvale v územní péči nejvyšších hodnot Jihomoravský a Severomoravský kraj, v závodní péči Západočeský kraj.

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel vykazují trvale oddělení dětská (139,9), dorostová (77,0), všeobecné lékařství (72,1) a ženské (124,9), pokles tohoto ukazatele v roce 1986 proti roku 1985 nezaznamenal žádný obor.

Počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři v územní a závodní péči celkem na 100 obyvatel poklesl proti roku 1985 pouze v oboru tbc a respiračních nemocí (— 4,5), všechny ostatní obory zaznamenaly vzrůst. Nejvyšších hodnot dosahuje sledovaný ukazatel opět na dětských odděleních (1 140,8), oddělení všeobecného lékařství (530,3), dorostových odděleních (528,2) a ženských odděleních (146,2). Nejvýrazněji vzrostl počet ošetření (v relaci na počet obyvatel příslušné věkové kategorie) v roce 1986 na dětských odděleních.

V psychiatrických odděleních poliklinik a ordinacích AT odpracovali lékaři v roce 1986 celkem 648 979 hodin (+ 0,7 % proti r. 1985) a poskytli 1 539 628 psychiatrických vyšetření (+ 4,0 % proti r. 1985), z toho 315 414 prvních. Procento prvních vyšetření činí z celkového počtu 20,5 %. Na 1 hod. odpracovanou lékařem připadlo v ČR v průměru 2,4 ošetření (vyšetření), nejvyšší relaci vykazuje Hl. m. Praha, Severočeský a Jihomoravský kraj (2,6).

Počet ordinací a poraden pro alkoholiky a toxikomany klesl v ČR proti r. 1985 o jedno zařízení na 181, počet lékařských míst se zvýšil z 41,51 na 52,84 lékařských míst, počet odpracovaných hodin vzrostl o 2,3 %, počet vyšetření o 8,7 %. Z celkového počtu prvních vyšetření bylo 51 722 provedeno pro závislost na alkoholu či pro zneužívání alkoholu bez závislosti, 5 627 prvních vyšetření bylo provedeno pro závislost či zneužívání ostatních návykových látek. Nejvyšší počet alkoholiků či toxikomanů v evidenci AT ordinací vykazuje Jihomoravský kraj a Hl. m. Praha.

V ambulantních zařízeních pro péči o děti vzrostl objem odpracovaných hodin lékaři proti roku 1985 o 2 %, objem hodin odpracovaných dětskými sestrami vzrostl o 1 %. Celkem bylo v roce 1986 provedeno v péči o dítě 20 409 067 vyšetření (+ 2,7 %), z toho 18,5 % preventivních, 76,2 % léčebných.

Návštěvy u dětí v rodinách vykonané lékaři stouply proti roku 1985 o 7,5 % na 660 421, návštěvy dětských sester vzrostly o 3,4 % na 1 144 213.

Průměrný počet preventivních vyšetření na 100 dětí do 1 roku, 1 až 5letých i celkem zůstal v roce 1986 zhruba na úrovni předešlého roku, výrazně však vzrostla relace léčebných vyšetření zejména u 1 až 5letých dětí. Zatímco v roce 1985 bylo každé dítě vyšetřeno z důvodů léčebných 6,3krát, v roce 1986 6,7krát. Nejvyšší počet léčebných vyšetření na 100 dětí 0—14letých vykazuje Jihomoravský kraj (698), Severočeský kraj (693) a Hl. m. Praha (688). V Praze a Severomoravském kraji je zvýšená nemocnost zejména u dětí do 5 let, v Jihomoravském kraji u dětí 6—14letých.

Školní zdravotní služba disponovala ve školním roce 1985/1986 433,43 LM (—2,38 LM proti r. 1984/1985). Objem odpracovaných hodin školními lékaři klesl o 0,5 %, objem odpracovaných hodin školními dětskými sestrami klesl o 0,8 %. Ve spolupráci s lékařem odpracovaly školní dětské sestry 57,1 % všech hodin, na ostatních úkolech SZS 42,9 %. Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné vadné a ohrožené děti vzrostl proti r. 1985 o 1 %, počet dispenzarizovaných dětí o 0,4 %. Počet ošetření příležitostných činil ve školním roce 1985/1986 2 525 328 (+ 3,0 %), vyšetření epidemiologická opět zaznamenala pokles o 12,4 % na 379 002.

Procento dětí systematicky vyšetřených na mateřských školách (z celkového počtu zapsaných) činilo ve školním roce 1985/1986 106,2 %, na základních školách 98,3 %. Nejnižší procento systematicky vyšetřených dětí na obou typech škol vykazuje Jihočeský kraj.

Na 1 lékařské místo (přepočteno podle pracovních hodin) připadlo ve školním roce 1985/1986 4 977 dětí (+ 40 dětí proti předešlému školnímu roku), na 1 školní dětskou sestru 3 810 dětí (+ 42 dětí). Nejnižší relace v obou případech vykazuje trvale Praha.

Ambulantní zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) přijala v roce 1986 nově celkem 146 838 těhotných (o 1,3 % více než v r. 1985), z toho 95,7 % do 16. týdne těhotenství (v roce 1985 98,2 %). Počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou vzrostl na 11,1 (v roce 1985 11,0), podíl preventivních prohlídek na celkovém počtu gynekologických vyšetření klesl na 37,0 % (v r. 1985 37,5 %). Celkem bylo v roce 1986 provedeno 7 517 485 vyšetření (+ 0,9 % proti r. 1985). Výrazně vzrostl počet prvně zjištěných ca rodidel (z 3 503 na 3 615, tj. + 9,4 %), počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených) se udržuje na stejné úrovni (3 165).

V péči o chrup odpracovali lékaři a dentisté v roce 1986 celkem 9 412 800 hodin (což odpovídá zhruba roku 1985), z toho v zařízení 81,5 % (v r. 1985 81,2 %). Pacientům bylo poskytnuto 16 811 843 ošetření (vyšetření) u dospělých a dorostu (+ 0,9 % proti r. 1985) a 5 944 437 ošetření u dětí (+ 2,0 %). Na 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení připadlo v r. 1986 3,0 ošetření (v r. 1985 2,9 ošetření), nejvyšší relaci vykazuje Středočeský a Západočeský kraj (3,2). Ve srovnání s rokem 1985 vzrostl počet obyvatel na 1 lékařské (dentistické) místo ze 1 909 na 1 928, počet obyvatel na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení se trvale pohybuje v intervalu 1,3—1,4.

Na 100 obyvatel ČR bylo v roce 1986 provedeno v průměru 220 ošetření včetně preventivních prohlídek (v r. 1985 — 217 vyšetření), počet výkonů (z toho extrakcí a protetických náhrad) na 100 obyvatel zůstává na stejné úrovni.

Výrazně vzrostl proti roku 1985 objem prací zubních laborantů. Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadlo v roce 1986 621 protetických výrobků (+ 27 proti r. 1985), přitom počet hodin odpracovaných laboranty na 1 protetický výrobek klesl z 2,8 na 2,7. Vzrostl podíl můstků na 100 snímacích náhrad (z 23,7 na 24,7) a klesl podíl prací z náhradních kovů připadajících na 100 prací z drahých kovů (z 207,0 na 197,1).

V tělovýchovně lékařských odděleních (včetně zajištění vrcholového sportu) provedli lékaři v průběhu roku 1986 celkem 500 976 vyšetření (+ 4,2 % proti r. 1985), počet odpracovaných hodin lékaři vzrostl proti r. 1985 o 6,4 % na 332 554. Z tohoto počtu připadalo na tělovýchovně-lékařské oddělení 74,6 % vyšetření, na zajištění vrcholového sportu 25,4 % vyšetření.

Nemocnice v ČSR disponovaly koncem roku 1986 celkem 7 349,18 lékařskými místy a 84 212 lůžky. Počet lůžek poklesl proti roku 1985 o 383, většinou v důsledku zahájení dlouhodobých rekonstrukčních prací, počet lékařských míst vzrostl o 277,41.

Ve srovnání s rokem 1985 vzrostlo v ČSR vyřazení nemocničních lůžek z provozu z 5,7 % na 6,1 %, což představuje 5 090 lůžek denně.

Typ	1985	1986	denně
NsP I.	3,9 %	5,3 %	983 lůžek
NsP II.	4,8 %	5,6 %	2 235 lůžek
NsP III.	8,1 %	7,1 %	1 685 lůžek

Pokles vyřazených lůžek z provozu zaznamenaly jen nemocnice III. typu

Využití lůžek ve dnech pokleslo v nemocnicích ČSR ve srovnání s rokem 1985 ve všech krajích a ve všech typech nemocnic:

Typ	1985	1986
ČSR celkem	299,7	294,1
ČSR I. typ	301,0	290,9
ČSR II. typ	300,7	293,7
ČSR III. typ	298,2	296,9

Také využití skutečné lůžkové kapacity (tj. využití lůžek v %) v ČSR celkem i ve všech krajích pokleslo.

Průměrná ošetrovací doba na nemocničním lůžku činila v ČSR 13,4 dne (v roce 1985 13,5 dne) a na každé lůžko schopné provozu byl přijat v průměru v roce 1986 23krát nový pacient. Proti roku 1985 se prodloužil prostoje lůžka schopného provozu (tj. doba, po kterou lůžko čeká na nového pacienta) z 2,0 dne na 2,2 dne.

Pokud jde o jednotlivé obory, zaznamenal v roce 1986 nejvyšší přírůstek lékařských míst obor interní (+ 47,86 LM), ženský (+ 37,27 LM) a anesteziologicko-resuscitační (+ 31,43 LM). K poklesu lékařských míst došlo v oboru dětském (- 6,75 LM), radioterapeutickém (- 2,26 LM) a urologickém (- 0,87 LM).

V přepočtu lůžek vykazuje většina oborů stagnaci nebo pokles, výraznější přírůstek doznal jen obor dětský (+ 107), urologický (+ 68), radioterapeutický (+ 39) a foniatrický (+ 30).

Nejvyšší tlak na lůžka vykazují obory:

obor	Využití ve dnech	Využití v %	Prostoj lůžek
alergologický	354,7	99,7	0,1
neurochirurgický	333,4	93,6	1,0
stomatologický	302,1	93,3	0,8
klinická onkologie	370,1	102,9	-0,4

Pokud jde o zabezpečení lůžek odbornými kádry, vykazují nejvyšší počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo lůžka fonitrická (25,0) a protetická (20,9), nejvyšší počet lůžek na 1 středního zdravotnického pracovníka u lůžka (v jedné směně) obor kožní (16,8), tuberkulózy a respiračních nemocí (14,7) a oční (14,4).

V porodnické péči bylo v roce 1986 použito psychoprofylaxe u 39,3 případů ze 100 ústavních porodů (proti 36,4 v roce 1985). Nejvyšší podíl takto uvedených porodů vykazuje trvale Západočeský kraj (47,5), nejnižší Severočeský kraj (28,5). Procento operativních porodů stoupl v ČSR z 8,2 v roce 1985 na 8,5 v roce 1986. Na 100 ukončených těhotenství připadalo v roce 1986 42,0 potratů (v r. 1985 — 41,6), nejvyšší procento potratů vykazuje Hl. město Praha (49,4) a Severočeský kraj (44,8), nejméně Jihomoravský kraj (37,1). Podíl mimoděložních těhotenství zůstal na úrovni r. 1985 (1,0 mimoděložních těhotenství na 100 všech porodů).

Diabetologických ordinací pracovalo v ČSR v roce 1986 295 (+ 11 proti r. 1985) a bylo v nich ke konci r. 1986 léčeno celkem 406 919 pacientů (+ 2,8 % proti r. 1985). Z celkového počtu léčených osob bylo 44,7 % mužů a 55,3 % žen, stejně jako v r. 1985. Léčeno jen dietou bylo z celkového počtu evidovaných osob 45,9 %, léčeno PAD 40,4 %, inzulinem 13,2 % a kombinovanou léčbou (inzulinem + PAD) 0,5 %. Proti roku 1985 kleslo procento pacientů léčených jen dietou a mírně vzrostlo procento pacientů léčených PAD a inzulinem. Na 100 000 obyvatel ČSR připadalo v roce 1986 3 935 osob s diabetem (v roce 1985 — 3 830), výrazně vyšší podíl nemocných cukrovkou vykazují ženy (4 232) než muži (3 620). Nejvyšší podíl osob léčených se s cukrovkou vykazuje trvale Středočeský kraj (4 173), následuje Praha (4 119) a Východočeský kraj (4 014).

V odděleních klinické biochemie bylo v roce 1986 provedeno celkem 119 754 714 vyšetření, objem všech vyšetření vzrostl proti roku 1985 o 4,9 %. Nejvyšší měrou se na počtu vyšetření podílela biochemická kvantitativní vyšetření běžná (35,6 %) a základní vyšetření moče (30,7 %). Počet vyšetření na 1 obyvatele ČSR v roce 1986 vzrostl z 11,04 na 11,58, zvýšil se i počet vyšetření na 1 laboranta (44 290) a na 1 pracovní místo celkem (31 255). Je to důsledek nárůstu objemu práce a současně poklesu počtu lékařských míst (ze 182,05 LM na 177,55 LM) a poklesu pracovních míst ostatních vysokoškolských (z 350,24 na 345,70). Vzrostla pouze pracovní místa ostatních pracovníků o 28,43 prac. míst.

Oddělení (pracovišť) nukleární medicíny pracovalo v ČSR koncem roku 1986 43 (— 1 proti roku 1985). Tato oddělení disponovala 99,28 LM v resortu zdravotnictví (+ 1,76 proti r. 1985) a 16,50 LM v resortu školství (+ 2,00 proti r. 1985). Objem radionuklidových vyšetření vzrostl proti r. 1985 o 29,6 % na 943 163, aplikace terapeutické vzrostly o 15,9 % na 1 903.

Radiodiagnostických oddělení pracovalo v ČSR v roce 1986 celkem 227, stejně jako v předešlém roce. Zatímco lékařská místa proti roku 1985 klesla ze 735,95 na 729,91 (— 6,04 LM), pracovní místa radiologických laborantů zůstala zhruba na stejné úrovni (+ 1,17 prac. míst na 258,46), místa ostatních zdravotnických pracovníků se zvýšila o 8,72 prac. míst na 385,05. Celkem bylo provedeno 9 235 084 vyšetření (— 12,7 % proti roku 1985), zdvojnásobil se objem vyšetření ultrazvukem.

Rehabilitační oddělení disponovala koncem roku 1986 305,29 LM (+ 9,03 LM proti r. 1985), 2 722,98 prac. místy rehabilitačních pracovníků (+ 22,23) a 526,98 prac. místy ostatních zdravotnických pracovníků (+ 57,01). Evidováno bylo 1 250 130 pacientů ambulantních i hospitalizovaných (+ 2,4 % proti r. 1985), u nichž bylo provedeno 535 981 vstupních a 664 897 kontrolních vyšetření.

Patologicko-anatomických oddělení pracovalo v ČSR v roce 1986 71 (+ 1 proti r. 1985) a disponovalo celkem 251,16 lék. místy (+ 1,56 LM), 426,57 prac. místy zdravotních laborantů (+ 13,43), 44,12 prac. místy pitevních laborantů (- 0,9) a 145,89 prac. místy sanitářů v pitevně (- 1,2). V nemocnicích ČSR zemřelo celkem 70 274 pacientů. Z celkového počtu zemřelých v ČSR v roce 1986 bylo pitváno 38 923 osob.

Soudně lékařských oddělení pracovalo v ČSR v roce 1986 10, stejně jako v předešlém roce. Počet lékařských míst klesl proti roku 1985 o 1,27 na 37,60, počet zdravotních laborantů a pitevních laborantů se proti roku 1985 nezměnil. Výrazněji klesl počet pracovních míst sanitářů v pitevně z 29,07 na 22,25. Celkem bylo provedeno 6 449 soudních pitev (o 12,3 % více než v r. 1985).

U odborných léčebných a ostatních ústavů se hlavní ukazatele změnily proti roku 1985 takto (+ vzestup v %, - pokles v %; výjimku činí ošetřovací doba, kdy přírůstek a úbytek je vyjádřen ve dnech).

	Počet propuštěných a zemřelých	Počet ošetř. dnů	Průměrná ošetř. doba	% využití lůžek
Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí	+ 5,2	- 5,0	- 4,7	- 1,7
Psychiatrické léčebny	- 0,7	- 1,4	- 1,2	- 0,9
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 4,5	+ 5,4	+ 0,3	- 0,6
Radioterapeutické ústavy	+ 17,7	+ 8,3	- 1,8	+ 0,5
Rehabilitační ústavy	- 0,4	- 0,3	- 0,6	- 0,1
Ozdravovny	- 6,8	+ 0,9	+ 0,3	+ 0,9
Odborné léčebny	0,0	- 1,5	- 1,9	- 1,0
Noční sanatoria	+ 16,0	+ 21,8	+ 0,9	+ 5,3
Ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny	0,0	- 5,6	- 0,6	- 1,9
Dětský stacionář	+ 8,6	+ 19,4	-	+ 1,1
Kojenecké ústavy	- 4,4	+ 0,1	+ 4,9	+ 1,4
Dětské domovy pro děti 1-3 leté	+ 5,2	- 0,6	- 62,7	- 3,9
pro děti do 3 let	+ 3,7	- 0,9	- 4,4	- 2,0

Zdravotní sestry pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech. Počet pracovních míst geriatrických sester vzrostl proti r. 1985 o 55,66, což představuje v průměru 0,41 prac. míst geriatrické sestry na 1 územní obvod (v roce 1985 0,39). Celkem odpracovaly geriatrické sestry 1 913 703 hodin (+ 4,5 % proti r. 1985), na 1 prac. místo to představuje v ČSR v průměru 1 413 hodin a 1 444 ošetření v návštěvní službě ročně (zhruba stejně jako v roce 1985). Nejméně geriatrických sester vykazuje trvale Severomoravský kraj (0,26 na 1 úz. obvod), hodnoty stanovené jako optimální dosahuje jen Jihočeský kraj (0,50).

Záchranná a dopravní zdravotní služba uskutečnila v roce 1986 2 224 571 převozů (+ 3,0 % proti roku 1985), při nichž bylo převezeno 4 310 840 pacientů (- 3,5 %). Počet kilometrů ujetých sanitními vozy na 1 převoz klesl na 45,2 km (- 0,6), počet převezených osob na 100 obyvatel klesl na 41,7 (- 1,5).

LÁZEŇSKÁ PÉČE

V roce 1986 představoval lůžkový fond v lázeňských léčebnách 23 327 lůžek, z toho pro dospělé a dorost 21 098 a pro děti 2 229. Kromě toho bylo ve Výzkumném ústavu balneologickém v Mariánských Lázních 119 lůžek.

Z celkového počtu 23 327 lůžek v lázeňských léčebnách sloužilo k léčení chorob oběhového ústrojí 18,4 %, ústrojí trávicího 20,2 %, nemocí poruchy látkové výměny a žláz s vnitřní sekrecí 3,7 %, nespecifických nemocí dýchacích cest 17,0 %, nemocí nervových 7,0 %, nemocí pohybového ústrojí 22,4 %, nemocí duševních 3,6 %, nemocí ženských (gynekologických) 4,4 % a ostatních 3,3 %.

V lázeňských organizacích, včetně VÚB Mariánské Lázně, bylo provedeno celkem 17 813 321 léčebných výkonů, z toho minerálních a termálních koupelí 14,9 %, peřoidních výkonů 5,4 %, ostatních výkonů s použitím léčebných přírodních zdrojů 6,9 %, vodoléčby a masáže 15,7 %, rehabilitace 21,9 %, elektrofyziálních výkonů 12,8 %, inhalací 11,7 %, umělých koupelí 3,1 % a ostatních výkonů 7,6 %.

VÝDAJE (NÁKLADY)

V roce 1986 dosáhly celkové výdaje na zdravotnictví ČSR 21,7 mld. Kčs, což je o 8,6 % více než v roce 1985. Na 1 obyvatele tak připadá 2 096 Kčs, tedy nárůst 165 Kčs za rok.

Na celkových výdajích se zdravotnické rozpočtové organizace spravované národními výbory podílely téměř 93 %, organizace spravované MZ ČSR více než 7 %. V organizacích spravovaných NV vzrostly celkové výdaje o 8,2 % na 20,1 mld. Kčs a neinvestiční výdaje z toho činily 18,7 mld. Kčs, tj. nárůst 9,6 % proti roku 1985.

Rozdělení neinvestičních výdajů v letech 1985 a 1986

výdaje	1985 (v %)	1986 (v %)
mzdové prostředky	39,6	38,9
léky	21,0	21,2
speciální zdravotnický materiál	7,7	7,9
údržba	6,2	6,7
potraviny	5,3	4,8
ostatní věcné výdaje	20,2	20,5

Na provoz **nemocnic** se vynaložilo v roce 1986 celkem 7,3 mld. Kčs. Náklady na 1 lůžko představují 88 764 Kčs a na 1 ošetrovací den 302 Kčs. Na léky v rámci jednoho ošetrovacího dne se vydalo 32,94 Kčs a na speciální zdravotnický materiál 25,12 Kčs.

V ambulantní péči byly provozní náklady 7,9 mld. Kčs. Přitom na 1 lékařské místo připadá 409 971 Kčs a na 1 obyvatele 764 Kčs. Lékař v ambulantní péči v průměru předepsal léky za 154 tis. Kčs, což představuje na 1 obyvatele za rok léky v hodnotě 287 Kčs. Náklady na speciální zdravotnický materiál v těchto zařízeních, v přepočtu na 1 lékařské místo, činily 40 tis. Kčs a na 1 obyvatele téměř 75 Kčs.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

Počet lékařů — fyzických osob (bez lékařů FMNO, FMV, MV ČSR a MS ČSR) činil celkem k 31. 12. 1986 38 078, tj. o 1,3 % lékařů více než v roce 1985. V resortu zdravotnictví pracovalo z celkového počtu lékařů 92,1 %, tj. 35 051 lékařů. Počet lékařek činil k 31. 12. 1986 20 085, tzn. nárůst proti roku 1985 o 1,9 %. Z celkového počtu 38 078 lékařů tvořily ženy — lékařky 52,7 % a v resortu zdravotnictví 54,1 %, tj. 18 950.

V ústavech národního zdraví a ve zdravotnických zařízeních přímo řízených národními výbory pracovalo 33 369 lékařů, tj. 87,6 % všech lékařů a 95,2 % z lékařů pracujících v resortu zdravotnictví. V ústavech národního zdraví tvořily ženy — lékařky 54,6 %.

Na 10 000 obyvatel připadalo v ČSR k 31. 12. 1986 33,89 lékařů z resortu zdravotnictví a na 1 lékaře připadalo 295 obyvatel. Počítáme-li jen lékaře v ústavech národního zdraví, pak na 10 000 obyvatel připadá 32,27 lékařů a na 1 lékaře připadá 310 obyvatel. Situaci lékařů v resortu zdravotnictví ukazuje následující tabulka.

Kraj	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře	Struktura lékařů v krajích v %
Hl. m. Praha	48,46	206	16,5
Středočeský	31,24	320	10,1
Jihočeský	29,43	340	5,8
Západočeský	30,94	323	7,7
Severočeský	26,75	374	9,0
Východočeský	27,48	364	9,8
Jihomoravský	29,93	334	17,6
Severomoravský	28,14	355	15,8
Lékaři mimo evidenční počet	—	—	7,7
ČSR	33,89	295	100,0

Struktura lékařů v resortu zdravotnictví podle oboru činnosti

	absolutně	v %
interní	3 211	9,2
dětský vč. ŠZS	3 409	9,7
ženský	1 738	5,0
chirurgický	1 887	5,4
stomatologický	5 379	15,3
obvodní územní lékaři	3 223	9,2
obvodní závodní lékaři	1 707	4,9
ostatní obory	11 782	33,6
lékaři mimo evidenční počet	2 715	7,7
Celkem	35 051	100,0

Obvodní služby — územní a závodní zajišťovalo v resortu zdravotnictví 4 930 lékařů, z nichž 51,3 % tvořily ženy. Z jednotlivých oborů činnosti mají ženy — lékařky nejvyšší zastoupení v oboru: dětském 76,9 %, kožním 73,7 %, všeobecném lékařství 73,5 %, dorostovém 72,9 % a očním 71,9 %. Naopak nejméně feminizované jsou chirurgické obory (např. neurochirurgie 9,6 %, ortopedie 11,0 %, chirurgie 14,2 %), urologie 11,2 % a organizace zdravotnictví 18,9 %.

Průměrný věk lékařů všech resortů byl v roce 1986 u mužů 43,8 let a u žen 38,8 let. K oborům s nejvyšším průměrným věkem patří: posudková služba, kde je průměrný věk 52,8 let, organizace zdravotnictví 50,2 let, obvodní územní lékaři 46,4 let a obvodní závodní lékaři 45,1 let. Lékaři — muži nad 65 let jsou nejvíce zaměstnáni v Praze, kde tvoří 8,6 %, ve Středočeském kraji představují 7,8 % a ve Východočeském kraji 7,3 %. Ženy — lékařky nad 60 let jsou také nejvíce zaměstnány v Praze, kde tvoří 6,2 % u všech pracujících lékařek, ve Východočeském kraji představují 4,3 % a Středočeském kraji 3,8 %.

Z celkového počtu 33 369 lékařů pracujících v ÚNZ mělo 73,4 % specializaci v příslušném oboru, 6,5 % lékařů bylo přiděleno do příslušného specializačního oboru a jen 0,6 % do jiného. Specializaci v jiném oboru mělo 8,6 % lékařů a 4,5 % lékařů bylo bez specializace. V sedmi oborech, kde není vyžadován určitý druh specializace, pracovalo 6,4 % lékařů. 6 271 lékařů pracovalo v ústavech národního zdraví ve dvou a více oborech.

Farmaceuti. K 31. 12. 1986 pracovalo v ČSR ve všech resortech 4 667 farmaceutů, z nichž 72,5 % tvořily ženy. V resortu zdravotnictví pracovalo 4 469 farmaceutů, tj. 95,8 % z celkového počtu farmaceutů a 397 farmaceutů je v resortu zdravotnictví mimo evidenční počet. Průměrný věk farmaceutů ve všech resortech je u mužů 48,7 let a u žen 40,5 let. Farmaceuti — muži starší 65 let pracují nejvíce v Zápačeském kraji (15,7 %), Hl. m. Praze (13,2 %) a Středočeském kraji (13,0 %). U žen je v krajích situace obdobná — farmaceutky starší 60 let jsou v pracovním poměru nejvíce v Hl. m. Praze (18,4 %), ve Středočeském kraji (15,7 %) a Zápačeském kraji (14,4 %).

Z celkového počtu farmaceutů v resortu zdravotnictví pracuje v lékárnách 77,3 % farmaceutů, v řídicích složkách lékařské služby 3,1 %, ve zdravotnické výrobě 2,5 % a ve zdravotnickém zásobování 1,7 % farmaceutů.

Dentisté. Počet dentistů rok od roku klesá, proti roku 1985 ubylo 17 dentistů, takže k 31. 12. 1986 jich pracovalo v ČSR 133. Nejvíce dentistů je v pracovním poměru ve Východočeském kraji (43, tj. 32,3 %) a ve Středočeském kraji (27, tj. 20,3 %). Průměrný věk dentistů je 66,4 let. Ve věku do 59 let pracovalo v ČSR 15 dentistů.

PRACOVNÍCI

Celkový počet pracovníků — fyzických osob v resortu zdravotnictví ČSR k 31. 12. 1986 dosáhl 265 204 a byl tak o 5 660, tj. o 2,18 % vyšší než před rokem. Z toho počet žen činil 207 518 (78,25 %) a oproti roku 1985 vzrostl o 4 140 (2,03 %). V organizacích léčebně preventivní péče, tj. v organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvem zdravotnictví ČSR včetně lázeňských organizací a společenské organizace pracovalo 93,14 % všech pracovníků resortu a z toho v organizacích spravovaných národními výbory 85,30 %.

V zařízeních organizací léčebně preventivní péče pracovalo koncem roku 1986 celkem 34 900 lékařů — fyzických osob. Z nich mělo 4 330 (12,41 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 299 (12,32 %) pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Tito lékaři odpracovali týdně smluvně navíc 26 914 hodin, což odpovídá průměrné délce jednoho úvazku nad stanovenou pracovní dobu 6,3 hodin týdně. Proti stavu roku 1985 bylo v roce 1986 o 184 lékařů se zkrácenou pracovní dobou víc a počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu se zvýšil o 58. Prakticky se skoro výhradně jedná o lékaře v zařízeních spravovaných národními výbory. Z celkového počtu lékařů se zkrácenou pracovní dobou v zařízeních léčebně preventivní péče jich v těchto zařízeních pracovalo 93,72 % a nad stanovenou pracovní dobu jejich podíl v zařízeních spravovaných NV činil 99,67 %. Ze 4 285 lékařů pracujících v těchto zařízeních nad stanovenou pracovní dobu jich pracovalo 67,65 % v přesčasové práci 27,40 % ve vedlejší činnosti a konečně 5,04 % ve vedlejší činnosti na zdravotnických školách.

Koncem roku 1986 pracovalo v organizacích léčebně preventivní péče ve srovnání s rokem 1985 o 3 990 žen více, celkem 196 320 žen (z toho v organizacích spravovaných národními výbory 92,24 %). Kromě toho, mimo evidenční počet, bylo 4 356 žen na mateřské dovolené (92,52 % v organizacích spravovaných národními výbory) a 12 464 žen na další mateřské dovolené (93,39 % v organizacích spravovaných národními výbory).

Po přepočtu kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu, činil přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických zařízeních resortu 231 060. Situaci v jednotlivých druzích zařízení ukazuje následující přehled:

Přepočtený počet pracovníků	Skutečnost k 31. 12. 1986	Struktura (v %)	Přírůstek (úbytek) 1985—86	
			absolutně	relativně (v %)
zdravotnická zařízení resortu celkem	231 060	100,00	+3 942	+ 1,74
z toho:				
organizace spravované NV	210 975	91,31	+3 410	+ 1,64
organizace VVZ	4 629	2,00	+ 238	+ 5,42
ostatní rozpočtové organizace	3 428	1,48	+ 315	+10,12
lázně	11 995	5,19	— 22	— 0,18
společenské organizace	33	0,02	+ 1	+ 3,12

Zastoupení jednotlivých kategorií pracovníků v celkovém přepočteném počtu pracovníků ukazuje tab. 9.4.1 a změny a strukturu pak tab. 9.4.2. Oproti roku 1985 vzrostl počet odborných zdravotnických pracovníků ve všech kategoriích kromě dentistů, zubních laborantů a nižších zdravotnických pracovníků jako celku, u nichž je dlouhodobě sledován stálý pokles.

Stavy pracovníků jsou do jisté míry ovlivněny také jejich pohybem. Přírůstky a úbytky lékařů a středních zdravotnických pracovníků v organizacích spravovaných národními výbory jsou popsány v tabulkách 9.10.1 a 9.10.2. Pohyb v kategoriích lékaři, střední zdravotničtí pracovníci a z nich zdravotní sestry ve zdravotnických zařízeních resortu jako celku, je patrný z následujícího přehledu:

zdravot. zařízení resortu celkem	lékaři	SZP	
		celkem	z toho zdravotní sestry
přírůstek celkem	7 117	16 852	8 944
v tom: — z armády a z výkonu veřejných funkcí	402	37	13
— nástupem ze škol a učilišť (l. vstup do zaměstnání)	921	4 548	2 547
— návratem ze škol a kursů (při zaměstnání)	9	51	35
— z domácnosti	325	752	376
— s příchodem z mateřské dovolené	847	3 467	1 811
— plánovité převody	362	500	279
— změna zaměstnání	1 692	3 605	1 876
— jinak	2 559	3 892	2 007

zdravotnická zařízení resortu celkem	lékaři	SZP	
		celkem	z toho zdravotní sestry
úbytek celkem	6 683	14 669	7 341
v tom: — do armády a k výkonu veřejných funkcí	351	54	16
— odchodem do domácnosti	413	736	357
— odchodem na mateřskou dovolenou	1 106	5 122	2 699
— odchodem do důchodu	534	1 521	809
— úmrtím	105	68	36
— odchodem do škol a kursů	5	53	13
— plánovité převody	51	257	121
— změna zaměstnání	1 186	3 233	1 459
— z toho svévolný odchod	27	28	11
— jinak	2 932	3 625	1 831

Jak je vidět z předchozích tabulkových přehledů, největší přírůstky u všech vybraných kategorií (lékaři 36 %, SZP celkem 23,1 % a zdravotní sestry 22,4 %) jsou patrné v řádku jinak a obdobná situace je i u úbytků (lékaři 43,9 %, SZP celkem 24,7 % a zdravotní sestry 24,9 %). Do této skupiny u přírůstků patří (podle Metodického listu BC 101 ze směrnic 21/1 Práce Všeob) např. osoby, kterým předchozí pracovní poměr skončil dříve než před rokem; pracovníci v souběžném pracovním poměru vč. vedlejšího; poživatelé starobního důchodu (s pracovním poměrem delším než 1 rok) a v případech zjišťování pohybu určité kategorie pracovníků též převod z jiných kategorií pracovníků do sledované kategorie v téže organizaci. Obdobně úbytky z této skupiny zahrnují pracovníky v souběžném pracovním poměru, vč. vedlejšího pracovního poměru, poživatele starobního důchodu (s pracovním poměrem delším než 1 rok) a v případě zjišťování pohybu určité kategorie pracovníků též převod ve sledované kategorii do jiné kategorie pracovníků téže organizace.

Počet pracovníků v lékárenské službě přepočtený koncem roku 1986 činil 8 750 (tj. o 0,6 % více než v roce 1985). Absolutní počty v letech 1985 a 1986 v jednotlivých kategoriích jsou obsaženy v tab. 9.6.1. Srovnání s rokem 1985 absolutně i relativně v % ukazuje následující přehled:

Přírůstek (úbytek) 1985—86	absolutně	relativně (v %)
farmaceuti	+28	+ 0,8
střední zdravotničtí pracovníci	+39	+ 1,3
nižší zdravotničtí pracovníci	- 1	- 4,5
pomocní zdravotničtí pracovníci	+ 4	+ 0,4
technicko-hospodářští pracovníci	-33	-10,8
dělnická povolání a provozní pracovníci	+73	+ 6,4
ostatní	-59	-89,4
Celkem	+51	+ 0,6

Stejně jako v minulých letech, činí podíl počtu pracovníků v lékárenské službě bez laboratoří pro kontrolu léčiv na celkovém počtu pracovníků v zařízeních spravovaných národními výbory 4,2 %.

Průměrná měsíční mzda pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory podle kategorií v letech 1984—1986 je obsažena v tab. 9.12. Prakticky ve všech kategoriích je patrný rovnoměrný vzestup, pouze v kategorii ostatní pracovníci je trend opačný.

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty. V ČSR existuje 7 lékařských fakult; pod Universitu Karlovu patří: fakulta všeobecného lékařství, fakulta dětského lékařství a lékařská fakulta hygienická se sídlem v Praze a lékařské fakulty v Plzni a Hradci Králové; pod Universitu J. E. Purkyně patří lékařská fakulta v Brně a pod Palackého universitu lékařská fakulta v Olomouci.

Na těchto fakultách bylo k 30. 9. 1986 zapsáno 7 558 studentů čs. státní příslušnosti; studentky tvořily necelých 60 %. V posledních čtyřech letech se celkový počet zapsaných studentů pohybuje kolem 7,5 tisíc. Výuku na lékařských fakultách zajišťovalo ve školním roce 1986/87 594 interních profesorů a docentů a 1 186 ostatních interních učitelských pracovníků.

Na lékařských fakultách studovalo k 30. 9. 1986 obor všeobecné lékařství 5 094 posluchačů (67,4 % všech posluchačů), obor dětské lékařství 1 067 posluchačů (14,1 %), obor hygieny 753 posluchačů (10,0 %) a obor stomatologie 644 posluchačů (8,5 %). Ve všech oborech, vyjma všeobecného lékařství, tvoří studentky více jak dvě třetiny všech posluchačů daného oboru (dětské lékařství 71 %, hygiena 67 %, stomatologie 66 %, všeobecné lékařství 55 %).

Do prvních ročníků bylo celkem přijato ve školním roce 1986/87 o 90 studentů více než v předchozím školním roce; letošní počet činil 1 573 studentů, z toho 60 % tvořily studentky. V roce 1986 ukončilo studium na lékařských fakultách 1 195 absolventů, z nichž 58 % bylo žen. Proti roku 1985 se počet absolventů snížil o 311, snížení se projevilo ve všech oborech. V roce 1986 ukončilo studium v oboru všeobecného lékařství 855 absolventů (tj. o 244 absolventů méně než v předchozím školním roce), v oboru dětské lékařství 171 absolventů (o 12 méně) v oboru hygieny 96 absolventů (o 27 méně) a v oboru stomatologie 73 absolventů (o 28 méně).

Obor všeobecného lékařství studuje 34 % posluchačů v Praze, 22 % v Olomouci, 21 % v Brně, 14 % v Plzni a 9 % v Hradci Králové. Dětské lékařství studuje 73 % posluchačů v Praze a 27 % v Brně. Obor stomatologie studuje 27 % posluchačů v Praze, 21 % v Olomouci, 20 % v Plzni, 18 % v Brně a 14 % v Hradci Králové. Obor hygieny se studuje pouze v Praze.

Farmaceutická fakulta. Na farmaceutické fakultě University Karlovy se sídlem v Hradci Králové bylo zapsáno k 30. 9. 1986 926 studentů k dennímu studiu a 7 studentů ke studiu při zaměstnání (jde o studenty 6. ročníku). Z celkového počtu 933 studentů tvořily studentky 82 %. Do prvního ročníku bylo přijato 223 studentů (z nich 87 % tvořily studentky) a 179 studentů (9 ve studiu při zaměstnání) ukončilo v roce 1986 studium; ženy — absolventky představovaly 79 % všech absolventů. Sbor interních vyučujících tvořilo ve školním roce 1986/87 20 profesorů a docentů a 62 ostatních učitelských pracovníků.

Postgraduální studium. V roce 1986 se zúčastnilo postgraduálního studia 5 577 lékařů a 317 farmaceutů v Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů. Atestaci I. stupně úspěšně vykonalo v roce 1986 1 761 lékařů a 166 farmaceutů, atestaci II. stupně vykonalo

378 lékařů a 41 farmaceutů a specializaci v nástavbových oborech vykonalo úspěšně 327 lékařů a 39 farmaceutů.

Zdravotnické školy. Ve školním roce 1986/87 bylo v ČSR na 55 středních zdravotnických školách otevřeno 630 tříd pro denní studium a 51 tříd pro studium při zaměstnání. Ze 630 tříd denního studia bylo otevřeno 575 tříd pro čtyřleté studium a 55 tříd pro dvouleté studium pro absolventy gymnázií. K 15. 9. 1986 bylo zapsáno celkem k dennímu studiu 19 207 žáků a ke studiu při zaměstnání 1 345 žáků. Z celkového počtu zapsaných žáků (20 552) tvořili žáci čtyřletého denního studia 86 %, žáci dvouletého denního studia 8 % a žáci studia při zaměstnání 6 %.

V roce 1986 absolvovalo na středních zdravotnických školách 5 646 žáků, z nichž 4 552 ukončilo studium na čtyřletém denním studiu (81 %), 691 na dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií (12 %) a 403 na studiu při zaměstnání (7 %).

Výuka nižších zdravotnických pracovníků je podle nové koncepce ve školství zajišťována učebním oborem „zdravotník“ ve středních odborných učilištích.

Souhrnný přehled o žácích a absolventech ve školním roce 1986/87 v jednotlivých typech studia ve všech českých krajích uvádí následující tabulka.

Území, kraj	Žáci celkem	Denní studium		Studium při zaměstnání	Absolventi celkem
		4leté	2leté pro absolventy gymnázií		
ČSR	20 552	17 646	1 561	1 345	5 646
Hl. m. Praha	3 548	2 735	353	460	866
Středočeský	1 938	1 809	92	37	567
Jihočeský	1 145	1 090	—	55	289
Západočeský	1 770	1 553	164	53	453
Severočeský	2 712	2 275	183	254	658
Východočeský	2 155	1 939	96	120	619
Jihomoravský	3 917	3 226	498	193	1 348
Severomoravský	3 367	3 019	175	173	846

Do prvních ročníků bylo ve školním roce 1986/87 přijato celkem 6 050 žáků, z nichž 4 769 bude studovat na čtyřletém denním studiu (79 %), 779 žáků bude studovat na dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií (13 %), 294 žáků na pětiletém studiu při zaměstnání (5 %) a 208 žáků na dvouletém studiu při zaměstnání pro absolventy gymnázií (3 %). Ve školním roce 1986/87 se opět zvýšil počet interních učitelů (o 29) na 1 434 členů.

Složení studentů podle oborů na všech typech středních zdravotnických škol k 15. 9. 1986 ukazuje následující tabulka.

Studijní obor	Žáci celkem	v %	Absolventi celkem	v %
zdravotní sestra	10 994	53,5	2 988	52,9
dětská sestra	4 402	21,4	1 232	21,8
diétní sestra	301	1,5	92	1,6
ženská sestra	570	2,8	264	4,7
rehabilitační pracovník	958	4,6	197	3,5
asistent hygienické služby	205	1,0	76	1,4
zdravotní laborant	1 214	5,9	300	5,3
radiologický laborant	343	1,7	128	2,3
zubní laborant	726	3,5	132	2,3
farmaceutický laborant	692	3,4	171	3,0
oční optik	147	0,7	66	1,2
Celkem	20 552	100,0	5 646	100,0

Ve školním roce 1986/87 sloužilo pro ubytování žáků středních zdravotnických škol 46 **domovů mládeže**, jejichž lůžková kapacita činila 4 907 lůžek. Lůžková kapacita byla využita na 95 %, neboť bylo ubytováno 4 670 žáků. **Pomaturitní specializační studium** ukončilo v roce 1986 2 149 středních zdravotnických pracovníků a kurzy v Institutu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně absolvovalo 5 016 pracovníků.

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V prvom roku ôsmej päťročnice v súlade s úlohami vyplývajúcimi pre zdravotníctvo zo záverov XVII. zjazdu KSČ sa pokračovalo v realizácii opatrení na zlepšenie životného a pracovného prostredia, zlepšenie starostlivosti o čistotu ovzdušia a ochranu zdravia obyvateľstva. Pokračovalo sa v plnení kardiovaskulárneho, onkologického a geriatrického programu a v ďalších oblastiach, ako je to vyjadrené v nasledujúcich kapitolách.

Hygienická služba v roku 1986 usmerňovala činnosť rezortov a národných výborov pri ovplyvňovaní životného a pracovného prostredia a tým aj zdravia obyvateľstva.

Podľa plánu úloh hygienickej služby a hlavných úloh MZ SSR na 8. päťročnicu sa sledoval vplyv prostredia na zdravotný stav obyvateľstva vo vybraných oblastiach. Na základe doterajších výsledkov, ktoré ukázali významný vplyv znečistenia životného prostredia na zdravie detí v niektorých oblastiach Slovenska, sa vypracoval postup ďalších sledovaní a opatrení v jednotlivých krajoch.

V oblasti vplyvu chemizácie v poľnohospodárstve na zložky životného prostredia sa sledovala úroveň kontaminácie vybraných poľnohospodárskych produktov, potravín a vôd chemickými látkami, používanými v poľnohospodárskej praxi a v potravinárskom priemysle. Aj keď u niektorých druhov zeleniny sa oproti predchádzajúcim rokom významne znížili maximálne hodnoty dusičnanov, vo vzorkách podzemných vôd boli zisťované veľmi vysoké hodnoty dusičnanov a dusitanov. Závažná je situácia vo výskyte kadmia vo vodách (najmä v Stredoslovenskom kraji), zelenine (Východoslovenský kraj) a ortuťi vo vajciach (hlavne v Západoslovenskom kraji).

V rámci opatrení na znižovanie hluku bola vypracovaná Správa o plnení opatrení na znižovanie hluku v SSR v 7. SRP a k súboru opatrení na zlepšenie ochrany proti hluku a vibráciám v 8. SRP, ktorá bola prerokovaná vo vláde SSR.

Pozornosť bola venovaná problematike monitorovania ionizujúceho žiarenia v okolí jadrovoenergetických zariadení. Hodnotil sa obsah rádia v stavebných materiáloch z vybraných lokalít SSR a experimentálne boli odobraté a hodnotené vzorky niektorých surovín využívaných v bytovej výstavbe.

Na základe výsledkov zo sledovania režimu práce a odpočinku detí a mládeže sa prehĺbil hygienický dozor v školských zariadeniach. Výsledky zo sledovania majú byť v priebehu 8. päťročnice realizované v praxi Ministerstva školstva SSR.

Pri sledovaní zdravotného rizika z potravín sa preverovali technologické postupy a podmienky pre ich dodržiavanie vo výrobníach hydínárskeho priemyslu.

Pozornosť bola venovaná plneniu imunizačného programu. Zabezpečené bolo očkovanie detí predškolského veku proti rubeole. V okrese Komárno sa vykonala štúdia s očkovacou látkou proti parotitíde a bolo pripravené očkovanie kombinovanou očkovacou látkou proti morbillám a parotitíde v r. 1987 v celej SSR. Rozšírené bolo očkovanie zdravotníckych pracovníkov proti vírusovej hepatitíde B. Začali sa používať tepelné monitory na kontrolu dopravy a skladovania očkovacích látok.

V rámci opatrení v boji proti AIDS bolo zahájené vyšetrovanie darcov krvi a vytvorili sa predpoklady pre rozšírenie screeningu v rizikových skupinách v r. 1987.

Na úseku boja proti nozokomiálnym nákazám sa uskutočnilo zisťovanie prevalencie nozokomiálnych nákaz vo vybraných lôžkových zariadeniach vo všetkých krajoch. Pokračovalo sa v kontrole zavádzania systému rooming-in a v kontrole sterilizácie.

Pokračovalo sa v zavádzaní nových metódik v oblasti vyšetrovaní v hygienických a mikrobiologických laboratóriách.

V roku 1986 — prvom roku 8. päťročnice — významným krokom pre zameranie zdravotníctva na obdobie celej päťročnice bolo spracovanie Hlavných smerov a základných úloh zdravotníctva po XVII. zjazde KSČ a zjazde KSS. Tento materiál zodpovedá záverom zjazdových dokumentov a je v súlade s vyhláseniami vlád, vychádza z uznesení Predsedníctva ÚV KSČ a Predsedníctva vlády ČSSR, ktoré orientujú zdravotnícku politiku v 8. päťročnici týmito základnými smermi:

- prehľbovať spoločenskú prevenciu v starostlivosti o zdravé životné a pracovné prostredie,
- zvýšiť účasť a zodpovednosť národných výborov pri uskutočňovaní hlavných smerov zdravotníckej politiky a zdravotných potrieb obyvateľstva,
- dôsledne prehľbovať, skvalitňovať a rozvíjať ambulantú starostlivosť, kompletizovať NsP III. typu a spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky, budovať sieť špecializovaných centier a programovo rozvíjať lekárske odbory,
- rozvíjať celospoločenské zdravotnícke programy,
- zamerať sa na ďalšie odborné a politické vzdelávanie lekárov a ostatných zdravotníckych pracovníkov,
- riešiť problematiku mzdového vývoja v zdravotníctve v súvislosti s možnosťami národného hospodárstva,
- usmerňovať investičnú výstavbu v zdravotníctve, plánovite riadiť údržbu a modernizáciu jestvujúcich zdravotníckych zariadení a obnovu lekárskej a ďalšej techniky,
- inovovať farmaceutickú výrobu a znižovať dovozovú závislosť na nesocialistických štátoch,
- sústrediť kapacity vedecko-výskumnej základne na rozhodujúce úlohy zdravotníckeho výskumu,
- rozvíjať medzinárodnú zdravotnícke styky medzi štátmi RVHP v súlade s československou zdravotnou politikou a upevňovať medzinárodnú spoluprácu v zdravotníctve.

V liečebno-preventívnej starostlivosti prispelo k zvýšeniu výkonnosti ambulantných zdravotníckych zariadení ďalšie rozšírenie počtu územných zdravotníckych obvodov z 1 387 v roku 1985 na 1 397 v roku 1986, závodných zdravotníckych stredísk zo 494 na 512, poliklinických oddelení z 1 735 na 1 781 a zvýšenie počtu lekárskeho miest v ambulancijnej starostlivosti z 9 132 na 9 374. Osobitná pozornosť sa naďalej venovala špecializačnej príprave lekárov v odbore všeobecného lekárstva, predchádzaniu duplicitným vyšetrovaniam, skrakovaniu čakacej doby na vyšetrenie a ošetrovanie a rozvíjaniu ambulantnej starostlivosti o pracujúcich v priemysle a v poľnohospodárstve. K prehĺbeniu starostlivosti o zdravie pracujúcich prispelo zvýšenie počtu závodných obvodných lekárov z 990,90 na 1 085,16 l. m., ostatných lekárov poskytujúcich odbornú starostlivosť na závodoch z 831,5 na 921,26 l. m. Zlepšilo sa plnenie plánu preventívnych prehliadok pracujúcich. Percento pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz v r. 1986 zaznamenalo vysoký vzostup zo 4,054 % na 4,280 % v dôsledku vysokej vlny chrípkových ochorení v I. štvrťroku a nižšej v IV. štvrťroku.

Výkonnosť lôžkových zdravotníckych zariadení ovplyvnilo rozšírenie celkového počtu lôžok z 57 592 na 57 883; využitost' lôžok bolo 84 %. Naďalej sa sledovali opatrenia na skracovanie priemernej ošetrovacej doby zavádzaním nových diagnostických a liečebných metód a upevňovaním jednoty ambulantnej a lôžkovej starostlivosti. Naďalej sa vytvárali podmienky pre širšie uplatňovanie diferencovanej starostlivosti a pre účelnejšie využívanie kúpeľnej liečby na urýchlenie liečebného procesu.

Kúpeľná starostlivosť sa naďalej poskytovala v 23 liečebných kúpeľoch s 37 kúpeľnými liečebňami a 5 kúpeľnými poliklinikami. Počet lôžok v kúpeľných zariadeniach sa zvýšil z 11 027 na 11 035, pritom rekonštrukciami v Trenčianskych Tepliciach, Číži, Bojniciach a v Bardejove nastalo zvýšenie o 95 lôžok, súčasne však ubudlo 78 lôžok vyradením starého objektu Vepor v Brusne a organizačnými opatreniami v Smrdákocho a v Piešťanoch. Pokračovala včasná kúpeľná rehabilitačná starostlivosť o chorých po infarkte srdcového svalu a kardiochirurgických operáciách, o pacientov s novozisteným ochorením na diabetes, ako aj stavov po popáleninách s hroziacimi komplikáciami z kontraktúr jaziev.

Pre rast výkonnosti zdravotníckych zariadení malo osobitný význam dobudovanie siete oddelení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, ktorých počet v sledovanom období vzrástol zo 459 na 476. Okrem ich centralizácie pokračovalo aj dobudovanie fyziatricko-rehabilitačných oddelení (115), v ktorých sa počet lekárskeho miest zvýšil zo 177,38 na 186,56 l. m.

Pokračovalo sa v plnení úloh imunizačného programu, kde výsledky sú pozitívne už viacero desaťročí, predovšetkým v eradikácii morbill. Rozšíril sa počet očkovaných proti rubeole a parotitíde.

Na úseku **celospoločenských zdravotníckych programov** dôraz sa kládol na intenzifikáciu úloh kardiovaskulárneho programu. Táto spočívala v širšom rozsahu vykonávania preventívnych prehliadok v nemodelových okresoch a uskutočňovaní kvalitného reskríningu v modelových okresoch. Od začiatku realizácie programu sa vykonalo 1 200 000 preventívnych vyšetrení a v modelových okresoch prebieha etapa opakovaných preventívnych prehliadok. Vypracovali sa úlohy celospoločenských zdravotníckych programov na 8. päťročnicu s výhľadom na 9. päťročnicu s dôrazom na prienik zdravotníckych poznatí viacero desaťročí, predovšetkým v eradikácii morbill. Rozšíril sa počet očkovaných proti rubeole a parotitíde.

Vysvetlenie stúpajúcej mortality na kardiovaskulárne choroby v slovenskej populácii za posledné 3—4 desaťročia možno hľadať v sociálno-ekonomickom rozvoji spoločnosti a v jeho sprievodných dôsledkoch na zdravotný stav populácie. Pokiaľ však treba uvažovať o príčinách stúpajúcej chorobnosti a jej vplyvoch na mortalitu, dá sa tento vzostup pripísať aj na vrub zlepšenia diagnostických a vyšetrovacích metód. Úmrtnosť na reumatické srdcové ochorenia má naďalej klesajúcu tendenciu, ktorú treba pripísať dôslednej prevencii a dôslednej liečbe zachytených pacientov, ako i kardiochirurgickej korekcii poreumatických chlopňových chýb s ich kvalitnou dispenzarizáciou. Úmrtnosť na ischemickú chorobu srdca a infarkt myokardu sú naďalej pod úrovňou úmrtnosti v ČSR. Vysoký výskyt ischemickej choroby srdca a cievnych ochorení mozgu, stúpajúci výskyt cukrovky, ako i ovplyvniteľnosť hypertenzie určovali priority pozornosti rezortu zdravotníctva v praxi i vo výskume. Predovšetkým išlo o zavedenie nových liečebných postupov do širokej lekárskej praxe. Zlepšenou diagnostikou sa zvýšila včasná záchytnosť vybraných ochorení a nové liečebné postupy umožnili účinnejšiu terapiu.

Táto skutočnosť platí rovnako i pre plnenie onkologického programu. Na tomto úseku sa okrem toho dosiahli ďalšie pozitívne výsledky vo výchove zdravotníckych pracovníkov i v materiálno-technickom vybavení pracovísk zameraných na diagnostiku a liečbu zhubných nádorov. Zlepšila sa hlásna povinnosť. Zvýšil sa počet novozistených zhubných nádorov. Podmienky pre lôžkovú starostlivosť v špecializovaných ústavoch sa nezlepšili. Incidencia zhubných nádorov je nižšia ako v ČSR u mužov i žien.

Dominantné postavenie v celkovej mortalite na zhubné nádory si zachovávajú zhubné nádory pľúc u mužov a prsníka u žien.

V gerontologickom programe sa pokračovalo v úlohách vytýčených Komisiou vlády SSR pre gerontologický program zameraných na koordináciu činnosti zainteresovaných rezortov na tomto úseku. Zlepšilo sa kádrové vybavenie geriatrickými sestrami.

Počet pracovných miest geriatrických sestier sa v porovnaní s rokom 1985 zvýšil z 580 na 637,57. V prevádzke bolo 7 lôžkových geriatrických oddelení vrátane klinických pracovísk s celkovou kapacitou 393 lôžok. Lôžkové geriatrické oddelenie sa zatiaľ nezriadilo v Stredoslovenskom kraji. Liečební pre dlhodobé chorých bolo 5 s celkovou kapacitou 401 lôžok. Výstavba ďalších liečební pre dlhodobé chorých zaostáva. Vypracovali sa inovované úlohy celospoločenského zdravotníckeho programu na 8. 5RP s výhľadom na 9. 5RP.

Liečebno-preventívna starostlivosť sa skvalitnila rozšírením diagnostických metód hlavne v odbore vnútorného lekárstva, ortopédie, urológie, neurológie, telovýchovného lekárstva a niektorých ďalších odborov. Zdravotnícke zabezpečenie vybraných čl. športovcov reprezentantov poskytuje Ústav telovýchovného lekárstva v Bratislave, ktorý má dislokované pracoviská vo všetkých krajoch SSR.

V starostlivosti o ženu zvýšil sa počet ambulantlych zariadení na poliklinikách. Zvýšila sa včasná záchytnosť tehotných žien (96,12 %), zvýšil sa počet preventívnych vyšetrení a ich kvalita (11,6 vyšetrení na 1 tehotnú ženu v roku 1986). Skvalitnenie starostlivosti o novorodencov sa prejavilo ďalším poklesom novorodeneckej úmrtnosti z 11,2 na 10,2 ‰ a dojčeneckej úmrtnosti zo 16,3 na 14,7 ‰. So zvyšovaním počtu detí chronicky chorých a chybných a detí s vrodenými chybami, ktoré si vyžadujú systematické sledovanie, zvýšil sa skvalitnil sa aj počet dispenzárných vyšetrení detí. V súvislosti s tým sa postupne rozvíjali aj špecializované služby. Zvýšil sa počet denných a týždenných sanatórií pre deti s chronickými ochoreniami. Budujú sa rehabilitačné jasle reprofilizáciou nevyužitých jaslí. Počet miest v jasliach sa každoročne zvyšuje. Stagnuje rozvoj detských ozdravovní a odborných detských liečební.

K zabezpečeniu vysokej úrovne liečebno-preventívnej starostlivosti v podstatnej miere prispela lekárenská služba. Z vykazovaných štatistických údajov treba konštatovať, že lekárenská služba vykázala pozitívne výsledky aj z hľadiska kvantitý poskytovanej lekárenskej starostlivosti. Lekárska služba okrem zabezpečenia služieb pre zariadenia liečebno-preventívnej starostlivosti pre vlastný rezort zabezpečovala tieto služby aj pre mimorezortné zdravotnícke zariadenia, a to ministerstva národnej obrany, ministerstva vnútra, ministerstva spravodlivosti, železničného zdravotníctva a celú oblasť veterinárnej starostlivosti a poľnohospodárstva.

V roku 1986 zabezpečovalo lekárenskú starostlivosť 437 (+20) lekární, 86 výdajní liekov 78 (+3), 24 (+2) zdravotníckych potrieb a 45 samostatných skladov zdravotníckeho materiálu. V týchto zariadeniach pracovalo 1 837,52 p. m. lekárníkov (farmaceutov), 1 540,55 p. m. farmaceutických laborantov, 557,99 nižších a pomocných zdravotníckych pracovníkov a 394,46 iných pracovníkov.

Sústavne sa zlepšuje spolupráca lekárníkov a lekárov, najmä v oblasti informačnej činnosti zameranej na najnovšie vedecké poznatky o liečivách. Zlepšila sa činnosť lekárníkov v komisiách pre sledovanie vývoja a úrovne farmakoterapie. Zintenzifikovala sa činnosť v postupnom zavádzaní výpočtovej techniky do sledovania obehu liečiv a mikropočítačov do lekárenskej prevádzky. Tak ako v predchádzajúcich rokoch sa zintenzifikovala činnosť krajských a okresných odborníkov v odbornom riadení lekárenskej starostlivosti, zameraná najmä na realizáciu zásad koncepcie lekárenstva a rozpracovaných uznesení XVII. zjazdu KSČ pre lekárenskú službu.

Vedeckovýskumná činnosť. Hlavné smery zdravotníckeho výskumu v SSR v rokoch 8. päťročnice s výhľadom do roku 2000 vychádzajú predovšetkým z analýzy zdravotného stavu obyvateľstva a jeho predpokladaného vývoja pri súčasnom zabezpečení a zohľadnení očakávaných sociálnych, ekonomických a kultúrnych premien v našej spoločnosti. Úzko nadväzujú na zameranie lekárskeho a farmaceutického výskumu, ktoré je premietnuté do programov štátnej vedeckotechnickej politiky.

Pracoviská vedeckovýskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR (VVZ MZ SSR) sa v roku 1986 podieľali na riešiteľskej a koordinačnej činnosti v zmysle hlavných smerov zdravotníckeho výskumu nasledovne:

- v štátnom pláne základného výskumu (ŠPZV) boli koordinované 2 hlavné úlohy programu VIII „Lekárske vedy“:
 - patogenéza závažných psychických ochorení;
 - teoretické základy výživy človeka;a riešené spolu 19 čiastkových úloh ŠPZV, z toho 16 úloh v rámci programu VIII. Ich riešenie sa zabezpečuje podľa plánu;
- v štátnom pláne technického rozvoja v programe P 12 „Starostlivosť o zdravie ľudu“ bolo koordinovaných pracoviskami VVZ MZ SSR 6 úloh zameraných na etiológiu, epidemiológiu a prevenciu spoločensky závažných nákaz, na výskum zápalových a nezápalových ochorení pohybového ústrojenstva, výživy ľudu v priemyselných a mestských aglomeráciách a na klinickú farmakológiu vybraných skupín liečiv;
- v programe A 08 „Rozvoj aplikácií elektroniky vo vybraných úsekoch národného hospodárstva“ bola koordinovaná úloha „Elektronizácia zdravotníckych informačných systémov a moduly rozhodovania v medicíne“ a v programe A 09 „Vybrané chemické výroby“ úloha „Výskum liečiv na báze liečivých rastlín a prírodných látok“;
- v programe N 05 „Samostatné úlohy štátneho plánu technického rozvoja v ÚO SSR“ sa riešila 1 úloha „Reakcia osôb rôzneho veku na fyziatrické procedúry“.

Na riešení výskumných úloh sa okrem organizácií VVZ MZ SSR podieľali i ďalšie organizácie riadené MZ SSR, pracoviská riadené národnými výbormi, pracoviská rezortu min. školstva SSR a SAV.

Rezortný plán MZ SSR v roku 1986 pozostával zo 135 úloh, ktoré boli z koordinačného, kontrolného a vedecko-organizačného hľadiska usmerňované prostredníctvom 50 hlavných odborových komisií Vedeckej rady MZ SSR.

V celospoločenskom meradle výsledky riešenia výskumných úloh zásadne ovplyvnili úroveň poskytovania zdravotníckych služieb predovšetkým tak, že prispievajú k zníženiu chorobnosti, práceneschopnosti, invalidity, k skráteniu doby liečby a k zlepšeniu životného prostredia.

Vedeckovýskumnú základňu MZ SSR tvorí 9 centrálné riadených rozpočtových organizácií s počtom pracovníkov 1 375, 1 samostatná hospodárska organizácia v rámci VHJ s počtom pracovníkov 218. Spolu vedeckovýskumnú základňu MZ SSR tvorí 14 pracovísk s počtom pracovníkov 1 890.

V roku 1986 boli udelené 2 ceny ministra zdravotníctva SSR, a to:

- prof. MUDr. Š. Sifajovi, DrSc. a riešiteľskému kolektívu Výskumného ústavu reumatických chorôb Piešťany za vyriešenie výskumnej úlohy ŠPTR P 17-535-505 „Výskum chorôb pohybového ústrojenstva-diagnóza, liečba, prognóza a prevencia reumatických chorôb“,
- doc. MUDr. L. Rosivalovi, DrSc., a Ing. A. Szokolayovi, DrSc., za dielo „Cudzorodé látky v požívatinách“, ktoré je realizačným výstupom výskumnej úlohy ŠPTR P 17-535-276 „Zdravotné dôsledky chemizácie prostredia“.

Úlohy štátneho vykonávacieho plánu u **hospodárskych organizácií** priamo riadených MZ SSR za rok 1986 boli okrem VHJ Spofa splnené.

Za **priemyselné organizácie** bol ročný plán hrubej výroby splnený na 97,1 % a plán výroby tovaru na 97,7 %.

Neplnenie predstavuje výpad v hrubej výrobe 64,8 mil. Kčs a vo výrobe tovaru 52,4 mil. Kčs. Neplnenie spočívalo predovšetkým v pretrvávajúcich technologických problémoch vo výrobe lyzínu, cefalosporínu C a penicilínu v n. p. Biotika.

S neplnením výroby súvisí i neplnenie odbytu celkom vo VC, ktorý sa plnil na 97,3 %. Index oproti roku 1985 je však priaznivý tak ako u hrubej výroby 104,9 %, výroby tovaru 105,0 % i v odbyte 104,5 %.

Vývozné úlohy určené štátnym plánom boli nielen splnené, ale i prekročené. Plán vývozu do SŠ vo Fco bol splnený na 115,2 % a do NSS na 115,4 %.

Odbyt pre vnútorný obchod vo VC bol splnený na 104,1 % a v MC na 100,4 %. Žriedelné podniky úlohy plánu výroby minerálnych vôd splnili. Po celý rok sa plne zabezpečovali požiadavky vnútorného obchodu a hlavná sezóna v zásobovaní obyvateľstva minerálnymi vodami bola zvládnutá bez ťažkostí.

Plnenie ukazovateľov finančného plánu v zdravotníckej výrobe za rok 1986 je nepriaznivo ovplyvnené výsledkami VHJ Spofa, resp. n. p. Biotika. Plán výkonov bol splnený na 99,1 %, medziročne však bol splnený na 104,0 %. V tvorbe zisku bol plán splnený na 96,8 %, medziročne na 107,5 %. Podiel celkových nákladov z výkonov (v hal.) bol splnený na 100,0 %, medziročne bola dosiahnutá relatívna úspora — plnenie plánu na 97,9 %.

Plánovaný počet pracovníkov bol splnený na 100,6 %, plánovaná produktivita práce z upravených vlastných výkonov na 97,8 % a priemerná mesačná mzda bola čerpaná na 96,6 %. V porovnaní s rokom 1985 vzrástla produktivita práce z upravených vlastných výkonov o 10,8 % a priemerná mesačná mzda o 1,0 %.

Medika, o. p., splnil plán nákupu liečiv na 112,8 % a plán spotrebného zdravotníckeho tovaru na 116,5 %. Počet nedostatkových liečiv sa pohyboval v rozmedzí 40—50 druhov hromadne vyrábaných liečivých prípravkov. Išlo o liečivá zo skupiny antibiotík, antidiabetík, cytostatík, psychofarmák, vitamínových prípravkov a ďalšie.

Kúpeľné organizácie splnili plánovaný počet postelí na 100 %, plán počtu ošetrovacích dní na 101,8 %, čo je o 68 776 dní viac oproti plánu.

Kúpeľná starostlivosť bola poskytnutá 153 189 ústavným pacientom, čo je o 2,3 % viac oproti plánu. Ambulantné liečenie využilo 35 451 pacientov.

Plán tržieb bol splnený na 102,1 %, čo v hodnotovom vyjadrení znamená prekročenie o 17 672 tis. Kčs. Najvyššie prekročenie je v tržbách z nevýrobných činností (16 464 tis. Kčs).

Ústav lekárskej kozmetiky. Organizácia splnila základné ukazovatele určené pre ročné hodnotenie plnenia plánu. Plánovaná tržby prekročila o 8,7 %, čo sa dosiahlo predovšetkým predajom prípravkov liečebnej kozmetiky a poskytnutými liečebnými výkonmi na oddelení dermatokozmetiky a estetickej plastickej chirurgie.

Zdravoprojekt. Rozhodujúce ukazovatele pre kontrolu a hodnotenie plnenia plánu boli splnené.

Plnenie plánu objemu dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti predstavuje 105,0 %.

V štruktúre projektových prác najvyššie plnenie bolo dosiahnuté u projektových prác neinvestičnej povahy (180,8 %), avšak nebol splnený plán projektovej dokumentácie pre investičnú výstavbu (86,1 %).

Dosiahnuté objemy dokončených projektových prác zodpovedajú objemu uzatvorených hospodárskych zmlúv.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvateľov SSR podľa predbežných údajov FŠÚ dosiahol ku koncu roka 1986 5 177 441 osôb, z toho 2 637 773, t. j. 50,9 %, tvorili ženy rovnako ako v roku 1985. Prírastok za rok 1986 bol 32 873, t. j. 0,64 %. Na 1 000 mužov pripadlo koncom roka 1986 1 038,0 žien (v roku 1985: 1 038,6). Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách. Na 1 000 mužov pripadá žien:

vo veku od	0—14 rokov	958,6
	15—59	1 007,5
	60 a viac rokov	1 369,4

Prevahu žien zapríčiňuje vyššia úmrtnosť mužov vo všetkých vekových skupinách. Medzi živo narodenými naopak prevažujú chlapci. V roku 1986 sa živo narodilo 937,5 dievčat na 1 000 chlapcov.

Veková štruktúra obyvateľstva v hlavných vekových skupinách sa vyvíjala takto:

Rok	Z celkového počtu pripadá v % na vekovú skupinu		
	0—14	15—59	60 a viac
1950	28,9	61,1	10,0
1961	31,5	57,3	11,2
1970	27,2	57,9	14,9
1980	26,1	60,5	13,4
1981	26,1	60,2	13,7
1982	26,2	59,9	13,9
1983	26,3	59,6	14,1
1984	26,4	59,4	14,2
1985	26,5	59,2	14,3
1986	26,5	59,2	14,3

Prírodný pohyb obyvateľstva

Sobášnosť v porovnaní s predchádzajúcim rokom poklesla zo 7,7 na 1 000 obyvateľov na 7,5, t. j. o 2,6 %. **Rozvodovosť** sa zvýšila z hodnoty 1,35 na 1,51 na 1 000 obyvateľov a počet rozvodov na 100 uzavretých sobášov sa zvýšil zo 17,4 na 20,1, t. j. o 15,5 %. Z krajov má najvyššiu sobášnosť Východoslovenský 7,7 a najnižšiu hl. m. SSR Bratislava 7,3. Rozvodovosť bola najvyššia v hl. m. SSR Bratislave 3,29 a najnižšia vo Východoslovenskom kraji 1,20.

Pôrodnosť (počet živo narodených na 1 000 obyvateľov) v porovnaní s rokom 1985 klesla zo 17,7 na 17,4, t. j. o 1,7 %. Najvyššia pôrodnosť bola vo Východoslovenskom kraji 19,4 a najnižšia v hl. m. SSR Bratislava 15,4.

Úmrtnosť s hodnotou 10,1 na 1 000 obyvateľov zostala na úrovni roka 1985. Najvyššiu úmrtnosť vykazuje Západoslovenský kraj 11,0 a najnižšiu hl. m. SSR Bratislava 9,1.

Prírodný prírastok zaznamenal pokles aj v roku 1986. V porovnaní s rokom 1985 klesol z hodnoty 7,6 na 7,3 na 1 000 obyvateľov, t. j. o 3,9 %. Z krajov je najvyšší prírodný prírastok vo Východoslovenskom kraji 10,1 a najnižší v Západoslovenskom kraji 4,9.

Dojčenská úmrtnosť klesla z hodnoty 17,2 v roku 1985 na 16,3 na 1 000 živo narodených, t. j. o 5,2 % a novorodenecká úmrtnosť zostala s hodnotou 11,2 na úrovni roka 1985. Z krajov mal najvyššiu dojčenskú úmrtnosť Východoslovenský 18,0 a najnižšiu Západoslovenský 14,2. Novorodenecká úmrtnosť bola najvyššia v Stredoslovenskom kraji 12,5 a najnižšia v Západoslovenskom kraji 10,2.

Mŕtvorodenosť je počet mŕtvo narodených na 1 000 narodených a predbežná hodnota tohto ukazovateľa je v roku 1986 6,1.

Potratov v roku 1986 bolo zaregistrovaných 50 124, t. j. absolútne o 4 530 a relatívne o 9,9 % viac ako v roku predchádzajúcom. Samovoľných potratov bolo 9 468, t. j. o 2,1 % viac ako v roku 1985. Na umelé prerušenia tehotnosti v roku 1986 pripadlo 40 624, čo je o 4 341, t. j. o 12,0 % viac ako v roku 1985.

Z 1 000 ukončených tehotností hlásených v roku 1986 pripadlo 69,1 na samovoľné potraty oproti 68,3 v roku 1985 a 296,5 na umelé prerušenia oproti 267,3 v roku 1985. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1986 10,9 samovoľných potratov oproti 10,3 v roku 1985 a 46,7 umelých prerušení oproti 40,2 v roku 1985. Počet hlásených potratov na 100 narodených detí bol najvyšší v Hl. m. SSR Bratislave 98,0 a najnižší v kraji Východoslovenskom 51,3.

Poradie dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto: najmenej 3 žijúce deti 24,8 %, osamelá žena 15,5 %, zdravotný 15,1 %, finančná tieseň rodiny 12,2 %, bytová tieseň rodiny 8,1 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie 5,4 % a na ostatné dôvody pripadá 18,9 %.

Počet podaných žiadostí v roku 1986 sa zvýšil o 4 338, t. j. 11,4 %. Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 42 264 žiadostí a z nich bolo zamietnutých 785 (1,9 %). Ku krajským komisiám sa odvolalo 580 (73,9 %) a v krajských komisiách bolo zamietnutých 82 (14,1 %).

Pri porovnaní roku 1986 s rokom 1985 podľa dôvodov vykonaných potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1986 oproti roku 1985 (v %)
	1986	1985	
Zdravotný	6 139	5 766	6,5
Pokročilý vek ženy	565	504	12,1
Najmenej 3 žijúce deti	10 069	9 283	8,5
Strata manžela alebo jeho ťažký zdravotný stav	6	95	-93,7
Rozvrat rodiny	781	935	-16,5
Osamelá žena	6 315	5 439	16,1
Finančná tieseň rodiny	4 959	4 823	2,8
Bytová tieseň rodiny	3 259	3 143	3,7
Znásilnenie alebo iný trestný čin	4	1	300,0
Zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie	3 189	2 179	0,5
Iné dôvody	6 338	4 115	54,0
Spolu	40 624	36 283	12,0

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

Vývoj prenosných ochorení mal v roku 1986 oproti roku 1985 stúpajúci trend u 4 zo 14 sledovaných chorôb.

Na vzostupnom trende vývoja sa podieľajú predovšetkým **salmonelóza** hodnotou 155,8 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1985 to bolo 116,6), t. j. o 33,6 %, a **dyzentéria** hodnotou 233,2 prípadov na 100 000 obyvateľov, t. j. o 98,2 % oproti roku 1985, kedy bolo 78,2 prípadov na 100 000 obyvateľov. Na **paratýfus** a **tetanus** bolo hlásené v roku 1986 po 1 ochorení, v roku 1985 nebol zaznamenaný žiaden prípad paratýfu a tetanu.

Rovnako ako v roku 1985 ani v roku 1986 sa nevyskytol žiaden prípad ochorenia na **záškrt**.

Klesajúcu tendenciu vývoja chorobnosti zaznamenali predovšetkým **čierny kašeľ**, ktorý sa v roku 1986 vyskytol v 0,6 prípadoch na 100 000 obyvateľov (31 prípadov absolútneho počtu), zatiaľ čo v roku 1985 v 5,0 prípadoch na 100 000 obyvateľov (215 prípadov absolútneho počtu), t. j. o 88,1 % menej, a **rubeola**, ktorá klesla z hodnoty 626,6 v roku 1985 na 83,0 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1986, t. j. o 86,7 %. Ďalej sa znížil počet ochorení na **brušný týfus** — 10 prípadov v roku 1986, t. j. 0,2 prípady na 100 000 obyvateľov oproti 22, t. j. 0,4 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1985; na **vírusovú encefalitídu** — z hodnoty 0,7 v roku 1985 na 0,4 v roku 1986, t. j. pokles o 42,9 %; na **infekčnú žltáčku** — z 55,0 prípadov na 100 000 obyvateľov na 45,6 prípadov na 100 000 obyvateľov, t. j. o 17,1 % menej; na **šarlach** — z hodnoty 68,9 na 66,2 prípadov na 100 000 obyvateľov, t. j. o 3,9 % a na **bakteriálnu meningitídu** — zo 4,0 na 3,8 prípadov na 100 000 obyvateľov, t. j. o 5,0 %.

Na rovnakej úrovni ako v roku 1985 ostávajú **osýpky** (2 prípady absolútne) a **meningokoková meningitída** — 0,6 prípadov na 100 000 obyvateľov.

Počas obdobia rokov 1982—1986 bol zaznamenaný jednoznačný klesajúci trend vývoja chorobnosti u **šarlachu** (z hodnoty 114,7 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982 na 66,2 v roku 1986). Klesajúci trend výskytu **salmonelózy** a **dyzentérie** bol prerušený vzostupom v roku 1985 a výrazne stúpol výskyt týchto ochorení i v roku 1986. Opačne je to u **rubeoly**, ktorá tiež patrí medzi choroby s početným výskytom. Vzostupný trend výskytu rubeoly bol prerušený v roku 1986 výrazným poklesom oproti roku 1985 (187,6 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982, 626,0 v roku 1985 a 83,0 v roku 1986).

Infekčná žltáčka zaznamenáva po miernom vzostupe v roku 1983 celkový pokles výskytu (zo 73,4 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982 na 45,6 prípadov v roku 1986).

Chorobnosť u prenosných ochorení s málopočetným alebo ojedinelým výskytom má vcelku priaznivý charakter vývoja v uplynulých 5-tich rokoch — **brušný týfus** z 0,7 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982 na 0,2 v roku 1986; **paratýfus** — 1 prípad (absolútne) v roku 1982, 1 prípad v roku 1986; **čierny kašeľ** — 2,8 prípadov na 100 000 obyvateľov

v roku 1982, 0,6 prípadov v roku 1986; **menigokkova meningitída** — 1,0 prípadov v roku 1982 a 0,6 v roku 1986; **tetanus** — sa vyskytol v roku 1982 v 1 prípade, v roku 1986 taktiež v 1 prípade; **osýpky** — 23 prípadov v roku 1982, 2 prípady v roku 1986 s veľkým vzostupom v roku 1984 (2 911 prípadov absolútneho počtu); **vírusová encefalitída** — 1,0 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982, 0,4 prípadov v roku 1986. Priebeh vývoja výskytu týchto ochorení v rokoch 1982—1986 je vyrovnaný s klesajúcou tendenciou, iba s miernym nárastom v roku 1984 ako vykazuje napr. **bakteriálna meningitída** — 4,6 prípadov na 100 000 obyvateľov v roku 1982, 5,1 prípadov v roku 1984 a 3,8 prípadov v roku 1986.

Tuberkulóza

V roku 1986 pokračoval klesajúci trend chorobnosti na tuberkulózu. Oproti roku 1985 sa znížil počet nových ochorení a recidív pľúcnej aj mimopľúcnej tuberkulózy. Spolu bolo hlásených 38,9 prípadov ochorení na aktívnu tuberkulózu v prepočítaní na 100 000 obyvateľov, čo je oproti hodnote 45,2 z roku 1985 o 14 % menej.

Novozistených prípadov tuberkulózy dýchacieho ústrojenstva bolo hlásených 37,7 na 100 000 obyvateľov, čo je oproti roku 1985, kedy bolo 38,6 prípadov na 100 000 obyvateľov, o 2,4 % menej.

Novozistená mimopľúcna tuberkulóza vykazuje v roku 1986 hodnotu 3,6 prípadov na 100 000 obyvateľov, čo predstavuje oproti hodnote 3,9 z roku 1985 pokles o 7,7 %.

Výrazný pokles nastal u recidív tuberkulózy. V roku 1986 bolo hlásených celkom 1,3 prípadov recidív tuberkulózy (pľúcnej i mimopľúcnej) na 100 000 obyvateľov, čo predstavuje pokles o 81,5 % (v roku 1985 bolo 7,0 prípadov recidív na 100 000 obyvateľov).

U detí do 15 rokov sa počet novozistených ochorení znížil zo 61 na 43 prípadov. Nevyskytol sa žiaden prípad recidívy aktívnej tuberkulózy detí. V prepočítaní na 100 000 detí do 15 rokov sa výskyt detskej tuberkulózy znížil zo 4,4 na 3,1 prípadov, čo je o 29,6 % menej.

Chorobnosť na tuberkulózu počas rokov 1982—1986 má sústavnú klesajúcu tendenciu vývoja. Počet prípadov na 100 000 obyvateľov klesol z 52,9 v roku 1982 na 38,9 v roku 1986, to je o 26,5 %.

Rovnaký klesol aj počet prípadov novozistenej mimopľúcnej tuberkulózy vrátane recidív mimopľúcnej tuberkulózy, a to z 5,0 v roku 1982 na 3,7 v roku 1986, čo je pokles o 26 %.

Úmrtnosť na tuberkulózu sa v roku 1986 oproti roku 1985 zvýšila. Na základe predbežných údajov zomrelo na tuberkulózu dýchacích ústrojov a na iné formy tuberkulózy 2,0 osôb na 100 000 obyvateľov, zatiaľ čo v roku 1985 1,6 osôb na 100 000 obyvateľov, čo je o 25,0 % viac.

Súborný ukazovateľ úmrtnosti na tuberkulózu zaznamenal v roku 1982—1984 klesajúci trend vývoja z 1,6 úmrtí na 100 000 obyvateľov v roku 1982 na 1,2 v roku 1984. V roku 1985 stúpol počet úmrtí na 1,6 osôb na 100 000 obyvateľov a v roku 1986 až na 2,0 (údaj za rok 1986 je predbežný).

Pohlavné choroby

V roku 1986 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby znížil o 211 prípadov, t. j. o 7,3 %.

Počet novohlásených ochorení na syfilis sa zvýšil z relatívnej hodnoty 1,3 na 100 000 obyvateľov v roku 1985 na 1,6 prípadov v roku 1986, t. j. o 23 %. V porovnaní s priemerom rokov 1981 až 1985 ide o zníženie o 11 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1986 zvýšil na 22 prípadov oproti 9 v roku 1985, čo je o 144,4 % viac. Relatívne to znamená zvýšenie z hodnoty 0,2 na 0,4 prípadov, t. j. o 100 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt kvapavky sa oproti roku 1985 znížil z hodnoty 53,8 na 49,9 prípadov na 100 000 obyvateľov (7,2 %). Oproti priemeru rokov 1981 až 1985 sa úroveň jej výskytu znížila o 17,2 %.

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	—	—	9,1	54,5	13,6	—	4,6	—	81,8
ženy	—	—	—	13,6	4,6	—	—	—	18,2
spolu	—	—	9,1	68,1	18,2	—	4,6	—	100,0
b) Syphilis neskoré a latentné formy									
muži	—	—	1,7	10,4	6,9	13,8	15,5	15,5	63,8
ženy	—	—	5,2	3,5	1,7	1,7	6,9	17,2	36,2
spolu	—	—	6,9	13,9	8,6	15,5	22,4	32,7	100,0
c) Gonorrhoea									
muži	—	—	31,9	18,0	3,2	0,6	0,2	0,1	54,0
ženy	0,2	0,3	31,6	11,2	2,4	0,2	0,1	—	46,0
spolu	0,2	0,3	63,5	29,2	5,6	0,8	0,3	0,1	100,0

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Priemerné percento pracovnej neschopnosti pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD), vykazuje v SSR vzostup z hodnoty 4,05 % v roku 1985 na 4,27 % v roku 1986. Počet ochorení na 100 pracovníkov tiež zaznamenal vzostup zo 79,7 prípadov v roku 1985 na 90,7 prípadov v roku 1986. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch sa znížilo na 17,2 dňa oproti 18,5 dňa v roku 1985.

U družstevných roľníkov a učňov JRD sa priemerné percento pracovnej neschopnosti zvýšilo z hodnoty 4,11 % v roku 1985 na 4,34 % v roku 1986. Počet ochorení pripadajúcich na 100 družstevných roľníkov a učňov sa zvýšil zo 71,4 prípadov v roku 1985 na 81,0 prípadov v roku 1986. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch sa znížilo z 21,0 dňa v roku 1985 na 19,6 dňa v roku 1986.

Na prvom mieste v poradí podľa počtu prípadov pracovnej neschopnosti pracovníkov včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD) sú v SSR choroby dýchacej sústavy podielom 48,8 % (v roku 1985 42,5 %). Na druhom mieste sú choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva 12,2 % (v roku 1985 13,3 %). Tretie miesto zaujímajú zranenia o otravy 12 % (v roku 1985 14,0 %) a na štvrtom mieste sú choroby tráviacej sústavy podielom 6,2 % (v roku 1985 7,1 %) zo všetkých ochorení. V ukazovateli počtu zameškaných dní pre chorobu a úraz sú na prvom mieste choroby dýchacej sústavy s 27,3 % dní (v roku 1985 23,6 %), potom zranenia a otravy 15,8 % (v roku 1985 17,4 %), choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva 15,6 % (v roku 1985 15,7 %) a na štvrtom mieste choroby tráviacej sústavy 7,9 % (v roku 1985 8,6 %).

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1985 bolo priznaných zamestnancom, členom JRD a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 10 112 invalidných a 6 920 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1984 klesol počet priznaných invalidných dôchodkov o 158 (t. j. 1,5 %), počet čiastočných invalidných dôchodkov je oproti roku 1984 vyšší o 14 (t. j. 0,2 %). Na 100 000 pracujúcich pripadlo v roku 1985 393 plných a 296 čiastočných invalidných dôchodkov.

Pri plyných invalidných dôchodkoch z jednotlivých skupín diagnóz je najvyššie zastúpenie u chorôb obehovej sústavy, na druhom mieste sú duševné choroby a zhubné nádory, ďalej choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva a choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov. (Spolu tvoria 75,9 % z celku).

Príčiny čiastočných invalidných dôchodkov boli v nasledujúcom poradí: choroby obehovej sústavy, svalov, kostí a spojivového tkaniva, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov, zranenia a otravy a choroby dýchacej sústavy. (Spolu tvoria 78,3 % z celku).

Príčiny smrti

V roku 1986 zomrelo v SSR podľa predbežných údajov 52 056 osôb, z toho detí do 1 roka života 1 463. Počet zomrelých na 1 000 obyvateľov činil 10,09 a u detí do 1 roka života na 1 000 živo narodených 16,33.

Počet zomrelých na najzávažnejšie skupiny príčin smrti v porovnaní s rokom 1985 znamenali zvýšenie choroby obehovej sústavy a novotvary a pokles choroby tráviacej sústavy, zranenia a otravy a choroby dýchacej sústavy, ako vidieť z nasledujúcej tabuľky:

Príčiny smrti	Počet zomrelých na 100 000 obyvateľov		Zvýšenie (+), zníženie (-) počtu zomrelých na 100 000 obyvateľov oproti r. 1985	Podiel na celkovom počte zomrelých v %	
	1986	1985		1986	1985
choroby obehovej sústavy	520,1	514,1	+6,0	51,6	50,9
novotvary	178,2	175,1	+3,1	17,7	17,4
choroby dýchacej sústavy	110,4	112,9	-2,5	10,9	11,2
zranenia a otravy	63,1	65,8	-2,7	6,2	6,5
choroby tráviacej sústavy	46,2	49,3	-3,1	4,6	4,9

Poradie krajov podľa výšky celkovej úmrtnosti a najzávažnejších skupín príčin smrti je takéto:

Kraj	Poradie úmrtnosti					
	celkovej	na choroby obehovej sústavy	na nádory	na choroby dýchacej sústavy	na zranenia a otravy	na choroby tráviacej sústavy
Hl. m. SSR Bratislava	4.	4.	2.	4.	2.	2.
Západoslovenský	1.	2.	1.	1.	1.	1.
Stredoslovenský	2.	1.	3.	3.	3.	3.
Východoslovenský	3.	3.	4.	2.	4.	4.

Najzávažnejšími príčinami smrti u detí do 1 roka života sú niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti a vrodené chyby, ktoré predstavujú 75 % dojčenskej úmrtnosti. Perinatálna chorobnosť a úmrtnosť bola príčinou smrti u 8,66 zomrelých detí na 1 000 živo narodených (v roku 1985: 8,76) a vrodené chyby u 3,64 detí (v roku 1985: 3,82).

Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (48,8 % prípadov a 27,3 % dní). Z celkového počtu chorôb dýchacej sústavy pripadá 34,6 % na chrípku, 14,9 % na akútny zápal mandlí a 50,5 % na ostatné choroby dýchacej sústavy. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacej sústavy siedme miesto (4,8 % plyných invalidných a 6,5 % čiastočných invalidných dôchodkov).

2. Choroby obehovej sústavy sú na siedmom mieste v príčinách pracovnej neschopnosti v počte prípadov (3,6 %) a na štvrtom mieste podľa počtu dní zameškaných pre chorobu (8,0 %). Sú na prvom mieste medzi príčinami invalidity podielom 29,7 % plných invalidných a 25,6 % čiastočných invalidných dôchodkov.
3. Zranenia a otravy zaujímajú tretie miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (12,0 % prípadov a 15,8 % zameškaných dní pre chorobu). Z celkovej chorobnosti spojenej s pracovnou neschopnosťou predstavujú zranenia a otravy pri výkone zamestnania 2,9 % prípadov a na počte zameškaných dní pre chorobu sa podieľajú 4,3 %. Zranenia a otravy mimo výkonu zamestnania predstavujú 9,1 % prípadov a 11,5 % dní zameškaných pre chorobu a úraz, čo je trojnásobne vyšší počet prípadov a viac ako o dvojnásobok vyšší počet zameškaných dní ako u zranení pri výkone zamestnania. Medzi príčinami invalidity zaujímajú šieste miesto (5,6 % plných invalidných a 10,2 % čiastočných invalidných dôchodkov).
4. Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva sú ako príčina pracovnej neschopnosti na druhom mieste (12,2 % prípadov a 15,6 % zameškaných dní pre chorobu). Druhé miesto zaujímajú tiež v príčinách invalidity s počtom prípadov 9,8 % plných invalidných a 24,3 % čiastočných invalidných dôchodkov.
5. Choroby tráviacej sústavy sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na štvrtom mieste v počte prípadov (6,2 %), na piatom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (7,9 %). Medzi príčinami invalidity sú na ôsmom mieste (4,1 % plných invalidných a 4,6 % čiastočných invalidných dôchodkov).
6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú v príčinách pracovnej neschopnosti na šiestom mieste (3,8 % prípadov) a z hľadiska počtu zameškaných dní na siedmom mieste, rovnako ako minulý rok (4,6 %). Ako príčina invalidity zaujímajú štvrté miesto (8,4 % plných a 11,7 % čiastočných invalidných dôchodkov).
7. Nádory sú na dvanástom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti z hľadiska počtu prípadov (0,6 %) a na jedenástom mieste z hľadiska počtu zameškaných dní pre chorobu (2,6 %). Medzi príčinami invalidity zaujímajú štvrté miesto (8,4 % plných a 11,7 % čiastočných invalidných dôchodkov).
8. Choroby močovej a pohlavnej sústavy sú v príčinách pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,0 %) a na šiestom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (5,0 %). Ako príčina invalidity sú na desiatom mieste (2,7 % plných a 2,7 % čiastočných invalidných dôchodkov).
9. Duševné poruchy zapríčinili pracovnú neschopnosť v 1,5 % prípadov a 3,0 % zameškaných dní, čo znamená desiate miesto v prípadoch a deviate miesto v dňoch pracovnej neschopnosti. Tretie miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity podielom 14,0 % plných a 5,5 % čiastočných invalidných dôchodkov.
10. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním sú v príčinách pracovnej neschopnosti na trinástom mieste, a to ako v počte prípadov (0,5 %), tak aj v počte zameškaných dní pre chorobu (1,1 %). Deviate miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (2,8 % plných a 3,2 % čiastočných invalidných dôchodkov).

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Organizačné zmeny

Uznesením rady Východoslovenského KNV č. 407/1985 bola odčlenením časti Fakultnej nemocnice v Košiciach vytvorená od 1. 1. 1986 samostatná Fakultná nemocnica s poliklinikou III. typu na Rastislavovej ulici, začlenená do KÚNZu v Košiciach.

So súhlasom odboru zdravotníctva Západoslovenského KNV v Bratislave došlo k reorganizácii psychiatrickej liečebne Hody na psychiatrické oddelenie nemocnice NsP II. v Galante s účinnosťou od 1. 1. 1986 s tým, že oddelenie bude zabezpečovať ochrannú, psychiatrickú a protialkoholickú liečbu v zmysle záväzného opatrenia č. 13/1973 Vest. MZ SSR. V počte zariadení tým ubudla 1 psychiatrická liečebňa s 80 posteľami.

Od 1. 6. 1986 došlo k zmene názvu priamo riadenej organizácie Ústavu pre ďalšie vzdelávanie stredných zdravotníckych pracovníkov na Inštitút pre ďalšie vzdelávanie stredných zdravotníckych pracovníkov.

Rozvoj siete

V počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti s posteľovou zložkou okrem organizačných zmien došlo ešte k ďalším zmenám. Dňom 1. 1. 1986 rozhodnutím odboru zdravotníctva ONV v Poprade sa zrušila pôrodnica s 3 posteľami v Spišskej Starej Vsi (okres Poprad).

V ÚNZ mesta Bratislavy bola dňa 3. apríla 1986 otvorená ozdravovňa pre dospelých s počtom 78 posteľí. Ide o novostavbu. Sídlo má v Limbachu, okres Bratislava - vidiek.

Dňa 1. 1. 1986 bola otvorená nová závodná poliklinika pre študujúci dorast v ÚNZ mesta Bratislavy na Vajnorskej ul. 40, kde boli uvoľnené priestory po územnej poliklinike.

V osátných rozpočtových organizáciách priamo riadených MZ SSR pribudli 2 nové zariadenia, a to:

Od 1. 1. 1986 bola zriadená štátna rozpočtová organizácia s názvom „Rehabilitačný liečebný ústav“ so sídlom v Kováčovej, okres Zvolen. Ústav bude mať posteľovú časť.

Dňa 14. 3. 1986 v ŠÚNZ po skončení investičnej výstavby otvorili novú kúpeľňu liečebňu so 120 posteľami. Liečebňa má sídlo v Dudinciach, okres Zvolen.

Z **osobitných detských zariadení** sa počet dojčeneckých ústavov nezmenil. K existujúcim detským domovom pribudol 1 detský domov od 1—3 rokov v Košiciach na Uralskej ul. z 52 miestami. Bol zriadený v rámci MÚNZ Košice. **Počet detských jasli v rezorte zdravotníctva** sa zvýšil zo 692 na 695. Pribudlo 313 nových jaselských miest a 541 bolo zrušených. Celkove ubudlo 228 jaselských miest. Vo viacerých jaslách bola znižovaná kapacita na príkaz hygienika, z toho dôvodu ubudlo 152 miest v jaslách rezortu zdravotníctva.

Počet jaslí v rezorte školstva — spoločné zariadenia jasle — materská škola — vzrástol o 28 jaslí, z 543 na 571 (pribudlo 38 nových jaslí a 10 bolo zrušených). V počte jaselských miest bol prírastok 768 miest (1 380 novozriadených a 612 zrušených).

Počet mikrojaslí vzrástol z 66 na 67 a počet miest vzrástol z 345 na 356. Pribudli jedny družstevné mikrojasle v Rimavskej Seči s 8 miestami, vo Veľkom Blhu (okres Rimavská Sobota) v existujúcich mikrojasliach sa zvýšil počet miest o 3.

V **sieti lekárenskej služby** pribudlo spolu 10 lekární (zo 427 na 437). V Bratislave pribudli 2 lekárne, a to na Synekovej ul. č. 2 nová lekáreň II. typu v areáli polikliniky (novostavba) a ďalšia lekáreň II. typu v novej budove územnej polikliniky na Tehelnej ulici.

V okrese Bratislava-vidiek v Šenkviaciach dali do prevádzky lekáreň pri obvodnom zdravotnom stredisku, ktoré bolo vybudované v akcii „Z“. V Martine pribudli 2 lekárne preregistrovaním dvoch výdajní liekov na samostatné lekárne na základe metodických pokynov lekárenského oddelenia KÚNZ. V Žiline na nám. V. I. Lenina bola otvorená lekáreň v novej spoločnej budove so Sporiteľnou a Čedokom. V MÚNZ Košice boli taktiež so súhlasom lekárenského oddelenia KÚNZ 2 výdajne liekov preregistrované na lekáreň I. typu. V Kežmarku (okres Poprad) otvorili lekáreň I. typu v novozriadených priestoroch nákupného strediska. Od 3. 2. 1986 bola daná do prevádzky lekáreň II. typu v Spišskej Novej Vsi v novovytvorenej poliklinike II. typu. V zmysle koncepcie siete lekárenskej služby bola dňom 31. 8. 1986 zrušená obvodná lekáreň II. typu v Považskej Bystrici v dôsledku rozšírenia lekárne pri NsP Považská Bystrica.

Plán počtu lekární 347 za SSR zodpovedá skutočnosti. Odchýlky voči plánu boli v Trebišove a vo Vranove nad Topľou. V Trebišove prekročili plán o 1 lekáreň a vo Vranove nad Topľou o 1 lekáreň plán nespĺnili.

Územné zdravotnícke obvody: počet stanovených územných zdravotníckych obvodov sa zvýšil z 1 387 na 1 397 (13 novozriadených a 3 boli zrušené).

Novozriadené: v Hl. meste SSR Bratislave boli zriadené 3 obvody: na Fosterovej ulici, Dvory — Hakenova a Dvory — Mičurinova. V Západoslavenskom kraji 2 obvody: Kovarce II. a Rybany II., oba v okrese Topoľčany. V Stredoslavenskom kraji 6 obvodov: Turzovka IV. (Čadca), Ružomberok IX., Lučenec VIII., Zvolen XI., Žiar nad Hronom VI., Žilina — Ústav sociálnej starostlivosti. Vo Východoslavenskom kraji 2 obvody: Medzilaborce (okres Humenné) a Čaklov (okres Vranov nad Topľou).

Zrušené boli 3 lekárne, a to v Hl. meste SSR Bratislave na Záporožskej ulici, Hôrky (okres Žilina) a Stará Eubovňa III.

Postelový fond v rezorte zdravotníctva vzrástol z 57 592 na 57 883 postelí (prírastok 291 postelí).

Nemocnice (včítane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek) mali prírastok 186 postelí (486 novozriadených a 300 zrušených).

Novozriadené: v ÚNZ mesta Bratislavy pribudlo 129 postelí. V NsP na Šmidkeho ulici boli otvorené 30. 12. 1986 2 oddelenia, a to interné so 60 posteľami a nervové tiež so 60 posteľami. V NsP akademika Déreera pribudlo organizačnými opatreniami 9 postelí. (Na infekčnej klinike 7 postelí JIS a na gynekologicko-pôrodnickej klinike 2 posteľe). V NsP Malacky (Bratislava-vidiek) pribudlo rekonštrukciou 9 postelí na ženskom oddelení, v Šamoríne (okres Dunajská Streda) bolo rozšírené geriatrické oddelenie o 35 postelí prestavbou novorodeneckého oddelenia. V Galante na psychiatrickom oddelení nemocnice bol zvýšený počet postelí o 80 po reprofilizácii psychiatrickej liečebne Hody. V OÚNZ Komárno sa zvýšil počet postelí o 85. Z toho novostavbou bolo získaných 40 postelí na oddelení geriatricke a 38 postelí na fyziatricko-rehabilitačnom oddelení. Oddelenie ušné, nosné a krčné bolo rozšírené o 7 postelí. V Nitre bol zvýšený počet postelí o 4 na oddelení pracovného lekárstva. V NsP Brezno vzhľadom na nedostatok postelí na chirurgickom oddelení a potrebu zlepšiť liečebné podmienky oddelenia bola uskutočnená reorganizácia oddelenia, ktorá umožnila vytvoriť 7 nových postelí (z toho 6 detských a 1 pre akútne úrazové prípady). V NsP Rimavská Sobota bolo dané do prevádzky oddelenie ARO získané novostavbou so 4 posteľami. V NsP Žilina pribudlo 5 postelí na radioterapeutickom oddelení. V Bardejove bola odovzdaná prístavba interného oddelenia s počtom 24 postelí. V NsP Poprad pribudli po reprofilizácii pôrodnice v Spišskej Starej Vsi 3 posteľe na ženskom oddelení. V Prešove získali adaptáciou pomocných prevádzkových miestností 7 postelí na nervovom oddelení. V Starej Ľubovni bolo otvorené doliečebacie oddelenie so 40 posteľami po adaptácii neúče-

rových priestorov. V NsP Kráľovský Chlmec (OÚNZ Trebišov) bolo zriadené ARO s 3 posteľami získané vyčlenením a adaptáciou časti gynekologicko-pôrodnického a chirurgického oddelenia. Vo Vranove nad Topľou pribudli na oddelení ARO 3 posteľe získané rekonštrukciou a adaptáciou časti bývalej polikliniky.

Úbytky: v ÚNZ Bratislava - vidiek (Modra) sa znížil stav posteľí na neurologickom oddelení o 2 posteľe. Vo FN Bratislava sa znížil počet posteľí o 8 zmenou metodiky vykazovala dialyzačných posteľí, ktoré sú vyňaté z posteľového fondu. V NsP Čadca bola na oddelení ORL zrušená jednoposteľová izba, ktorá bola uvoľnená pre potreby anesteziológie. V KÚNZ Banská Bystrica sa znížil počet posteľí o 23 dialyzačných posteľí. Vo FNsP Košice na Rastislavovej ul. 43 bol znížený posteľový fond v roku 1986 o 201 posteľí. Toto zníženie bolo zapríčinené nevyhnutnosťou rekonštrukcie areálu FNsP, ktorá sa neuskutočnila už 25 rokov. V Krajskej detskej nemocnici v Košiciach ubudlo 17 posteľí (21 posteľí pre deti s nízkou pôrodnou hmotnosťou boli uzavreté a vyňaté z posteľového fondu a pribudli 4 posteľe JIS, ktoré boli pričlenené k detskému internému oddeleniu).

V KÚNZ Banská Bystrica bolo od 1. 1. 1986 zriadené hematologické oddelenie s 30 posteľami reprofilizáciou posteľového fondu interného oddelenia. V NsP Spišská Nová Ves bol reprofilizáciou posteľového fondu na fyziatricko-rehabilitačnom oddelení znížený počet posteľí na detskom oddelení o 18.

Pôrodnice: v Spišskej Starej Vsi (okres Poprad) bola zrušená pôrodnica, čím sa znížil celkový posteľový fond o 3 posteľe.

Psychiatrické liečebne mali úbytok 20 posteľí. V Hodoch (okres Galanta) reprofilizáciou psychiatrickej liečebne na psychiatrické oddelenie nemocnice ubudlo 80 posteľí. V Pezinku (KÚNZ Bratislava) bol prírastok 30 posteľí otvorením oddelenia centrálného výskumu mentálneho zdravia (nová výstavba) a v Kremnici (Žiar nad Hronom) 30 posteľí, kde získaním nových pracovníkov bolo možné otvoriť jednu ošetrovaciu jednotku na gerontopsychiatrii.

Ozdravovne mali prírastok 10 posteľí. V detskej zdravotnici v Čiernej Hore (ÚNZ mesta Bratislavy) bol znížený počet posteľí o 60 pre rekonštrukciu dlhšiu ako jeden rok. Dňa 3. apríla 1986 bola otvorená v novostavbe zdravotníca so 70 posteľami pre dospelých v Limbachu (ÚNZ mesta Bratislavy).

Denné sanatóriá — v sanatóriu pre deti s chybami zraku na Nagyovej ul. č. 2 (ÚNZ mesta Bratislavy) bol rozhodnutím okresného hygienika znížený počet posteľí na 30, čo je o 10 menej ako na konci roka 1985.

Detské domovy do 3 rokov — v Bratislave bolo otvorené detašované pracovisko Detského domova na Starej vinárenskej ulici č. 3 s počtom 20 miest. Objekt — rodinný dom bol pridelený národným výborom.

Rozpočtové organizácie priamo riadené MZ SSR mali prírastok 120 posteľí. ŠÚNZ získal investičnou výstavbou novú kúpeľnú liečebňu Sitno v Dudinciach.

Kúpeľné liečebné ústavy mali prírastok 8 posteľí. Prírastky činili spolu 95 posteľí, a to: v Trenčianskych Tepliaciach sa rekonštrukciou LD Venezia II. a III. získalo 26 posteľí, v Číži (Sliač) rekonštrukciou LD Partizán 30 posteľí, v Bojniciach organizačnými opatreniami 6 posteľí a v Bardejove rekonštrukciou LD Astória 33 posteľí.

Úbytky činili spolu 87 posteľí, a to: vyradením starého objektu „Vepor“ v Brusne (Sliač) došlo k zníženiu o 70 posteľí, rôznymi organizačnými opatreniami sa počet posteľí znížil v Smrdákoch o 2 a v Piešťanoch o 7 posteľí.

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti odpracovali v roku 1986 lekári v územných závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 18 312 tisíc hodín. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je to o 264 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení predstavuje vzrast o 1,5 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 75 971 tisíc ošetrení — vyšetrení. Je to tiež o 2 253 tisíc viac. Percentuálny prírastok predstavuje 3,1 %. Z celkového počtu pripadlo na návštevnú službu 1 630 tisíc ošetrení — vyšetrení. Oproti roku 1985 je to o 137 tisíc viac.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 47 tisíc hodín. Dentisti v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 98 tisíc ošetrení — vyšetrení.

Na úseku oddelení všeob. lekárstva lekári odpracovali úhrnom 2 420 tisíc hodín. Je to o 108 tisíc (4,3 %) hodín menej ako v roku 1985. Vykonalí 13 907 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 603 tisíc (4,2 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov vykonávaných v byte činí 5,8 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1 934 tisíc hodín. Predstavuje to nárast o 153 tisíc (8,6 %) hodín. Počet ošetrení — vyšetrení bol 11 675 tisíc, čo je rovnako nárast o 1 105 tisíc (10,5 %).

Lekári v lekárskej službe prvej pomoci odpracovali spolu 1 341 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1985 je to vzrast o 23 tisíc (1,7 %). Poskytli 2 742 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je tiež nárast o 253 tisíc (10,2 %). Z toho v návštevnej službe poskytli 462 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je nárast o 35 tisíc (8,2 %).

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými odpracovali 243 tisíc hodín. Predstavuje to zvýšenie o 6 tisíc hodín (2,5 %). Celkový počet vykonaných kontrol týchto pracovníkov bol 299 tisíc.

Najvyšší počet hodín odpracovaných lekármi v územných a závodných zariadeniach na 100 obyvateľov vykazujú lekári v detských oddeleniach (143,9), dorastoví lekári (95,3), obvodní, územní a závodní lekári (63,5) a ženský lekári (27,4).

Počet ošetrení — vyšetrení, ktoré poskytli lekári v územných a závodných zariadeniach ambulantnej starostlivosti na 100 obyvateľov, bol v roku 1986 najvyšší na detských oddeleniach (1 144,7), na dorastových (621,3), u obvodných územných a závodných lekárov (477,1) a na ženských oddeleniach (145,5).

V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach lekári odpracovali 288 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1985 je to nárast o 11 tisíc hodín (4,0 %).

Počet ošetrení predstavoval 732 tisíc, z čoho bolo prvých vyšetrení 129 tisíc a z nich u detí 17 tisíc. Celkový počet sa zvýšil o 14 tisíc (1,9 %).

Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku sledovaného obdobia bol 106 420, na konci 112 772, čo v porovnaní s minulým rokom znamená zvýšenie počtu evidovaných pacientov o 6 352 (6,0 %). Počet hodín v protialkoholických poradniach bol 34 398, čo je oproti predchádzajúcemu roku nárast o 1 807 (5,5 %). Počet vyšetrení 211 470, v porovnaní s minulým rokom predstavuje nárast o 1 016.

V **detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára** odpracovali v úhrne 1 995 tisíc hodín, čo je o 98 tisíc (5,2 %) viac ako v roku 1985. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 624 (0,2 %) oproti roku 1985. V liečebnej starostlivosti nastal pokles v počte hodín o 4 124 (0,3 %) oproti minulému roku. Počet vyšetrení — ošetrení sa zvýšil z 12 730 tisíc na 13 443 tisíc, čo znamená zvýšenie o 713 tisíc (5,6 %) ako v predchádzajúcom roku.

Štruktúra priemerného počtu detí bola nasledovná:

		1985	1986
na 100 detí do 1 roku	počet preventívnych vyšetrení	1 085	1 060
	počet liečebných vyšetrení	1 332	1 313
na 100 detí 1—5 ročných	počet preventívnych vyšetrení	155	199
	počet liečebných vyšetrení	1 005	1 039
na 100 detí 6—14 ročných	počet liečebných vyšetrení	558	577

V **školskej zdravotníckej službe** bolo 228,96 lekárskeho miest za školský rok 1985/86. Celkom bolo odpracovaných školskými lekármi 272 288 hodín. Je to nárast o 11 528 (4,4 %) hodín ako v minulom školskom roku. Školské zdravotné sestry odpracovali v školskom roku 1985/86 celkom 413 686 hodín, čo je nárast o 7 397 (1,8 %) oproti školskému roku 1984/85. Počet ošetrení — vyšetrení spolu bol 1 704 tisíc, z toho systematických vyšetrení bolo 937 tisíc a preventívnych bolo 767 tisíc. (písaných detí) bolo 95,4 %, na základných školách 96,9 %.

Percento detí systematicky vyšetrených na materských školách (z celkového počtu za- Na 1 lekárske miesto (prepočítané podľa pracovných hodín) pripadalo v školskom roku 1985/86 7 397 detí (— 97 detí na 1 lekárske miesto oproti roku 1984/85). Počet detí na 1 školskú sestru stúpol oproti r. 1984/85 zo 4 810 na 4 869. Najnižší počet detí na 1 lekárske miesto i na 1 školskú zdravotnú sestru vykazuje mesto Bratislava.

Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára vykázali za rok 1986 túto činnosť: do starostlivosti bolo prijatých 92 412 tehotných žien, o 1 559 (1,7 %) žien menej ako v roku 1985. Aj počet žien prijatých do evidencie IV. mesiaca tehotnosti bol nižší o 1 904 (2,1 %). Počet lekárskeho vyšetrení (ošetrení) sa zvýšil o 105 tisíc, z nich počet vyšetrení:

- tehotných sa znížil o 14 tisíc,
- gynekologických preventívnych (depistáž) sa zvýšil o 5 tisíc,
- preventívnych (dispenzárnych) sa zvýšil o 15 tisíc žien,
- ostatných gynekologických preventívnych sa zvýšil o 99 tisíc.

Ukazovateľ počtu lekárskeho vyšetrení tehotných na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 11,6 na 11,7. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa znížilo z 29,9 na 29,3 %.

V **starostlivosti o chrup** odpracovali lekári a dentisti 4 415 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 16 tisíc hodín (0,4 %) oproti roku 1985.

Z celkového počtu odpracovaných hodín v ordinácii nastalo tiež zvýšenie o 35 tisíc (0,9 %). Relácia počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto pred-

stavuje pokles z 2 039 na 2 036. Počet protetických výrobkov na 1 pracovné miesto zubného laboranta sa zvýšil zo 492 na 534. Na 100 prác z drahých kovov v roku 1985 pripadá 160,0 prác z náhradných kovov. Táto relácia sa v roku 1986 zvýšila na 168,0.

V telovýchovno-lekárskejších oddeleniach odpracovali lekári 128 105 hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami je 137 930. Počet ošetrení — vyšetrení pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych bol 133 721. Oproti roku 1985 nastalo zvýšenie o 4 257 (3,3 %).

Vo vrcholovom športe odpracovali lekári 32 895 hodín. V porovnaní s rokom 1985 je to nárast o 7 416 hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami bol 26 316, čo je tiež zvýšenie o 8 158 hodín oproti minulému roku.

V nemocniciach a pôrodniciach sa znížil objem výkonov o 14 811 v počte prijatých ošetrovancov z 852 575 na 837 764 (1,7 %). Počet ošetrovacích dní sa zvýšil z 11 052 712 na 11 100 294 (0,4 %). Oproti roku 1985 nastalo zvýšenie v priemernom ošetrovacom čase o 13,0 na 13,3. Percento využitia postelí oproti roku 1985 sa znížilo z 84,9 % na 84,0 %. V priemernom počte postelí na priemerné lekárske miesto nastal mierny pokles z 9,2 na 8,9.

V pôrodnickej starostlivosti oproti predchádzajúcemu roku vzrástla relácia potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimomaternicových tehotností z 33,1 na 36,2. Mimomaternicová tehotnosť ostáva nezmenená 0,6. Zo 100 ústavných pôrodov bolo 31,9 s použitím psychoprofylaxie oproti roku 1985 sa ich počet nezmenil. Zo 100 ústavných pôrodov bol nasledovný nárast:

- a) operačných (bez operácií v III. dobe) zo 7,8 na 8,0,
- b) komplikovaných eklampií z 0,02 na 0,03.

V diabetologických poradniach bolo koncom roku 1986 70,76 lekárskejších miest a 88,08 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári v poradniach odpracovali 121 732 hodín, čo je o 9 785 hodín (8,7 %) viac ako v roku 1985. Z toho v zariadeniach sa počet hodín zvýšil na 107 596, to je nárast o 7 675 (7,7 %). Strední zdravotníckí pracovníci odpracovali 158 764 hodín, čo predstavuje zvýšenie o 10 311 (6,9 %) hodín, z toho v zariadeniach 151 876 hodín, čo predstavuje tiež zvýšenie o 9 605 (6,8 %) hodín viac ako v roku 1985. Na konci roka 1986 bolo v evidencii 166 716 diabetikov. Oproti roku 1985 je to vzrast 4 896 (3,0 %) diabetikov. Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 3 124,6 na 3 210,7.

V oddeleniach klinickej biochémie bolo vykonaných 31 730 732 vyšetrení, čo je o 1 710 517 vyšetrení viac ako v roku 1985. Počet vyšetrení na 1 laboranta sa zvýšil z 20 539 na 25 166 a na 1 obyvateľa z 5,82 na 6,11. Celkový počet pracovných miest sa znížil z 2 293,05 na 2 071,95. Počet lekárskejších miest klesol zo 122,55 na 119,98. Taktiež počet zdravotníckych laborantov klesol z 1 461,60 na 1 260,85.

V oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny počet lekárskejších miest vzrástol z 27,11 na 29,13. Tiež počet stredných zdravotníckych pracovníkov sa zvýšil zo 66,00 na 74,00 oproti minulému roku. Úhrnom bolo vykonaných 217 414 vyšetrení, čo je o 45 387 vyšetrení viac ako v roku 1985. Z toho rádioizotopových vyšetrení in vivo bolo 24 163, čo je zvýšenie o 518 (2,2 %) a in vitro 193 251, čo je nárast o 44 869 (30,2 %) oproti minulému roku.

V rádiodiagnostických oddeleniach sa počet lekárskejších miest zvýšil z 275,97 na 279,70. Počet pracovných miest rádiodiagnostických laborantov sa však znížil z 1 266,47 na 1 066,89. U ostatných zdravotníckych pracovníkov nastal nárast z 219,82 na 247,32. Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom predstavoval 4 988 827, čo je o 54 677 (1,1 %) vyšetrení menej ako v roku 1985. Na 1 lekárske miesto pripadlo 17 836,3 vyšetrení a na 1 rádiodiagnostického laboranta 4 676,0.

V rehabilitačných oddeleniach sa v porovnaní s minulým rokom zvýšil počet lekárskejších miest zo 178,38 na 187,86, rehabilitačných pracovníkov z 1 170,66 na 1 171,68 a ostatných zdravotníckych pracovníkov z 394,10 na 424,78. Počet evidovaných pacientov vzrástol o 22 621 (4,8 %). Vstupných vyšetrení bolo 372 527, čo je nárast o 13 135 (3,7 %). Kontrolných vyšetrení bolo 482 702, čo je tiež nárast o 12 507 (2,7 %) oproti roku 1985.

V patologicko-anatomických oddeleniach bolo vykonaných 13 646 pítiev, čo je pokles oproti minulému roku o 227 pítiev. Počet patologicko-anatomických oddelení vzrástol z 32 na 35. Počet lekárskejších miest sa znížil zo 123,89 (r. 1985) na 119,57 (r. 1986). Percento pítvaných z počtu všetkých zomrelých sa zvýšilo z 26,6 na 26,8.

V súdno-lekárskejších oddeleniach nastal nárast v počte oddelení zo 7 na 8. V počte pracovných miest nastal nárast:

- a) lekárov z 31,58 na 32,23,
- b) zdravotných laborantov zo 60,00 na 62,00,
- c) sanitárov z 12,00 na 14,00.

Počet pítavných laborantov — preparátorov sa oproti roku 1985 znížil zo 4,00 na 3,00. Počet vykonaných zdravotných pítiev klesol zo 4 443 (r. 1985) na 3 864 (r. 1986).

V odborných liečebných, výskumných a ostatných ústavoch sa percento využitia postelí zvýšilo nasledovne: v liečebniach TBC a respiračných chorôb z 92,8 % na 92,9 %, v liečebniach pre dlhodobé chorých zo 77,7 % na 81,0 %, v denných sanatóriách z 85,7 % na 89,8 %, v ústavoch ved. výsk. a vývojovej základne z 87,3 % na 88,1 %, v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 88,0 % na 88,1 %, v detských domovoch od 3 rokov zo 77,7 % na 77,8 %. K zníženiu percenta využitia postelí došlo: v psychiatrických liečebniach z 90,9 % na 89,7 %, v rádioterapeutických ústavoch z 90,2 % na 89,2 %, v ozdravovniach zo 100,4 % na 93,9 %, v endokrinologickom ústave z 86,7 % na 86,2 %, v dojčenských ústavoch z 86,0 % na 80,8 %.

V činnosti zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobé chorých občanov v územných zdravotníckych obvodoch odpracovali zdravotné sestry 893 980 hodín, čo je vzrast o 119 232 hodín. Počet ošetrení — vyšetrení v návštevej službe bol 780 602, čo je tiež nárast o 68 000. Počet pracovných miest sa zvýšil z 569,98 na 637,57 oproti roku 1985. Počet odpracovaných hodín na 1 pracovné miesto sa zvýšil z 1 359 (r. 1985) na 1 402 (r. 1986). Počet vyšetrení v návštevej službe na 1 pracovné miesto klesol z 1 250 na 1 224.

V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe sa počet prevozov chorých sanitnými autami zvýšil o 44 570 (3,6 %), ale počet prevezených chorých sa znížil o 27 319 (1,3 %) oproti roku 1985. Sanitné autá prešli 56 878 tisíc km, čo je o 477 tisíc km (0,8 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Počet prevezených chorých na 100 obyvateľov sa znížil zo 42,0 (r. 1985) na 41,3 (r. 1986).

KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1986 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 11 035 postelí. Ich počet sa oproti roku 1985 zvýšil o 8 postelí, t. j. o 0,1 %. Prírastok postelí bol zaznamenaný v dôsledku rekonštrukcie v Trenčianskych Tepliciach — 26, v Číži — 30, v Bardejove — 33 a organizačnými opatreniami v Bojniciach — 6 postelí.

Úbytok postelí bol zaznamenaný v dôsledku vyradenia starého objektu Vepor v Brusne — 78 a organizačnými opatreniami v Smrdákoch — 2 a v Piešťanoch — 7 postelí.

Percento využitia postelí sa znížilo o 2,0 % z roku 1985 — 95,8 na 93,8 v roku 1986.

Počet lekárskeho miest sa zvýšil o 4,11, t. j. o 1,5 % oproti roku 1985.

Počet postelí pripadajúcich na 1 lekárske miesto sa znížil o 0,5, t. j. o 1,2 %.

V roku 1986 sa liečilo v kúpeľoch 153 189 ústavných pacientov. Ich počet sa znížil oproti roku 1985 o 1 407, t. j. o 0,9 %.

Počet liečených poistencov — sa znížil oproti roku 1985 o 2 599, t. j. o 3,0 %.

Počet členov JRD — sa znížil oproti roku 1985 o 441, t. j. o 6,0 %.

Počet liečebných dôchodcov a umelcov — sa zvýšil oproti roku 1985 o 2 553, t. j. o 13,1 %.

Počet platiacich pacientov — tuzemcov — sa znížil oproti roku 1985 o 995, t. j. o 13,3 %.

Počet pacientov — cudzincov — sa znížil oproti roku 1985 o 537, t. j. o 3,1 %.

Celkový počet ošetrovacích dní sa znížil oproti roku 1985 o 1 265.

V ambulantnej liečbe v porovnaní s rokom 1985 bol zaznamenaný pokles u pacientov — z verejných prostriedkov o 1 933, t. j. o 13,1 %.

Zvýšenie nastalo u platiacich pacientov — tuzemcov o 485, t. j. o 3,0 %, a u pacientov — cudzincov o 78, t. j. o 5,0 %.

Ambulantná liečba v roku 1986 zaznamenala celkom oproti roku 1985 pokles o 1 370 pacientov, t. j. o 4,2 %. Celkový počet liečebných výkonov bol v roku 1986 — 9 429 565. V porovnaní s rokom 1985 bolo zaznamenané zvýšenie výkonov o 564 281, t. j. o 6,4 %.

Z posteľového fondu v kúpeľných liečebniach pre dospelých a dorast bola väčšia časť vyhradená pre choroby pohybových ústrojov — 45,8 %. Pre choroby zažívacích ústrojov bolo vyhradených — 11,5 %, pre nešpecifické choroby dýchacích ciest bolo vyhradených — 9,9 %, pre choroby obehových ústrojov — 8,4 %, pre choroby ženské — 4,1 %. Ostatné indikačné skupiny chorôb boli zastúpené 2,1 % — 2,6 % posteľami z celkového počtu.

V detských kúpeľných liečebniach v SSR bolo v roku 1986 odliečených 8 457 detí. V porovnaní s rokom 1985 sa počet detí zvýšil o 353, t. j. o 4,4 %, aj počet ošetrovacích dní sa zvýšil o 20 316, t. j. o 4,4 %.

Poradie v počte zastúpenia posteľového fondu v kúpeľných liečebniach pre deti podľa indikácií sa oproti roku 1985 nezmenilo. Polovica postelí — 48,9 % bola vyhradená pre nešpecifické choroby dýchacích ciest, štvrtina postelí — 24,4 % pre choroby pohybových ústrojov, 9,0 % — pre choroby obehových ústrojov, 7,4 % — pre choroby kožné, 5,7 % — pre choroby zažívacích ústrojov, 4,6 % — pre choroby nervové.

Celkový počet postelí v detských liečebniach — 1 401 v porovnaní s rokom 1985 sa nezmenil.

NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1986 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo v Slovenskej socialistickej republike 9 642,3 mil. Kčs a oproti roku 1985 sa zvýšili o 6,9 %. Na 1 obyvateľa pripadá 1 856,94 Kčs, t. j. o 108,62 Kčs viac ako v roku 1985.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie spravované národnými výbormi 92,4 % a na rozpočtové organizácie riadené Ministerstvom zdravotníctva SSR 7,6 %.

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách spravovaných národnými výbormi sa celkové výdavky z 8 276,5 mil. Kčs v roku 1985 zvýšili na 8 909,1 mil. Kčs, t. j. o 7,6 % a neinvestičné výdavky vzrástli zo 7 433,7 mil. Kčs v roku 1985 na 7 981,2 mil. Kčs, t. j. o 7,4 %.

Z neinvestičných výdavkov pripadá v percentách na:

	1985	1986
mzdové prostriedky	41,9	40,6
lieky	20,2	21,1
špeciálny zdravotnícky materiál	7,6	8,4
údržbu	5,9	6,3
ostatné vecné výdavky	24,4	23,6

Z úhrnných prevádzkových nákladov v zdravotníckych rozpočtových organizáciách spravovaných národnými výbormi pripadá na nemocnice a ambulancie starostlivosť 83,3 %.

V nemocniciach sa prevádzkové náklady zvýšili z 3 076,0 mil. Kčs v roku 1985 na 3 311,2 mil. Kčs, t. j. o 7,6 % a tvoria 40,1 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 86 854,— Kčs (viac o 5 737,— Kčs než v roku 1985) a na 1 ošetrovací deň 298,03 Kčs (čo je o 18,51 Kčs viac oproti roku 1985).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 31,94 Kčs (v roku 1985 to bolo 30,18 Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 24,58 Kčs (v roku 1985 to bolo 18,94 Kčs).

V ambulancie starostlivosť sa prevádzkové náklady zvýšili z 3 347,7 mil. Kčs na 3 565,8 mil. Kčs, t. j. o 6,5 % a tvoria 43,2 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadá 387 125,— Kčs (oproti 368 912,— Kčs v roku 1985) a na 1 obyvateľa 686,72 Kčs (oproti 648,76 Kčs v roku 1985).

Náklady na lieky v ambulancie starostlivosť v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 133 639,— Kčs (oproti 122 773,— Kčs v roku 1985) a v prepočte na 1 obyvateľa na 237,06 Kčs (oproti 215,91 Kčs v roku 1985).

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulancie starostlivosť v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili z 32 992,— Kčs v roku 1985 na 37 393,— Kčs v roku 1985 a v prepočte na 1 obyvateľa z 58,01 Kčs na 66,33 Kčs.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet **lekárov** ku koncu roka 1986 sa zvýšil oproti vlaňajšiemu roku na 18 643, t. j. o 357 (1,91 %). Z celkového počtu pracuje v rezorte zdravotníctva 93,2 %, ostatné rezorty sú zastúpené 6,8 %.

V mimo evidenčnom počte (základná vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a iné) bolo 1 133 lekárov, v tom 761 žien (67,2 %), 372 mužov (32,8 %).

Počet obyvateľov na jedného lekára z 283 v roku 1985 klesol na 279 v roku 1986.

Poradie najfrekventovanejších odborov činnosti bolo v roku 1986 nasledovné: zuboliečiteľia 2 676 (2 650 stomatológov a 26 dentistov), t. j. 14,4 % (−0,1 % oproti roku 1985), obvodní a závodní lekári 2 182, t. j. 11,7 % (bez zmeny oproti roku 1985), obvodní územní lekári tvoria počtom 1 353 7,3 % všetkých lekárov (bez zmeny v percentuálnom zastúpení) a závodní lekári počtom 829 4,5 % (+ 0,2 % oproti roku 1985). Na treťom mieste sú pediatri počtom 2 046, t. j. 11,0 %, internisti s počtom 1 997, t. j. 10,7 %, na štvrtom mieste. Na piatom mieste sú gynekológovia počtom 1 024, t. j. 5,5 % (+ 0,1 % oproti roku 1985), chirurgovia sú počtom 979, t. j. 5,3 %, na šiestom mieste (+ 0,1 % oproti roku 1985). Siedme miesto počtom 528 lekárov, t. j. 2,8 % (+ 0,1 % oproti roku 1985), patrí lekárom pracujúcim v hygiene, epidemiológii a mikrobiológii.

Anestezioresuscitační lekári sú počtom 453, t. j. 2,5 % (+ 0,1 % oproti roku 1985), na ôsmom mieste, neurológia počtom 419, t. j. 2,3 % (+ 0,1 % oproti roku 1985) na deviatom mieste. Na desiatom mieste sú lekári pre TBC a pľúcne choroby počtom 383, t. j. 2,1 % (+ 0,1 % oproti roku 1985). Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 2,0 %.

Podiel žien na celkovom počte vzrástol oproti roku 1985 o 0,4 % na 52,1 %. Poradie v jednotlivých krajoch je podľa zastúpenia žien na celkovom počte lekárov nasledovné: Hl. mesto SSR Bratislava, Stredoslovenský kraj, Východoslovenský kraj, Západoslovenský kraj. Percentuálne zastúpenie v Hl. meste SSR (54,7 %) došlo k zvýšeniu o 0,9 % (oproti roku 1985) a v Západoslovenskom kraji došlo k zníženiu (oproti roku 1985) o 0,4 % na 50,4 %, v Stredoslovenskom kraji došlo k zníženiu (oproti roku 1985) o 0,8 % na 50,9 %, vo Východoslovenskom kraji o 0,6 % na 50,4 %.

V jednotlivých odboroch sú ženy zastúpené nasledovne: v oftalmológii 79 %, v pediatrii vrátane ŠZS 77,8 % v dorasteneckom lekárstve 78 %, v klinickej hematológii a transfúznej službe 77,4 %, v kožnom lekárstve 76,3 %, v zdravotníckej výchove 69,7 %, vo všeobecnom lekárstve 68,8 %, v záchranej službe 65 %, v hygienickej a protiepidemickej službe 65,7 %, v psychiatrii 60,0 %, v alergológii 64,7 %, v rádioterapii 57 %, v odbore anestezio-resuscitácie 56,4 %, v stomatológii 57,3 %, v odbore obvodní závodní lekári 57 %, v foniatrii 58,3 %, v rehabilitácii 57,9 %, v neurológii 16,7 %, v odbore infekčných chorôb 55,2 %, v pracovnom lekárstve 55,6 %, v nukleárnej medicíne 50 %, v lekárskej genetike a ostatných odboroch 54,3 %, v internom lekárstve 47,6 %, v klinickej biochémií 52,9 %, v odbore TBC respiračných chorôb 51,7 %. Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 50,0 %.

Zastúpenie lekárov v jednotlivých vekových skupinách z celkového počtu je v roku 1986 nasledovné:

u skupine do 29 rokov je 2 969 lekárov (15,9 %),
u 30—39 ročných 7 917 (42,5 %),
u 40—49 ročných 4 155 (22,3 %),
u 50—59 ročných 2 699 (14,5 %),
u 60—69 ročných 818 (4,4 %),
u viac ako 70 ročných (0,5 %).

V jednotlivých krajoch je podiel lekárov nasledovný:

V Hl. meste SSR Bratislava z počtu 2 588 lekárov skupina do 29 rokov počtom 275 tvorí 10,6 %, skupina 30—39 ročných počtom 926 tvorí 35,8 %, 40—49 počtom 702 tvoria 27,1 %, skupina 50—59 ročných počtom 467 tvorí 18 %, 60—69 roční počtom 194 7,6 %, 70 a viac-roční počtom 24 predstavujú 1 %.

V Západoslovenskom kraji je celkový počet 5 587 lekárov rozdelený do jednotlivých skupín takto:

do 29 rokov 901 lekárov tvorí 16,1 %, u 30—39 ročných počet 2 324 tvorí 41,6 %, počet 1 237 v skupine 40—49 ročných tvorí 22,1 %, u 50—59 ročných počet 821 tvorí 14,7 %, 60—69 roční počtom 288 4,8 % a skupina nad 70 rokov počtom 36 tvorí 0,6 %.

V Stredoslovenskom kraji z celkového počtu 5 177 lekárov tvorí skupina do 29 rokov počtom 883 17,1 %, skupina 30—39 ročných počtom 2 295 44,3 %, 40—49 roční 1 123 lekáromi 21,7 %, skupina 50—59 ročných počtom 683 13,2 %, 60—69 roční počtom 177 3,4 %, viac ako 70 roční tvoria počtom 16 0,3 % celkového počtu.

Vo Východoslovenskom kraji z počtu 5 291 lekárov tvorí skupina do 29 rokov počtom 910 17,2 %, skupina 30—39 ročných počtom 2 372 44,8 %, 40—49 roční počtom 1 093 20,7 %, 50—59 roční počtom 728 13,8 %, 60—69 roční počtom 179 3,4 % a skupina nad 70 rokov počtom 9 lekárov 0,2 %.

Dentisti v roku 1986 vzrástol ich počet z 24 (v roku 1985) na 26. V Hl. meste SSR Bratislave zostala jedna dentistka vo veku 43 rokov. V Západoslovenskom kraji vzrástol ich počet z 5 (roku 1985) na 8 vo veku od 60 rokov a viac. V Stredoslovenskom kraji poklesol ich počet z 10 (roku 1985) na 9 vo veku nad 54 rokov a vo Východoslovenskom kraji zostáva rovnaký počet 7 vo veku od 40 do 64 rokov.

Farmaceutov pribudlo oproti roku 1985 69, t. j. z 2 639 na 2 708 (2,5 %). Z celkového počtu bolo 2 199 žien, t. j. 81,2 %, 509 mužov, t. j. 18,8 %. V rezorte zdravotníctva pracovalo 2 528 farmaceutov, t. j. 93,3 %, v rezorte školstva 127, t. j. 4,7 % v SAV 48, t. j. 1,8 %, v rezorte dopravy 4, t. j. 0,2 %, a v inom odbore 1, t. j. 0,04 %.

Jednotlivé vekové skupiny u farmaceutov sú zastúpené nasledovne:

do 29 rokov počtom 671 tvorí 24,8 % celkového počtu,
30—39 roční počtom 1 025 37,9 %,
40—49 roční počtom 536 19,8 %,
50—59 roční počtom 388 14,1 %,
60—69 roční počtom 84 3,1 %,
70 a viac roční počtom 4 0,14 %.

V porovnaní s rokom 1985 vykazuje štruktúra farmaceutov podľa hlavného odboru činnosti v roku 1986 takýto stav. V lekárskej práci pracovalo 1 792 farmaceutov (70,89 %), t. j. o 1,24 % viac ako v roku 1985, v inom odbore 52 farmaceutov (2,06 %), t. j. o 75,1 % menej ako v roku 1985, vo výskumných ústavoch rezortu zdravotníctva 81 (3,20 %), t. j. o 6,89 % menej ako v predchádzajúcom roku, v zdravotníckom zásobovaní 67 (2,65 %), t. j. o 3,08 % viac ako v roku 1985, v zdravotníckej výrobe 76 (3,01 %), t. j. o 5,55 % viac ako v predchádzajúcom roku. Ostatné odbory sú zastúpené od 0,5 % do 1,6 %.

Celkový počet špecializácií u farmaceutov v roku 1986 je podstatne vyšší ako v roku 1985, a to 2 007, čo je o 144 viac (7,73 %). Špecializácií I. stupňa bolo 1 736, t. j. 86,49 %, II. stupňa bolo 151, t. j. 7,52 %, nadstavbových špecializácií bolo 120, t. j. 5,98 %.

Z 1 736 špecializácií I. stupňa bolo najviac zastúpené lekárenstvo počtom 1 622, t. j. 93,43 %.

PRACOVNÍCI

V zdravotníckych zariadeniach priamo riadených MZ SSR bola zriadená od 1. 1. 1986 rozpočtová organizácia s názvom „Rehabilitačný liečebný ústav“ so sídlom v Kováčovej, okres Zvolen.

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV nastala organizačná zmena vo Východoslovenskom kraji. Od 1. 1. 1986 bola odčlenená časť Fakultnej nemocnice na Rastislavovej 43 v Košiciach a bola začlenená ako nemocnica s poliklinikou III. typu, Krajského ústavu národného zdravia v Košiciach.

Koncom roka 1986 pracovalo v rezorte MZ SSR 126 093 fyzických osôb, čo je o 3 147 viac ako v predchádzajúcom roku (2,6 %).

V zdravotníckych službách (vrátane kúpeľov) vzrástol počet pracovníkov zo 115 167 na 118 292, čo je 93,8 % všetkých pracovníkov v rezorte. V počte je to nárast 3 125 pracovníkov, čo predstavuje 2,7 %.

V odvetví zdravotníckej výroby — vrátane Výskumného ústavu liečiv pracovalo 6 633 pracovníkov, čo je z celkového počtu pracovníkov 5,3 %. V porovnaní s minulým rokom nastal pokles o 6 pracovníkov. V n. p. Medika sa stav pracovníkov zvýšil z 844 na 849 pracovníkov, čo činí 0,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa stav pracovníkov zvýšil z 296 na 319, čo je 0,3 % z celkového počtu pracovníkov v rezorte.

Počet pracovníkov v rezorte MZ SSR sa na celkovom počte obyvateľov SSR podieľal 2,43 %.

Z celkového počtu pracovníkov bolo 97 841 žien, čo je 77,6 %. Ich počet sa oproti stavu v predchádzajúcom roku zvýšil o 2 748 (2,9 %).

V celkovom počte nie je zahrnutých 9 093 pracovníčok, ktoré boli k 31. 12. 1986 na materskej dovolenke, a tiež ženy, ktoré sú na ďalšej materskej dovolenke, z nich v zdravotníckych službách bolo 8 421, z čoho pripadlo na zariadenia spravované NV 7 659 žien a na hospodárske organizácie 672 žien.

Po prepočítaní pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov zo 119 753 (r. 1985) na 122 686 (r. 1986) pracovníkov, čo znamená o 2 933 (2,4 %) viac. Z toho v zdravotníckych službách sa zvýšil prepočítaný počet pracovníkov zo 111 974 na 114 885, čo je o 2 911 (2,6 %) viac. Z nich na zariadenia spravované NV pripadá 102 315, t. j. 83,4 % z celku. V hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov zo 7 779 na 7 801, čo činí 22 (0,3 %) pracovníkov viac.

Z celkového počtu lekárov 17 476 (fyzických osôb) v zdravotníckych službách malo 1 191 (6,8 %) skrátený pracovný čas a 655 (3,7 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený čas. Ich priemerný týždenný počet hodín predstavoval 6,5 hod.

Koncom roka 1986 pripadlo z úhrnného počtu lekárov na zariadenia spravované NV 16 403, z nich so skráteným pracovným časom 984 (6,0 %), lekárov pracujúcich zmluvne

nad stanovený čas bolo 638 (3,9 %). Ich priemerný týždený počet hodín predstavoval 6,5 hod.

V celom rezorte zdravotníctva SSR bol koncom roka 1986 evidenčný prepočítaný počet pracovníkov 122 686, z toho v zdravotníckych službách 114 885 a v hospodárskych organizáciách 7 801. V celom rezorte zdravotníctva bol v roku 1986 celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov 2 933, z toho v zdravotníckych službách 2 911, v hospodárskych organizáciách 22. V zariadeniach spravovaných NV bol evidenčný prepočítaný počet pracovníkov 102 315. Predstavuje to prírastok 2 512 pracovníkov oproti roku 1986.

	Stav k 31. 12.		Prírastok (úbytok)	
	1985	1986	absolútne	v %
Lekári	16 175	16 553	+ 378	+ 2,3
Farmaceuti	1 893	1 908	+ 15	+ 0,8
Dentisti	24	24	—	0,0
Zdrav. pracov. s iným VŠ vzdelaním	4	11	+ 7	+175,0
Iní odbor. pracov. zdrav.	2 233	2 474	+ 241	+ 10,8
Strední zdrav. pracovníci	46 148	47 587	+1 439	+ 3,1
Nižší zdrav. pracovníci	2 546	2 346	— 200	— 7,9
Pomocní zdrav. pracovníci	5 497	5 717	+ 220	+ 4,0
Spolu odb. zdrav. pracovníci	74 520	76 620	+2 100	+ 2,8
Učítelia	728	756	+ 28	+ 3,8
Vychovávateľa	116	118	+ 2	+ 1,7
Pracov. technicko-hosp.	6 996	6 993	— 3	— 0,1
Prevádzkoví pracovníci	29 508	30 290	+ 782	+ 2,7
Ostatní	106	108	+ 2	+ 1,9
Celkom	111 974	114 885	+2 911	+ 2,6

V lekárskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo 4 193 pracovníkov — prepočítané počty, čo je prírastok o 101 (2,5 %).

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

farmaceuti	1 794
strední zdrav. pracovníci (farmac. laboranti)	1 422
nižší zdravotníckí pracovníci	5
pomocní zdravotníckí pracovníci	543
technicko hospodárski pracovníci	102
prevádzkoví pracovníci	320
ostatní pracovníci	7

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1986 — 16 002 lekárov (fyzických osôb). Z nich počas roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu alebo inak ubudlo 1 862, čo predstavuje 11,6 % z úhrnu.

Celkový prírastok lekárov v zariadeniach spravovaných NV v roku 1986 je 1 807. Z iných zdrojov ako zo škôl bol prírastok lekárov nasledovný:

	Počet lekárov	% zo všetkých prírastkov
príchodom z armády a z výkonu verejných funkcií	179	7,9
návratom zo škôl a kurzov	2	0,1
z domácnosti	75	3,3
príchodom z materskej dovolenky	546	24,1
plánovité prevody	99	4,4
zmena zamestania	530	23,4
iné prírastky	376	16,6

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

	Počet lekárov	% zo všetkých úbytkov
do armády a k výkonu verejných funkcií	165	8,9
odchodom do domácnosti	59	3,2
odchodom na materskú dovolenku	567	30,4
odchodom do dôchodku	139	7,5
úmrťm	40	2,1
plánovité prevody	52	2,8
zmena zamestnania	459	24,6
iné dôvody	379	20,4
odchodom do škôl a kurzov	2	0,1

V roku 1986 nastúpilo 456 nových absolventov lekárskeho fakúlt, čo percentuálne zo všetkých prírastkov znamená 20,2 %.

Evidenčný počet lekárov (vo fyzických osobách) k 31. 12. 1986 za NV predstavuje 16 403.

V zariadeniach spravovaných NV bol počiatkový stav farmaceutov 1 858 vo fyzických osobách. Celkový prírastok roku 1986 bol 253, z toho nástupom zo škôl a učilišť (prvý vstup do zamestnania) bolo 59, z armády a z výkonu verejných funkcií nastúpilo 10 farmaceutov. Úbytok bol 245 farmaceutov. K 31. 12. 1986 bol počet evidovaných farmaceutov vo fyzických osobách 1 866.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných NV bol nasledovný:

Počiatkový stav 44 006 stredných zdravotníckych pracovníkov sa zvýšil o 7 248. Ubudlo 5 910 pracovníkov, takže k 31. 12. 1986 bol konečný stav 45 344. Celkový prírastok je 1 338 pracovníkov.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov:

	Strední zdrav. pracov. spolu		Z nich			
	absolútne	v %*)	Zdrav. sestry		det. sestry	
			absolútne	v %*)	absolútne	v %*)
Prírastok						
z armády a z výkonu verej. funkcií	28	0,4	7	0,2	1	0,0
nástupom zo škôl a učilišť (1 vstup do zamestnania)	2 286	31,5	1 074	30,6	639	33,6
návratom zo škôl a kurzov (pri zamestnaní)	3	0,0	2	0,0	1	0,0
z domácnosti	188	2,6	95	2,7	54	2,9
príchodom z materskej dovolenky	2 585	35,7	1 238	35,3	699	36,7
plánovité prevody	153	2,1	115	3,3	11	0,6
zmena zamestnania	1 117	15,4	524	14,9	261	13,7
ináč	888	12,3	455	13,0	238	12,5

Úbytok						
do armády a k výkonu verej. funkcií	29	0,5	7	0,3	—	—
odchodom do domácnosti	162	2,7	55	2,1	57	3,3
odchodom na materskú dovolenku	3 128	52,9	1 446	55,7	950	54,3
odchodom do dôchodku	433	7,3	193	7,4	72	4,1
úmrťm	35	0,6	16	0,6	5	0,3
odchodom do škôl a kurzov	20	0,3	6	0,2	5	0,3
plánovité prevody	121	2,1	18	0,7	77	4,4
zmena zamestnania	1 016	17,2	464	17,9	270	15,4
ináč	966	16,4	391	15,1	314	17,9

*) Percento z celkového počtu

Priemerná mesačná mzda v roku 1986 v celom rezorte je 2775 Kčs. Oproti roku 1985 nastal nárast o 25 Kčs. Za organizácie spravované národnými výbormi je 2773 Kčs, teda oproti minulému roku nastal nárast o 23 Kčs.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty. Na 3 fakultách v SSR (Univerzita J. A. Komenského v Bratislave — s odbormi všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatólogie, Martin — s odborom všeobecného lekárstva a Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach — s odbormi všeobecného lekárstva a stomatólogie) bol k 30. 9. 1986 zapísaných spolu 2 655 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich zvýšil o 45 (1,7 %). Z celkového počtu poslucháčov bolo 1 574 žien (59,3 % z celku).

Na lekárskych fakultách študovalo 302 cudzincov, čo bolo o 88 viac (41,1 %) ako v predošlom roku. Na lekárskych fakultách študovalo 119 žien cudzej štátnej príslušnosti.

Do prvého ročníka bolo prijatých 457 nových poslucháčov, z toho 270 (59,1 %) žien.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 77,1 % všeobecné lekárstvo, 14,3 % detské lekárstvo a 8,6 % stomatólogiu.

V školskom roku 1986/1987 bolo z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti 2 393 (90,1 %) slovenskej národnosti, 86 (3,3 %) českej, 32 (1,2 %) ruskej a ukrajinskej, 143 (5,4 %) maďarskej, 1 (0,0 %) poľskej.

V roku 1986 skončilo 439 absolventov, čo je o 23 (5,0 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Z celkového počtu absolventov bolo 253 žien, čo je o 17 žien menej ako v roku 1985.

Výučbu zabezpečovalo 262 profesorov a docentov a 498 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 6 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 9 menej.

Farmaceutická fakulta. Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1986/1987 zapísaných v dennom štúdiu 578 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo predstavuje zvýšenie stavu oproti minulému roku o 53 (10,1 %) poslucháčov. Z celkového počtu študujúcich bolo 485 žien, čo je o 43 (9,7 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

V štúdiu popri zamestnaní študuje 13 poslucháčov, čo je oproti roku 1985 a 21 poslucháčov menej.

Na fakulte študovalo 11 cudzích štátnych príslušníkov, čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 5 poslucháčov viac.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo prijatých 170 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti minulému roku bol zaznamenaný nárast poslucháčov o 64 (60,4 %).

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 373 (64,5 %) slovenskej národnosti, 152 (26,3 %) českej, 5 (0,8 %) ruskej a ukrajinskej, 8 (1,4 %) poľskej, 38 (6,6 %) maďarskej, 1 (0,2 %) nemeckej a 1 (0,2 %) inej.

V porovnaní s predchádzajúcim rokom absolvovalo v roku 1986 na farmaceutickej fakulte 111 poslucháčov, čo je o 37 (25,0 %) menej. Z nich bolo 95 (85,6 % z celku) žien.

Výučbu v školskom roku 1986/87 zabezpečuje 35 profesorov a docentov a 89 ostatných učiteľských pracovníkov.

Stredné zdravotnicke školy

V školskom roku 1986/1987 bolo v SSR 23 stredných zdravotníckych škôl s 297 triedami denného štúdia. V počte škôl v porovnaní s predchádzajúcim školským rokom nenastala žiadna zmena, počet tried sa zvýšil o 3.

Na týchto školách študovalo v dennom štúdiu 9 567 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z nich bolo 9 352 dievčat (97,8 %). V celkovom počte nie sú zahrnutí 2 cudzinci.

V štvorročnom dennom štúdiu študovalo v 275 triedach 8 878 žiakov čs. štátnej príslušnosti. Dievčat bolo 8 774, čo je 98,8 %. V porovnaní s minulým rokom počet žiakov klesol o 5 (0,1 %). Počet tried sa oproti minulému školskému roku zvýšil o 3 triedy.

V dvojročnom dennom štúdiu pre absolventov gymnázií študovalo v 22 triedach 689 žiakov, z nich 578 dievčat. Percento dievčat z celku bolo 83,9 %. V porovnaní s minulým rokom sa počet tried nezmenil (22) a počet žiakov sa znížil o 1 (0,1 %).

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 2 655 žiakov, z toho 2 559 dievčat, čo je 96,4 % z celkového počtu. Stav novoprijatých žiakov oproti minulému roku sa zvýšil o 221 (9,1 %).

Do štvorročného štúdia bolo novoprijatých 2 316 žiakov, čo je tiež nárast o 223 (10,7 %) žiakov.

Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 339 žiakov, oproti predchádzajúcemu roku nastal pokles 2 (0,6 %) žiakov.

V školskom roku 1985/1986 bolo v dennom štúdiu spolu 2 684 absolventov čs. štátnej príslušnosti. Celkový stav predstavoval zníženie o 51 (1,9 %) žiakov oproti minulému školskému roku.

Z celkového počtu bolo v štvorročnom odbornom štúdiu (SOŠ) 2 346 absolventov, v dvojročnom štúdiu (ŠAG) 338 absolventov.

Z celkového počtu 2 346 absolventov denného štvorročného štúdia bolo podľa študijných odborov 1 145 (48,8 %) zdravotných sestier, 811 (34,6 %) detských sestier, 44 (1,9 %) diétnych sestier, 189 (8,0 %) zdravotníckych laborantov, 81 (3,5 %) zubných laborantov, 76 (3,2 %) farmaceutických laborantov.

V dvojročnom štúdiu z celkového počtu 338 absolventov bolo podľa študijných odborov 174 (51,5 %) ženských sestier, 38 (11,2 %) rehabilitačných pracovníkov, 29 (8,6 %) asistentov hygienickej služby, 67 (19,8 %) rádiologických laborantov, 30 (8,9 %) ortopedických protetikov.

V školskom roku 1986/1987 bolo štúdiom popri zamestnaní organizované na 12 školách, kde študovalo v 31 triedach 871 študentov, žien študovalo 811, čo je 93,1 %.

Z celkového počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 3 triedach 72 (8,3 % z celkového počtu) študentov. Formu diaľkového štúdia v 26 triedach 671 (77,0 % z celku) a externou formou 128 (14,7 % z celku) študentov.

Zo 148 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 69 (46,6 %) zdravotných sestier, 20 (13,5 %) detských sestier, 6 (4,1 %) diétnych sestier, 23 (15,5 %) rehabilitačných pracovníkov, 9 (6,1 %) rádiologických laborantov, 21 (14,2 %) asistentov hygienickej služby.

Medzi študentami čs. štátnej príslušnosti bolo 8 498 (88,8 %) slovenskej národnosti, 53 (0,5 %) českej, 63 (0,7 %) ruskej a ukrajinskej, 1 (0,0 %) poľskej, 943 (9,9 %) maďarskej, 9 (0,1 %) inej.

K 15. 9. 1986 vyučuje na stredných zdravotníckych školách v SSR 625 interných učiteľov, z toho 532 žien (85,1 % z celku) a 1 004 externých učiteľov, z nich 465 (46,3 % z celku) žien.

Počet študujúcich na stredných odborných učilištiach pre mládež vyžadujúcu zvláštnu starostlivosť v školskom roku 1986/87 bolo v odbore masér 47 žiakov, z toho 20 (42,6 % z celku) dievčat. Do 1. ročníka bolo prijatých 20 žiakov, z toho 8 dievčat.

V školskom roku 1986/1987 bolo 16 domovov mládeže. V porovnaní s minulým rokom vzrástol ich počet o 1 domov mládeže, ktorý vznikol v Michalovciach.

Celková posteľová kapacita ku dňu 31. októbra 1986 v 16 domovoch mládeže bola 2 746 a počet ubytovaných žiakov bol 2 727, z toho 2 643 (96,9 % z celku) dievčat.

Srovnatelnost s ročenkou ZDRAVOTNICTVÍ 1986

V ročence ZDRAVOTNICTVÍ 1987 byla vypuštěna grafická část, navíc je přidán dodatek tabulkové části: 13. Sociální údaje,

V tabulkové části došlo k následujícím drobným úpravám:

- v tab. 1.9, 1.10, 1.11 byly rozšířeny ukazatele pro podrobnější mezinárodní srovnání;
- úprava hlavičky v tab. 5.4, a to v návaznosti na změnu výkazu;
- v oddíle 10. Zdravotnické školy, kde v důsledku zrušení dvouletých zdrav. škol, došlo k vypuštění původní tab. 10.7.3 a k přečíslování následujících tabulek.
- úprava hlaviček v tab. 3.4, 3.5, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3, a to v návaznosti na změnu ve výkaznictví.

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
Československá socialistická republika						
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985
1950	6 054 259	6 410 125	12 464 384	6 016 668	6 371 900	12 388 568
1955	6 412 586	6 748 956	13 161 542	6 377 590	6 714 980	13 092 570
1960	6 683 643	7 014 139	13 697 782	6 661 775	6 992 313	13 654 088
1965	6 927 697	7 266 358	14 194 055	6 910 920	7 247 777	14 158 697
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616
1975	7 238 319	7 618 849	14 857 168	7 211 283	7 590 384	14 801 667
1980	7 444 390	7 844 656	15 289 046	7 462 700	7 848 423	15 311 123
1981	7 471 278	7 873 068	15 344 346	7 459 563	7 860 677	15 320 240
1982	7 496 487	7 899 015	15 395 502	7 483 474	7 885 617	15 369 091
1983	7 516 946	7 919 206	15 436 152	7 506 006	7 908 354	15 414 360
1984	7 537 800	7 940 668	15 478 468	7 527 815	7 930 385	15 458 200
1985	7 558 152	7 961 150	15 519 302	7 547 807	7 950 724	15 498 531
1986 ¹⁾	7 575 162	7 977 488	15 552 650	7 566 334	7 968 047	15 534 381
Česká socialistická republika						
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104
1950	4 365 519	4 613 335	8 978 854	4 337 698	4 587 424	8 925 122
1955	4 581 316	4 823 731	9 405 047	4 562 064	4 803 905	9 365 969
1960	4 717 364	4 962 013	9 679 377	4 707 764	4 952 054	9 659 818
1965	4 755 492	5 046 795	9 802 287	4 747 364	5 037 738	9 785 102
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157
1975	4 892 252	5 201 299	10 093 551	4 876 643	5 185 723	10 062 366
1980	4 988 799	5 303 918	10 292 717	5 011 039	5 315 753	10 326 792
1981	4 997 570	5 310 895	10 308 465	4 994 453	5 308 755	10 303 208
1982	5 004 846	5 316 340	10 321 186	5 000 963	5 313 358	10 314 321
1983	5 009 138	5 317 388	10 326 526	5 006 491	5 316 332	10 322 823
1984	5 014 254	5 319 646	10 333 900	5 011 826	5 318 655	10 330 481
1985	5 018 861	5 321 474	10 340 335	5 016 376	5 320 366	10 336 742
1986 ¹⁾	5 022 579	5 321 697	10 344 276	5 021 011	5 320 804	10 341 815
Slovenská socialistická republika						
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881
1950	1 688 740	1 796 790	3 485 530	1 678 970	1 784 476	3 463 446
1955	1 831 270	1 925 225	3 756 495	1 815 526	1 911 075	3 726 601
1960	1 966 279	2 052 126	4 018 405	1 954 011	2 040 259	3 994 270
1965	2 172 205	2 219 563	4 391 768	2 163 556	2 210 039	4 373 595
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459
1975	2 346 067	2 417 550	4 763 617	2 334 640	2 404 661	4 739 301
1980	2 455 591	2 540 738	4 996 329	2 451 661	2 532 670	4 984 331
1981	2 473 708	2 562 173	5 035 881	2 465 110	2 551 922	5 017 032
1982	2 491 641	2 582 675	5 074 316	2 482 511	2 572 259	5 054 770
1983	2 507 808	2 601 818	5 109 626	2 499 515	2 592 022	5 091 537
1984	2 523 546	2 621 022	5 144 568	2 515 989	2 611 730	5 127 719
1985	2 539 291	2 639 676	5 178 967	2 531 431	2 630 358	5 161 789
1986 ¹⁾	2 552 583	2 655 791	5 208 374	2 545 323	2 647 243	5 192 566

¹⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1980 a k 31. 12. 1985 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k						Stav k 31. 12. 1985		
	1. 3. 1950			1. 11. 1980			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0— 4	10,18	9,87	10,99	8,82	8,41	9,66	7,32	6,65	8,66
5— 9	8,33	7,98	9,26	8,51	8,36	8,82	8,61	8,30	9,22
10—14	6,88	6,19	8,67	6,97	6,67	7,61	8,43	8,37	8,54
15—19	7,58	7,11	8,80	7,17	6,68	8,17	6,86	6,64	7,30
20—24	8,00	7,92	8,23	7,39	6,78	8,66	7,06	6,70	7,77
25—29	8,43	8,32	8,70	8,30	8,05	8,81	7,21	6,73	8,17
30—34	4,79	4,76	4,84	8,02	8,37	7,28	8,12	7,96	8,42
35—39	8,00	8,19	7,53	6,46	6,79	5,79	7,90	8,32	7,04
40—44	7,90	8,16	7,22	5,32	5,33	5,30	6,31	6,71	5,50
45—49	7,29	7,60	6,48	5,51	5,54	5,46	5,16	5,24	5,01
50—54	6,10	6,38	5,39	5,80	5,96	5,49	5,22	5,31	5,04
55—59	4,71	5,01	3,91	5,90	6,12	5,44	5,41	5,62	5,01
60—64	3,92	4,17	3,27	3,30	3,46	2,96	5,34	5,59	4,84
65—69	3,13	3,33	2,61	4,41	4,75	3,71	2,91	3,07	2,58
70—74	2,30	2,44	1,93	3,78	4,09	3,14	3,47	3,75	2,90
75—79	1,45	1,52	1,26	2,43	2,62	2,03	2,66	2,88	2,22
80—84	0,68	0,71	0,61	1,24	1,32	1,07	1,38	1,48	1,18
85+	0,26	0,27	0,25	0,53	0,56	0,46	0,65	0,68	0,60
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,14	0,14	0,14	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

1.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti

Rok	Sňatky						Rozvody					
	na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0			na 1 000 obyvatel			index 1921 = 100,0		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1921	12,2	12,5	11,0	100,0	100,0	100,0	0,42	0,49	0,18	100,0	100,0	100,0
1930	9,3	9,5	8,8	76,2	76,0	80,0	0,40	0,47	0,20	95,2	95,9	111,1
1937	8,3	8,6	7,6	68,0	68,8	69,1	0,56	0,67	0,23	133,3	136,7	127,8
1946	10,1	9,9	10,6	82,8	79,2	96,4	0,96	1,23	0,21	228,6	251,0	116,7
1950	10,8	10,7	11,3	88,5	85,6	102,7	1,06	1,27	0,52	252,4	259,2	288,9
1955	7,9	7,6	8,5	64,8	60,8	77,3	1,05	1,30	0,41	250,0	265,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	266,7	273,2	322,2
1965	7,9	8,4	7,0	64,8	67,2	63,6	1,32	1,66	0,57	314,3	338,8	316,7
1970	8,8	9,2	7,9	72,1	73,6	71,8	1,74	2,19	0,76	414,3	446,9	422,2
1975	9,5	9,7	9,2	77,9	77,6	83,6	2,18	2,60	1,30	519,0	530,6	722,2
1980	7,7	7,6	7,9	63,1	60,8	71,8	2,21	2,64	1,33	526,2	538,8	738,9
1981	7,6	7,5	7,8	62,3	60,0	70,9	2,26	2,68	1,39	538,1	546,9	772,2
1982	7,6	7,5	8,0	62,3	60,0	72,7	2,24	2,70	1,30	533,3	551,0	722,2
1983	7,8	7,8	7,9	63,9	62,4	71,8	2,35	2,84	1,36	559,5	579,6	755,6
1984	7,8	7,9	7,7	63,9	63,2	70,0	2,42	2,95	1,35	576,2	602,0	750,0
1985	7,7	7,8	7,5	63,1	62,4	68,2	2,47	2,95	1,51	588,1	602,0	838,9
1986 ¹⁾	7,7	7,9	7,4	63,1	63,2	67,3	2,44	2,86	1,60	581,0	583,7	888,9

¹⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921—1986

Rok	Živě narození			Zemřelí			Přirozený přírůstek		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
na 1 000 obyvatel									
1921	28,6	25,7	38,2	17,3	16,1	21,1	11,3	9,6	17,1
1930	21,8	19,5	29,2	13,9	13,4	15,8	7,9	6,1	13,4
1937	16,3	14,3	22,6	13,1	12,8	14,0	3,2	1,5	8,6
1946	22,7	22,1	24,2	14,1	14,1	14,0	8,6	8,0	10,2
1950	23,3	21,1	28,8	11,5	11,6	11,5	11,8	9,5	17,3
1955	20,3	17,7	26,6	9,6	10,0	8,8	10,7	7,7	17,8
1960	15,9	13,3	22,1	9,2	9,7	7,9	6,7	3,6	14,2
1965	16,4	15,1	19,3	10,0	10,7	8,2	6,4	4,4	11,1
1970	15,9	15,1	17,8	11,6	12,6	9,3	4,3	2,5	8,5
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	9,8	6,3	4,3	10,6
1980	16,3	14,9	19,1	12,2	13,1	10,1	4,1	1,8	8,9
1981	15,5	14,0	18,6	11,8	12,7	9,9	3,8	1,4	8,7
1982	15,2	13,7	18,3	11,8	12,7	10,0	3,5	1,1	8,4
1983	14,9	13,3	18,1	12,1	13,0	10,3	2,8	0,3	7,8
1984	14,7	13,3	17,7	11,9	12,8	10,1	2,8	0,5	7,6
1985	14,6	13,1	17,5	11,9	12,7	10,2	2,7	0,4	7,3
1986 ¹⁾	14,2	12,9	16,7	11,9	12,8	10,2	2,2	0,1	6,5

1.1.5 Vývoj mrtvrozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1950—1986 (standardní údaje, tj. bez dětí do 1 000 g)

Rok	Mrtvě narození			Zemřelí kojenci (do 1 roku života)			Zemřelí novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
na 1 000 všech narozených									
na 1 000 živě narozených									
1950	14,8	14,5	15,4	75,1	62,1	99,9	30,6	26,4	38,5
1955	11,7	11,0	12,8	33,5	27,3	43,9	16,9	15,5	19,1
1960	10,2	9,7	10,8	22,8	19,3	28,0	12,8	12,4	13,5
1965	7,8	7,0	9,3	22,0	19,7	26,0	13,7	13,3	14,5
1970	7,1	6,6	8,0	19,2	17,0	23,1	12,7	11,9	14,1
1971	7,1	6,5	8,3	18,8	17,0	22,1	13,0	12,5	13,9
1972	6,6	6,2	7,3	18,7	16,6	22,7	13,1	12,2	14,9
1973	6,6	6,2	7,2	18,4	16,2	22,6	13,1	11,9	15,3
1974	6,3	5,9	7,0	17,7	16,3	20,5	12,8	12,2	14,2
1975	6,0	5,4	7,1	18,1	16,5	21,3	12,9	12,0	14,8
1976	6,2	5,8	6,9	18,5	16,5	22,2	13,3	12,0	15,7
1977	6,2	5,8	7,1	17,7	16,4	20,0	12,1	11,3	13,4
1978	6,2	6,0	6,7	16,7	14,9	20,0	11,7	10,5	13,9
1979	5,7	5,4	6,3	15,9	14,1	19,0	10,6	9,6	12,4
1980	5,7	5,2	6,4	16,6	15,2	19,2	10,5	9,5	12,1
1981	5,3	4,9	6,0	15,1	13,4	17,7	10,0	9,1	11,5
1982	5,6	5,3	6,0	14,6	13,4	16,4	9,6	8,7	10,8
1983	4,9	4,9	4,9	14,2	12,8	16,3	9,2	8,2	10,5
1984	4,8	4,4	5,3	14,0	12,8	15,8	9,1	8,6	9,9
1985	4,6	4,2	5,3	12,7	11,2	15,0	8,4	7,3	9,9
1986 ¹⁾	4,5	4,1	5,3	12,4	11,2	14,3	7,6	7,0	8,5

¹⁾ Předběžné údaje

I. 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	14,6	12,2
1970	95,2	41,5	41,3	0,22	20,7	13,3	11,0
1975	73,1	44,1	34,1	0,18	19,6	13,4	10,9
1980	64,1	39,2	31,3	0,09	16,3	10,3	8,3
1981	58,7	36,8	29,8	0,13	15,6	10,0	8,2
1982	52,5	32,6	28,9	0,08	15,2	9,4	7,6
1983	53,4	34,4	30,2	0,10	13,9	8,8	6,9
1984	53,1	29,8	24,6	0,09	13,5	8,5	6,4
1985	50,1	31,4	26,7	0,08	12,6	7,8	6,1
Česká socialistická republika							
1937	529,3	256,3	161,9	5,03	53,3	29,0	21,8
1948	285,2	109,2	92,3	1,16	34,4	19,4	15,2
1950	249,2	79,2	82,2	0,99	38,9	21,3	17,3
1955	137,5	53,3	49,9	0,71	23,8	12,7	9,9
1960	97,6	38,8	36,7	0,45	20,7	10,7	8,1
1965	95,1	43,7	38,5	0,37	22,5	15,0	12,7
1970	79,8	39,1	39,2	0,20	20,1	13,1	10,9
1975	59,3	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	10,5
1980	57,4	40,7	29,8	0,10	15,0	9,4	7,6
1981	54,9	36,0	26,6	0,16	14,5	9,3	7,5
1982	49,4	31,4	28,1	0,11	14,2	8,7	7,0
1983	49,3	33,8	30,0	0,14	13,3	8,2	6,5
1984	47,6	29,3	23,4	0,08	12,7	8,0	5,9
1985	45,4	29,1	26,2	0,10	11,3	6,9	5,5
Slovenská socialistická republika							
1937	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,9	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,5	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	44,0	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	25,4	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1970	122,3	45,5	44,8	0,26	21,9	13,6	11,3
1975	99,3	51,7	36,9	0,25	21,7	14,3	11,6
1980	76,5	36,4	34,0	0,08	18,3	11,8	9,6
1981	65,4	38,3	35,7	0,10	17,2	11,1	9,2
1982	65,8	35,0	30,5	0,04	16,7	10,5	8,5
1983	60,2	35,4	30,5	0,04	14,8	9,6	7,6
1984	61,9	30,9	26,9	0,10	14,8	9,3	7,4
1985	57,2	35,7	27,6	0,06	14,6	9,2	6,9

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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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 přerušeni 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	96 589
1970	125 074	25 288	35,2	7,1	54,3	11,0	107 107
1975	111 779	30 075	27,7	7,5	38,4	10,3	88 665
1976	115 141	30 515	28,5	7,5	39,8	10,6	91 383
1977	118 766	29 734	29,6	7,4	41,9	10,5	95 738
1978	122 320	29 733	30,3	7,4	43,5	10,6	99 131
1979	123 240	28 730	31,0	7,2	45,0	10,5	100 647
1980	127 194	26 982	33,7	7,2	50,8	10,8	105 932
1981	130 760	27 187	35,4	7,4	54,7	11,4	110 103
1982	134 063	26 391	36,3	7,1	56,9	11,2	113 528
1983	135 104	26 399	36,9	7,2	58,6	11,4	114 743
1984	140 232	26 367	38,1	7,2	61,6	11,6	119 720
1985	144 951	25 553	39,0	6,9	63,8	11,3	125 420
1986	149 576	25 341	40,3	6,8	67,6	11,5	129 976
Česká socialistická republika							
1960	85 213	17 471	39,6	8,1	65,5	13,4	74 124
1965	76 341	17 747	34,0	7,9	51,4	12,0	63 551
1970	89 509	17 597	37,5	7,4	60,1	11,8	77 428
1975	76 342	20 812	28,4	7,7	39,6	10,8	60 469
1976	77 908	20 998	29,2	7,9	41,3	11,1	61 612
1977	81 656	20 531	30,9	7,8	44,7	11,2	65 969
1978	83 915	20 005	31,8	7,6	46,6	11,1	68 636
1979	83 624	19 111	32,6	7,4	48,3	11,0	68 902
1980	86 503	17 561	35,9	7,3	55,9	11,4	73 036
1981	89 373	17 774	38,1	7,6	61,6	12,2	76 516
1982	91 531	16 990	39,1	7,3	64,2	11,9	78 809
1983	92 033	16 989	40,0	7,4	66,6	12,3	79 532
1984	96 638	17 070	41,4	7,3	70,6	12,5	84 000
1985	99 357	16 281	42,1	6,9	72,8	11,9	87 539
1986	99 452	15 873	42,6	6,8	74,2	11,8	87 746
Slovenská socialistická republika							
1960	29 389	8 599	24,8	7,2	32,9	9,6	22 742
1965	29 417	8 351	25,7	7,3	34,6	9,8	23 038
1970	35 565	7 691	30,5	6,6	43,7	9,5	29 679
1975	35 437	9 263	26,5	6,9	36,0	9,4	28 196
1976	37 233	9 517	27,0	6,9	37,0	9,5	29 771
1977	37 110	9 203	27,0	6,7	37,0	9,2	29 769
1978	38 405	9 728	27,6	7,0	38,1	9,6	30 495
1979	39 616	9 619	28,2	6,9	39,3	9,5	31 745
1980	40 691	9 421	29,8	6,9	42,5	9,8	32 896
1981	41 387	9 413	30,6	7,0	44,1	10,0	33 587
1982	42 532	9 401	31,3	6,9	45,6	10,1	34 719
1983	43 071	9 410	31,8	6,9	46,5	10,2	35 211
1984	43 594	9 297	32,4	6,9	48,0	10,2	35 720
1985	45 594	9 272	33,5	6,8	50,3	10,2	37 881
1986	50 124	9 468	36,5	6,9	57,5	10,9	42 230

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

2) Předběžné údaje (1986)

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater ¹⁾
Československá socialistická republika													
1950	26,9	11,1	.	8,1	60,6	69,9	459,7	1,8	.	4,3	.	3,1	159,3
1955	10,4	5,5	16,3	31,0	17,5	313,8	306,1	3,4	.	1,7	.	9,4	374,7
1960	5,7	1,8	32,7	78,6	4,6	58,0	268,0	2,7	0,8	0,4	495,9	8,6	286,1
1965	2,9	0,6	56,0	77,6	0,5	10,0	152,6	0,9	0,6	—	242,4	3,1	197,3
1970	2,3	0,1	37,8	127,2	0,0	5,5	144,1	0,5	0,6	—	484,1	3,6	121,0
1975	0,9	0,1	81,6	179,6	0,0	0,3	131,2	0,4	0,2	—	136,7	2,8	109,2
1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7	0,8	0,1	—	20,7	1,4	79,2
1979	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1	0,7	0,1	—	43,1	4,2	316,0
1980	0,5	0,1	127,5	82,6	0,0	0,5	190,8	0,9	0,1	—	23,1	1,7	112,3
1981	0,3	0,0	139,6	131,2	—	0,4	217,6	0,9	0,1	—	57,4	1,1	78,6
1982	0,3	0,0	114,3	828,5	—	1,0	183,7	1,1	0,0	—	0,2	2,6	63,1
1983	0,4	0,0	100,8	171,4	—	0,8	164,8	1,1	0,1	—	0,2	1,3	67,8
1984	0,4	0,0	112,5	50,6	—	0,8	155,6	1,2	0,1	—	19,2	2,6	60,1
1985	0,2	0,0	93,6	67,4	0,0	1,6	122,3	0,8	0,0	—	0,2	2,5	51,9
1986 ¹⁾	0,1	0,0	136,1	168,0	—	0,2	132,1	0,9	0,0	—	0,1	2,3	41,9
Česká socialistická republika													
1950	18,4	14,6	18,2	10,0	70,1	74,9	569,4	1,4	.	5,0	.	4,2	216,6
1955	5,9	7,0	21,2	40,9	17,0	328,7	340,1	3,2	.	1,4	.	9,5	366,3
1960	3,1	2,0	42,0	93,2	4,4	58,7	322,0	2,1	0,9	0,3	553,4	9,9	266,2
1965	1,7	0,7	50,8	65,3	0,6	6,9	185,6	1,1	0,5	—	233,5	4,2	179,4
1970	1,0	0,2	29,9	119,4	0,0	3,7	185,8	0,7	0,6	—	491,3	5,1	104,5
1975	0,3	0,1	76,3	144,7	0,0	0,2	156,7	0,4	0,1	—	184,3	3,8	90,2
1978	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7	0,8	0,1	—	28,7	1,7	68,0
1979	0,3	0,0	121,8	139,3	0,0	0,3	207,2	0,7	0,1	—	61,0	5,8	238,5
1980	0,2	0,1	130,9	62,3	0,0	0,2	214,5	1,0	0,1	—	19,9	2,4	107,8
1981	0,1	0,0	146,9	124,1	—	0,1	258,6	1,1	0,1	—	9,5	1,3	71,4
1982	0,2	0,0	121,3	201,6	—	0,1	218,0	1,2	0,0	—	0,1	3,4	58,5
1983	0,2	0,0	100,2	192,5	—	0,2	200,5	1,2	0,0	—	0,1	1,7	61,1
1984	0,2	—	121,7	42,6	—	0,1	193,4	1,2	0,0	—	0,6	3,1	56,7
1985	0,1	0,0	82,2	61,9	0,0	0,3	149,0	0,9	0,0	—	0,3	3,4	50,4
1986 ¹⁾	0,0	0,0	126,6	135,8	—	0,1	165,8	1,0	0,0	—	0,1	3,2	40,3
Slovenská socialistická republika													
1950	49,0	1,9	—	3,1	36,0	57,0	177,0	2,8	.	2,7	.	0,2	11,5
1955	21,7	1,9	4,1	6,0	18,7	276,3	220,7	4,0	.	2,3	.	9,2	396,0
1960	12,0	1,0	10,2	43,3	4,9	56,3	137,4	4,3	0,7	0,7	356,7	5,4	334,5
1965	5,6	0,3	67,7	105,1	0,2	16,9	78,9	0,2	0,7	—	262,4	0,7	237,6
1970	4,9	0,0	54,9	144,0	—	9,4	53,7	0,2	0,4	—	468,6	0,2	156,8
1975	2,1	0,0	92,9	253,7	—	0,7	77,1	0,4	0,2	—	35,6	0,7	149,8
1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9	0,6	0,2	—	3,9	0,6	102,6
1979	1,0	0,1	147,2	257,6	—	1,6	111,3	0,7	0,1	—	5,7	1,0	269,2
1980	0,9	0,2	120,4	124,7	0,0	1,3	141,7	0,8	0,0	—	29,7	0,4	121,4
1981	0,6	0,1	124,7	145,7	—	0,9	133,3	0,6	0,0	—	155,8	0,5	93,7
1982	0,7	0,0	100,0	587,5	—	2,8	113,5	1,0	0,0	—	0,5	0,9	72,7
1983	0,6	—	102,0	128,6	—	2,0	92,2	0,9	0,1	—	0,4	0,7	81,6
1984	0,8	0,0	93,9	66,6	—	2,0	79,5	1,1	0,1	—	56,8	1,5	66,8
1985	0,4	—	116,6	78,2	—	4,2	69,0	0,6	—	—	0,0	0,7	55,0
1986 ¹⁾	0,2	0,0	155,8	233,2	—	0,5	66,2	0,6	0,0	—	0,0	0,4	45,6

¹⁾ Predběžné údaje

²⁾ Virový zánět jater A, B a jiný

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc ²			Pohlavní nemoc						Zlobné novotvary	
	celkem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	celkem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	syfilis			gonorrhoea			celkem	1960= 100,0
							celkem	1960= 100,0	červ- stvá	celkem	1960= 100,0	celkem		
Československá socialistická republika														
1960	132,7	100,0	20,5	37,8	100,0	3,3	9,9	100,0	0,4	24,8	100,0	233,4	100,0	
1965	76,9	58,0	13,2	35,8	94,7	3,6	6,3	63,6	0,5	62,4	251,6	254,3	109,0	
1970	77,8	58,6	9,1	16,8	44,4	1,9	6,1	61,6	2,9	119,9	483,5	276,2	118,3	
1975	55,3	41,7	7,0	11,2	29,6	1,0	6,4	64,6	2,3	101,0	407,3	307,5	131,7	
1976	52,6	39,6	6,2	11,1	29,4	1,1	5,8	58,6	2,3	88,6	357,3	303,4	130,0	
1977	49,7	37,5	6,7	10,8	28,6	1,3	4,1	41,4	1,4	79,7	321,4	303,7	130,1	
1978	46,3	34,9	6,7	9,2	24,3	0,9	3,4	34,3	1,2	79,8	321,8	308,0	132,0	
1979	43,5	32,8	6,6	8,5	22,5	0,8	2,9	29,3	0,9	80,0	322,6	309,3	132,5	
1980	43,6	32,9	6,0	7,7	20,4	0,8	4,6	46,5	2,4	80,1	323,0	311,9	133,6	
1981	39,0	29,4	5,0	7,0	18,5	0,6	3,9	39,4	1,8	85,0	342,7	327,4	140,3	
1982	37,7	28,4	4,9	6,7	17,7	0,7	2,9	29,3	1,4	86,4	348,4	341,3	146,2	
1983	36,3	27,4	4,0	7,0	18,5	0,6	2,9	29,3	1,3	83,5	336,7	356,1	152,6	
1984	34,0	25,6	4,2	6,1	16,1	0,5	3,1	31,3	0,9	70,7	285,1	360,8	154,6	
1985	30,2	22,8	4,2	4,9	13,0	0,5	2,5	25,3	0,8	65,5	264,1	364,6	156,2	
1986 ¹⁾	28,5	21,5	4,0	0,9	2,4	0,1	2,0	20,2	0,5	60,9	245,6	370,7	158,8	
Česká socialistická republika														
1960	117,6	100,0	19,7	42,5	100,0	3,7	9,9	100,0	0,5	30,1	100,0	256,3	100,0	
1965	65,2	55,4	11,8	38,1	89,6	3,9	6,8	68,7	0,8	78,5	260,8	281,5	109,8	
1970	64,1	54,5	8,8	15,3	36,0	2,1	6,3	63,6	3,3	141,0	468,4	303,7	118,5	
1975	50,2	42,7	7,6	10,2	24,0	1,1	6,6	66,7	2,5	118,3	393,0	346,5	135,2	
1976	47,5	40,4	6,5	9,8	23,1	1,2	5,9	59,6	2,1	103,6	344,2	338,9	132,2	
1977	46,2	39,3	7,3	9,6	22,6	1,4	4,3	43,4	1,4	91,4	303,7	347,0	135,4	
1978	42,9	36,5	7,2	8,3	19,5	1,1	3,6	36,4	1,4	91,1	302,7	344,7	134,5	
1979	40,0	34,0	6,8	7,8	18,4	0,9	3,4	34,3	1,2	90,0	299,0	350,1	136,6	
1980	40,8	34,7	6,2	7,3	17,2	1,0	5,4	54,4	3,1	88,0	292,4	349,5	136,4	
1981	35,6	30,3	5,2	6,2	14,6	0,7	4,6	46,5	2,4	93,7	311,3	365,7	142,7	
1982	34,2	29,1	5,2	6,0	14,1	0,8	3,5	35,4	1,8	96,2	319,6	376,8	147,0	
1983	32,5	27,6	4,2	6,4	15,1	0,7	3,7	37,4	1,8	93,6	311,0	382,2	149,1	
1984	30,0	25,5	4,4	5,4	12,7	0,5	3,6	36,4	1,2	80,5	276,4	385,0	150,2	
1985	26,1	22,2	4,3	4,1	9,6	0,6	3,1	31,3	1,2	71,4	237,2	388,5	151,6	
1986 ¹⁾	23,9	20,3	4,2	0,8	1,9	0,1	2,1	21,2	0,5	66,5	220,9	393,7	153,6	
Slovenská socialistická republika														
1960	169,5	100,0	22,6	26,3	100,0	2,2	9,8	100,0	0,1	12,2	100,0	177,9	100,0	
1965	103,1	60,8	16,0	30,6	116,3	2,8	5,0	51,0	0,0	26,5	217,2	193,4	108,7	
1970	107,4	63,4	9,8	19,9	75,7	1,6	5,7	58,2	2,2	74,5	610,7	216,8	121,9	
1975	66,0	38,9	5,9	13,3	50,6	0,9	6,2	63,3	1,9	64,2	526,2	224,8	126,4	
1976	63,4	37,4	5,5	13,8	52,5	0,9	5,4	55,1	2,8	56,9	466,4	228,3	128,3	
1977	57,0	33,6	5,5	13,2	50,2	1,0	3,5	35,7	1,5	55,2	452,5	212,4	119,4	
1978	53,4	31,5	5,6	11,2	42,6	0,5	2,9	29,6	0,8	56,3	461,5	231,1	129,9	
1979	50,8	30,0	6,1	10,1	38,4	0,6	1,9	19,4	0,4	59,2	485,2	224,3	126,1	
1980	49,5	29,2	5,6	8,6	32,7	0,6	3,0	30,6	0,9	63,6	521,3	233,8	131,4	
1981	45,9	27,1	4,5	8,7	33,1	0,5	2,5	25,5	0,7	67,2	550,8	248,7	139,8	
1982	44,8	26,4	4,5	8,1	30,8	0,5	1,7	17,3	0,5	66,5	545,1	269,0	151,2	
1983	44,2	26,1	3,4	8,1	30,8	0,5	1,4	14,3	0,3	62,9	515,6	303,2	170,4	
1984	42,0	24,8	3,9	7,5	28,5	0,4	2,0	20,4	0,4	51,1	418,9	312,0	175,4	
1985	38,5	22,7	3,9	6,6	25,1	0,4	1,3	13,3	0,2	53,8	441,0	316,9	178,1	
1986 ¹⁾	37,7	22,2	3,6	1,3	4,9	0,1	1,6	16,3	0,4	49,9	409,0	324,9	182,6	

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Od r. 1986 změna obsahu definice „recidivy“

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.3 Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz*)

Rok	Počet onemocnění na 100 pracovníků	Průměrné trvání 1 případu ve dnech	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Československá socialistická republika			
1940	94,0	15,7	4,03
1965	101,0	15,4	4,28
1970	108,4	17,3	5,13
1975	85,4	17,0	3,97
1976	86,6	17,0	4,02
1977	89,7	16,8	4,12
1978	84,7	17,4	4,04
1979	84,1	17,8	4,10
1980	93,0	17,2	4,36
1981	85,0	17,9	4,16
1982	86,0	17,8	4,20
1983	91,9	17,2	4,32
1984	91,7	17,2	4,31
1985	91,3	17,4	4,34
1986	102,0	16,5	4,60
Česká socialistická republika			
1960	99,1	15,3	4,14
1965	104,1	15,0	4,32
1970	113,9	16,5	5,14
1975	90,7	16,5	4,09
1976	92,6	18,6	4,17
1977	96,7	16,3	4,28
1978	90,3	16,9	4,18
1979	90,0	17,3	4,27
1980	99,4	16,7	4,55
1981	90,8	17,3	4,31
1982	92,1	17,2	4,34
1983	97,7	16,7	4,47
1984	97,1	16,7	4,44
1985	96,5	16,9	4,48
1986	107,0	16,2	4,75
Slovenská socialistická republika			
1960	76,9	17,4	3,66
1965	88,5	17,1	4,16
1970	93,0	20,0	5,10
1975	72,2	18,6	3,67
1976	72,0	16,5	3,65
1977	75,3	18,2	3,76
1978	71,3	18,9	3,70
1979	70,4	19,2	3,70
1980	78,1	18,4	3,93
1981	71,5	19,4	3,80
1982	72,1	19,5	3,85
1983	78,8	18,4	3,98
1984	79,6	18,4	4,01
1985	79,7	18,5	4,05
1986	90,7	17,2	4,27

*) Bez členů JZD

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.1 Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví

Rok ¹⁾	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny ²⁾	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení ³⁾	Kojenecké ústavy a dětské domovy	Jesle ⁴⁾
Československá socialistická republika						
1948	186	.	89	72	26	268
1950	180	.	104	89	39	698
1955	206	43	124	130	92	1 155
1960	243	33	120	139	101	1 222
1965	257	17	117	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1975	237	6	128	174	73	1 681
1980	228	5	134	203	74	2 028
1981	228	4	135	207	74	2 082
1982	227	3	135	208	74	2 111
1983	228	3	134	211	73	2 131
1984	228	3	133	215	73	2 134
1985	229	3	133	223	73	2 125
1986	230	2	132	230	72	2 111
Česká socialistická republika						
1948	144	.	50	64	21	240
1950	139	.	65	74	34	511
1955	143	15	92	99	71	844
1960	170	12	84	101	76	884
1965	177	6	85	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1975	163	—	89	138	52	1 203
1980	153	—	93	160	52	1 398
1981	154	—	93	163	52	1 427
1982	154	—	93	164	52	1 439
1983	155	—	92	165	51	1 448
1984	155	—	91	166	51	1 442
1985	155	—	90	169	51	1 433
1986	155	—	89	175	49	1 416
Slovenská socialistická republika						
1948	42	.	39	8	5	28
1950	41	.	39	15	5	187
1955	63	28	32	31	21	311
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
1980	75	5	41	43	22	630
1981	74	4	42	44	22	655
1982	73	3	42	44	22	675
1983	73	3	42	46	22	683
1984	73	3	42	49	22	692
1985	74	3	43	54	22	692
1986	75	2	43	55	23	695

¹⁾ Stav k 31. 12.

²⁾ VĚ. Výzkumného ústavu balneologického

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

⁴⁾ Kromě toho v ČR 5 dětských stacionářů (v r. 1986)

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.2 Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa ³⁾	
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostat- ních lůžkových zařízeních ²⁾	v kojeneckých ústavech a dět- ských domovech	v jeslích
Československá socialistická republika						
1948	110 095	70 997	17 314	21 784	1 265	6 050
1950	124 015	76 940	23 671	23 404	1 854	22 245
1955	147 011	91 555	24 093	31 363	4 734	35 024
1960	164 695	105 123	24 925	34 647	5 376	41 307
1965	172 121	111 976	25 695	34 450	5 107	63 332
1970	174 460	114 564	27 431	32 465	4 599	65 992
1975	181 240	115 778	31 528	33 934	4 387	71 013
1980	190 120	119 616	34 771	35 733	4 483	88 014
1981	190 385	120 000	34 509	35 876	4 460	90 335
1982	191 728	120 907	34 704	36 117	4 421	91 014
1983	192 416	121 513	34 529	36 374	4 381	91 972
1984	193 276	121 835	34 662	36 779	4 388	91 871
1985	195 194	123 194	34 550	37 450	4 373	90 643
1986	195 184	122 842	34 362	37 980	4 435	89 241
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
1955	115 762	71 403	18 924	25 435	3 716	26 718
1960	127 345	81 010	19 105	27 320	3 957	30 711
1965	130 672	84 408	19 311	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1975	133 191	84 010	22 678	26 503	2 962	50 276
1980	136 400	84 153	23 981	28 266	2 986	59 888
1981	135 580	83 545	23 835	28 200	2 963	61 279
1982	136 030	83 671	24 048	28 311	2 924	61 288
1983	136 149	83 823	23 768	28 558	2 884	61 646
1984	136 406	84 042	23 673	27 691	2 891	61 178
1985	137 602	84 979	23 523	29 100	2 861	60 625
1986	137 301	84 444	23 327	29 530	2 851	59 451
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
1955	31 249	20 152	5 169	5 928	1 018	8 306
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
1980	53 720	35 463	10 790	7 467	1 497	28 126
1981	54 805	36 455	10 674	7 676	1 497	29 056
1982	55 698	37 236	10 656	7 806	1 497	29 726
1983	56 267	37 690	10 761	7 816	1 497	30 326
1984	56 870	37 793	10 989	8 088	1 497	30 693
1985	57 592	38 215	11 027	8 350	1 512	30 018
1986	57 883	38 398	11 035	8 450	1 584	29 790

¹⁾ Včetně lůžek ve společných a léčebných složkách

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v roce 1986)

³⁾ Kromě toho v CSR 191 míst v dětských stacionářích (r. 1986)

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ¹⁾	rok 1948 = 100,0
	celkem	rok 1948 = 100,0	v nemocnicích a porodnicích	rok 1948 = 100,0	v lůžkových léčebnách	rok 1948 = 100,0			
Československá socialistická republika									
1948	89,2	100,0	57,5	100,0	14,0	100,0	17,7	100,0	
1950	99,5	111,5	61,7	107,3	19,0	135,7	18,8	106,2	
1955	111,7	125,2	69,6	121,0	18,3	130,7	23,8	134,5	
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	
1980	124,4	139,5	78,2	136,0	22,7	162,1	23,4	132,2	
1981	124,1	139,1	78,2	136,0	22,5	160,7	23,4	132,2	
1982	124,5	139,6	78,5	136,5	22,5	160,7	23,5	132,8	
1983	124,7	139,8	78,7	136,9	22,4	160,0	23,6	133,3	
1984	124,9	140,0	78,7	136,9	22,4	160,0	23,8	134,5	
1985	125,8	141,0	79,4	138,1	22,3	159,3	24,1	136,2	
1986 ²⁾	125,5	140,7	79,0	137,4	22,1	157,9	24,4	137,9	
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	
1955	123,1	123,8	75,9	115,7	20,1	160,8	27,1	127,2	
1960	131,4	132,4	83,7	127,6	19,7	157,6	28,2	132,4	
1965	133,3	134,1	86,1	131,3	19,7	157,6	27,5	129,1	
1970	132,4	133,2	86,4	131,7	20,7	165,6	25,3	118,8	
1975	132,0	132,8	83,2	126,8	22,5	180,0	26,3	123,5	
1980	132,5	133,3	81,8	124,7	23,3	186,4	27,5	129,1	
1981	131,5	132,3	81,0	123,5	23,1	184,8	27,4	128,6	
1982	131,8	132,6	81,1	123,6	23,3	186,4	27,4	128,6	
1983	131,8	132,6	81,2	123,8	23,0	184,0	27,7	130,1	
1984	132,0	132,8	81,3	123,9	22,9	183,2	27,8	130,5	
1985	133,1	133,9	82,2	125,3	22,8	181,6	28,1	131,9	
1986 ²⁾	132,7	133,5	81,6	124,4	22,6	180,8	28,5	133,8	
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	
1955	83,2	132,5	53,6	146,0	13,8	77,5	15,8	190,4	
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	
1980	107,5	171,2	71,0	193,5	21,6	121,3	14,9	179,5	
1981	108,8	173,2	72,4	197,3	21,2	119,1	15,2	183,1	
1982	109,8	174,8	73,4	200,0	21,0	118,0	15,4	185,5	
1983	110,1	175,3	73,8	201,1	21,1	118,5	15,3	184,3	
1984	110,5	176,0	73,5	200,3	21,4	120,2	15,7	189,2	
1985	111,2	177,1	73,8	201,1	21,3	119,7	16,1	194,0	
1986 ²⁾	111,1	176,9	73,7	200,8	21,2	119,1	16,2	195,2	

¹⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického

²⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	v nemocni- cích a po- rodních	z toho		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných ložkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva ¹⁾	v železnič- ním zdra- votnictví
			územní a)	závodní				
Československá socialistická republika								
1960	23 698	6 099	12 404	2 227	×	664	100	368
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	1 226	813	97	456
1970	30 924	7 689	15 311	2 780	1 615	776	28	506
1975	36 514	8 572	18 261	3 613	1 843	1 018	46	585
1976	37 516	8 842	18 590	3 727	1 954	1 066	58	598
1977	38 894	9 235	19 262	3 882	2 040	1 078	61	605
1978	40 299	9 404	20 089	4 047	2 155	1 122	69	621
1979	41 657	9 540	20 926	4 199	2 269	1 165	72	647
1980	42 985	9 800	21 547	4 401	2 423	1 201	68	670
1981	44 262	10 072	22 236	4 568	2 539	1 197	67	671
1982	45 495	10 370	22 816	4 698	2 642	1 225	74	688
1983	46 988	10 904	23 363	4 912	2 737	1 268	76	714
1984	47 836	11 088	23 357	5 409	2 818	1 306	77	731
1985	48 819	11 228	23 639	5 732	2 928	1 371	78	744
1986	49 530	11 592	23 587	5 983	2 979	1 363	81	760
Česká socialistická republika								
1960	17 661	4 540	9 210	1 803	×	457	70	272
1965	19 888	4 474	9 916	2 079	922	577	69	330
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	1 188	574	20	358
1975	25 172	5 672	12 686	2 580	1 293	738	28	415
1976	25 706	5 841	12 858	2 608	1 349	773	36	423
1977	26 477	6 021	13 292	2 700	1 388	778	39	423
1978	27 229	6 015	13 834	2 803	1 468	791	41	431
1979	28 012	5 997	14 419	2 896	1 531	805	44	451
1980	28 878	6 066	14 952	3 013	1 643	832	41	473
1981	29 637	6 279	15 317	3 111	1 700	823	42	470
1982	30 394	6 461	15 668	3 195	1 753	851	46	483
1983	31 403	6 846	16 009	3 312	1 842	864	47	502
1984	31 890	6 960	15 873	3 724	1 876	893	47	517
1985	32 614	7 101	16 107	3 910	1 949	949	48	523
1986	32 942	7 343	16 041	3 977	1 966	930	49	536
Slovenská socialistická republika								
1960	6 037	1 559	3 194	424	×	207	30	96
1965	7 439	1 716	3 837	610	304	236	28	126
1970	8 955	2 262	4 524	696	427	202	8	148
1975	11 338	2 900	5 575	1 033	550	280	18	170
1976	11 814	3 001	5 732	1 119	605	293	22	175
1977	12 417	3 214	4 970	1 182	652	300	22	182
1978	13 070	3 389	6 255	1 244	687	331	28	190
1979	13 645	3 543	6 507	1 303	738	360	28	196
1980	14 107	3 734	6 595	1 388	780	369	27	197
1981	14 625	3 793	6 919	1 457	839	374	25	201
1982	15 101	3 909	7 148	1 503	889	374	28	205
1983	15 585	4 058	7 354	1 600	895	404	29	212
1984	15 946	4 128	7 494	1 685	942	413	30	214
1985	16 205	4 127	7 532	1 822	979	422	30	221
1986	16 588	4 249	7 546	2 006	1 013	433	32	224

¹⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.5 Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel a počtu obyvatel na 1 lékařské místo v léčebně preventivní péči

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

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)										Počet obyvatel na 1 lékařské místo v léčebně preventivní péči ¹⁾
	resort zdravotnictví		z toho							železniční zdravotnictví	
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči		ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách	v hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatelstva ²⁾		
	celkem	rok 1960 = 100,0	celkem	rok 1960 = 100,0	územní	závodní				územní	
Československá socialistická republika											
1960	17,30	100,0	4,45	100,0	9,06	1,63	×	0,48	0,07	0,27	593
1965	19,25	111,3	4,36	98,0	9,69	1,89	0,86	0,57	0,07	0,32	537
1970	21,55	124,6	5,36	120,4	10,67	1,94	1,11	0,54	0,02	0,35	477
1975	24,58	142,1	5,77	129,7	12,29	2,43	1,24	0,69	0,03	0,39	419
1979	26,26	157,6	6,24	140,2	13,70	2,75	1,49	0,76	0,05	0,42	378
1980	28,11	162,5	6,41	144,0	14,09	2,88	1,58	0,79	0,04	0,44	366
1981	28,85	166,8	6,56	147,4	14,49	2,98	1,65	0,78	0,04	0,44	357
1982	29,55	170,8	6,74	151,5	14,82	3,05	1,72	0,80	0,05	0,45	348
1983	30,44	176,0	7,06	158,7	15,14	3,18	1,77	0,82	0,05	0,46	338
1984	30,90	178,6	7,16	160,9	15,10	3,49	1,82	0,84	0,05	0,47	333
1985	31,46	181,8	7,23	162,5	15,23	3,69	1,89	0,88	0,05	0,48	327
1986 ³⁾	31,85	184,1	7,45	167,4	15,17	3,85	1,92	0,88	0,05	0,49	323
Česká socialistická republika											
1960	18,25	100,0	4,69	100,0	9,52	1,86	×	0,47	0,07	0,28	562
1965	20,29	111,2	4,56	97,2	10,12	2,12	0,94	0,59	0,07	0,34	511
1970	22,40	122,7	5,53	117,9	11,00	2,12	1,19	0,59	0,02	0,36	461
1975	24,94	136,7	5,62	119,8	12,57	2,56	1,28	0,73	0,03	0,41	414
1979	27,15	148,8	5,81	123,9	13,98	2,81	1,48	0,78	0,04	0,44	381
1980	28,06	153,8	5,89	125,6	14,53	2,93	1,60	0,80	0,04	0,46	368
1981	28,75	157,5	6,09	129,9	14,86	3,02	1,65	0,80	0,04	0,46	359
1982	29,45	161,4	6,26	133,5	15,18	3,10	1,70	0,82	0,04	0,47	350
1983	30,41	166,6	6,63	141,4	15,50	3,21	1,78	0,84	0,05	0,49	339
1984	30,86	169,1	6,74	143,7	15,36	3,60	1,82	0,86	0,05	0,50	334
1985	31,54	172,8	6,87	146,5	15,58	3,78	1,88	0,92	0,05	0,51	327
1986 ³⁾	31,85	174,5	7,10	151,4	15,51	3,84	1,90	0,90	0,05	0,52	324
Slovenská socialistická republika											
1960	15,02	100,0	3,88	100,0	7,95	1,06	×	0,52	0,07	0,24	685
1965	16,94	112,8	3,91	100,8	8,74	1,39	0,69	0,54	0,06	0,29	603
1970	19,73	131,4	4,98	128,4	9,96	1,53	0,92	0,44	0,02	0,33	517
1975	23,80	158,5	6,09	157,0	11,70	2,17	1,15	0,59	0,04	0,36	430
1979	27,49	183,0	7,14	184,0	13,11	2,63	1,49	0,73	0,06	0,39	373
1980	28,23	187,9	7,47	192,5	13,20	2,78	1,56	0,74	0,05	0,39	363
1981	29,04	193,3	7,53	194,1	13,74	2,89	1,67	0,74	0,05	0,40	353
1982	29,76	198,1	7,70	198,5	14,09	2,96	1,75	0,74	0,06	0,40	344
1983	30,50	203,1	7,94	204,6	14,39	3,13	1,75	0,79	0,06	0,41	336
1984	31,00	206,4	8,02	206,7	14,57	3,28	1,83	0,80	0,06	0,42	331
1985	31,29	208,3	7,97	205,4	14,54	3,52	1,89	0,81	0,06	0,43	327
1986 ³⁾	31,85	212,1	8,16	210,3	14,49	3,85	1,94	0,83	0,06	0,43	322

¹⁾ Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

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

³⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATEL Ě

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

Rok	Územní zařízení celkem				Závodní zařízení celkem			
	lékaři		dentisté		lékaři		dentisté	
	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)
Československá socialistická republika								
1960	23 918 525	117 285 291	3 782 975	12 645 427	3 797 718	21 899 464	645 787	2 164 738
1965	26 931 072	123 293 518	3 495 611	10 765 359	4 809 786	25 184 354	614 017	1 900 079
1970	29 405 206	130 658 067	2 704 469	8 019 109	4 950 782	27 060 802	493 317	1 444 554
1975	35 283 622	159 923 126	1 861 263	5 452 078	6 294 842	31 936 995	397 185	1 091 946
1976	36 537 305	161 831 254	1 662 834	4 640 026	6 687 598	32 839 449	359 591	963 517
1977	37 698 863	167 223 889	1 427 720	3 892 446	7 014 758	34 084 880	302 749	775 659
1978	39 062 368	169 362 141	1 145 153	3 113 971	7 348 798	34 964 446	254 654	658 071
1979	40 449 219	173 753 857	885 686	2 314 117	7 647 383	35 872 642	204 291	506 900
1980	41 694 188	178 694 766	669 045	1 719 899	7 987 642	37 393 825	165 782	394 723
1981	43 187 852	179 554 947	499 736	1 269 924	8 466 677	38 287 929	112 993	284 274
1982	43 968 941	182 244 957	359 672	906 511	8 760 723	39 477 742	77 556	186 990
1983	44 631 601	184 645 517	301 744	751 420	9 054 503	41 196 659	57 443	134 274
1984	45 537 958	186 162 985	271 163	681 492	9 425 274	42 600 851	54 164	118 797
1985	45 917 110	186 730 036	230 459	555 936	9 743 003	43 522 695	54 167	120 732
1986	45 807 949	186 686 607	215 923	533 239	10 539 426	48 893 802	43 991	100 424
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	2 723 327	19 085 535	491 498	1 544 705
1970	20 385 849	91 107 100	2 198 102	6 748 860	3 663 348	19 800 437	403 205	1 182 195
1975	24 246 392	110 961 189	1 521 719	4 618 504	4 436 995	22 595 303	324 489	917 024
1976	25 073 973	111 907 683	1 373 418	3 963 194	4 649 263	22 801 049	296 683	808 876
1977	25 803 230	115 384 006	1 197 537	3 364 904	4 854 825	23 402 413	248 068	651 255
1978	26 788 645	116 962 868	961 669	2 717 814	5 084 923	23 868 679	210 287	556 302
1979	27 642 534	120 384 321	741 111	2 008 948	5 222 023	24 302 881	168 307	426 608
1980	28 471 981	123 066 710	553 823	1 489 294	5 446 901	25 360 721	136 507	339 261
1981	29 675 388	123 928 111	411 564	1 080 758	5 753 807	25 959 246	87 124	230 733
1982	30 166 626	125 389 818	293 500	766 983	5 923 134	26 605 261	65 107	157 192
1983	30 418 802	126 971 085	251 989	657 188	6 051 696	27 476 419	46 195	116 636
1984	31 005 083	127 788 209	228 423	599 315	6 254 722	28 148 383	43 460	97 626
1985	31 194 059	127 861 404	192 824	486 192	6 418 191	28 673 006	44 932	99 829
1986	31 028 582	127 201 809	176 856	451 575	7 006 685	32 407 667	36 385	84 343
Slovenská socialistická republika								
1960	6 420 339	32 075 456	741 409	2 445 754	718 234	4 182 746	141 787	439 387
1965	7 707 289	36 361 795	655 129	1 859 828	1 086 459	6 098 819	123 519	356 274
1970	9 019 357	39 550 967	506 367	1 270 249	1 287 434	7 260 365	90 112	262 359
1975	11 037 230	48 961 937	339 544	833 574	1 857 847	9 341 692	72 696	174 922
1976	11 463 332	49 923 571	289 416	676 832	2 038 335	10 038 400	62 908	154 641
1977	11 895 633	51 839 883	230 183	527 542	2 159 933	10 682 467	54 681	124 404
1978	12 273 723	52 399 273	183 484	396 157	2 263 875	11 095 767	44 367	101 769
1979	12 806 685	53 369 536	144 575	305 169	2 425 360	11 569 761	35 984	80 292
1980	13 222 207	55 628 056	115 222	230 605	2 540 741	12 033 104	29 275	55 462
1981	13 512 464	55 626 836	88 172	189 166	2 712 870	12 328 683	25 869	53 541
1982	13 802 315	56 855 139	66 172	139 528	2 837 589	12 872 481	12 449	29 789
1983	14 212 799	57 674 432	49 755	94 232	3 002 807	13 720 240	11 248	23 638
1984	14 532 875	58 374 776	42 740	82 177	3 170 552	14 452 468	10 704	21 171
1985	14 723 051	58 868 632	37 635	69 744	3 324 812	14 849 689	9 235	20 903
1986	14 779 367	59 484 798	39 067	81 664	3 532 741	16 486 135	7 606	16 081

*) 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 oštre- ní (vyšetření)	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	hod. odprac. v zařízení v % všech odprac. hodin
Československá socialistická republika									
1960	7 999 942	5 193 168	50 445 574	4 287 116	8,5	2 757 492	2 271 775	17 394 825	82,4
1965	8 173 894	5 369 434	50 160 608	3 731 217	7,4	3 397 502	2 747 857	19 790 490	80,9
1970	7 913 754	5 524 216	52 640 759	3 699 337	7,0	3 248 772	2 765 001	21 447 800	85,1
1975	8 411 615	5 964 784	53 979 029	3 294 108	6,1	3 870 409	3 228 779	24 013 618	83,4
1976	8 603 977	6 114 065	52 517 824	3 392 853	6,5	4 035 478	3 359 492	24 345 346	83,3
1977	8 659 884	6 110 919	52 521 842	3 346 240	6,4	4 153 429	3 430 532	25 089 654	82,6
1978	8 717 247	6 154 566	51 353 955	3 285 166	6,4	4 293 893	3 542 115	25 575 662	82,5
1979	8 790 762	6 218 281	51 599 210	3 271 108	6,3	4 415 786	3 633 154	25 967 202	82,3
1980	8 826 573	6 248 629	51 931 346	3 334 188	6,4	4 526 763	3 741 810	27 140 915	82,7
1981	8 921 847	6 338 218	51 027 115	3 231 551	6,3	4 709 518	3 869 606	27 333 454	82,2
1982	8 921 789	6 347 980	50 635 766	3 217 118	6,4	4 858 904	3 977 112	28 094 771	81,9
1983	8 935 152	6 355 365	51 220 524	3 232 851	6,3	5 010 444	4 112 581	29 486 931	82,1
1984	8 911 132	6 356 084	51 028 851	3 135 467	6,1	5 217 700	4 276 884	30 559 507	82,0
1985	8 846 146	6 294 365	50 320 744	3 083 341	6,1	5 429 664	4 448 272	31 353 065	81,9
1986	8 170 829	5 745 444	47 017 204	3 025 177	6,4	6 151 876	5 093 141	36 096 687	82,8
Česká socialistická republika									
1960	5 746 256	3 643 489	35 722 099	3 328 741	9,3	2 215 031	1 813 019	13 865 179	81,9
1965	5 792 078	3 750 371	34 834 837	2 841 505	8,2	2 629 251	2 131 284	14 819 634	81,1
1970	5 557 228	3 824 497	36 615 764	2 778 470	7,6	2 422 067	2 067 793	15 623 497	85,4
1975	5 920 808	4 130 208	37 737 005	2 495 317	6,6	2 791 739	2 346 242	17 147 644	84,0
1976	6 071 947	4 251 747	36 387 672	2 563 958	7,0	2 901 352	2 427 698	17 200 323	83,7
1977	6 108 221	4 233 816	36 149 118	2 543 770	7,0	2 969 315	2 449 750	17 430 055	82,5
1978	6 143 074	4 267 057	35 323 552	2 470 559	7,0	3 062 210	2 518 781	17 621 752	82,2
1979	6 178 253	4 301 616	35 630 708	2 455 797	6,9	3 091 291	2 549 647	17 772 712	82,5
1980	6 242 200	4 343 990	36 196 171	2 501 443	6,9	3 161 932	2 613 447	18 540 109	82,7
1981	6 332 866	4 424 877	35 802 515	2 432 478	6,8	3 251 062	2 681 606	18 666 387	82,5
1982	6 344 591	4 456 561	35 815 039	2 402 431	6,7	3 335 761	2 755 763	19 076 252	82,6
1983	6 360 357	4 472 979	36 223 635	2 401 923	6,6	3 417 259	2 837 601	19 798 085	83,0
1984	6 357 950	4 496 387	36 158 400	2 303 574	6,4	3 515 771	2 923 590	20 274 309	83,2
1985	6 317 711	4 458 795	35 810 706	2 279 601	6,4	3 648 454	3 024 171	20 783 504	82,9
1986	5 751 099	3 991 916	33 110 410	2 217 495	7,4	4 218 374	3 547 457	24 421 758	84,1
Slovenská socialistická republika									
1960	2 253 686	1 459 679	14 723 475	958 375	6,5	542 461	458 756	3 529 646	84,6
1965	2 381 816	1 619 063	15 316 771	889 712	5,8	768 251	616 573	4 970 856	80,3
1970	2 356 526	1 699 719	16 024 995	920 867	5,7	826 705	697 208	5 824 303	84,3
1975	2 490 807	1 834 576	16 242 024	798 791	4,9	1 078 670	882 537	6 865 974	81,8
1976	2 532 030	1 862 318	16 130 152	828 895	5,1	1 134 126	931 794	7 145 023	82,2
1977	2 551 663	1 877 103	16 372 724	802 470	4,9	1 184 114	980 782	7 659 599	82,8
1978	2 574 173	1 887 509	16 030 403	814 607	5,1	1 231 683	1 023 334	7 953 910	83,1
1979	2 612 509	1 916 665	15 968 502	815 311	5,1	1 324 495	1 083 507	8 194 490	81,8
1980	2 584 373	1 904 639	15 735 175	832 745	5,3	1 364 831	1 128 363	8 600 806	82,7
1981	2 588 981	1 913 341	15 224 600	799 073	5,2	1 458 465	1 188 000	8 667 067	81,5
1982	2 577 198	1 891 419	14 820 727	814 687	5,5	1 523 143	1 221 349	9 018 519	80,2
1983	2 574 795	1 882 386	14 996 889	830 928	5,5	1 593 185	1 274 980	9 688 846	80,0
1984	2 553 182	1 859 697	14 870 451	831 893	5,6	1 701 929	1 353 294	10 285 198	79,5
1985	2 528 435	1 835 570	14 510 038	803 740	5,5	1 781 210	1 424 101	10 569 561	80,0
1986	2 419 730	1 753 528	13 906 794	807 682	5,8	1 933 502	1 545 684	11 674 929	79,9

*) Údaje jsou též obsaženy v tabulce 1.4.1

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Počet		Ošetrovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo ²⁾
	hospitalizovaných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	▼ procentech		
Československá socialistická republika							
1960	2 127 423	41 831	31 258 026	306,0	86,5	14,8	17,0
1965	2 137 596	55 644	31 905 002	288,4	84,2	15,0	18,1
1970	2 182 534	68 504	32 000 877	281,9	82,7	14,7	14,9
1975	2 419 604	77 598	33 339 025	290,4	85,0	13,7	13,5
1976	2 466 347	79 338	33 802 880	293,6	85,6	13,7	13,0
1977	2 521 048	81 119	33 943 559	294,1	85,8	13,5	12,6
1978	2 561 481	82 672	34 647 349	298,4	87,0	13,5	12,4
1979	2 582 803	83 922	35 126 007	300,6	87,5	13,6	12,3
1980	2 598 294	89 045	35 545 287	302,5	87,3	13,7	12,1
1981	2 603 310	87 338	35 938 379	303,6	87,7	13,8	11,8
1982	2 647 290	89 106	36 188 369	301,5	87,3	13,7	11,6
1983	2 681 061	92 015	36 470 098	301,9	87,5	13,6	11,1
1984	2 697 705	91 152	36 431 825	300,1	86,8	13,5	10,9
1985	2 706 108	91 770	36 153 009	297,1	86,4	13,4	11,0
1986	2 687 288	92 472	35 810 788	293,1	85,2	13,3	10,6
Česká socialistická republika							
1960	1 603 544	35 593	23 829 492	303,6	86,1	14,9	17,5
1965	1 575 790	45 424	23 850 983	284,7	83,4	15,2	18,9
1970	1 575 462	57 315	23 279 420	276,9	81,7	14,8	15,6
1975	1 723 052	62 825	23 887 401	286,5	84,3	13,7	14,8
1976	1 753 414	63 615	24 111 797	289,5	85,1	13,8	14,3
1977	1 794 003	64 572	24 189 947	291,5	85,6	13,7	13,9
1978	1 816 774	65 203	24 635 029	297,0	87,1	13,8	13,9
1979	1 824 797	66 341	24 994 651	299,8	87,7	14,0	14,0
1980	1 835 618	69 958	25 312 113	302,5	87,8	14,1	13,8
1981	1 829 106	67 809	25 591 910	307,7	88,7	14,0	13,3
1982	1 847 102	68 847	25 523 098	307,0	88,4	13,8	12,9
1983	1 863 775	70 494	25 587 874	307,0	88,7	13,7	12,2
1984	1 860 031	69 415	25 387 271	303,6	87,6	13,6	12,0
1985	1 854 118	69 723	25 100 297	299,7	87,0	13,5	11,9
1986	1 849 218	69 968	24 710 494	294,1	85,8	13,4	11,5
Slovenská socialistická republika							
1960	523 879	6 238	7 428 534	314,0	87,9	14,4	15,4
1965	561 806	8 120	8 054 019	300,0	86,6	14,4	16,0
1970	607 072	11 189	8 721 457	295,8	85,5	14,4	13,2
1975	696 552	14 773	9 451 624	300,6	86,9	13,6	10,9
1976	712 933	15 723	9 691 083	304,2	86,7	13,6	10,7
1977	727 045	16 547	9 753 612	300,9	86,4	13,4	10,3
1978	744 707	17 469	10 012 320	301,8	86,8	13,4	9,8
1979	758 006	17 581	10 131 356	302,5	87,0	13,4	9,4
1980	762 676	19 087	10 233 174	302,3	86,2	13,4	9,4
1981	774 204	19 529	10 346 469	293,4	85,3	13,4	9,5
1982	800 188	20 259	10 665 271	289,2	84,8	13,3	9,4
1983	817 286	21 521	10 882 224	290,6	85,0	13,3	9,2
1984	837 674	21 737	11 044 554	292,4	84,9	13,2	9,1
1985	851 990	22 047	11 052 712	291,3	84,9	13,0	9,2
1986	838 070	22 504	11 100 294	290,8	84,0	13,2	9,0

¹⁾ Poloviční počet ošetrovanců přijatých, propuštěných, zemřelých

²⁾ k 31. 12.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Úhrn za celý resort	Organizace spravované ústředně				Organizace spravované národními výbory		
		celkem	v tom			zdravotnická zařízení	lékárenská služba	
			zdravotnická zařízení	Zdravotnické zásobování	Zdravo-projekt			výrobní organizace
Československá socialistická republika								
1965	215 158	38 913	19 705	2 401	.	16 807	168 017	8 228
1970	259 551	45 812	23 896	2 565	499	18 852	204 448	9 291
1975	297 455	50 421	26 628	2 718	555	20 520	236 568	10 466
1980	330 707	54 563	30 156	2 837	614	29 956	264 541	11 603
1981	336 210	54 990	30 370	2 875	614	21 131	269 490	11 730
1982	343 479	55 392	30 543	2 888	593	21 368	276 021	12 066
1983	349 533	55 959	30 879	2 902	614	21 564	281 233	12 341
1984	356 585	56 840	31 330	2 946	604	21 960	287 273	12 472
1985	364 818	57 450	31 724	2 985	584	22 157	294 577	12 791
1986	371 936	58 646	32 655	2 996	641	22 354	300 347	12 943
Česká socialistická republika								
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	.	12 335	122 408	6 113
1970	183 378	31 558	15 359	1 816	223	14 160	145 010	6 810
1975	205 885	33 743	16 621	1 924	283	14 915	164 635	7 507
1980	223 945	35 587	18 346	2 024	298	14 919	180 295	8 063
1981	226 607	36 065	18 665	2 045	306	15 049	182 434	8 108
1982	231 265	36 196	18 708	2 067	286	15 135	186 805	8 264
1983	234 965	36 573	18 989	2 077	304	15 203	189 991	8 401
1984	239 519	37 189	19 305	2 106	302	15 476	193 851	8 479
1985	245 065	37 500	19 553	2 141	288	15 518	198 866	8 699
1986	249 250	38 275	20 085	2 147	322	15 721	202 225	8 750
Slovenská socialistická republika								
1965	59 386	11 662	6 523	667	.	4 472	45 609	2 115
1970	76 173	14 254	8 537	749	276	4 692	59 438	2 481
1975	91 570	16 678	10 007	794	272	5 605	71 933	2 959
1980	106 762	18 976	11 810	813	316	6 037	84 246	3 540
1981	109 603	18 925	11 705	830	308	6 082	87 056	3 622
1982	112 214	19 196	11 835	821	307	6 233	89 216	3 802
1983	114 568	19 386	11 890	825	310	6 361	92 242	3 940
1984	117 066	19 651	12 025	840	302	6 484	93 422	3 993
1985	119 753	19 950	12 171	844	296	6 639	95 711	4 092
1986	122 686	20 371	12 570	849	319	6 633	98 122	4 193

*) Ústav lékařské kosmetiky v Praze (163 pracovníků v roce 1986) v přehledu není zahrnut. V rozpočtových organizacích a v lůžnicích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Pracovníci celkem	Lékaři	Farmaceuti	Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči ¹⁾	Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci
Československá socialistická republika						
1960	170 722	20 743	3 721	1 216	2 232	68 291
1965	195 950	24 204	4 208	1 202	1 969	80 663
1970	237 635	28 256	4 181	2 076	1 606	100 060
1975	273 662	34 216	4 600	3 836	1 122	111 853
1980	306 299	42 007	5 062	4 878	385	125 426
1981	311 590	43 460	5 116	5 116	251	128 317
1982	318 630	44 757	5 253	5 342	197	132 254
1983	324 453	46 323	5 321	5 579	179	135 750
1984	331 075	47 176	5 329	5 937	165	139 265
1985	339 092	48 155	5 380	6 325	141	143 422
1986	345 945	48 873	5 411	7 271	126	146 952
Česká socialistická republika						
1960	126 988	15 319	2 881	895	1 793	50 732
1965	141 703	17 443	3 105	910	1 587	58 406
1970	167 179	19 912	3 108	1 506	1 304	70 915
1975	188 763	23 373	3 314	2 480	919	78 012
1980	206 704	28 004	3 424	3 101	312	85 749
1981	209 207	28 923	3 454	3 219	198	87 508
1982	213 777	29 707	3 493	3 361	158	89 918
1983	217 381	30 778	3 475	3 559	145	92 232
1984	221 635	31 269	3 452	3 821	135	94 469
1985	227 118	31 979	3 487	4 088	117	97 274
1986	231 060	32 320	3 504	4 785	102	99 367
Slovenská socialistická republika						
1960	43 734	5 424	840	321	439	17 559
1965	54 247	6 761	1 103	292	382	22 257
1970	70 456	8 344	1 073	570	302	29 145
1975	84 899	10 843	1 286	1 356	203	33 841
1980	99 595	14 003	1 638	1 777	73	39 677
1981	102 383	14 537	1 662	1 897	53	40 809
1982	104 853	15 050	1 760	1 981	39	42 336
1983	107 072	15 545	1 846	2 020	34	43 518
1984	109 440	15 907	1 877	2 116	30	44 796
1985	111 974	16 176	1 893	2 237	24	46 148
1986	114 885	16 553	1 907	2 486	24	47 585

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Dokončené

Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Učitelé ^{a)}	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci ^{b)}	Ostatní pracovníci
Československá socialistická republika								
1960	19 107	.	115 310	737	.	53 786		889
1965	19 099	.	131 345	867	.	11 151	50 990	1 597
1970	7 166	9 969	153 314	1 528	.	16 524	61 943	4 326
1975	12 546	11 198	179 371	1 851	303	19 546	71 167	1 424
1980	11 050	12 527	201 335	2 262	322	21 896	79 226	1 258
1981	10 633	12 731	205 624	2 335	332	21 987	80 067	1 245
1982	10 279	12 718	210 800	2 233	336	21 794	82 159	1 208
1983	9 449	13 120	215 721	2 387	351	21 892	83 145	957
1984	8 912	13 479	220 263	2 392	355	22 202	84 911	952
1985	8 555	14 086	226 064	2 394	368	22 755	86 723	788
1986	8 089	14 558	231 280	2 521	371	21 769	89 383	621
Česká socialistická republika								
1960	14 533	.	86 153	498	.	39 609		728
1965	13 488	.	94 939	594	.	8 071	36 850	1 249
1970	5 262	6 501	108 508	1 060	.	11 538	44 009	2 064
1975	9 065	7 250	124 413	1 305	210	13 582	47 934	1 319
1980	7 593	8 046	136 229	1 573	217	15 059	52 554	1 072
1981	7 220	8 033	138 555	1 602	224	15 114	52 638	1 074
1982	6 992	7 961	141 590	1 608	227	15 002	54 304	1 046
1983	6 542	7 958	144 689	1 619	237	15 087	54 943	806
1984	6 205	8 168	147 519	1 617	241	15 354	56 067	837
1985	6 010	8 589	151 544	1 666	252	15 759	57 215	682
1986	5 742	8 840	154 660	1 765	254	14 775	59 093	513
Slovenská socialistická republika								
1960	4 574	.	29 157	239	.	14 177		161
1965	5 611	.	36 406	273	.	3 080	14 140	348
1970	1 904	3 468	44 806	468	.	4 986	17 934	2 262
1975	3 481	3 948	54 958	546	93	5 964	23 233	105
1980	3 457	4 481	65 106	689	105	6 837	26 672	186
1981	3 413	4 698	67 069	733	108	6 873	27 429	171
1982	3 287	4 757	69 210	725	109	6 792	27 855	162
1983	2 907	5 162	71 032	768	114	6 805	28 202	151
1984	2 707	5 311	72 744	775	114	6 848	28 844	115
1985	2 545	5 497	74 520	728	116	6 996	29 508	106
1986	2 347	5 718	76 620	756	117	6 994	30 290	108

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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.5.3 Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech*)

(fyzické osoby, k 31. 12.)

Rok	Lékaři				Počet obyvatel na 1 lékaře	Dentisté	Farmaceuti		
	muži	ženy	celkem				muži	ženy	celkem
			absolutně	na 10 000 obyvatel					
Československá socialistická republika									
1950	.	.	12 580	10,09	991
1955	.	.	18 322	13,92	718
1960	16 894	7 103	23 997	17,52	571	2 303	2 314	2 534	4 848
1965	18 923	10 227	29 150	20,54	487	2 074	2 284	3 007	5 291
1970	19 339	13 892	33 231	23,16	432	1 707	2 105	3 298	5 403
1975	21 960	18 649	40 609	27,33	366	1 214	2 046	4 043	6 089
1980	25 142	24 384	49 526	32,39	309	430	2 006	4 840	6 846
1981	25 414	25 508	50 922	33,19	301	294	1 939	4 935	6 974
1982	25 822	26 671	52 493	34,10	293	233	1 916	5 099	7 015
1983	26 085	27 649	53 734	34,81	287	214	1 871	5 227	7 098
1984	26 305	28 415	54 720	35,35	283	199	1 815	5 322	7 137
1985	26 713	29 158	55 871	36,00	278	174	1 804	5 457	7 261
1986 ¹⁾	26 927	29 794	56 721	36,47	274	159	1 791	5 584	7 375
Česká socialistická republika									
1950	.	.	10 285	11,45	873
1955	.	.	14 009	14,90	671
1960	12 295	5 543	17 838	18,43	543	1 852	1 765	1 952	3 717
1965	13 542	7 557	21 099	21,52	465	1 669	1 703	2 175	3 878
1970	13 600	9 829	23 429	23,88	419	1 385	1 565	2 307	3 872
1975	15 024	12 872	27 896	27,64	362	989	1 531	2 693	4 224
1980	16 863	16 465	33 328	32,38	309	352	1 473	3 021	4 494
1981	17 019	17 210	34 229	33,20	301	237	1 419	3 076	4 495
1982	17 267	17 985	35 252	34,15	293	190	1 398	3 164	4 562
1983	17 432	18 633	36 065	34,92	286	177	1 357	3 196	4 553
1984	17 579	19 167	36 746	35,56	281	168	1 306	3 230	4 536
1985	17 879	19 706	37 585	36,35	275	150	1 297	3 325	4 622
1986 ¹⁾	17 993	20 085	38 078	36,81	272	133	1 282	3 385	4 667
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
1980	8 279	7 919	16 198	32,42	308	78	533	1 819	2 352
1981	8 395	8 298	16 693	33,15	302	57	520	1 859	2 379
1982	8 555	8 686	17 241	33,98	294	43	518	1 935	2 453
1983	8 653	9 016	17 669	34,58	298	37	514	2 031	2 545
1984	8 726	9 248	17 974	34,94	286	31	509	2 092	2 601
1985	8 834	9 452	18 286	35,31	283	24	507	2 132	2 639
1986 ¹⁾	8 934	9 709	18 643	35,79	279	26	509	2 199	2 708

*) Mimo FMNO, FMV a MS ČSR a SSR

¹⁾ Relativní údaje předběžné

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Školní rok	Lékařské fakulty ¹⁾			Farmaceutické fakulty ²⁾			Zdrav. školy — denní studium			
	počet	studující	absolventi ¹⁾	počet	studující	absolventi ¹⁾	školy	třídy	žáci	absolventi ¹⁾
Československá socialistická republika										
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 191
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	818	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	1 571	260	78	934	27 498	7 858
1980/81	10	12 730	2 581	2	1 686	347	77	918	27 432	6 653
1981/82	10	11 718	2 390	2	1 590	300	77	938	28 631	6 650
1982/83	10	10 949	2 306	2	1 569	317	77	938	29 674	7 192
1983/84	10	10 509	2 012	2	1 540	292	77	917	29 233	7 723
1984/85	10	10 191	1 910	2	1 537	307	77	911	28 916	7 339
1985/86	10	9 910	1 968	2	1 477	330	77	914	23 778	7 540
1986/87	10	10 213	1 634	2	1 524	306	78	927	28 774	7 927
Česká socialistická republika										
1950/51	5	5 459	.	2	.	224	100	626	15 904	.
1955/56	6	5 855	929	1	.	—	65	425	11 623	3 429
1960/61	7	6 483	864	—	—	—	57	476	14 326	3 393
1965/66	7	8 097	1 087	—	—	—	55	588	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
1980/81	7	9 309	1 898	1	749	78	54	614	17 907	4 190
1981/82	7	8 587	1 662	1	711	130	54	623	18 743	4 246
1982/83	7	8 120	1 558	1	801	105	54	623	19 418	4 724
1983/84	7	7 797	1 453	1	860	90	54	606	19 039	5 058
1984/85	7	7 510	1 436	1	892	145	54	607	18 958	4 644
1985/86	7	7 360	1 506	1	918	152	54	620	19 205	4 805
1986/87	7	7 558	1 195	1	933	179	55	630	19 207	5 243
Slovenská socialistická republika										
1950/51	2	1 955	.	—	.	—	22	107	2 265	.
1955/56	2	2 145	310	1	.	—	18	151	4 390	765
1960/61	2	2 539	295	1	760	84	20	213	6 127	1 382
1965/66	2	3 885	443	1	1 056	122	21	260	8 265	1 620
1970/71	3	4 227	462	1	1 178	110	23	293	9 492	1 979
1975/76	3	4 643	713	1	1 088	205	23	303	9 621	2 351
1980/81	3	3 421	683	1	937	269	23	304	9 525	2 468
1981/82	3	3 131	728	1	879	170	23	315	9 938	2 404
1982/83	3	2 829	708	1	768	212	23	315	10 256	2 468
1983/84	3	2 712	559	1	680	202	23	311	10 194	2 665
1984/85	3	2 681	474	1	645	162	23	304	9 958	2 695
1985/86	3	2 610	462	1	559	178	23	294	9 573	2 735
1986/87	3	2 655	439	1	591	127	23	297	9 567	2 684

¹⁾ za minulý školní rok

²⁾ vč. studia při zaměstnání

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1986

Území	Živé narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři ve všech resortech		Počet obyvatel připadající na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾				absolutně	na 10 000 obyvatel ¹⁾	1 lékařské místo ²⁾	1 středního zdrav. pracovníka
ČSSR	14,2	11,9	2,2	13,9	56 721	36,47	323	108
ČSR	12,9	12,8	0,1	12,9	38 078	36,81	324	106
SSR	16,7	10,2	6,5	15,5	18 643	35,79	322	112

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na ¹⁾		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizovaných v nemocnicích v 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	199 619	122 842	12,83	7,89	10,6	2,6	17,3
ČSR	140 152	84 444	13,54	8,16	11,5	2,7	17,9
SSR	59 467	38 398	11,41	7,37	9,0	2,5	16,1

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ³⁾	Počet míst ¹⁾				Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslech na 1 000 dětí do 3 let ⁴⁾	1 zdravotnický obvod	1 lékárnou	1 oční optiku
			od 1 do 3 let	do 3 let				
ČSSR	0,81	8,73	3,70	1,23	132,6	3 302	11 715	37 889
ČSR	0,97	8,30	4,22	1,46	146,6	3 126	11 633	36 160
SSR	0,52	9,37	2,90	0,87	111,3	3 717	11 882	41 876

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lékař. místo v zařízeních amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ¹⁾
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví	celkem (vč. železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulanci léčebně preventivní péči	v územní ambulanci léčebně preventivní péči		
ČSSR	49 530	760	3,23	0,09	1,90	1,52	1,52	15,2
ČSR	32 942	536	3,24	0,09	1,94	1,55	1,53	15,5
SSR	16 588	224	3,23	0,08	1,83	1,45	1,51	14,6

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

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

⁴⁾ Pouze resort zdravotnictví; vč. jesli-matěřská škola a mikrojesli = ČSSR 183,5, ČSR 180,1 a SSR 188,6

⁵⁾ V léčebně preventivní péči

1. 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			v jeslích na 1 000 dětí do 3 let ³⁾
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnic. pracovníka			v kojeneč. ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		
						od 1 do 3 let	do 3 let	
na 1 000 dětí přísl. věku								
Československá socialistická republika								
1970	14,9	3,4	15,2	0,86	9,29	4,12	1,14	101,0
1975	13,5	3,2	16,5	0,81	6,83	2,86	1,03	84,7
1980	12,2	3,0	16,7	0,78	8,32	2,93	1,10	112,2
1985	11,0	2,7	17,5	0,81	8,61	3,37	1,38	134,7
1986 ¹⁾	10,6	2,6	17,3	0,81	8,73	3,70	1,23	132,6
Česká socialistická republika								
1970	15,6	3,6	16,1	1,11	9,23	4,75	1,26	113,2
1975	14,8	3,3	17,3	1,00	6,25	3,07	1,17	90,2
1980	13,9	3,0	17,4	0,96	7,93	3,28	1,31	120,5
1985	12,0	2,8	18,0	0,97	8,11	3,88	1,77	149,5
1986 ¹⁾	11,5	2,7	17,9	0,97	8,30	4,22	1,46	146,6
Slovenská socialistická republika								
1970	13,2	3,1	13,4	0,43	9,14	2,99	0,91	79,2
1975	11,0	2,8	14,7	0,43	7,96	2,44	0,76	73,9
1980	9,5	2,8	15,3	0,44	8,95	2,32	0,74	97,9
1985	9,3	2,6	16,5	0,52	9,37	2,61	0,80	112,2
1986 ¹⁾	9,0	2,5	16,1	0,52	9,37	2,90	0,87	111,3
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	1 lékárnu	1 oční optiku					
v resortu zdravotnictví								
Československá socialistická republika								
1970	3 646	10 717	54 979	1,66	11,7			
1975	3 460	11 188	48 238	1,58	13,4			
1980	3 363	11 907	40 989	1,50	14,3			
1985	3 315	11 892	38 702	1,51	14,9			
1986 ¹⁾	3 302	11 715	37 889	1,52	15,2			
Česká socialistická republika								
1970	3 558	10 176	49 544	1,65	12,1			
1975	3 344	10 772	45 263	1,57	13,8			
1980	3 215	11 750	39 740	1,47	14,6			
1985	3 139	11 777	36 798	1,51	15,2			
1986 ¹⁾	3 126	11 633	36 160	1,53	15,5			
Slovenská socialistická republika								
1970	3 851	12 106	72 062	1,68	10,7			
1975	3 733	12 183	56 043	1,61	12,5			
1980	3 715	12 246	43 827	1,55	13,6			
1985	3 734	12 129	43 158	1,51	14,3			
1986 ¹⁾	3 717	11 882	41 876	1,51	14,6			

¹⁾ Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

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

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELĚ

1.9 Počty lékařů, stomatologů (dentistů), ošetrovatelek¹⁾ a lůžek na 100 000 obyvatel v evropských zemích

Země	Počet			
	lékařů	stomatologů	ošetrovatelek	lůžek
	na 100 000 obyvatel			
ČSSR	307 (85)	53 (85)	708 (85)	1 258 (85)
Albánie	137 (84)	33 (84)	749 (84) ²⁾	600 (84)
Belgie	281 (85)	57 (85)	—	930 (83)
BLR	287 (85)	58 (82)	657 (85)	1 090 (82)
Dánsko	237 (82)	96 (80)	610 (85)	715 (84)
Finsko	179 (84)	88 (82)	601 (82)	1 500 (84)
Francie	220 (84)	59 (80)	574 (77)	1 108 (81)
Irská republika	276 (84)	35 (84)	726 (84)	995 (84)
Itálie	399 (84)	—	211 (83)	1 037 (78)
Jugoslávie	157 (82)	34 (82)	293 (80)	562 (82)
Lucembursko	166 (82)	39 (82)	365 (82)	705 (82)
MLR	267 (83)	33 (83)	566 (83)	927 (83)
NDR	216 (83)	60 (81)	—	1 025 (81)
NSR	244 (83)	56 (83)	—	1 148 (80)
Nizozemí	190 (80)	36 (80)	691 (78) ⁴⁾	1 252 (80)
Norsko	235 (83)	87 (82)	982 (83)	1 660 (81)
PLR	192 (84)	47 (84)	464 (84)	659 (82)
Portugalsko	249 (85)	²⁾	200 (84)	516 (81)
Rakousko	260 (84)	28 (82)	350 (84)	1 132 (84)
RSR	165 (83)	32 (81)	585 (83) ⁵⁾	884 (83)
Řecko	255 (84)	88 (84)	167 (77)	617 (81)
Spojené království Velké Británie a Sev. Irsko:				
Anglie a Wales	152 (77)	29 (77)	374 (77)	831 (77)
Severní Irsko	166 (81)	46 (81)	568 (77)	1 095 (82)
Skotsko	186 (82)	58 (82)	530 (77)	1 121 (82)
SSSR	412 (84)	²⁾	1 122 (84) ⁵⁾	1 287 (84)
Španělsko	257 (84)	11 (82)	328 (84)	556 (84)
Švédsko	209 (81)	102 (81)	671 (80)	1 454 (84)
Švýcarsko	265 (81)	47 (83)	587 (80)	1 021 (83)

Pramen: — Digest of Health Statistics in the European Region of WHO — 1982

— VIIIth Report on the World Health Situation — Europe Corrected proofs of yet unpublished doc. WHO, Reg. Office for Europe, 1986

Pozn.: Údaj v závorce značí rok zjištění.

¹⁾ Zdravotní sestry, dětské sestry, dietní sestry, sestry pro soc. službu, rehabilitační prac. a ošetrovatelky

²⁾ Započítání mezi lékaře

³⁾ Porodní asistentky + ošetrovatelky

⁴⁾ Vč. pomoc. ošetrovatelek

⁵⁾ SZP

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.10 Hlavní demografické údaje za některé země*)

Země	Živorodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Střední délka života při narození	
				muži	ženy
ČSSR	14,7	11,9	2,8	67,3	74,7 ⁵⁾
Belgie	11,7	11,1	0,6	70,8	77,8
BLR	13,6	11,3	2,3	68,5	74,5
Dánsko	10,1	11,2	-1,1	71,8	77,8
Finsko	13,4	9,2	4,2	70,5	79,0
Francie	13,8	9,8	4,0	71,7	80,1
Irská republika	18,2	9,3	8,9	70,3	76,0 ¹⁾
Itálie	10,3	9,3	1,0	71,5	78,2 ³⁾
Jugoslávie	16,4	9,3	7,1	67,8	73,7 ²⁾
Lucembursko	11,5	11,2	0,3	70,4	76,9 ⁵⁾
MLR	11,7	13,7	-2,0	65,1	73,2 ⁵⁾
NDR	13,7	13,3	0,4	69,6	75,4
NSR	9,5	11,3	-1,8	71,6	78,3 ⁵⁾
Nizozemí	12,1	8,3	3,8	73,0	79,9
Norsko	12,1	10,2	1,9	73,0	79,8
PLR	18,9	9,9	9,0	66,8	75,0
Portugalsko	13,6	9,3 ¹⁾	5,1 ¹⁾	69,5	76,6 ⁵⁾
Rakousko	11,7	11,6	0,1	70,4	77,4 ⁵⁾
RSR	15,5	10,3	5,2	67,1	72,7
Řecko	12,8	8,9	3,9	73,8	78,6
SSSR	19,6	10,8	8,8	.	.
Španělsko	13,4 ²⁾	7,4 ²⁾	6,0 ²⁾	72,4	78,6 ⁴⁾
Švédsko	11,3	10,9	0,4	73,9	80,1
Švýcarsko	11,5	9,1	2,4	73,5	80,4 ⁵⁾
Spojené království Velké Británie a Sev. Irsko:					
Anglie a Wales	12,6 ²⁾	11,7 ²⁾	0,9 ²⁾	71,9	77,9
Severní Irsko	17,2 ²⁾	10,1 ²⁾	7,1 ²⁾	70,3	76,5 ⁵⁾
Skotsko	12,8 ²⁾	12,5 ²⁾	0,3 ²⁾	70,1	75,9 ⁵⁾
Japonsko	12,5	6,2	6,3	75,0	81,0 ⁵⁾
Kanada	15,0 ¹⁾	7,0 ¹⁾	8,0 ¹⁾	73,0	80,1
Spojené státy americké	15,7	8,7	7,0	71,0	78,3 ¹⁾
Kuba ¹⁾	16,8	6,4	10,4	72,2	75,3
Austrálie	15,5	7,1	8,4	72,6	79,3
Nový Zéland	15,8 ¹⁾	8,1 ¹⁾	7,7 ¹⁾	71,2	77,8

*) Pramen: Statistická ročenka ČSSR 1986 a WHO
Pokud není vyznačeno jinak, jsou údaje za r. 1984

¹⁾ Rok 1983

²⁾ Rok 1982

³⁾ Rok 1981

⁴⁾ Rok 1980

⁵⁾ Rok 1985

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.11 Perinatální úmrtnost, mrtvorozenost, časná a kojenecká úmrtnost v některých zemích

Země	Perinatální úmrtnost ¹⁾		Mrtvorozenost ¹⁾		Časná úmrtnost ²⁾		Kojenecká úmrtnost ²⁾	
	rok	hodnota	rok	hodnota	rok	hodnota	rok	hodnota
ČSSR	1984	12,1	1984	4,8	1984	7,3	1984	14,0
Belgie	1984	12,2	1984	7,3	1984	5,0	1984	10,7
BLR	1984	13,2	1984	6,8	1984	6,4	1984	16,1
Dánsko	1984	8,4	1984	4,4	1984	4,0	1984	7,7
Finsko	1984	7,6	1984	4,0	1984	3,6	1984	6,5
Francie	1984	11,2	1984	7,6	1984	3,6	1984	8,3
Itálie	1981	16,7	1983	7,2	1981	9,3	1981	14,1
Jugoslávie	1982	19,5	1982	6,8	1982	12,8	1982	30,4
Lucembursko	1984	8,8	1984	5,0	1984	3,8	1984	11,7
MLR	1984	18,8	1984	6,3	1984	12,5	1984	20,4
NDR	1984	10,5	1984	5,4	1984	5,2	1984	10,0
NSR	1984	8,6	1984	4,4	1984	4,2	1984	9,6
Nizozemí	1984	10,0	1984	5,9	1984	4,2	1984	8,9
Norsko	1984	8,9	1984	5,2	1984	3,8	1984	8,3
PLR	1983	16,6	1983	6,1	1983	10,6	1983	19,2
Portugalsko	1983	20,9	1983	10,3	1983	10,7	1983	19,3
Rakousko	1984	9,9	1984	4,6	1984	5,4	1984	11,4
RSR	1982	14,0	1982	8,4	1982	5,7	1984	23,4
Řecko	1984	16,6	1984	8,9	1984	7,8	1984	14,3
Spojené království Velké Británie a Sev. Irska:								
Anglie a Wales	1984	10,0	1984	5,7	1984	4,4	1984	10,2
Severní Irsko	1984	10,8	1984	5,9	1984	4,9	1984	10,5
Skotsko	1984	10,9	1984	5,8	1984	5,2	1984	10,3
Španělsko	1980	14,5	1980	7,8	1980	6,7	1980	12,3
Švédsko	1984	7,3	1984	4,0	1984	3,3	1984	6,4
Švýcarsko	1984	9,0	1984	4,9	1984	4,2	1984	7,1
Japonsko	1985	8,0	1985	5,4	1985	2,6	1985	5,5
Kanada	1983	9,5	1983	4,9	1983	4,7	1983	8,5
Kuba	1984	19,8	1984	11,5	1984	8,4	1984	15,0
Spojené státy americké	1981	15,6	1981	8,9	1981	6,7	1981	11,9
Austrálie	1984	9,3	1984	4,9	1984	4,4	1984	9,2
Nový Zéland	1984	8,3	1984	5,1	1984	3,3	1984	11,6

Pramen: Demographic Yearbook 1984, New York 1986, World Health Statistics Annual 1986, Geneve 1986

¹⁾ na 1 000 živě i mrtvě narozených

²⁾ na 1 000 živě narozených

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.12.1 Výdaje na zdravotnictví v tisících Kčs

(ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾
Československá socialistická republika									
1965	378 618	345 603	23 817	6 787 457	6 304 029	1 141 798	7 166 075	6 649 632	1 165 615
1970 ¹⁾	1 426 382	1 138 845	64 032	10 604 313	9 503 559	1 519 525	12 030 695	10 642 404	1 583 557
1975	1 123 031	911 561	43 499	16 439 608	14 497 259	2 538 021	17 562 639	15 408 820	2 581 520
1980	1 392 756	1 212 032	66 425	20 777 303	18 905 239	3 728 832	22 170 059	20 117 271	3 795 257
1981	1 500 591	1 329 987	81 735	21 874 883	19 972 764	3 858 954	23 375 474	21 302 751	3 940 689
1982	1 574 999	1 374 761	87 696	23 088 866	21 129 633	4 158 646	24 663 865	22 504 394	4 246 342
1983	1 684 405	1 470 866	97 141	24 015 918	21 962 324	4 569 640	25 700 323	23 433 190	4 666 781
1984	1 890 356	1 548 059	104 633	25 411 907	23 134 046	4 814 349	27 302 263	24 682 105	4 919 072
1985	2 147 750	1 660 335	120 674	26 836 080	24 545 880	5 088 923	28 983 830	26 206 215	5 209 597
1986	2 333 844	1 844 865	137 051	28 984 328	26 729 939	5 664 732	31 318 172	28 574 804	5 801 783
Česká socialistická republika									
1965	261 249	237 340	13 052	4 885 890	4 589 607	798 884	5 147 139	4 826 947	811 936
1970	520 351	452 902	17 770	7 905 473	7 090 406	1 076 399	8 425 824	7 543 308	1 094 169
1975	707 584	570 503	26 813	11 666 114	10 300 275	1 810 814	12 373 698	10 870 778	1 837 027
1980	844 028	755 266	44 481	14 332 959	13 206 149	2 654 034	15 176 987	13 961 415	2 698 515
1981	935 124	839 481	45 598	15 155 838	13 948 674	2 738 866	16 090 962	14 788 155	2 793 464
1982	964 458	867 805	60 859	16 102 151	14 772 617	2 948 717	17 066 609	15 640 422	3 009 576
1983	1 065 853	951 930	67 293	16 710 150	15 349 476	3 223 556	17 776 003	16 301 406	3 290 849
1984	1 210 055	994 049	73 210	17 697 762	16 165 201	3 410 562	18 907 817	17 159 250	3 483 772
1985	1 402 778	1 075 992	86 631	18 559 544	17 112 162	3 590 341	19 962 322	18 188 154	3 676 972
1986	1 600 631	1 225 962	99 047	20 075 249	18 748 736	3 983 349	21 675 880	19 974 698	4 082 396
Slovenská socialistická republika									
1965	117 369	108 263	10 765	1 901 567	1 714 422	342 914	2 018 936	1 822 685	353 679
1970 ¹⁾	906 013	685 943	46 262	2 698 840	2 413 153	443 126	3 604 871	3 099 096	489 388
1975	415 447	341 058	16 686	4 773 494	4 196 984	727 207	5 188 941	4 538 042	743 893
1980	548 728	456 766	21 944	6 444 344	5 699 090	1 074 798	6 993 072	6 155 856	1 096 742
1981	565 467	490 506	27 137	6 719 045	6 024 090	1 120 088	7 284 512	6 514 596	1 147 225
1982	610 541	506 956	26 837	6 986 715	6 357 016	1 209 929	7 597 256	6 863 972	1 236 766
1983	618 552	518 936	29 848	7 305 768	6 612 848	1 346 084	7 924 320	7 131 784	1 375 932
1984	680 301	554 010	31 423	7 714 145	6 968 845	1 403 877	8 394 446	7 522 855	1 435 300
1985	744 972	584 343	34 043	8 276 536	7 433 718	1 498 582	9 021 508	8 018 061	1 532 625
1986	733 213	618 903	38 004	8 909 079	7 981 203	1 681 383	9 642 292	8 600 106	1 719 387

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

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾
Československá socialistická republika									
1965	26,74	24,41	1,68	479,38	445,24	80,64	506,12	469,65	82,32
1970 ¹⁾	98,59	78,72	4,43	732,99	656,91	105,03	831,59	735,62	109,46
1975	75,86	61,58	2,94	1 110,63	979,41	171,46	1 186,49	1 040,99	174,40
1980	90,96	79,16	4,34	1 356,95	1 234,69	243,53	1 447,91	1 313,84	247,87
1981	97,99	86,85	5,34	1 428,44	1 304,23	251,99	1 526,43	1 391,08	257,33
1982	102,48	89,45	5,71	1 502,27	1 374,80	270,58	1 604,75	1 464,25	276,29
1983	109,27	95,42	6,30	1 557,95	1 424,73	296,44	1 667,22	1 520,14	302,74
1984	122,28	100,14	6,77	1 643,79	1 496,45	311,43	1 766,07	1 596,59	318,19
1985	138,56	107,11	7,78	1 731,35	1 583,60	328,32	1 869,91	1 690,71	336,10
1986	150,24	118,76	8,82	1 865,82	1 720,70	364,66	2 016,06	1 839,46	373,48
Česká socialistická republika									
1965	26,68	24,24	1,34	499,34	469,06	81,64	526,02	493,30	82,98
1970	52,49	45,69	1,79	797,53	715,30	108,59	850,02	760,99	110,38
1975	70,32	56,70	2,67	1 159,32	1 023,59	179,95	1 229,64	1 080,29	182,62
1980	81,76	73,13	4,31	1 387,77	1 278,66	256,97	1 469,49	1 351,79	261,28
1981	90,78	81,50	5,30	1 471,38	1 354,18	265,90	1 562,16	1 435,68	271,20
1982	93,50	84,13	5,90	1 561,02	1 432,13	285,86	1 654,52	1 516,52	291,76
1983	103,24	92,20	6,52	1 618,51	1 486,71	312,23	1 721,74	1 578,92	318,74
1984	117,10	96,20	7,09	1 712,74	1 564,42	330,06	1 829,84	1 660,62	337,15
1985	135,66	104,06	8,38	1 794,93	1 654,95	347,23	1 930,59	1 759,01	355,61
1986	154,77	118,54	9,58	1 941,17	1 812,91	385,17	2 095,95	1 931,45	394,75
Slovenská socialistická republika									
1965	26,88	24,80	2,47	434,74	391,95	78,40	461,62	416,75	80,87
1970 ¹⁾	198,93	150,60	10,16	592,55	529,83	97,29	791,48	680,43	107,45
1975	87,66	71,97	3,52	1 007,23	885,58	153,44	1 094,89	957,55	156,96
1980	110,10	91,65	4,40	1 293,09	1 143,55	215,66	1 403,19	1 235,20	220,07
1981	112,79	97,84	5,41	1 340,22	1 201,60	223,42	1 453,01	1 299,44	228,83
1982	120,80	100,30	5,31	1 382,37	1 257,78	239,39	1 503,17	1 358,09	244,70
1983	121,51	101,94	5,86	1 435,12	1 299,01	264,42	1 556,63	1 400,94	270,28
1984	132,71	108,07	6,13	1 504,82	1 359,43	273,86	1 637,53	1 467,51	279,98
1985	144,37	113,24	6,60	1 603,95	1 440,61	290,41	1 748,32	1 553,86	297,01
1986	141,20	119,19	7,32	1 715,74	1 537,04	323,80	1 856,94	1 656,23	331,12

¹⁾ Změny ve výši proti roku 1985 způsobuje převod ObL ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969 — 1971)

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Obyvatelstvo koncem roku (31. 12. 1985)		Střední stav obyvatelstva (30. 6. 1986) ¹⁾	
	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy
ČSSR	15 519 302	7 961 150	15 534 381	7 968 047
ČSR	10 340 335	5 321 474	10 341 815	5 320 804
SSR	5 178 967	2 639 676	5 192 566	2 647 243
Hl. m. Praha	1 193 023	634 881	1 194 873	635 471
Středočeský	1 136 978	584 078	1 134 537	582 697
Jihočeský	695 025	354 114	695 095	354 086
Západočeský	873 266	446 160	872 341	445 585
Severočeský	1 182 635	603 285 ¹⁾	1 184 132	604 034
Východočeský	1 244 331	639 590	1 243 316	638 758
Jihomoravský	2 056 563	1 058 953	2 056 733	1 058 777
Severomoravský	1 958 514	1 000 413	1 960 788	1 001 396
Hl. m. SSR Bratislava	417 088	218 895	420 901	220 995
Západoslovenský	1 716 150	876 170	1 717 115	876 687
Středoslovenský	1 581 341	801 371	1 585 575	803 726
Východoslovenský	1 464 388	743 240	1 468 975	745 835

¹⁾ Předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Příkladný pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sátky	Rozvody	Narození		Zemřeli celkem	z toho do		Příkladný přírůstek
				živé	mrtvé		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1986	119 927	37 885	219 964	1 194	185 405	3 067	1 901	34 559
	1985	119 583	38 289	226 036	1 097	184 105	3 165	2 172	41 931
ČSR	1986	81 634	29 560	133 305	651	132 405	1 723	1 060	900
	1985	80 653	30 489	135 881	697	131 641	1 694	1 167	4 240
SSR	1986	38 293	8 325	86 659	543	53 000	1 344	841	33 659
	1985	38 930	7 800	90 155	490	52 464	1 471	1 005	37 691
Hl. m. Praha	1986	9 019	4 654	12 908	47	17 051	182	113	-4 143
Středočeský		8 777	3 092	13 886	59	16 639	177	114	-2 753
Jihočeský		5 360	1 664	8 987	38	9 273	117	73	- 286
Západočeský		7 382	2 979	11 204	61	10 855	171	112	349
Severočeský		10 099	4 635	15 930	95	14 061	217	128	1 869
Východočeský		9 453	2 748	15 996	74	16 476	198	119	- 480
Jihomoravský		15 324	4 494	27 210	159	25 783	298	164	1 427
Severomoravský		16 220	5 294	27 184	118	22 267	363	237	4 917
Hl. m. SSR									
Bratislava		3 024	1 456	6 040	37	3 654	89	55	2 386
Západoslovenský		12 626	2 725	26 489	167	19 550	338	225	6 939
Středoslovenský		11 476	2 299	26 945	156	15 918	426	279	11 027
Východoslovenský		11 167	1 845	27 185	183	13 878	491	282	13 307

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sátky	Rozvody	Živé narození	Zemřeli	Příkladný přírůstek	Úmrtnost		Mrtvorozenost
				na 1 000 obyvatel			koje- necká	novoro- zenecká	
ČSSR	1986	7,7	2,4	14,2	11,9	2,2	13,9	8,6	5,4
	1985	7,7	2,5	14,6	11,9	2,7	14,0	9,6	4,8
ČSR	1986	7,9	2,9	12,9	12,8	0,1	12,9	8,0	4,9
	1985	7,8	2,9	13,1	12,7	0,4	12,5	8,6	4,4
SSR	1986	7,4	1,6	16,7	10,2	6,5	15,5	9,7	6,2
	1985	7,5	1,5	17,5	10,2	7,3	16,3	11,1	5,4
Hl. m. Praha	1986	7,5	3,9	10,8	14,3	-3,5	14,1	8,8	3,6
Středočeský		7,7	2,7	12,2	14,7	-2,4	12,7	8,2	4,2
Jihočeský		7,7	2,4	12,9	13,3	-0,4	13,0	8,1	4,2
Západočeský		8,5	3,4	12,8	12,4	0,4	15,3	10,0	5,4
Severočeský		8,5	3,9	13,5	11,9	1,6	13,6	8,0	5,9
Východočeský		7,6	2,2	12,9	13,3	-0,4	12,4	7,4	4,6
Jihomoravský		7,5	2,2	13,2	12,5	0,7	11,0	6,0	5,8
Severomoravský		8,3	2,7	13,9	11,4	2,5	13,4	8,7	4,3
Hl. m. SSR									
Bratislava		7,2	3,5	14,7	8,7	5,7	14,7	9,1	6,1
Západoslovenský		7,4	1,6	15,4	11,4	4,0	12,8	8,5	6,3
Středoslovenský		7,2	1,5	17,0	10,0	7,0	15,8	10,4	5,8
Východoslovenský		7,6	1,3	18,5	9,4	9,1	18,1	10,4	6,7

¹⁾ Rok 1986 předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1983	1984	1985	1983	1984	1985	1983	1984	1985
do 15	30	29	23	9	3	1	21	26	22
15—19	28 629	28 353	27 459	18 957	18 685	17 852	9 672	9 668	9 607
20—24	99 405	101 040	102 535	59 104	61 001	62 401	40 301	40 039	40 134
25—29	65 871	63 365	60 939	38 336	36 645	35 101	27 535	26 720	25 838
30—34	26 644	26 393	26 283	15 624	15 425	15 307	11 020	10 968	10 976
35—39	7 757	7 466	7 723	4 761	4 538	4 588	2 996	2 928	3 135
40—44	1 045	1 053	974	589	597	563	456	456	411
45—49	49	47	36	20	15	20	29	32	16
50 a více	1	5	—	—	3	—	1	2	—
neudán	53	33	64	31	29	48	22	4	16
Celkem	229 484	227 784	226 036	137 431	136 941	135 881	92 053	90 843	90 155

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1985

Porodní hmotnost v (g) Porodní délka (cm)	ČSSR				ČSR				SSR			
	živě		mrtvě		živě		mrtvě		živě		mrtvě	
	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d	ch	d
Porodní hmotnost v gramech												
do 1 000 ¹⁾	152	191	26	22	80	125	16	18	72	66	10	4
1 000—1 249	240	245	36	43	138	135	27	27	102	110	9	16
1 250—1 499	330	338	41	59	211	201	25	31	119	137	16	28
1 500—1 999	1 275	1 369	117	104	740	820	76	61	535	549	41	43
2 000—2 499	3 931	4 798	101	87	2 343	2 863	53	49	1 588	1 935	48	38
2 500—2 999	17 025	23 195	97	89	10 025	13 808	46	50	7 000	9 387	51	39
3 000—3 499	43 261	46 696	77	77	26 366	28 446	36	36	16 895	18 250	41	41
3 500—3 999	37 268	27 391	43	43	22 440	16 367	17	23	14 828	11 024	26	20
4 000—4 499	10 783	5 360	16	8	6 408	3 131	10	1	4 375	2 229	6	7
4 500—4 999	1 440	544	3	2	837	287	1	—	603	257	2	2
5 000 a více	145	57	5	1	74	35	3	1	71	22	2	—
neudáno	1	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
Celkem	115 851	110 185	562	535	69 662	66 219	310	297	46 189	43 966	252	238

Porodní délka v cm

do 36	297	313	47	47	156	194	31	30	141	119	16	17
37—38	217	230	28	33	129	142	21	18	88	88	7	15
39—40	420	426	49	38	224	221	35	25	196	205	14	13
41—42	650	695	35	48	382	415	26	31	268	280	9	17
43—44	1 239	1 614	56	47	720	929	28	30	519	685	28	17
45—46	3 854	5 376	73	67	2 280	3 276	44	30	1 574	2 100	29	37
47—48	13 648	20 187	75	71	8 416	12 416	31	33	5 232	7 771	44	38
49—50	40 720	45 804	98	93	25 365	28 513	46	54	15 355	17 291	52	39
51—52	38 033	27 897	56	66	22 795	16 214	21	31	15 238	11 683	35	35
53—54	13 972	6 638	23	20	7 978	3 520	16	13	5 994	3 118	7	7
55 a více	2 790	1 001	22	5	1 212	376	11	2	1 578	625	11	3
neudáno	11	4	—	—	5	3	—	—	6	1	—	—
Celkem	115 851	110 185	562	535	69 662	66 219	310	297	46 189	43 966	252	238

ch = chlapeci, d = dívky

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.5 Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny						
	1937	1960	1970	1980	1983	1984	1985
ČSSR							
15—19	18,9 ¹⁾	46,0	45,5	51,3	53,7	54,0	52,7
20—24	114,0	198,7	180,5	199,5	192,7	193,4	192,8
25—29	116,7	131,7	113,9	116,0	110,0	109,4	109,2
30—34	78,4	63,8	51,5	46,0	42,9	42,4	42,2
35—39	44,3	29,1	18,6	14,8	13,8	12,9	13,0
40—44	16,4	8,8	4,5	2,8	2,3	2,2	2,0
45—49	1,5	0,6	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	59,7	68,2	63,5	67,9	62,3	61,6	60,7
ČSR							
15—19	14,9 ¹⁾	44,0	49,0	53,3	55,5	55,5	53,3
20—24	101,5	184,6	174,4	196,2	186,4	187,9	186,5
25—29	105,0	115,2	104,1	108,0	100,3	99,9	100,5
30—34	68,4	49,3	42,1	41,8	37,5	37,3	37,4
35—39	35,2	19,7	13,2	13,0	11,8	11,1	10,9
40—44	12,0	5,1	2,8	2,2	1,9	1,8	1,6
45—49	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	51,6	57,6	60,1	63,2	56,4	56,0	55,2
SSR							
15—19	28,7 ¹⁾	50,5	39,2	48,2	50,5	51,5	51,9
20—24	150,6	226,6	194,7	204,8	202,7	202,4	203,4
25—29	154,7	166,9	136,9	131,1	127,2	125,1	123,6
30—34	112,7	98,4	70,5	56,0	54,0	52,4	51,4
35—39	76,3	52,4	29,9	18,9	18,7	17,5	17,8
40—44	32,6	18,5	8,3	4,3	3,2	3,2	2,8
45—49	3,7	1,5	0,6	0,2	0,2	0,3	0,1
Celkem ²⁾	86,3	93,1	70,8	77,2	73,9	72,5	71,5

¹⁾ Vč. matek mladších 15 let

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva

k 1. 7. 1986 — 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	577	7,6	954,9	350	7,0	937,1	228	9,0	956,1
5—9	671	8,9	955,3	429	8,6	953,4	242	9,5	958,7
10—14	681	9,0	955,9	451	9,0	953,4	229	9,0	965,1
15—19	548	7,2	956,2	355	7,1	954,9	194	7,6	953,6
20—24	560	7,4	957,1	357	7,1	955,2	204	8,0	955,9
25—29	563	7,4	955,6	348	6,9	959,8	214	8,4	953,3
30—34	635	8,4	973,2	413	8,2	973,4	222	8,7	973,0
35—39	622	8,2	982,3	433	8,6	979,2	189	7,4	989,4
40—44	499	6,6	1 012,0	359	7,2	997,2	140	5,5	1 050,0
45—49	398	5,3	1 042,7	273	5,4	1 022,0	126	5,0	1 079,4
50—54	384	5,1	1 072,9	262	5,2	1 057,3	123	4,8	1 097,6
55—59	391	5,2	1 138,1	271	5,4	1 132,8	121	4,7	1 140,5
60—64	367	4,9	1 242,5	255	5,1	1 251,0	112	4,4	1 223,2
65—69	211	2,8	1 322,3	146	2,9	1 349,3	65	2,5	1 261,5
70—74	206	2,7	1 466,0	146	2,9	1 506,8	60	2,4	1 366,7
75—79	154	2,0	1 694,8	108	2,2	1 768,5	46	1,8	1 521,7
80—84	69	0,9	2 130,4	47	0,9	2 276,6	22	0,9	1 818,2
85 a více	27	0,4	2 814,8	17	0,3	3 176,5	10	0,4	2 200,0
Celkem	7 566	100,0	1 053,1	5 021	100,0	1 059,7	2 545	100,0	1 040,1
0—14	1 929	25,5	955,4	1 230	24,5	952,8	699	27,5	959,9
15—59	4 603	60,8	1 004,4	3 071	61,2	997,1	1 532	60,2	1 007,2
60 a více	1 034	13,7	1 470,0	720	14,3	1 509,7	314	12,3	1 379,0
Ženy									
0—4	551	6,9	1 047,2	328	6,2	1 067,1	218	8,2	1 045,9
5—9	641	8,0	1 046,8	409	7,7	1 048,9	232	8,8	1 043,1
10—14	651	8,2	1 046,1	430	8,1	1 048,8	221	8,4	1 036,2
15—19	524	6,6	1 045,8	339	6,4	1 047,2	185	7,0	1 048,6
20—24	536	6,7	1 044,8	341	6,4	1 046,9	195	7,4	1 046,2
25—29	538	6,7	1 046,5	334	6,3	1 041,9	204	7,7	1 049,0
30—34	618	7,8	1 027,5	402	7,6	1 027,4	216	8,2	1 027,8
35—39	611	7,7	1 018,0	424	8,0	1 021,2	187	7,1	1 010,7
40—44	505	6,3	988,1	358	6,7	1 002,8	147	5,5	952,4
45—49	415	5,2	959,0	279	5,2	978,5	136	5,1	926,5
50—54	412	5,2	932,0	277	5,2	945,8	135	5,1	911,1
55—59	445	5,6	878,7	307	5,8	882,7	138	5,2	876,8
60—64	456	5,7	804,8	319	6,0	799,4	137	5,2	817,5
65—69	279	3,5	756,3	197	3,7	741,1	82	3,1	792,7
70—74	302	3,8	682,1	220	4,1	663,6	82	3,1	731,7
75—79	261	3,3	590,0	191	3,6	565,4	70	2,6	657,1
80—84	147	1,8	469,4	107	2,0	439,3	40	1,5	550,0
85 a více	76	1,0	355,3	54	1,0	314,8	22	0,8	454,5
Celkem	7 968	100,0	949,5	5 321	100,0	943,6	2 647	100,0	961,5
0—14	1 843	23,1	1 046,7	1 172	22,0	1 049,5	671	25,3	1 041,7
15—54	4 160	52,2	1 012,5	2 775	51,8	1 016,3	1 405	53,1	1 004,3
55 a více	1 965	24,7	725,2	1 394	26,2	710,9	571	21,6	761,8

*) Podle předběžných údajů FSÚ

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů (k 31. 12. 1986 — předběžné údaje)

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.8 Hlášené potraty

Území, kraj	Rok	Hlášené potraty		Z 1 000 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů ¹⁾		Na 100 narozených dětí připadá hlášených potratů ¹⁾		Počet žádostí o umělé přerušeni těhotenství ²⁾
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1986	149 576	25 341	403,46	68,35	67,6	11,5	129 976
	1985	144 951	25 553	389,57	68,68	63,8	11,3	125 420
ČSR	1986	99 452	15 873	426,09	68,01	74,2	11,8	87 746
	1985	99 357	16 281	421,28	69,03	72,8	11,9	87 539
SSR	1986	50 124	9 468	365,00	68,95	57,5	10,9	42 230
	1985	45 594	9 272	334,66	68,06	50,3	10,2	37 831
Hl. m. Praha	1986	12 605	1 839	493,15	71,95	97,3	14,2	11 793
Středočeský		10 798	1 435	436,41	58,00	77,4	10,3	9 525
Jihočeský		6 895	1 022	433,10	64,20	76,4	11,3	6 098
Západočeský		8 219	1 281	421,83	65,75	73,0	11,4	7 300
Severočeský		13 031	1 802	448,48	62,02	81,3	11,2	11 979
Východočeský		10 839	1 902	402,80	70,68	67,4	11,8	9 312
Jihomoravský		16 015	3 137	369,15	72,31	58,5	11,5	13 228
Severomoravský		21 050	3 455	435,35	71,46	77,1	12,7	18 511
Hl. m. SSR Bratislava		5 979	808	495,94	67,02	98,4	13,3	5 570
Západoslovenský		14 744	2 806	356,14	67,78	55,3	10,5	12 372
Středoslovenský		15 348	2 980	361,56	70,20	56,6	11,0	12 989
Východoslovenský		14 053	2 874	339,27	69,39	51,3	10,5	11 299

1) Rok 1986 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 1986

Důvod povolení	Celkový počet	v tom u žen ve věku								45 a více	neudáno
		do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44			
ČSSR											
Zdravotní	21 168	6	613	3 210	5 150	6 240	4 571	1 220	158	—	
Pokročilý věk ženy	3 041	—	—	—	—	—	152	2 709	180	—	
Nejméně 3 žijící děti	21 304	—	24	1 327	5 208	7 519	5 792	1 375	58	1	
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	242	—	5	26	42	69	92	8	—	—	
Prokázáný rozvrat rodiny	2 638	—	61	730	848	680	308	11	—	—	
Obtížná situace ženy neprovdané	20 541	30	5 995	6 433	3 233	2 631	1 849	359	10	1	
Finanční tíseň rodiny	19 593	—	784	6 179	6 318	4 225	1 994	87	6	—	
Bytová tíseň rodiny	8 915	—	495	3 515	2 603	1 655	631	12	4	—	
Znásilnění nebo jiný trestný čin	33	—	4	9	6	5	9	—	—	—	
Selhání intrauterinní antikoncepce	9 473	—	142	1 802	3 054	2 879	1 375	209	12	—	
Jiné důvody	17 230	3	411	3 503	4 722	4 514	3 725	338	14	—	
Neudáno	10	—	—	1	4	2	3	—	—	—	
Celkem	124 188	39	8 534	26 735	31 188	30 419	20 501	6 328	442	2	

ČSR

Zdravotní	15 029	4	524	2 342	3 495	4 357	3 282	908	117	—
Pokročilý věk ženy	2 476	—	—	—	—	—	152	2 189	135	—
Nejméně 3 žijící děti	11 235	—	9	678	2 579	3 983	3 268	705	13	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	236	—	5	26	41	68	88	8	—	—
Prokázáný rozvrat rodiny	1 857	—	52	539	558	479	222	7	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	14 226	18	4 616	4 181	2 023	1 825	1 344	215	4	—
Finanční tíseň rodiny	14 634	—	708	4 847	4 406	3 041	1 576	52	4	—
Bytová tíseň rodiny	5 656	—	379	2 249	1 509	1 085	425	5	4	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	29	—	1	8	6	5	9	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	7 284	—	121	1 436	2 271	2 189	1 083	176	8	—
Jiné důvody	10 892	3	293	2 174	2 746	2 867	2 606	195	8	—
Neudáno	10	—	—	1	4	2	3	—	—	—
Celkem	83 564	25	6 708	18 481	19 638	19 901	14 058	4 460	293	—

SSR

Zdravotní	6 139	2	89	868	1 655	1 883	1 289	312	41	—
Pokročilý věk ženy	565	—	—	—	—	—	—	520	45	—
Nejméně 3 žijící děti	10 069	—	15	649	2 629	3 536	2 524	670	45	1
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	6	—	—	—	1	1	4	—	—	—
Prokázáný rozvrat rodiny	781	—	9	191	290	201	86	4	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	6 315	12	1 379	2 252	1 210	806	505	144	6	1
Finanční tíseň rodiny	4 959	—	76	1 332	1 912	1 184	418	35	2	—
Bytová tíseň rodiny	3 259	—	116	1 266	1 094	570	206	7	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	4	—	3	1	—	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	2 189	—	21	366	783	690	292	33	4	—
Jiné důvody	6 338	—	118	1 329	1 976	1 647	1 119	143	6	—
Celkem	40 624	14	1 826	8 254	11 550	10 518	6 443	1 868	149	2

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost (podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Perinatální úmrtnost	Z perinatálně zemřelých		Procento nezralých z perinatál. zemřelých		Pitvaných v %	Perinatální úmrtnost bez plodů do 999 g
			mrtvě narozených	zemřelých do 7 dnů života	celkem	z toho do 999 g		
			v procentu					
ČSSR	1986	12,4	38,7	61,3	65,8	10,6	99,9	11,1
	1985	12,6	38,6	61,4	56,9	10,8	99,9	11,4
ČSR	1986	11,0	38,1	61,9	66,5	12,1	99,9	9,7
	1985	11,3	39,3	60,7	67,4	11,7	100,0	10,0
SSR	1986	14,5	39,5	60,5	64,9	8,8	.	13,3
	1985	14,6	37,8	62,2	44,7	9,6	99,9	13,5
Hl. m. Praha	1986	10,2	30,1	69,9	69,9	23,3	100,0	7,8
Středočeský		10,3	37,5	62,5	69,4	13,2	99,3	8,9
Jihočeský		8,9	35,0	65,0	66,2	35,9	100,0	6,8
Západočeský		14,2	33,1	66,9	68,8	14,4	100,0	12,2
Severočeský		12,2	41,9	58,1	69,6	8,9	100,0	11,1
Východočeský		10,3	38,2	61,8	56,4	8,5	100,0	9,4
Jihomoravský		10,4	47,9	52,1	64,9	35,1	100,0	9,8
Severomoravský		11,7	34,0	66,0	67,3	11,9	100,0	10,3
Hl. m. SSR Bratislava		13,3	36,6	63,4	65,9	22,0	.	10,4
Západoslovenský		14,6	41,7	58,3	60,6	9,8	.	13,2
Středoslovenský		14,6	35,7	64,3	65,8	8,1	.	13,4
Východoslovenský		14,7	41,6	58,4	68,0	5,9	.	13,8

Poznámka: předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1 000 žijících příslušné věkové skupiny								
	ČSSR			ČSR			SSR		
	1983	1984	1985	1983	1984	1985	1983	1984	1985
Muži									
0	18,3	17,6	15,9	17,2	16,4	14,0	20,1	19,4	18,8
1—4	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5	0,7	0,7	0,6
5—9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
10—14	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3
15—19	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
20—24	1,2	1,1	1,2	1,2	1,0	1,1	1,4	1,2	1,3
25—29	1,5	1,3	1,3	1,4	1,2	1,3	1,6	1,5	1,5
30—34	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	2,0	2,2	2,1
35—39	2,8	2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	3,3	3,2	3,1
40—44	4,7	4,6	4,7	4,3	4,1	4,4	5,5	5,7	5,3
45—49	7,9	8,0	7,8	7,4	7,4	7,2	9,0	9,0	9,0
50—54	12,6	12,8	12,7	12,1	12,2	12,0	13,8	14,3	14,4
55—59	20,1	20,0	19,4	19,9	19,7	19,4	20,3	20,5	19,4
60—64	30,5	31,5	31,5	30,9	31,8	31,9	29,8	31,0	30,5
65—69	48,4	45,2	44,5	50,4	46,7	45,7	43,4	41,5	41,7
70—74	71,0	69,9	70,3	73,6	72,6	73,2	64,5	63,2	63,2
75—79	112,0	108,4	108,0	116,3	112,9	112,4	101,7	97,9	97,5
80—84	170,4	165,0	164,6	176,0	173,2	172,3	158,4	147,2	147,7
85 a více	269,0	258,6	254,7	280,4	272,4	267,7	247,9	233,9	231,7
Celkem	12,9	12,7	12,6	13,6	13,3	13,3	11,6	11,4	11,3
Ženy									
0	13,1	13,3	11,2	11,7	12,0	11,0	15,4	15,2	14,1
1—4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,6	0,6	0,5
5—9	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3
10—14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
15—19	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
20—24	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4
25—29	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5
30—34	0,7	0,7	0,6	0,6	0,7	0,6	0,8	0,7	0,6
35—39	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3
40—44	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	2,1	2,0	1,9
45—49	3,2	3,0	3,0	3,2	2,9	2,8	3,3	3,2	3,4
50—54	5,1	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0	5,1	5,5	5,2
55—59	8,3	8,1	8,2	8,3	8,3	8,1	8,5	7,5	8,6
60—64	13,8	14,3	13,5	14,0	14,7	13,8	13,4	13,3	12,9
65—69	24,9	23,6	22,4	25,3	24,3	23,0	24,0	21,7	21,0
70—74	41,5	39,6	40,6	42,8	40,6	41,4	38,1	36,8	38,3
75—79	74,0	72,3	71,7	76,5	74,7	73,9	67,1	65,7	65,5
80—84	127,2	123,6	122,7	131,1	128,4	126,3	116,4	110,6	113,2
85 a více	231,1	224,6	223,7	239,1	232,8	232,3	210,2	203,6	202,3
Celkem	11,4	11,2	11,2	12,5	12,3	12,2	9,1	8,9	9,1

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

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1986	13	5	21 139	26 100	—	41	20 523
	1985	31	2	14 512	10 439	3	251	18 956
ČSR	1986	3	4	13 047	13 991	—	10	17 087
	1985	9	2	8 492	6 401	3	36	15 400
SSR	1986	10	1	8 092	12 109	—	31	3 436
	1985	22	—	6 020	4 038	—	215	3 556
Hl. m. Praha	1986	2	1	503	307	—	6	1 529
Středočeský		—	1	863	1 231	—	1	1 222
Jihočeský		—	—	981	670	—	—	981
Západočeský		—	1	776	837	—	1	1 386
Severočeský		—	—	696	1 631	—	—	2 548
Východočeský		—	—	1 554	1 434	—	—	1 349
Jihomoravský		1	—	5 467	2 959	—	1	5 066
Severomoravský		—	1	2 207	4 922	—	1	3 006
Hl. m. SSR Bratislava	1986	1	—	921	714	—	2	337
Západoslovenský		—	—	1 921	2 607	—	12	1 383
Středoslovenský		3	—	2 625	4 146	—	11	995
Východoslovenský		6	1	2 625	4 642	—	6	721

Dokončení

Území, kraj	Rok	Menigitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Menigitis bacterialis
							A	B	jiný	
ČSSR	1986	134	4	10	23 597	354	3 276	3 114	130	534
	1985	128	4	33	106 724	386	4 500	3 467	82	558
ČSR	1986	102	3	8	19 289	333	1 875	2 146	129	335
	1985	98	4	31	74 381	350	2 696	2 437	78	349
SSR	1986	32	1	2	4 308	21	1 401	968	1	199
	1985	30	—	2	32 343	36	1 804	1 030	4	209
Hl. m. Praha	1986	4	1	1	966	43	102	396	85	25
Středočeský		6	—	—	1 188	25	194	324	16	35
Jihočeský		7	—	—	1 474	101	99	76	7	38
Západočeský		6	—	—	1 420	38	130	148	1	28
Severočeský		16	—	1	1 689	5	525	276	8	42
Východočeský		14	1	6	999	10	154	220	—	38
Jihomoravský		24	—	—	3 007	46	303	401	9	38
Severomoravský		25	1	—	8 546	65	368	305	3	91
Hl. m. SSR Bratislava	1986	2	—	—	325	—	44	68	—	23
Západoslovenský		6	—	—	1 309	19	141	204	—	56
Středoslovenský		12	1	2	830	—	429	246	—	54
Východoslovenský		12	—	—	1 844	2	787	450	1	66

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1986	0,1	0,0	136,1	168,0	—	0,3	132,1
	1985	0,2	0,0	93,6	67,4	0,0	2,4	122,3
ČSR	1986	0,0	0,0	126,6	135,8	—	0,1	165,8
	1985	0,1	0,0	82,2	61,9	0,0	1,1	149,0
SSR	1986	0,2	0,0	155,8	233,2	—	0,6	66,2
	1985	0,4	—	116,6	78,2	—	5,0	68,9
Hl. m. Praha	1986	0,2	0,1	43,3	26,4	—	0,5	131,6
Středočeský		—	0,1	75,4	107,6	—	0,1	106,8
Jihočeský		—	—	142,4	97,2	—	—	142,4
Západočeský		—	0,1	87,8	94,7	—	0,1	156,7
Severočeský		—	—	59,4	139,3	—	—	217,6
Východočeský		—	—	124,1	114,5	—	—	107,7
Jihomoravský		0,0	—	266,9	144,5	—	0,0	247,3
Severomoravský		—	0,1	113,1	252,1	—	0,1	154,0
Hl. m. SSR Bratislava		0,3	—	235,7	182,8	—	0,5	86,3
Západoslovenský	—	—	111,7	151,5	—	0,7	80,4	
Středoslovenský	0,2	—	168,1	265,6	—	0,7	63,7	
Východoslovenský	0,4	0,1	183,8	325,0	—	0,4	50,5	

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Menigitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Menigitis bacterialis
							A	B	jiný	
ČSSR	1986	0,9	0,0	0,1	151,9	2,3	21,1	20,0	0,8	3,4
	1985	0,8	0,0	0,2	688,6	2,5	29,0	22,4	0,5	3,6
ČSR	1986	1,0	0,0	0,1	187,2	3,2	18,2	20,8	1,3	3,3
	1985	0,9	0,0	0,3	719,6	3,4	26,1	23,6	0,8	3,4
SSR	1986	0,6	0,0	0,0	83,0	0,4	27,0	18,6	0,0	3,8
	1985	0,6	—	0,0	626,6	0,7	34,9	20,0	0,1	4,0
Hl. m. Praha	1986	0,3	0,1	0,1	83,1	3,7	8,8	34,1	7,3	2,2
Středočeský		0,5	—	—	103,8	2,2	17,0	28,3	1,4	3,1
Jihočeský		1,0	—	—	213,9	14,7	14,4	11,0	1,0	5,5
Západočeský		0,7	—	—	160,6	4,3	14,7	16,7	0,1	3,2
Severočeský		1,4	—	0,1	144,2	0,4	44,8	23,6	0,7	3,6
Východočeský		1,1	0,1	0,5	79,8	0,8	12,3	17,6	—	3,0
Jihomoravský		1,2	—	—	146,8	2,2	14,8	19,6	0,4	1,9
Severomoravský		1,3	0,1	—	437,8	3,3	18,9	15,6	0,2	4,7
Hl. m. SSR Bratislava		0,5	—	—	77,2	—	11,3	17,4	—	5,9
Západoslovenský	0,3	—	—	76,2	1,1	8,2	11,9	—	3,3	
Středoslovenský	0,8	0,1	0,1	52,3	—	27,5	15,8	—	3,5	
Východoslovenský	0,8	—	—	125,5	0,1	55,1	31,5	0,1	4,6	

¹⁾ Rok 1986 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR

Znak podrobného seznamu MKN (9. revize)	Příčina úmrtí	Rok				
		1980	1982	1983	1984	1985
002, 003	Paratyfus a jiné infekce způsobené salmonelami	9	14	9	9	6
004	Bacilární úplavice	2	5	6	11	2
005	Alimentární intoxikace	2	—	—	—	—
007	Jiné protozoární střevní nemoci	—	—	—	1	—
008, 009	Střevní zánět způsobený jiným mikroorganismem a průjmová onemocnění	51	32	35	23	13
010—018	Tuberkulóza	505	329	275	259	267
033	Dávivý kašel	1	1	1	—	—
035	Růže	11	8	4	7	3
036	Meningokové infekce	6	5	4	5	8
037	Tetanus	4	6	5	6	3
038	Septikémie	118	95	93	74	100
039	Aktinomykotické infekce	1	—	—	—	2
040	Jiné bakteriální nemoci	2	7	7	5	2
041	Bakteriální infekce s blíže neurč. lokál.	3	1	2	1	2
052	Plané neštovice	—	4	2	—	—
053	Pásový opar	1	4	1	—	5
056	Zarděnky	1	—	—	—	—
062	Virový zánět mozku přenášený komáry	2	1	—	1	—
063	Virový zánět mozku přenášený klíšťaty	1	2	1	1	—
064	Virový zánět mozku přenášený jinými blíže neurčenými členovci	1	1	—	1	—
070	Virový zánět jater	116	75	114	87	73
072	Epidemický zánět průšnic	—	4	—	3	4
074	Specif. nem. způsobené virem Cocksackie	—	—	1	1	—
075	Infekční mononukleóza	—	—	—	—	1
078	Jiné nem. způsobené viry a chlamydiemi	—	—	1	1	—
079	Virové inf. s blíže neurč. lokalizací	13	13	8	3	6
084	Malariae	—	—	1	—	—
090—097	Syfilis	26	19	18	12	11
100	Leptospirosis	1	2	2	—	—
101	Vincentova angina	—	—	1	—	—
110	Dermatophytosis	1	—	—	—	—
112	Candidosis, moniliasis	—	1	—	—	—
117	Jiné mykózy	2	—	2	4	1
122	Echinococcosis, hydatidosis	—	1	1	—	—
123	Jiné infekce cestody	—	1	—	1	—
127	Jiné střevní helmintiázy	—	1	—	—	—
135	Sarcoidosis	3	7	4	2	7
136	Jiné a blíže neoznačené inf. a parazitární nemoci	—	1	—	1	1
137	Pozdní následky tuberkulózy	57	83	111	77	59
	Ostatní	—	—	1	—	3
002—137	Celkem	940	723	710	596	579

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1986 v ČSSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	—	1	719	482	—	13	1 919
únor	1	1	736	151	—	2	1 303
březen	—	—	811	229	—	3	1 381
duben	2	—	1 956	240	—	2	1 565
květen	1	2	2 634	513	—	—	1 387
červen	1	—	3 651	1 116	—	1	1 573
červenec	—	—	2 653	2 584	—	—	738
srpen	4	—	2 255	9 049	—	3	659
září	1	1	2 398	6 858	—	3	1 485
říjen	2	—	1 646	2 850	—	5	2 636
listopad	1	—	1 134	1 443	—	8	3 332
prosinec	—	—	546	585	—	1	2 545
Věk:							
0	1	—	2 224	495	—	4	87
1—4	—	1	4 532	5 552	—	11	7 800
5—9	—	1	2 845	7 092	—	12	9 682
10—14	3	1	2 084	4 309	—	9	2 261
15—19	2	—	1 007	1 407	—	1	369
20—24	—	1	1 011	1 270	—	1	121
25—34	3	—	2 193	2 860	—	—	124
35—44	1	—	1 992	1 283	—	2	54
45—54	3	—	1 340	636	—	1	12
55—64	—	1	976	519	—	—	9
65—74	—	—	531	322	—	—	3
75+	—	—	404	355	—	—	1
Celkem	13	5	21 139	26 100	—	41	20 523
muži	11	2	10 498	12 700	—	16	10 687
ženy	2	3	10 641	13 400	—	25	9 836

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1986 v ČSSR

Dokončení

	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacterialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	13	—	1	2 870	—	425	372	19	55
únor	21	—	1	2 269	—	335	252	15	34
březen	12	—	—	2 384	—	281	285	11	51
duben	16	—	—	3 703	1	217	262	7	55
květen	9	—	—	3 312	33	169	272	6	55
červen	9	—	—	2 734	45	132	254	9	51
červenec	4	—	2	1 368	91	189	239	14	38
srpen	9	3	3	485	91	252	250	10	42
září	12	1	2	588	64	425	248	8	43
říjen	15	—	1	876	29	355	265	13	40
listopad	7	—	—	1 302	—	289	264	12	41
prosinec	7	—	—	1 706	—	207	151	6	29
Věk:									
0	33	—	—	697	—	33	20	—	101
1—4	25	—	3	9 268	2	294	93	—	110
5—9	12	—	1	11 613	24	663	122	3	55
10—14	11	—	2		35	503	92	1	39
15—19	23	—	2	821	45	274	185	5	24
20—24	7	—	—	428	32	305	236	8	13
25—34	9	—	2	586	66	476	489	22	43
35—44	6	1	—	146	72	280	440	37	43
45—54	4	—	—	18	45	188	419	21	36
55—64	—	2	—	10	24	157	526	23	39
65—74	3	—	—	5	7	72	314	8	22
75+	1	1	—	5	2	31	178	2	9
Celkem	134	4	10	23 597	354	3 276	3 114	130	534
muži	80	3	6	11 738	212	1 748	1 543	50	313
ženy	54	1	4	11 859	142	1 528	1 571	80	221

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1986 v ČR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
Měsíc							
leden	—	1	415	294	—	7	1 574
únor	1	1	309	63	—	—	1 107
březen	—	—	302	59	—	—	1 210
duben	—	—	1 075	69	—	—	1 338
květen	—	1	1 534	244	—	—	1 200
červen	—	—	2 457	433	—	—	1 344
červenec	—	—	1 751	818	—	—	618
srpen	1	—	1 440	4 665	—	1	557
září	1	1	1 683	4 051	—	—	1 211
říjen	—	—	1 132	1 906	—	1	2 183
listopad	—	—	663	1 016	—	1	2 657
prosinec	—	—	286	373	—	—	2 088
Věk:							
0	—	—	851	172	—	1	63
1—4	—	—	2 796	2 524	—	1	6 300
5—9	—	1	2 069	3 544	—	4	8 223
10—14	1	1	1 611	2 530	—	3	1 954
15—19	—	—	666	815	—	—	316
20—24	—	1	636	800	—	—	91
25—34	—	—	1 263	1 782	—	—	83
35—44	1	—	1 224	801	—	—	41
45—54	1	—	808	358	—	1	9
55—64	—	1	564	282	—	—	4
65—74	—	—	330	185	—	—	3
75+	—	—	229	198	—	—	—
Celkem	3	4	13 047	13 991	—	10	17 087
muži	2	2	6 437	6 756	—	2	8 908
ženy	1	2	6 610	7 235	—	8	8 179

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1986 v SSR

Dokončení

	Meningitis menin- gococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacterialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	11	—	—	1 898	—	276	257	18	23
únor	17	—	1	1 574	—	234	168	15	22
březen	11	—	—	1 665	—	192	200	11	33
duben	8	—	—	3 131	1	143	193	7	36
květen	7	—	—	2 875	30	98	186	6	36
červen	7	—	—	2 459	39	81	166	9	39
červenec	3	—	1	1 245	83	99	158	14	25
srpen	6	3	3	410	91	118	183	10	25
září	9	—	2	494	61	216	163	8	25
říjen	14	—	1	753	28	149	188	13	25
listopad	5	—	—	1 182	—	149	166	12	26
prosinec	4	—	—	1 603	—	120	118	6	20
Věk:									
0	25	—	—	454	—	21	11	—	61
1—4	16	—	2	7 619	2	130	19	—	71
5—9	8	—	1	9 632	23	341	46	2	40
10—14	9	—	2		35	280	32	1	28
15—19	21	—	2	666	42	158	125	5	10
20—24	5	—	—	326	31	189	176	8	7
25—34	8	—	1	447	59	267	325	22	26
35—44	5	1	—	115	68	182	320	37	24
45—54	2	—	—	15	42	126	301	21	24
55—64	—	1	—	7	23	104	387	23	26
65—74	2	—	—	4	6	53	255	8	12
75+	1	1	—	4	2	24	149	2	6
Celkem	102	3	8	19 289	333	1 875	2 146	129	335
muži	63	2	4	9 617	198	1 003	1 065	49	197
ženy	39	1	4	9 672	135	872	1 081	80	138

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1986 v SSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	—	—	304	188	—	6	345
únor	—	—	427	88	—	2	196
březen	—	—	509	170	—	3	171
duben	2	—	881	171	—	2	227
květen	1	1	1 100	269	—	—	187
červen	1	—	1 194	683	—	1	229
červenec	—	—	902	1 766	—	—	120
srpen	3	—	815	4 384	—	2	102
září	—	—	715	2 807	—	3	274
říjen	2	—	514	944	—	4	453
listopad	1	—	471	427	—	7	675
prosinec	—	—	260	212	—	1	457
Věk:							
0	1	—	1 373	323	—	3	24
1—4	—	1	1 736	3 028	—	10	1 500
5—9	—	—	776	3 548	—	8	1 459
10—14	2	—	473	1 779	—	6	307
15—19	2	—	341	592	—	1	53
20—24	—	—	375	470	—	1	30
25—34	3	—	930	1 078	—	—	41
35—44	—	—	768	482	—	2	13
45—54	2	—	532	278	—	—	3
55—64	—	—	412	237	—	—	5
65—74	—	—	201	137	—	—	—
75+	—	—	175	157	—	—	1
Celkem	10	1	8 092	12 109	—	31	3 436
muži	9	—	4 061	5 944	—	14	1 779
ženy	1	1	4 031	6 165	—	17	1 657

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1986 v SSR

Dokončení

	Meningitis menin- gococica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacterialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	2	—	1	972	—	149	115	1	32
únor	4	—	—	695	—	101	84	—	12
březen	1	—	—	719	—	89	85	—	18
duben	8	—	—	572	—	74	69	—	19
květen	2	—	—	437	3	71	86	—	19
červen	2	—	—	275	6	51	88	—	12
červenec	1	—	1	123	8	90	81	—	13
srpen	3	—	—	75	—	134	67	—	17
září	3	1	—	94	3	209	85	—	18
říjen	1	—	—	123	1	206	77	—	15
listopad	2	—	—	120	—	140	98	—	15
prosinec	3	—	—	103	—	87	33	—	9
Věk:									
0	8	—	—	243	—	12	9	—	40
1—4	9	—	1	1 649	—	164	74	—	39
5—9	4	—	—	1 981	1	322	76	1	15
10—14	2	—	—		—	223	60	—	11
15—19	2	—	—	155	3	116	60	—	14
20—24	2	—	—	102	1	116	60	—	6
25—34	1	—	1	139	7	209	164	—	17
35—44	1	—	—	31	4	98	120	—	19
45—54	2	—	—	3	3	62	118	—	12
55—64	—	1	—	3	1	53	139	—	13
65—74	1	—	—	1	1	19	59	—	10
75+	—	—	—	1	—	7	29	—	3
Celkem	32	1	2	4 308	21	1 401	968	1	199
muži	17	1	2	2 121	14	745	478	1	116
ženy	15	—	—	2 187	7	656	490	—	83

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Rok 1986

Území, kraj	Dispenzární skupina P I							
	celkem		z toho při zjištění				z toho M. pozitivní 12 měsíců a více	
			M. pozitivní		M. mp			
	a	b	a	b	a	b	a	b
ČSSR	5 694	36,6
ČSR	3 070	29,7	1 179	11,4	506	4,9	5	0,0
SSR	2 624	50,4
Hl. m. Praha	343	28,6	164	13,7	59	4,9	—	—
Středočeský	294	26,0	141	12,5	77	6,8	2	0,2
Jihočeský	145	20,9	50	7,2	36	5,2	—	—
Západočeský	232	26,6	89	10,2	25	2,9	—	—
Severočeský	451	38,0	142	12,0	81	6,8	—	—
Východočeský	339	27,3	159	12,8	35	2,8	3	0,2
Jihomoravský	486	23,6	165	8,0	68	3,3	—	—
Severomoravský	780	39,8	269	13,7	125	6,4	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	152	35,8
Západoslovenský	855	49,7
Středoslovenský	789	49,6
Východoslovenský	828	56,2

Dokončení

Území, kraj	Dispenzární skupina							
	PI-CH		MI		PII		MII	
	a	b	a	b	a	b	a	b
ČSSR	69	0,4	975	6,3	17 118	110,1	3 054	19,6
ČSR	45	0,4	666	6,4	12 116	117,1	2 574	24,9
SSR	24	0,5	309	5,9	5 002	96,0	480	9,2
Hl. m. Praha	8	0,7	96	8,0	1 573	131,1	348	29,0
Středočeský	10	0,9	95	8,4	1 111	98,2	263	23,3
Jihočeský	1	0,1	28	4,0	438	63,0	113	16,3
Západočeský	1	0,1	43	4,9	1 003	115,1	159	18,2
Severočeský	5	0,4	84	7,1	1 740	146,8	302	25,5
Východočeský	4	0,3	79	6,4	1 180	95,0	299	24,1
Jihomoravský	7	0,3	113	5,5	2 124	103,3	557	27,1
Severomoravský	9	0,5	128	6,5	2 947	150,2	533	27,2
Hl. m. SSR Bratislava	4	0,9	34	8,0	354	83,4	42	9,9
Západoslovenský	14	0,8	98	5,7	1 788	104,0	141	8,2
Středoslovenský	2	0,1	101	6,3	1 321	83,0	151	9,5
Východoslovenský	4	0,3	76	5,2	1 539	104,4	146	9,9

a = absolutní počet
b = na 100 000 obyvatel

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.5 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Území, kraj	Rok	Nově hlášená onemocnění celkem (nově zjištěná a recidivy)				z toho nově zjištěná			
		celkem		z toho bakteriologicky ověřená		celkem		z toho bakteriologicky ověřená	
		a	b	a	b	a	b	a	b
Tbc dýchacího ústrojí									
ČSSR	1986	3 935	25,3	2 881	18,5	3 801	24,5	2 772	17,8
	1985	4 721	30,5	2 823	18,2	4 038	26,1	2 380	15,3
ČSR	1986	2 105	20,4	1 347	13,0	2 033	19,7	1 294	12,5
	1985	2 611	25,3	1 574	15,2	2 250	21,8	1 355	13,1
SSR	1986	1 830	35,2	1 534	29,5	1 768	34,0	1 478	28,5
	1985	2 110	40,9	1 249	24,1	1 788	34,6	1 025	19,7
Hl.m. Praha	1986	273	22,8	182	15,2	261	21,8	173	14,5
Středočeský		195	17,2	153	13,5	189	16,7	147	13,0
Jihočeský		84	12,1	61	8,8	82	11,8	60	8,6
Západočeský		193	22,1	108	12,4	184	21,1	101	11,6
Severočeský		275	23,2	155	13,1	264	22,3	147	12,4
Východočeský		247	19,9	181	14,6	232	18,7	169	13,6
Jihomoravský		326	15,9	204	9,9	321	15,6	200	9,7
Severomoravský		512	26,1	303	15,5	500	25,5	297	15,1
Hl. m. SSR									
Bratislava	88	20,9	62	14,7	86	20,4	59	14,0	
Západoslovenský	567	33,0	427	24,9	554	32,3	417	24,3	
Středoslovenský	568	35,8	535	33,7	531	33,5	502	31,7	
Východoslovenský	607	41,3	510	34,7	597	40,6	500	34,0	
Tbc s mimoplicní lokalizací									
ČSSR	1986	640	4,1	276	1,8	628	4,0	272	1,8
	1985	726	4,7	282	1,8	646	4,2	255	1,6
ČSR	1986	448	4,3	187	1,8	439	4,2	185	1,8
	1985	506	4,9	191	1,8	445	4,3	174	1,7
SSR	1986	192	3,7	89	1,7	189	3,6	87	1,7
	1985	220	4,3	91	1,8	201	3,9	81	1,6
Hl. m. Praha	1986	56	4,7	19	1,6	54	4,5	18	1,5
Středočeský		71	6,3	37	3,3	71	6,3	37	3,3
Jihočeský		18	2,6	3	0,4	17	2,4	3	0,4
Západočeský		30	3,4	13	1,5	29	3,3	13	1,5
Severočeský		61	5,2	16	1,4	61	5,2	16	1,4
Východočeský		52	4,2	23	1,8	49	3,9	23	1,8
Jihomoravský		66	3,2	31	1,5	65	3,2	31	1,5
Severomoravský		94	4,8	45	2,3	93	4,7	44	2,2
Hl. m. SSR									
Bratislava	14	3,3	5	1,2	14	3,3	5	1,2	
Západoslovenský	57	3,3	23	1,3	57	3,3	23	1,3	
Středoslovenský	65	4,1	28	1,8	62	3,9	26	1,6	
Východoslovenský	56	3,8	33	2,2	56	3,8	33	2,2	

a = absolutní počet

b = na 100 000 obyvatel, za r. 1986 předběžné údaje

Poznámka: v SSR: bakteriologicky ověřené — údaje stanovené odlišně od ČSR (r. 1986)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou a jinou mykobakteriózou podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. Tbc a jiné mykobakteriízy dýchacího ústrojí

Rok 1986

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc								
		Celkem	010.0 010.1	011 kromě 011.2	011.2	012.0	012.1	012.2 012.3 012.8	018.0	031.0
			primární tbc	tbc plic	tbc plic s rozpadem	tbc pleuritís	tbc nitrobrud- nich uzlin	tbc bronchů, laryngen, jiné	mližární tbc plic	mykobakteriíza plic
Celkový počet (onemocnění bakteriologicky ověřená i neověřená)										
0—4	m	2	1	0	0	0	1	0	0	0
	ž	10	0	1	0	0	8	0	1	0
5—14	m	24	4	3	1	0	16	0	0	0
	ž	22	6	2	3	3	8	0	0	0
15—24	m	87	0	40	29	16	2	0	0	2
	ž	82	1	41	26	7	4	1	1	1
25—34	m	314	0	151	130	21	7	0	1	4
	ž	118	0	67	29	11	9	0	2	0
35—44	m	522	0	225	243	26	11	2	4	11
	ž	100	0	52	26	14	6	0	1	1
45—54	m	532	0	256	223	19	18	1	0	16
	ž	124	1	66	32	7	12	2	2	2
55—64	m	499	0	255	182	26	19	2	6	9
	ž	158	1	86	34	5	28	0	3	1
65—74	m	328	1	169	116	9	21	1	3	8
	ž	296	2	166	53	9	40	0	23	3
75 a více	m	305	0	176	67	11	34	0	14	3
	ž	482	1	274	85	16	71	0	28	7
Úhrnem	m	2 613	6	1273	991	128	129	6	28	53
	ž	1 392	12	755	288	72	186	3	61	15

z toho bakteriologicky ověřená¹⁾

0—4	m
	ž
5—14	m
	ž
15—24	m
	ž
25—34	m
	ž
35—44	m
	ž
45—54	m
	ž
55—64	m
	ž
65—74	m
	ž
75 a více	m
	ž
Úhrnem	m
	ž

¹⁾ Údaje o počtu bakteriologicky ověřených onemocněních tuberkulózou a jinou mykobakteriózou jsou uvedeny z registru Tbc, který se zatím zpracovává pouze za ČSR.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou a jinou mykobakteriózou podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

II. Mimoplicní tbc a jiné mykobakteriózy

Rok 1986

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc									
		celkem	010.8	013	014	015	016.0. 016.1	016.2 016.3 016.4	017	018	031.1 031.8 031.9
			primární tbc	tbc mozkomíš- ních plen a CNS	tbc střev, pobříš- nice a mezen- teria	tbc kostí a kloubů	tbc močového ústrojí	tbc pohlavního ústrojí	tbc jiných orgánů	generalizovaná miliární tbc	mimoplicní mykobakteriózy
Celkový počet (onemocnění bakteriologicky ověřená i neověřená)											
0—4	m	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	ž	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
5—14	m	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0
	ž	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0
15—24	m	8	0	0	0	3	0	0	5	0	0
	ž	10	0	0	0	2	0	2	5	0	1
25—34	m	12	0	0	1	6	1	0	4	0	0
	ž	22	0	0	1	2	5	8	6	0	0
35—44	m	29	0	0	1	3	8	7	9	1	0
	ž	37	0	1	0	5	6	6	19	0	0
45—54	m	42	0	1	1	11	11	6	11	1	0
	ž	62	0	1	3	10	13	1	33	1	0
55—64	m	58	0	0	0	15	20	7	15	1	0
	ž	84	0	2	2	13	16	3	46	2	0
65—74	m	43	0	1	0	11	14	2	14	1	1
	ž	80	1	2	3	16	9	0	47	2	0
75 a více	m	26	0	0	0	8	4	2	11	1	0
	ž	117	1	0	2	24	9	2	75	4	0
Úhrnem	m	223	0	3	3	57	58	24	73	5	1
	ž	418	2	6	11	72	58	22	236	10	1

z toho bakteriologicky ověřená¹⁾

0—4	m
	ž
5—14	m
	ž
15—24	m
	ž
25—34	m
	ž
35—44	m
	ž
45—54	m
	ž
55—64	m
	ž
65—74	m
	ž
75 a více	m
	ž
Úhrnem	m
	ž

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou a jinou mykobakteriózou podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

I. Tbc a jiné mykobakteriózy dýchacího ústrojí

Rok 1986

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc								
		celkem	010.0 010.1	011 kromě 011.2	011.2	012.0	012.1	012.2 012.3 012.8	018.0	031.0
			primární tbc	tbc plic	tbc plic s rozpadem	tbc pleuritis	tbc nitrohru- dních uzlin	tbc bronchů, laryngem, jiné	miliární tbc plic	mykobakteri- óza plic
Celkový počet (onemocnění bakteriologicky ověřená i neověřená)										
0—4	m	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	ž	5	0	0	0	0	5	0	0	0
5—14	m	6	1	1	0	0	4	0	0	0
	ž	5	0	1	0	0	4	0	0	0
15—24	m	39	0	14	13	9	1	0	0	2
	ž	29	0	14	9	1	3	1	0	1
25—34	m	130	0	66	46	9	4	0	1	4
	ž	47	0	28	8	4	5	0	2	0
35—44	m	252	0	105	110	13	7	2	4	11
	ž	61	0	40	8	5	6	0	1	1
45—54	m	251	0	119	101	5	11	0	0	15
	ž	65	1	33	15	3	10	1	0	2
55—64	m	272	0	148	79	16	14	2	4	9
	ž	98	1	50	25	2	16	0	3	1
65—74	m	218	1	119	59	8	19	1	3	8
	ž	180	2	90	26	6	34	0	19	3
75 a více	m	206	0	116	40	8	29	0	10	3
	ž	310	1	170	50	14	49	0	19	7
Úhrnem	m	1 375	3	688	448	68	89	5	22	52
	ž	800	5	426	141	35	132	2	44	15

z toho bakteriologicky ověřená¹⁾

0—4	m	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ž	1	0	0	0	0	1	0	0	0
5—14	m	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15—24	m	24	0	7	8	7	0	0	0	2
	ž	20	0	7	8	1	2	1	0	1
25—34	m	75	0	28	37	3	2	0	1	4
	ž	20	0	9	7	1	3	0	0	0
35—44	m	164	0	60	81	2	5	2	3	11
	ž	23	0	15	5	0	2	0	0	1
45—54	m	157	0	61	74	2	5	0	0	15
	ž	26	1	13	7	0	3	0	0	2
55—64	m	175	0	91	59	1	12	2	1	9
	ž	66	0	33	21	0	9	0	2	1
65—74	m	144	0	73	43	4	13	1	2	8
	ž	125	1	64	16	4	29	0	8	3
75 a více	m	158	0	90	32	3	23	0	7	3
	ž	236	1	124	40	7	44	0	13	7
Úhrnem	m	897	0	410	334	22	60	5	14	52
	ž	517	3	265	104	13	93	1	23	15

¹⁾ Údaje o počtu bakteriologicky ověřených onemocněních tuberkulózou a jinou mykobakteriózou jsou uvedeny z registru Tbc, který se zatím zpracovává pouze za ČSR.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou a jinou mykobakteriózou podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

II. Mimoplicní tbc a jiné mykobakteriózy

Rok 1986

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	celkem	Diagnóza tbc								
			010.8	013	014	015	016.0 016.1	016.2 016.3 016.4	017	018	031.1 031.8 031.9
			primární tbc	tbc mozkomíš- ních plen a CNS	tbc střev, pobříš- nice a mezer- teria	tbc kostí a kloubů	tbc močového ústrojí	tbc pohlavního ústrojí	tbc jiných orgánů	generalizovaná milární tbc	mimoplicní mykobakteriózy
Celkový počet (onemocnění bakteriologicky ověřená i neověřená)											
0—4	m	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5—14	m	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0
	ž	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0
15—24	m	5	0	0	0	2	0	0	3	0	0
	ž	7	0	0	0	2	0	0	4	0	1
25—34	m	8	0	0	1	4	0	0	3	0	0
	ž	5	0	0	0	2	1	1	1	0	0
35—44	m	18	0	0	1	1	5	4	6	1	0
	ž	21	0	1	0	2	4	2	12	0	0
45—54	m	28	0	0	0	6	6	5	11	0	0
	ž	39	0	1	1	8	4	1	23	1	0
55—64	m	36	0	0	0	11	6	6	12	1	0
	ž	61	0	1	0	9	12	2	36	1	0
65—74	m	30	0	0	0	7	10	2	10	1	0
	ž	63	1	2	1	11	8	0	38	2	0
75 a více	m	17	0	0	0	5	2	1	8	1	0
	ž	102	1	0	2	18	8	2	67	4	0
Úhrnem	m	147	0	1	2	36	29	18	57	4	0
	ž	302	2	5	4	52	37	8	185	8	1

z toho bakteriologicky ověřená¹⁾

0—4	m	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5—14	m	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	ž	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
15—24	m	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	ž	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1
25—34	m	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	ž	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
35—44	m	9	0	0	0	0	4	3	1	1	0
	ž	6	0	1	0	0	3	0	2	0	0
45—54	m	10	0	0	0	1	6	0	3	0	0
	ž	12	0	0	1	3	3	1	4	0	0
55—64	m	11	0	0	0	3	3	2	3	0	0
	ž	20	0	1	0	2	10	0	7	0	0
65—74	m	12	0	0	0	0	6	2	4	0	0
	ž	29	0	1	1	6	7	0	14	0	0
75 a více	m	9	0	0	0	5	1	1	2	0	0
	ž	61	1	0	0	11	8	1	38	2	0
Úhrnem	m	56	0	1	0	10	20	8	16	1	0
	ž	134	1	3	2	23	32	3	67	2	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou a jinou mykobakteriózou podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

I. Tbc a jiné mykobakteriózy dýchacího ústrojí

Rok 1986

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc								
		celkem	010.0 010.1	011 kromě 011.2	011.2	012.0	012.1	012.2 012.3 012.8	018.0	031.0
			primární tbc	tbc plic	tbc plic s rozpadem	tbc pleuritis	tbc nitrohru- dních uzlin	tbc bronchů, laryngem, jiné	mlíčární tbc plic	mykobakteri- óza plic
Celkový počet (onemocnění bakteriologicky ověřená i neověřená)										
0— 4	m	1	0	0	0	0	1	0	0	0
	ž	5	0	1	0	0	3	0	1	0
5—14	m	18	3	2	1	0	12	0	0	0
	ž	17	6	1	3	3	4	0	0	0
15—24	m	48	0	26	16	7	1	0	0	0
	ž	53	1	27	17	6	1	0	1	0
25—34	m	184	0	85	84	12	3	0	0	0
	ž	71	0	39	21	7	4	0	0	0
35—44	m	270	0	120	133	13	4	0	0	0
	ž	39	0	12	18	9	0	0	0	0
45—54	m	281	0	137	122	14	7	1	0	1
	ž	59	0	33	17	4	2	1	2	0
55—64	m	227	0	107	103	10	5	0	2	0
	ž	60	0	36	9	3	12	0	0	0
65—74	m	110	0	50	57	1	2	0	0	0
	ž	116	0	76	27	3	6	0	4	0
75 a více	m	99	0	60	27	3	5	0	4	0
	ž	172	0	104	35	2	22	0	9	0
Úhrnem	m	1 238	3	585	543	60	40	1	6	1
	ž	592	7	329	147	37	54	1	17	0

z toho bakteriologicky ověřená¹⁾

0— 4	m
	ž
5—14	m
	ž
15—24	m
	ž
25—34	m
	ž
35—44	m
	ž
45—54	m
	ž
55—64	m
	ž
65—74	m
	ž
75 a více	m
	ž
Úhrnem	m
	ž

¹⁾ Údaje o počtu bakteriologicky ověřených onemocněních tuberkulózou a jinou mykobakteriózou jsou uvedeny z registru Tbc, který se zatím zpracovává pouze za ČSR.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou a jinou mykobakteriízkou podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

II. Mimoplicní tbc a jiné mykobakteriízkou

Rok 1986

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc									
		celkem	010.8	013	014	015	016.0 016.1	016.2 016.3 016.4	017	018	031.1 031.8 031.9
			primární tbc	tbc mozkomíšních plynů a CNS	tbc střev, pobříšnice a mezenteria	tbc kostí a kloubů	tbc močového ústrojí	tbc pohlavního ústrojí	tbc jiných orgánů	generalizovaná milární tbc	mimoplicní mykobakteriízkou

Celkový počet (onemocnění bakteriologicky ověřená i neověřená)

0— 4	m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ž	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
5—14	m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ž	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
15—24	m	3	0	0	0	1	0	0	2	0	0
	ž	3	0	0	0	0	0	2	1	0	0
25—34	m	4	0	0	0	2	1	0	1	0	0
	ž	17	0	0	1	0	4	7	5	0	0
35—44	m	11	0	0	0	2	3	3	3	0	0
	ž	16	0	0	0	3	2	4	7	0	0
45—54	m	14	0	1	1	5	5	1	0	1	0
	ž	23	0	0	2	2	9	0	10	0	0
55—64	m	22	0	0	0	4	14	1	3	0	0
	ž	23	0	1	2	4	4	1	10	1	0
65—74	m	13	0	1	0	4	4	0	4	0	1
	ž	17	0	0	2	5	1	0	9	0	0
75 a více	m	9	0	0	0	3	2	1	3	0	0
	ž	15	0	0	0	6	1	0	8	0	0
Úhrnem	m	76	0	2	1	21	29	6	16	1	1
	ž	116	0	1	7	20	21	14	51	2	0

z toho bakteriologicky ověřená¹⁾

0— 4	m
	ž
5—14	m
	ž
15—24	m
	ž
25—34	m
	ž
35—44	m
	ž
45—54	m
	ž
55—64	m
	ž
65—74	m
	ž
75 a více	m
	ž
Úhrnem	m
	ž

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lym- phogran- nuloma venereum 2)	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lym- phogran- nuloma venereum 2)
		celkem	z toho čerstvá			celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1986	304	71	9 465	1	2,0	0,5	60,9	0,0
	1985	386	129	10 156	1	2,5	0,8	65,5	0,0
ČSR	1986	222	49	6 875	—	2,1	0,5	66,5	—
	1985	320	120	7 378	—	3,1	1,2	71,4	—
SSR	1986	82	22	2 590	1	1,6	0,4	49,9	0,0
	1985	66	9	2 778	1	1,3	0,2	53,8	0,0
Hl. m. Praha	1986	103	26	1 196	—	8,7	2,2	100,5	—
Středočeský		20	6	474	—	1,8	0,5	41,9	—
Jihočeský		15	5	464	—	2,1	0,7	66,3	—
Západočeský		9	2	714	—	1,0	0,2	82,1	—
Severočeský		23	2	1 204	—	1,9	0,2	102,0	—
Východočeský		2	—	497	—	0,2	—	40,1	—
Jihomoravský		16	—	651	—	0,8	—	31,6	—
Severomoravský		11	6	1 017	—	0,6	0,3	51,9	—
Hl. m. SSR Bratislava		11	3	433	—	2,6	0,7	102,9	—
Západoslovenský		23	5	584	—	1,3	0,3	34,0	—
Středoslovenský		38	13	935	—	2,4	0,8	59,0	—
Východoslovenský		7	1	467	—	0,5	0,1	31,8	—

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

¹⁾ Rok 1986 předběžné údaje

²⁾ V roce 1986 1 případ lymphogranuloma venereum — cizinec, v r. 1985 1 případ Ulcus molle — cizinec

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1986 podle věku pohlaví a diagnózy v ČSSR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis ¹⁾		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lympho-granulo-ma venereum
		celkem	z toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	8	—	—	—	—
5—14	m	—	—	5	—	—	—	—
	ž	—	—	10	10	—	—	—
15—24	m	18	10	2 755	397	19	—	—
	ž	22	10	1 590	1 253	16	—	—
25—34	m	48	25	1 293	244	11	—	—
	ž	20	7	514	366	7	—	—
35—44	m	28	11	273	39	2	—	—
	ž	8	1	136	83	—	—	—
45—54	m	20	4	44	5	—	—	—
	ž	7	—	12	11	—	—	—
55—64	m	24	2	12	1	—	—	—
	ž	13	—	6	2	—	—	—
65+	m	28	—	4	—	—	—	—
	ž	44	—	2	—	—	—	—
Celkem	m	166	52	4 386	686	32	—	—
	ž	114	18	2 278	1 725	23	—	—
Hlášená onemocnění cizinců								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	1	179	11	2	—	1
	ž	5	—	17	7	—	—	—
25—34	m	10	—	94	9	—	—	—
	ž	—	—	—	5	—	—	—
35—44	m	4	—	5	1	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	3	1	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	19	1	282	22	2	—	1
	ž	5	—	17	12	—	—	—

1) Včetně recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1986 podle věku pohlaví a diagnózy v ČSR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis ¹⁾		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lympho-granulo-ma venereum
		celkem	z toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	4	—	—	—	—
5—14	m	—	—	5	—	—	—	—
	ž	—	—	4	8	—	—	—
15—24	m	15	8	2 130	230	10	—	—
	ž	19	10	1 238	819	9	—	—
25—34	m	30	13	960	133	4	—	—
	ž	15	4	378	222	5	—	—
35—44	m	21	8	213	20	1	—	—
	ž	6	—	102	58	—	—	—
45—54	m	12	4	33	2	—	—	—
	ž	6	—	8	9	—	—	—
55—64	m	14	1	8	—	—	—	—
	ž	9	—	5	1	—	—	—
65+	m	19	—	1	—	—	—	—
	ž	34	—	2	—	—	—	—
Celkem	m	111	34	3 350	385	15	—	—
	ž	89	14	1 741	1 117	14	—	—
Hlášená onemocnění cizinců								
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	1	126	11	1	—	—
	ž	5	—	12	5	—	—	—
25—34	m	8	—	77	8	—	—	—
	ž	—	—	—	3	—	—	—
35—44	m	4	—	5	1	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	2	1	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	17	1	211	21	1	—	—
	ž	5	—	12	8	—	—	—

¹⁾ Včetně recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1986 podle věku, pohlaví a diagnózy v SSR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis ¹⁾		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lympho-granulo-ma venereum
		celkem	z toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	4	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	6	2	—	—	—
15—24	m	3	2	625	167	9	—	—
	ž	3	—	352	434	7	—	—
25—34	m	18	12	333	111	7	—	—
	ž	5	3	136	144	2	—	—
35—44	m	7	3	60	19	1	—	—
	ž	2	1	34	25	—	—	—
45—54	m	8	—	11	3	—	—	—
	ž	1	—	4	2	—	—	—
55—64	m	10	1	4	1	—	—	—
	ž	4	—	1	1	—	—	—
65+	m	9	—	3	—	—	—	—
	ž	10	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	55	18	1 036	301	17	—	—
	ž	25	4	537	608	9	—	—
Hlášená onemocnění cizinců								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	53	—	1	—	1
	ž	—	—	5	2	—	—	—
25—34	m	2	—	17	1	—	—	—
	ž	—	—	—	2	—	—	—
35—44	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	2	—	71	1	1	—	1
	ž	—	—	5	4	—	—	—

¹⁾ Včetně recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok	Hlášená nová onemocnění					
		Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
		absolutně			na 100 000 obyvatel ¹⁾		
ČSSR	1986	30 365	27 219	57 584	401,3	341,6	370,7
	1985	29 958	25 557	56 515	396,9	334,0	364,6
ČSR	1986	20 968	19 744	40 712	417,6	371,1	393,7
	1985	20 806	19 351	40 157	414,8	363,7	388,5
SSR	1986	9 397	7 475	16 872	369,2	282,4	324,9
	1985	9 152	7 206	16 358	361,5	274,0	316,9
Hl. m. Praha	1986	2 440	2 853	5 293	436,2	449,0	443,0
Středočeský		2 215	1 966	4 181	401,4	337,4	368,5
Jihočeský		1 653	1 391	3 044	484,7	392,8	437,9
Západočeský		1 907]	1 760	3 667	446,9	395,0	420,4
Středočeský		2 262	2 045	4 307	389,9	338,0	363,7
Východočeský		2 383	2 288	4 671]	394,2	358,2	375,7
Jihomoravský		4 097	3 953	8 050	410,5	373,4	391,4
Severomoravský		4 011	3 488	7 499	418,1	348,3	382,4
Hl. m. SSR Bratislava		792	809	1 601	396,2	366,1	380,4
Západoslovenský		3 318	2 745	6 063	394,8	313,1	353,1
Středoslovenský		2 854	2 063	4 917	365,0	256,7	310,1
Východoslovenský		2 433	1 858	4 291	336,4	249,1	292,1

¹⁾ Rok 1986 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotary podle skupinné lokalizace a pohlaví (vývoj)

ČSSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	822	898	966	968	1 080	1 150	1 182	1 192
	ženy	232	242	256	244	293	254	243	258
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	6 471	7 144	7 209	7 701	7 899	7 993	8 256	8 174
	ženy	5 237	5 951	6 098	6 313	6 780	6 857	6 783	6 844
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	5 960	7 227	7 455	7 667	8 041	8 256	7 963	7 962
	ženy	682	852	900	949	1 076	1 113	1 127	1 134
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	3 123	4 192	4 547	4 668	4 829	4 668	4 956	5 268
	ženy	5 863	7 690	8 131	8 486	8 600	8 905	8 983	9 358
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	2 760	3 541	3 863	4 251	4 378	4 505	4 590	4 769
	ženy	4 741	5 131	5 304	5 489	5 705	5 829	5 914	6 020
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	805	899	1 018	1 102	1 120	1 197	1 274	1 216
	ženy	879	960	1 042	1 143	1 338	1 225	1 318	1 380
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	1 174	1 423	1 517	1 573	1 567	1 573	1 576	1 609
	ženy	841	1 122	1 226	1 209	1 315	1 297	1 321	1 343
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	79	91	105	153	139	161	175
	ženy	×	400	531	594	717	805	868	882
Celkem	muži	21 115	25 403	26 666	28 035	29 067	29 481	29 958	30 365
	ženy	18 475	22 348	23 488	24 427	25 824	26 285	26 557	27 219

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	11,8	12,0	12,9	12,9	14,4	15,3	15,6	15,8
	ženy	3,2	3,1	3,3	3,1	3,7	3,2	3,0	3,2
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	92,7	95,7	96,6	102,9	105,2	106,2	109,4	108,0
	ženy	71,3	75,8	77,6	80,1	85,7	86,5	85,3	85,9
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	85,3	96,8	99,9	102,5	107,1	109,7	105,5	105,2
	ženy	9,3	10,8	11,4	12,0	13,6	14,0	14,2	14,2
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	44,7	56,2	61,0	62,4	64,3	62,0	65,7	69,6
	ženy	79,8	98,0	103,4	107,6	108,7	112,3	113,0	117,4
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	39,5	47,4	51,8	56,8	58,3	59,8	60,8	63,0
	ženy	64,5	65,4	67,5	69,6	72,1	73,5	74,4	75,6
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	11,5	12,0	13,6	14,7	14,9	15,9	16,9	16,1
	ženy	12,0	12,2	13,3	14,5	16,9	15,4	16,6	17,3
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	16,8	19,1	20,3	21,0	20,9	20,9	20,9	21,3
	ženy	11,4	14,3	15,6	15,3	16,6	16,4	16,6	16,9
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	1,1	1,2	1,4	2,0	1,8	2,1	2,3
	ženy	×	5,1	6,8	7,5	9,1	10,2	10,9	11,1
Celkem	muži	302,4	340,4	357,5	374,6	387,2	391,5	396,9	401,3
	ženy	251,4	284,7	298,8	309,8	326,5	331,5	334,0	341,6

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (vývoj)

ČSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	443	486	552	520	571	591	599	596
	ženy	161	187	173	171	199	155	155	172
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	4 797	5 393	5 374	5 670	5 490	5 592	5 762	5 658
	ženy	3 984	4 661	4 787	4 837	4 947	4 993	4 920	4 921
Dýchací a nitrohrudní orgány 160—165	muži	4 762	5 474	5 549	5 602	5 598	5 687	5 510	5 413
	ženy	486	659	696	727	752	784	780	815
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	2 305	3 149	3 393	3 470	3 667	3 524	3 739	3 917
	ženy	4 462	5 832	6 230	6 430	6 493	6 675	6 652	6 862
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	2 047	2 757	2 872	3 155	3 129	3 150	3 204	3 401
	ženy	3 589	3 936	4 019	4 176	4 298	4 246	4 339	4 451
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	613	627	718	725	713	774	783	773
	ženy	621	704	760	799	835	799	838	863
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	865	1 013	1 085	1 129	1 108	1 090	1 091	1 073
	ženy	639	831	949	913	954	937	932	950
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	64	77	85	120	102	118	137
	ženy	×	323	442	485	582	671	735	710
Celkem	muži	15 832	18 963	19 620	20 356	20 396	20 510	20 806	20 968
	ženy	13 942	17 133	18 056	18 511	19 060	19 260	19 351	19 744

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	9,3	9,7	11,1	10,4	11,4	11,8	11,9	11,9
	ženy	3,2	3,5	3,3	3,2	3,7	2,9	2,9	3,2
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	101,0	107,6	107,6	113,4	109,7	111,5	114,9	112,7
	ženy	78,8	87,7	90,2	91,0	93,1	93,9	92,5	92,5
Dýchací a nitrohrudní orgány 160—165	muži	100,3	109,2	111,1	112,0	111,8	113,4	109,8	107,8
	ženy	9,6	12,4	13,1	13,7	14,1	14,7	14,7	15,3
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	48,5	62,8	67,9	69,4	73,2	70,3	74,5	78,0
	ženy	88,3	109,7	117,4	120,5	122,1	125,5	125,0	129,0
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	43,1	55,0	57,5	63,1	62,5	62,8	63,9	67,7
	ženy	71,0	74,0	75,7	78,6	80,8	79,8	81,6	83,7
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	12,9	12,5	14,4	14,5	14,2	15,4	15,6	15,4
	ženy	12,3	13,2	14,3	15,0	15,7	15,0	15,7	16,2
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	18,2	20,2	21,7	22,6	22,1	21,7	21,8	21,4
	ženy	12,6	15,6	17,9	17,2	17,9	17,6	17,5	17,9
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	1,3	1,5	1,7	2,4	2,0	2,4	2,7
	ženy	×	6,1	8,3	9,1	10,9	12,6	13,8	13,4
Celkem	muži	333,4	378,4	392,8	407,0	407,4	409,1	414,8	417,6
	ženy	275,8	322,3	340,1	348,4	358,5	362,1	363,7	371,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví (vývoj)

SSR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	379	412	414	448	509	559	583	596
	ženy	71	55	83	73	94	99	88	86
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	1 674	1 751	1 835	2 031	2 409	2 401	2 494	2 516
	ženy	1 253	1 290	1 311	1 476	1 833	1 864	1 863	1 923
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	1 198	1 753	1 906	2 065	2 443	2 569	2 453	2 549
	ženy	196	193	204	222	324	329	347	319
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	818	1 043	1 154	1 198	1 162	1 144	1 217	1 351
	ženy	1 401	1 858	1 901	2 083	2 107	2 230	2 331	2 496
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	713	784	991	1 096	1 249	1 355	1 386	1 368
	ženy	1 152	1 195	1 285	1 313	1 407	1 583	1 575	1 569
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	192	272	300	377	407	423	491	443
	ženy	258	256	282	344	503	426	480	517
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	309	410	432	444	459	483	485	536
	ženy	202	291	277	296	361	360	389	393
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	15	14	20	33	37	43	38
	ženy	×	77	89	109	135	134	133	172
Celkem	muži	5 283	6 440	7 046	7 679	8 671	8 971	9 152	9 397
	ženy	4 533	5 215	5 432	5 916	6 764	7 025	7 026	7 475

Na 100 000 obyvatel

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	17,0	16,8	16,8	18,0	20,4	22,2	23,0	23,4
	ženy	3,1	2,2	3,3	2,8	3,6	3,8	3,3	3,2
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	74,9	71,4	74,4	81,8	96,4	95,4	98,5	98,8
	ženy	54,6	50,9	51,4	57,4	70,7	71,4	70,8	72,6
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	53,6	71,5	77,3	83,2	97,7	102,1	96,9	100,1
	ženy	8,5	7,6	8,0	8,6	12,5	12,6	13,2	12,1
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	36,6	42,4	46,8	48,3	46,5	45,5	48,1	53,1
	ženy	61,1	73,3	74,5	81,0	81,3	85,4	88,6	94,3
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	31,9	31,9	40,2	44,1	50,0	53,9	54,7	53,7
	ženy	50,2	47,1	50,3	51,0	54,3	60,6	59,9	59,3
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	8,6	11,1	12,2	15,2	16,3	16,8	19,4	17,4
	ženy	11,2	10,1	11,0	13,4	19,4	16,3	18,3	19,5
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	13,8	16,7	17,5	17,9	18,4	19,2	19,2	21,1
	ženy	8,8	11,5	10,8	11,5	13,9	13,8	14,8	14,8
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	0,6	0,6	0,8	1,3	1,5	1,7	1,5
	ženy	×	3,0	3,5	4,2	5,2	5,1	5,1	6,5
Celkem	muži	236,4	262,7	285,8	309,3	346,9	356,6	361,5	369,2
	ženy	197,6	205,9	212,9	230,0	261,0	269,1	274,0	282,4

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Skupina nemocí	Zemřelí na 100 000 obyvatel		Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících		Nově přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1985		Rok 1986		Rok 1985			
ČSSR								
I. Infekční a parazitární nemoci	3,7	12.	1 677	10.	5	11.	6	10.
II. Novotvary	234,0	2.	665	12.	59	2.	6	9.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,7	7.	459	13.	12	9.	9	8.
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,3	14.	111	15.				
V. Duševní poruchy	1,6	13.	1 219	11.	36	4.	12	6.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	7,8	10.	3 461	6.	26	5.	28	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	650,8	1.	3 343	7.	110	1.	69	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	86,4	3.	52 709	1.	21	7.	17	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	46,7	5.	7 315	4.	13	8.	11	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	25,8	6.	4 045	5.	9	10.	6	11.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	17.	1 935	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	16.	2 742	8.	2	14.	2	14.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,9	15.	11 027	3.	36	3.	65	2.
XIV. Vrozené vady	7,0	11.	34	16.	4	12.	3	12.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	10,3	9.	×	×				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	10,7	8.	436	14.				
XVII. Poranění a otravy	79,6	4.	11 464	2.	26	6.	24	4.
Neudána	—	—	—	—	2	13.	2	13.
Celkem	1 187,9	×	102 851 ¹⁾	×	373	×	257	×

¹⁾ Včetně dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Skupina nemocí	Zemřelí na 100 000 obyvatel		Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících		Nově přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1985		Rok 1986		Rok 1985			
ČSR								
I. Infekční a parazitární nemoci	4,0	12.	1 913	10.	5	11.	7	9.
II. Novotvary	261,0	2.	696	12.	59	2.	6	10.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	22,9	7.	468	14.	12	8.	8	8.
IV. Nemoci krve a krevtvorných orgánů	1,9	13.	93	15.				
V. Duševní poruchy	1,5	14.	1 142	11.	46	3.	11	6.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,5	8.	3 457	6.	23	6.	26	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	716,2	1.	3 338	7.	107	1.	69	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	73,6	4.	56 206	1.	22	7.	17	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	46,9	5.	8 017	4.	11	9.	10	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,2	6.	4 222	5.	8	10.	5	11.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	17.	1 983	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	16.	2 722	8.	2	14.	2	14.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,4	15.	10 917	3.	35	4.	65	2.
XIV. Vrozené vady	6,6	10.	37	16.	3	13.	3	12.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	7,9	9.	×	×				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	6,3	11.	517	13.	28	5.	22	4.
XVII. Poranění a otravy	86,1	3.	11 660	2.				
Neúdana	—	—	—	—	3	12.	3	13.
Celkem	1 273,5	×	107 665 ¹⁾	×	364	×	251	×

¹⁾ Včetně dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Skupina nemocí	Zemřelí na 100 000 obyvatel		Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pracujících		Nově přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1985		Rok 1986		Rok 1985			
SSR								
I. Infekční a parazitární nemoci	3,2	12.	1 152	11.	5	12.	3	12.
II. Novotvary	179,8	2.	595	12.	58	2.	5	10.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	16,4	8.	440	13.	12	9.	9	8.
IV. Nemoci krve a krev tvořících orgánů	0,1	14.	152	15.				
V. Duševní poruchy	1,8	13.	1 391	10.	55	3.	15	6.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	6,5	11.	3 468	6.	33	5.	31	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	519,9	1.	3 356	7.	117	1.	69	1.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	112,0	3.	44 908	1.	19	7.	18	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	46,4	5.	5 750	4.	16	8.	12	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	21,0	6.	3 650	5.	11	10.	7	9.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	15.	1 826	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	—	2 786	8.	1	13.	2	13.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	—	—	11 272	2.	38	4.	65	2.
XIV. Vrozené vady	7,8	10.	29	16.	5	11.	4	11.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	15,1	9.	×	×				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	19,6	7.	255	14.				
XVII. Poranění a otravy	66,6	4.	11 025	3.	22	6.	28	4.
Neudána	—	—	—	—	0	14.	0	14.
Celkem	1 016,4	×	92 114 ¹⁾	×	393	×	269	×

¹⁾ Včetně dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1986

Území, kraj	Počet případů na 100 pracovníků	Počet dnů pracovní neschop- nosti na 1 případ	Průměrné procento pracovní neschopnosti	Průměrný denní stav práce neschopných
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev				
ČSSR	101,99	16,47	4,601	339 980
ČSR	107,03	16,19	4,748	242 251
SSR	90,73	17,19	4,273	97 729
Hl. m. Praha	97,37	17,69	4,720	36 500
Středočeský	103,36	16,14	4,572	22 641
Jihočeský	112,32	14,73	4,533	13 945
Západočeský	115,60	15,13	4,791	20 279
Severočeský	115,05	15,72	4,955	30 138
Východočeský	108,82	14,67	4,374	26 541
Jihomoravský	105,56	15,94	4,611	42 744
Severomoravský	106,44	17,66	5,150	49 462
Hl. m. SSR Bratislava	87,20	16,51	3,944	13 127
Západoslovenský	90,98	16,87	4,204	26 810
Středoslovenský	94,19	17,58	4,536	32 294
Východoslovenský	88,33	17,42	4,215	25 498
Pracovníci JZD				
ČSSR	87,06	28,92	4,410	31 496
ČSR	91,21	17,84	4,459	18 893
SSR	81,01	19,55	4,339	12 603
Středočeský	90,72	18,33	4,555	2 979
Jihočeský	92,72	17,50	4,445	2 208
Západočeský	92,66	18,18	4,615	1 205
Severočeský	100,41	16,79	4,920	985
Východočeský	92,72	17,50	4,394	3 166
Jihomoravský	89,06	17,54	4,281	5 589
Severomoravský	89,65	18,76	4,609	2 762
Západoslovenský	81,57	19,74	4,411	5 418
Středoslovenský	80,81	18,82	4,165	3 612
Východoslovenský	80,40	20,04	4,414	3 574

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1986

Dokončení

Území, kraj	Počet případů na 100 pracovníků	Počet dnů pracovní neschopnosti na 1 případ	Průměrné procento pracovní neschopnosti	Průměrný denní stav práce neschopných
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD				
ČSSR	100,67	16,62	4,584	371 477
ČSR	105,82	16,30	4,725	261 144
SSR	89,63	17,43	4,280	110 332
Hl. m. Praha	97,37	17,69	4,720	36 500
Středočeský	101,89	16,37	4,570	25 619
Jihočeský	109,59	15,06	4,521	16 153
Západočeský	114,26	15,27	4,781	21 484
Severočeský	114,58	15,78	4,954	31 123
Východočeský	107,11	14,91	4,376	29 707
Jihomoravský	103,53	16,11	4,570	48 333
Severomoravský	105,46	17,72	5,118	52 224
Hl. m. SSR Bratislava	87,20	16,51	3,944	13 127
Západoslovenský	89,46	17,29	4,237	32 228
Středoslovenský	92,78	17,80	4,524	35 868
Východoslovenský	87,39	17,58	4,209	29 110

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1986

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	1 677	1 913	1 152	17,4	16,1	22,4
001—009	z toho: střevní infekční nemoci	511	587	341	8,6	8,1	10,5
010—018, 137	tuberkulóza	31	21	53	136,8	150,9	124,3
070	virový (inf.) zánět jater	42	42	41	96,8	101,9	85,0
020—066, 071—136, 138,139	ostatní infekční a parazitár- ní nemoci	1 093	1 262	717	15,1	14,7	16,9
140—239	Novotvary	665	696	595	60,9	57,9	68,8
140—208	z toho: zhoubné novotvary	163	156	176	134,9	136,3	132,3
230—234	carcinoma in situ	4	3	5	66,0	56,5	79,5
123—239	novotvary neurčené povahy, morfologie	12	17	3	55,5	51,3	109,1
210—229	nezhoubné novotvary	486	520	409	36,2	34,6	40,8
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	459	468	440	38,5	37,7	40,3
250	z toho: diabetes mellitus	230	251	184	38,9	37,9	41,9
240—246, 251—299	ostatní nemoci žláz	229	217	256	38,1	37,5	39,2
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	111	93	152	35,8	34,9	37,0
290—319	Duševní poruchy	1 219	1 142	1 391	33,5	33,1	34,3
300	z toho: neurotické poruchy	742	731	765	21,3	20,6	22,8
303	závislost na alkoholu	129	102	190	54,1	60,6	46,4
291	alkoholické psychózy	16	8	35	41,9	55,6	35,4
304	závislost na návykových látkách	9	8	9	49,9	54,1	41,2
305	zneužívání návykových lá- tek bez závislosti	5	4	6	27,4	22,8	35,0
290, 292—299, 301—302, 306—319	ostatní duševní poruchy	319	289	387	52,9	54,1	51,0
320—359	Nemoci nervové soustavy	942	886	1 066	30,1	29,3	31,6
326—336	z toho: nemoci centrální nervové soustavy	393	410	355	27,9	25,6	34,0
337, 357, 350—355	nemoci periferní autonomní nervové soustavy	525	454	682	31,2	32,1	29,8
356, 358—359	ostatní nemoci periferní ner- vové soustavy	24	22	29	43,9	42,8	45,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1986

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	1 531	1 564	1 458	16,5	16,4	16,7
372—375	z toho: nemoci spojivek, očních víček a slzného ústrojí	940	1 012	779	9,9	9,4	11,4
360—371, 376—379	ostatní nemoci oka a očních adnex	591	552	679	27,0	29,3	22,7
380—389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	988	1 007	944	14,8	14,7	15,3
381, 382	z toho: zánět středního ucha	506	492	536	13,4	13,2	13,8
380, 383—389	ostatní nemoci ucha a bradav. výběžku	482	515	408	16,4	16,2	17,3
390—459	Nemoci oběhové soustavy	3 343	3 338	3 356	41,0	42,5	37,8
390—398	z toho: akutní revmatická horečka a chronická revmatická nemoc srdce	39	34	52	53,4	59,3	45,0
401—405	systémová arteriální hypertenze	927	824	1 157	27,8	28,2	27,2
410	akutní infarkt myokardu	109	123	77	152,3	154,3	145,4
411	jiné akutní a subakutní formy ischemické choroby srdeční	37	39	32	73,7	76,7	65,6
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	91	95	83	56,8	60,4	47,6
413, 414	ostatní formy ischemické choroby srdeční	509	538	444	55,3	56,6	51,8
420—429	jiné formy srdečních nemocí	159	165	144	35,9	34,8	38,7
430—438	cévní onemocnění mozku	185	172	215	71,4	75,9	63,2
440—448	nemoci tepen, tepének, vlásečnic	130	128	132	51,2	49,9	54,0
451—456	nemoci žil	1 049	1 105	923	26,8	27,2	25,8
415—417, 457—459	ostatní nemoci oběhové soustavy	109	114	97	26,7	26,8	26,7
460—519	Nemoci dýchací soustavy	52 709	56 206	44 908	9,3	9,2	9,6
463	z toho: akutní zánět mandlí	8 178	8 838	6 704	8,5	8,7	8,0
460—462, 464—466	ostatní akutní infekce dýchacích cest	27 042	30 099	20 223	8,9	8,6	9,7
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	14 970	14 720	15 527	8,2	8,4	7,8
480—486	zánět plic	696	682	727	23,4	23,2	23,8
493	astma	203	210	187	33,8	30,8	41,4
490—492, 500—508	chronická bronchitida, emfyzém, pneumokoniózy	967	1 038	810	23,9	23,5	25,2
494—496, 510—519	ostatní nemoci dýchací soustavy	652	618	728	18,2	17,5	19,6

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1986

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	7 315	8 017	5 750	18,3	17,1	21,8
531—534	z toho: vředová choroba	925	922	932	30,3	30,7	29,4
535—537	ostatní nemoci žaludku a dvanáctníku	994	1 078	806	10,9	10,4	12,5
540—543	apendicitis	321	321	320	27,0	27,2	26,6
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 611	1 931	896	6,8	6,7	7,4
574	žlučové kameny	768	806	686	30,1	28,8	33,3
575, 576	jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	447	531	259	22,1	21,4	25,6
520—530, 550—557, 560—573, 577—579	ostatní nemoci trávicí soustavy	2 550	2 429	1 851	18,7	17,2	23,2
580—629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 045	4 222	3 650	20,1	19,6	21,5
590	z toho: infekce ledvin	598	587	623	18,6	18,8	18,2
592, 594	kameny v močovém ústrojí	402	453	289	20,6	20,4	21,6
580—589, 591—593, 595—599	ostatní nemoci močové soustavy	919	948	854	17,1	16,5	18,7
600—608	nemoci mužských pohlavních orgánů	183	181	185	29,6	30,6	27,2
614—616	zánětlivé nemoci ženských pánvevních orgánů	619	610	639	23,5	23,5	23,5
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z ženského pohlavního ústrojí	594	646	478	13,8	12,4	17,9
610—611, 617—625, 624—629	jiné nemoci ženského pohlavního ústrojí a prsů	730	798	579	24,7	23,6	28,0
630—676	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 935	1 983	1 826	31,2	31,2	31,1
635	z toho: legálně indukovaný potrat	590	674	400	9,9	9,8	10,4
632, 634, 636, 637	potrat	210	201	232	19,2	18,2	21,0
640—648	komplikace týkající se hlavně těhotenství	1 072	1 051	1 119	44,9	47,2	40,1
630, 631, 638, 639, 633, 651—676	ostatní komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	63	58	74	36,9	35,9	38,6
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 742	2 722	2 786	16,2	16,1	16,5
680—686	z toho: infekce kůže a podkožního vaziva	1 343	1 379	1 262	14,0	13,8	14,5
690—693	seberoický zánět kůže a ekzém	526	516	548	19,1	19,5	18,4
694—709	ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	873	826	977	17,9	17,8	17,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1986

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	11 027	10 917	11 272	22,5	22,8	21,9
710—719	z toho: artropatie a příbuzné nemoci	1 751	1 703	1 859	29,1	29,7	27,8
722—724	nemoci meziobratlových plo- tének, j. nemoci krční kraji- ny a jiné NS nemoci zad	6 856	6 704	7 195	21,0	21,2	20,6
720—721	ostatní dorsopatie	453	545	250	22,2	22,3	21,8
725—729	revmatismus mimokloubní	1 725	1 733	1 709	20,5	20,9	19,7
730—739	ost. nemoci svalové a koster- ní soustavy a pojivové tkáně	240	232	260	33,1	35,1	29,1
741—759	Vrozené vady	34	37	29	47,3	48,6	43,5
780—799	Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	436	517	255	26,0	26,0	25,8
800—999	Poranění a otravy při zaměstnání	2 858	2 957	2 635	25,0	24,8	25,6
800—829	z toho: zlomeniny	503	488	537	52,0	52,3	51,4
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	572	627	451	23,2	23,8	21,1
870, 904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění, tržné zhmožděná po- ranění	1 385	1 428	1 288	18,3	18,3	18,1
850—854	nitrolební poranění	38	40	35	31,2	31,6	30,2
940—949	popáleniny	166	173	152	18,6	17,9	20,6
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ostatní poranění a otravy a pozdní následky	194	203	174	12,9	11,7	15,9
800—999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	8 606	8 703	8 390	22,6	23,0	21,7
800—829	z toho: zlomeniny	1 462	1 417	1 563	49,6	51,2	46,3
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	2 673	2 842	2 295	19,6	20,4	17,5
870—904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění, tržné zhmožděná po- ranění	3 382	3 279	3 609	15,1	15,3	14,8
850—854	nitrolební poranění	188	203	155	25,8	26,1	24,8
940—949	popáleniny	469	452	506	15,5	15,1	16,4
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ostatní poranění a otravy a pozdní následky	433	510	262	14,9	14,9	15,1
V 01—V 82	Dodatková klasifikace V	208	275	58	17,1	16,8	20,0
001—999	Celkem	102851	107665	92 114	16,3	16,0	17,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1986

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet pr斯顿aných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční a parazitární nemoci	1,6	1,8	1,3	1,7	1,8	1,6
Novotvary	0,6	0,6	0,6	2,4	2,3	2,6
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, poruchy imunity	0,4	0,4	0,5	1,1	1,0	1,1
Nemoci krve a krvetočných orgánů	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4
Duševní poruchy	1,2	1,1	1,5	2,4	2,2	3,0
Nemoci nervové soustavy	0,9	0,8	1,2	1,7	1,5	2,1
Nemoci oka a očních adnex	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5
Nemoci ucha a bradav. výběžku	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
Nemoci oběhové soustavy	3,3	3,1	3,6	8,2	8,2	8,0
Nemoci dýchací soustavy	51,3	52,4	48,7	29,2	30,1	27,4
Nemoci trávicí soustavy	7,1	7,4	6,2	8,0	8,0	7,9
Nemoci močové a pohlavní soustavy	3,9	3,9	4,0	4,8	4,8	5,0
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1,9	1,8	2,0	3,6	3,6	3,6
Nemoci kůže a podkožního vaziva	2,7	2,5	3,0	2,6	2,5	2,9
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	10,7	10,1	12,2	14,8	14,4	15,6
Vrozené vady	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
Príznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,4	0,5	0,3	0,7	0,8	0,4
Poranění a otravy při zaměstnání	2,8	2,7	2,9	4,3	4,2	4,3
Poranění a otravy mimo zaměstnání	8,4	8,1	9,1	11,6	11,6	11,5
Dodatková klasifikace V	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Slovní a číselné označení skupin diagnóz použitých pro třídění příčin invalidity
(podle „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN — 9. revize“)

1. Tuberkulóza	010—018
2. Infekční a parazitární nemoci (kromě tbc)	001—009, 020—027, 030—041, 045—049, 050—057, 060—066, 070—079, 080—088, 090—099, 100—104, 110—118, 120—129, 130—136, 137—139
3. Zhoubné novotvary	140—149, 150—159, 160—165, 170—175, 179—189, 190—199, 200—208
4. Nezhoubné novotvary	210—229, 230—234, 235—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poru- chy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	240—246, 250—259, 260—269, 270—279, 280—289
6. Duševní poruchy	290—294, 295—299, 300—316, 317—319
7. Nemoci nervové soustavy	320—326, 330—337, 340—349, 350—359
8. Nemoci 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	471—478, 480—487, 490—496, 500—508, 510—519
17. Nemoci trávicí soustavy	520—529, 530—537, 540—543, 550—553, 555—558, 560—569, 570—579
18. Nemoci močové a pohlavní soustavy a komplikace těhoten- ství, porodu a šestinedělí	580—589, 590—599, 600—608, 610—611, 614—616, 617—629, 630—676
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680—686, 690—698, 700—709
20. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	710—719, 720—724, 725—739
21. Vrozené vady, některá onemocnění vzniklá v perinatálním období a příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakte- rizované stavy	740—759, 760—779, 780—789, 790—799
22. Poranění a otravy	800—999

Úhrnem	001—999
--------	---------

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 důchodově zabezpečených (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1986

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	6	2	4	5	2	4	7	2	5
2. 001—009, 020—139	3	3	3	3	4	4	2	3	2
3. 140—208	61	62	61	58	61	59	67	64	66
4. 210—239	3	5	4	3	5	4	3	5	4
5. 240—289	24	23	23	25	21	23	22	27	24
6. 290—319	59	63	61	54	55	54	71	80	75
7. 320—359	31	32	31	28	27	28	38	41	40
8. 360—379	16	12	14	15	11	13	18	16	17
9. 380—389	12	9	11	11	8	10	15	12	14
10. 390—398	7	7	7	6	6	6	8	9	8
11. 401—405	23	20	21	20	12	16	29	35	32
12. 410—417	140	53	100	156	55	109	106	47	79
13. 430—438	34	13	24	31	11	22	41	17	30
14. 440—448	26	4	16	23	4	14	30	6	19
15. 420—429, 451—459	11	12	11	10	9	10	12	17	14
16. 471—519	48	24	37	52	22	38	40	30	36
17. 520—579	30	15	23	26	12	20	37	21	30
18. 580—676	13	14	14	12	12	12	17	19	18
19. 680—709	3	4	3	3	4	3	3	4	3
20. 710—739	106	120	113	111	109	110	97	146	119
21. 740—799	6	11	8	5	9	7	8	13	10
22. 800—999	78	24	53	82	26	56	69	20	47
neudáno	6	4	5	8	6	7	0	0	0
Úhrnem	746	535	649	747	491	629	742	631	692

¹⁾ Slovní diagnózy viz předcházející strana

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Zemřelí podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	719	579	534	412	185	167
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	254	224	152	148	102	76
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní násled- ky tbc	101	102	99	96	2	6
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	11	8	10	3	1	5
062—064	virový zánět mozku	2	—	1	—	1	—
070	virový (infekč.) zánět jater	74	73	68	63	6	10
140—239	II. Novotvary	37 092	36 260	27 662	26 979	9 430	9 281
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 867	7 681	5 836	5 697	2 011	1 984
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	3 210	3 212	2 375	2 365	835	847
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	228	201	218	194	10	7
290—319	V. Duševní poruchy	317	246	213	151	104	95
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslo- vých orgánů	1 366	1 213	1 001	875	365	338
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	101 183	100 863	73 955	74 028	27 228	26 835
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	1 083	1 058	860	797	223	261
401—405	systemová arteriální hyper- tenze	1 431	1 419	588	511	843	908
410	akutní inf. myokardu	22 188	21 723	17 338	17 472	4 850	4 251
411—414	ostatní formy ischemické cho- roby srdce	24 256	23 009	17 406	16 715	6 850	6 294
420—429	jiné formy srdečních nemoc	4 209	4 298	2 085	2 451	2 124	1 847
430—438	cévní onemocnění mozku	31 333	30 601	25 287	25 028	6 046	5 573
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	13 459	13 393	7 583	7 612	5 876	5 781
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	442	163	344	122	98	41
480—486	zánět plic	6 402	6 629	2 704	3 137	3 698	3 492
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	7 067	7 237	4 756	4 843	2 311	2 394
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 008	3 994	2 920	2 911	1 088	1 083
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	23	18	20	13	3	5
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	97	63	97	63	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	52	146	50	146	2	—
740—759	XIV. Vrozené vady	905	1 084	575	680	330	404
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období	1 491	1 595	831	818	660	777
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	2 064	1 665	897	652	1 167	1 013
E 800—E 999	XVII. Poranění a otravy	12 124	12 336	8 718	8 899	3 406	3 437
E 950—E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	2 921	2 934	2 131	2 112	790	822
001—999	Úhrem	185 405	184 105	132 405	131 641	53 000	52 464

*) Předběžná data r. 1986

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
001-139	I. Infekční a parazitární nemoci	4,6	3,7	5,2	4,0	3,6	3,2
010-012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	1,6	1,4	1,5	1,4	2,0	1,5
013-018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	0,7	0,7	1,0	0,9	0,0	0,1
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
062-064	virový zánět mozku	0,0	—	0,0	—	0,0	—
070	virový (infekční) zánět jater	0,5	0,5	0,7	0,6	0,1	0,2
140-239	II. Novotvary	238,8	234,0	267,5	261,0	181,6	179,8
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	50,6	49,6	56,6	55,1	38,7	38,4
240-279	III. Nemoci žláz s nitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,7	20,7	23,0	22,9	16,1	16,4
280-289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	1,5	1,3	2,1	1,9	0,2	0,1
290-319	V. Duševní poruchy	2,0	1,6	2,1	1,5	2,0	1,8
320-389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,8	7,8	9,7	8,5	7,0	6,5
390-459	VII. Nemoci oběhové soustavy	651,4	650,8	715,1	716,2	524,4	519,9
393-398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	7,0	6,8	8,3	7,7	4,3	5,1
401-405	systémová arteriální hypertenze	9,2	9,2	5,7	4,9	16,2	17,6
410	akutní infarkt myokardu	142,8	140,2	167,6	169,0	93,4	82,4
411-414	ostatní formy ischemické choroby srdce	156,1	148,5	168,3	161,7	131,9	121,9
420-429	jiné formy srdečních nemocí	27,1	27,7	20,2	23,7	40,9	35,8
430-438	cévní onemocnění mozku	201,7	197,4	244,5	242,1	116,4	108,0
460-519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	86,6	86,4	73,3	73,6	113,2	112,0
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	2,8	1,1	3,3	1,2	1,9	0,8
480-486	zánět plic	41,2	42,8	26,1	30,3	71,2	67,7
520-579	IX. Nemoci trávicí soustavy	45,5	46,7	46,0	46,9	44,5	46,4
580-629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	25,8	25,8	28,2	28,2	21,0	21,0
630-676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
680-709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	0,4	0,9	0,6	—	—
710-739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,3	0,9	0,5	1,4	0,0	—
740-759	XIV. Vrozené vady	5,8	7,0	5,6	6,6	6,4	7,8
760-779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	9,6	10,3	8,0	7,9	12,7	15,1
780-799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečné charakterizované stavy	13,3	10,7	8,7	6,3	22,5	19,6
E 800-E 999	XVII. Poranění a otravy	78,0	79,6	84,3	86,1	65,6	66,6
E 950-E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	18,8	18,9	20,6	20,4	15,2	15,9
001-999	Úhrnem	1 193,5	1 187,3	1 280,3	1 273,5	1 020,7	1 016,4

*) Předběžná data r. 1986

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	z toho TBC všech forem	II. Novotvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekreční výživou a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	z toho nemoci srdce a hyper- tenze	VIII. Nemoci dýchací soustavy
ČSSR	1986	1 193,5	4,6	2,3	238,8	20,7	8,8	651,4	340,5	86,7
	1985	1 187,3	3,7	2,1	234,0	20,7	7,8	650,8	332,3	86,4
ČSR	1986	1 280,3	5,2	2,4	267,5	23,0	9,7	715,1	370,1	73,3
	1985	1 273,5	4,0	2,4	261,0	22,9	8,5	716,2	367,1	73,6
SSR	1986	1 020,7	3,6	2,0	181,6	16,1	7,0	524,4	281,6	113,2
	1985	1 016,4	3,2	1,6	179,8	16,4	6,5	519,9	262,7	112,0
Hl. m. Praha	1986	1 427,0	5,3	2,3	332,1	23,5	10,0	786,4	396,7	68,2
Středočeský		1 466,6	4,6	1,4	290,9	25,3	10,0	873,4	422,1	71,5
Jihočeský		1 334,1	6,3	2,3	288,6	21,6	7,9	753,3	387,6	76,4
Západočeský		1 244,4	5,0	2,8	285,3	34,7	15,6	622,3	324,3	82,0
Severočeský		1 187,5	6,2	2,5	261,3	22,3	8,7	651,7	310,3	55,5
Východočeský		1 325,2	4,3	2,2	261,9	23,6	8,0	758,1	390,0	92,7
Jihomoravský		1 253,6	4,7	1,9	240,1	21,1	8,9	736,0	391,2	61,2
Severomoravský		1 135,6	5,4	3,6	235,2	18,5	9,7	597,0	339,5	83,8
Hl. m. SSR Bratislava		868,1	1,9	1,7	178,0	17,8	3,3	443,6	276,5	69,6
Západoslovenský		1 138,5	2,6	1,8	210,6	33,0	8,6	549,4	255,8	130,0
Středoslovenský		927,0	2,4	0,9	151,4	5,7	8,6	512,7	298,1	91,6
Východoslovenský		944,7	6,3	3,4	167,8	6,5	3,7	484,9	295,2	121,0

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho zánět plic	IX. Nemoci trávicí soustavy	X. Nemoci močové a po- hlavní sou- stavy	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemoc- nění vzniklá v perin- atálním období	XVI. Pří- znaky a znaky nemocí a ne- dosta- tečné cha- rakter- stavy	(IV. V. XI. XII. XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Poraně- ní a otravy	z toho sebe- vraždy a sebe- poško- zení
ČSSR	1986	41,2	45,5	25,8	5,8	9,6	13,3	4,6	78,0	18,8
	1985	42,8	46,7	25,8	7,0	10,3	10,7	4,3	79,6	18,9
ČSR	1986	26,1	46,0	28,2	5,6	8,0	8,7	5,8	84,3	20,6
	1985	30,3	46,9	28,2	6,6	7,9	6,3	5,5	86,1	20,4
SSR	1986	71,2	44,5	21,0	6,4	12,7	22,5	2,3	65,6	15,2
	1985	67,7	46,4	21,0	7,8	15,1	19,6	2,1	66,6	15,9
Hl. m. Praha	1986	22,0	54,7	28,8	5,1	8,5	6,6	5,9	92,2	22,6
Středočeský		30,9	45,4	29,4	4,5	8,5	9,7	6,3	87,2	20,9
Jihočeský		27,9	39,9	33,1	3,9	8,8	8,5	4,5	81,4	19,4
Západočeský		25,9	43,0	29,2	6,8	10,0	8,2	8,8	93,3	25,2
Severočeský		13,3	41,7	23,8	5,1	9,3	10,3	4,6	87,1	24,5
Východočeský		42,5	41,7	24,6	5,9	6,2	10,3	5,6	82,4	21,0
Jihomoravský		19,8	47,4	33,0	5,8	6,1	7,4	4,7	77,0	16,5
Severomoravský		29,3	48,3	25,0	6,3	8,8	9,0	6,5	82,1	19,3
Hl. m. SSR Bratislava		44,7	41,8	18,3	5,2	11,4	9,3	0,7	67,2	11,9
Západoslovenský		66,9	55,2	27,6	6,2	11,2	29,0	5,2	69,8	18,4
Středoslovenský		67,0	36,7	14,8	7,0	12,1	21,6	0,6	61,6	14,9
Východoslovenský		82,4	37,9	19,2	5,4	14,4	17,6	1,0	59,0	11,4

*) 9. revize MKN

¹⁾ Předběžné údaje za rok 1986

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA
3.17.1 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	25	18	14	7	11	11
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	274	288	93	73	181	215
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	229	258	56	44	173	214
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	44	46	23	39	21	7
740—759	XIV. Vrozené vady	732	858	446	517	286	341
740	z toho: anencefalus a podobné vady	17	25	7	14	10	11
741	spina bifida	51	43	34	25	17	18
742	jiné vrozené vady nervové soustavy	79	86	48	58	31	28
745—747	vrozené vady oběhové soustavy	312	377	171	187	141	190
748	vrozené vady dýchací soustavy	10	13	6	10	4	3
750	jiné v. v. horní části trávicího ústrojí	26	24	13	18	13	6
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 477	1 595	825	818	652	777
762	z toho: postižení plodu nebo novorozence komplikací lůžka, pupečníku nebo blan	30	26	27	23	3	3
764	nízká váha nebo podvýživa plodu	18	20	12	2	6	18
765	stavy souvisící se zkrácenou délkou těhotenství nebo nízkou porodní vahou	657	618	316	251	341	367
763, 767	poranění za porodu a postižení jinou komplikací porodu	15	20	12	9	3	11
768—770	nitroděložní hypoxie, porodní asfyxie, syndrom respirační tísně a jiná respirační onemocnění	587	722	332	387	255	335
772	krvácení plodu nebo novorozence	98	135	73	105	25	30
776	hematologická onemocnění plodu nebo novorozence	6	—	3	—	3	—
800—999	XVII. Poranění a otravy	158	179	98	120	60	59
E 911	z toho: zadušení způsobené vdechnutím nebo polknutím potravy	90	129	60	83	30	46
	Ostatní (II., III., IV., V., VI., VII., X., XI, XII., XIII., XVI.)	357	181	224	120	133	61
001—999	Úhrnem	3 067	3 165	1 723	1 694	1 344	1 471

*) Včetně dětí s porodní hmotností do 1 000 g
Předběžné údaje rok 1986

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.2 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	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,11	0,08	0,11	0,05	0,13	0,12
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	1,25	1,27	0,70	0,54	2,09	2,38
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	1,04	1,14	0,42	0,32	2,00	2,37
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,20	0,20	0,17	0,29	0,24	0,08
740—759	XIV. Vrozené vady	3,33	3,80	3,35	3,80	3,30	3,78
740	z toho: anencefalus a podobné vady	0,08	0,11	0,05	0,10	0,12	0,12
741	spina bifida	1,23	0,19	0,26	0,18	0,20	0,20
742	jiné vrozené vady nervové soustavy	0,36	0,38	0,36	0,43	0,36	0,31
745—747	vrozené vady oběhové soustavy	1,42	1,67	1,28	1,38	1,63	2,11
748	vrozené vady dýchací soustavy	0,05	0,06	0,05	0,07	0,05	0,03
750	jiné v. v. horní části trávicího ústrojí	0,12	0,11	0,10	0,13	0,15	0,07
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	6,71	7,06	6,19	6,02	7,52	8,62
762	z toho: postižení plodu nebo novorozence komplikací lůžka, pupečnicku nebo blan	0,14	0,12	0,20	0,17	0,03	0,03
764	nízká váha nebo podvýživa plodu	0,08	0,09	0,09	0,01	0,07	0,20
765	stavy souvisící se zkrácenou délkou těhotenství nebo nízkou porodní vahou	2,99	2,73	2,37	1,85	3,93	4,07
763, 767	poranění za porodu a postižení jinou komplikací porodu	0,07	0,09	0,09	0,07	0,03	0,12
768—770	nitroděložní hypoxie, porodní asfyxie, syndrom respirační tísně a jiná respirační onemocnění	2,67	3,19	2,49	2,85	2,94	3,72
772	krvácení plodu nebo novorozence	0,45	0,60	0,55	0,77	0,29	0,33
776	hematologická onemocnění plodu nebo novorozence	0,03	—	0,02	—	0,03	—
800—999	XVII. Poranění a otravy	0,72	0,79	0,74	0,88	0,69	0,65
E 911	z toho: zdušení způsobené vdechnutím nebo polknutím potravy	0,41	0,57	0,45	0,61	0,35	0,51
	Ostatní (II., III., IV., V., VI., VII., X., XI., XII., XIII., XVI.)	1,62	0,80	1,68	0,88	1,53	0,68
001—999	Úhrnem	13,94	14,00	12,93	12,47	15,51	16,32

*) Včetně dětí s porodní hmotností do 1 000 g
Předběžné údaje rok 1986

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I.	VIII.	z toho 480 -486	IX.	XIV.	ze XIV. třídy					
								740	741	742	745 -747	748	750
ČSSR	1986	13,94	0,11	1,25	1,04	0,20	3,33	0,08	1,23	0,36	1,42	0,05	0,12
	1985	14,00	0,08	1,27	1,14	0,20	3,80	0,11	0,19	0,38	1,67	0,06	0,11
ČSR	1986	12,93	0,11	0,70	0,42	0,17	3,35	0,05	0,26	0,36	1,28	0,05	0,10
	1985	12,47	0,05	0,54	0,32	0,29	3,80	0,10	0,18	0,43	1,38	0,07	0,13
SSR	1986	15,51	0,13	2,09	2,00	0,24	3,30	0,12	0,20	0,36	1,63	0,05	0,15
	1985	16,32	0,12	2,38	2,37	0,08	3,78	0,12	0,20	0,31	2,11	0,03	0,07
Hl. m. Praha	1986	14,10	0,15	0,70	0,15	—	4,03	—	0,46	0,46	1,63	—	—
Středočeský		12,75	0,22	0,50	0,36	0,07	2,95	1,58	0,36	0,36	0,72	—	—
Jihočeský		13,02	—	0,22	0,11	0,11	2,11	0,11	0,22	0,22	0,89	—	—
Západočeský		15,26	—	0,18	0,09	—	4,46	0,18	0,45	1,07	0,89	0,27	0,18
Severočeský		13,62	0,25	1,26	0,75	0,25	2,51	—	0,13	0,38	0,94	0,06	0,13
Východočeský		12,38	0,19	0,44	0,25	0,50	3,50	—	0,19	0,38	1,31	0,06	0,19
Jihomoravský		10,95	0,07	0,81	0,55	0,18	3,53	—	0,18	0,18	1,98	0,04	0,07
Severomoravský		13,25	—	0,88	0,59	0,15	3,38	0,07	0,26	0,22	1,18	—	0,15
Hl. m. SSR Bratislava		14,74	—	0,66	0,50	0,17	3,48	—	0,17	—	1,32	—	0,33
Západoslovenský		12,76	—	0,68	0,68	—	3,32	0,15	0,19	0,45	1,81	—	0,15
Středoslovenský		15,81	0,11	1,45	1,45	0,30	3,97	0,15	0,22	0,48	1,93	—	0,15
Východoslovenský		18,06	0,29	4,41	4,16	0,44	2,57	0,07	0,18	0,22	1,21	0,15	0,11

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	VX.	z XV. třídy						XVII.	z toho E 911	Ostatní	
			762	764	765	763 a 767	768 - 770	772				776
ČSSR	1986	6,71	0,14	0,08	2,99	0,07	2,67	0,45	0,03	0,72	0,41	1,62
	1985	7,06	0,12	0,09	2,73	0,09	3,19	0,60	—	0,79	0,57	0,80
ČSR	1986	6,19	0,20	0,09	2,37	0,09	2,49	0,55	0,02	0,74	0,45	1,68
	1985	6,02	0,17	0,01	1,85	0,07	2,85	0,77	—	0,88	0,61	0,88
SSR	1986	7,52	0,03	0,07	3,93	0,03	2,94	0,29	0,03	0,69	0,35	1,53
	1985	8,62	0,03	0,20	4,07	0,12	3,72	0,33	—	0,65	0,51	0,68
Hl. m. Praha	1986	7,59	0,23	0,31	3,49	—	1,70	1,01	0,08	0,62	0,46	1,01
Středočeský		6,91	0,22	0,07	3,02	0,14	2,38	0,65	—	0,50	0,43	1,58
Jihočeský		6,79	0,22	—	4,01	—	1,34	0,78	—	0,89	0,33	2,89
Západočeský		7,77	0,45	—	2,05	0,18	3,75	1,16	—	0,98	0,89	1,87
Severočeský		6,84	—	0,06	3,70	0,06	2,26	0,44	0,06	1,26	0,88	1,26
Východočeský		4,88	0,06	0,06	1,25	—	3,06	0,38	—	0,94	0,38	1,94
Jihomoravský		4,52	0,11	0,18	2,17	0,04	1,58	0,22	0,04	0,59	0,44	1,25
Severomoravský		6,36	0,37	—	1,18	0,22	3,49	0,44	—	0,48	0,11	2,10
Hl. m. SSR Bratislava		7,78	—	—	4,30	0,17	2,65	—	—	1,66	0,83	0,99
Západoslovenský		7,17	0,04	—	4,15	0,04	2,49	0,38	—	0,57	0,26	1,02
Středoslovenský		7,65	0,07	0,11	4,53	—	2,38	0,15	0,07	0,63	0,37	1,71
Východoslovenský		7,69	—	0,11	3,05	0,04	4,01	0,40	0,04	0,66	0,29	1,99

*) 9. revize MKN; včetně dětí s porodní hmotností do 1 000 g

¹⁾ předběžné údaje rok 1986

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.1 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		232	232	122 842 ¹⁾	123 194 ¹⁾	11 592,20 ²⁾	11 227,88 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		215	208	35 992	35 578	1 143,62	1 131,01
Lázeňské léčebny		132	133	34 362	34 550	809,98 ³⁾	809,17 ³⁾
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		32	32	1 988	1 872	941,91	905,57
Kojenecké ústavy a dětské domovy		72	73	4 435	4 373	102,85	102,85
Jesle		2 111	2 125	89 241	90 643	×	×
Dětské stacionáře		5	3	191	141	1,01	0,97
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče	územní	5 242	5 264	×	×	23 027,05	22 958,97
	závodní	2 601	2 560	×	×	5 983,01	5 732,34
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	559,69	679,90
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transtúzní oddělení		×	×	1 508 ⁴⁾	1 380 ⁴⁾	2 978,81	2 928,07
		113	108	25	25	303,47 ⁵⁾	293,03 ⁵⁾
Stanice záchranné služby (v SSR RZP)		43	39	8 ⁶⁾	8 ⁶⁾	104,05	90,08
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	12	12	×	×	389,59 ⁷⁾	379,26
	okresní hygienické stanice	123 ¹⁰⁾	122	×	×	960,68	977,63
	ostatní	1	1	×	×	13,10	14,50
Oddělení zdravotní výchovy		129	129	×	×	80,95	78,31
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	2	2	×	×	358,27	338,08
	Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	17,95	8,28
	Střední zdravotnické školy	78	77	28 774 ⁸⁾	28 778 ⁸⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	464,14	455,11
Celkem		×	×	195 184 ⁹⁾	195 194 ⁹⁾	49 529,86 ⁹⁾	48 818,98 ⁹⁾
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice ²⁾		6	6	314	313	28,17	31,18
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		244	237	×	×	646,49	625,71
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	36,78	36,90
Hygienická služba		5	5	×	×	32,61	31,06
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	10,63	11,63
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	5,47	7,70
Celkem		×	×	314	313	760,15	744,18
Uhrnem		×	×	195 498 ⁹⁾	195 507 ⁹⁾	50 290,01 ⁹⁾	49 563,16 ⁹⁾

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

2) Včetně 5,08 lékař. míst výzkumu FN v Brně (v r. 1985 lékař. míst 4,49)

3) Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

4) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

5) Počet záuk zapsaných v denním studiu ve škol. roce 1986—87 resp. 85—86

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

7) Včetně klinické základny ÚÚŽZ

8) Včetně 1,00 lékařského místa automatizovaného systému řízení v SSR (1,00 v roce 1985)

9) Včetně Ústavu lékařské kosmetiky SSR 12,03 lékařských míst (10,53 lékař. míst v r. 1985)

10) Včetně 1 zařízení Stavebních závodů (Hl. m. Praha)

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	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		155	155	84 444 ¹⁾	84 979 ¹⁾	7 343,19 ²⁾	7 100,55 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		164	158	27 968	27 534	764,81	758,16
Lázeňské léčebny		89	90	23 327	23 523	525,21	530,01
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 562	1 566	654,13	620,00
Kojenecké ústavy a dětské domovy		49	51	2 851	2 861	66,24	65,24
Jesle		1 416	1 433	59 451	60 625	×	×
Dětské stacionáře		5	3	191	141	1,01	0,97
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní	3 825	3 853	×	×	15 659,47	15 649,01
	závodní	1 762	1 729	×	×	3 976,59	3 909,96
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	381,19	458,40
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	860 ³⁾	843 ³⁾	1 965,76	1 948,80
		67	66	×	×	169,77 ⁴⁾	160,65 ⁴⁾
Stanic záchrané služby		10	9	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	44,30	36,33
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	8	8	×	×	270,04	268,30
	okresní hygienické stanice ostatní	86 ⁶⁾	85	×	×	646,77	666,26
		1	1	×	×	13,10	14,50
Oddělení zdravotní výchovy		87	87	×	×	49,19	47,79
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	227,00	210,00
	Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	14,60	4,80
	Střední zdravotnické školy	55	54	19 207 ⁷⁾	19 205 ⁷⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	339,35	325,36
Celkem		×	×	137 301 ⁸⁾	137 602 ⁸⁾	32 941,95	32 614,44
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice ⁹⁾		5	5	214	213	16,63	21,50
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		169	163	×	×	452,69	432,85
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	26,12	26,12
Hygienická služba		4	4	×	×	26,44	24,89
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	8,63	9,63
Ústřední ústav železničního zdravotnictví (ostatní)		1	1	×	×	5,47	7,70
Celkem		×	×	214	213	535,98	522,69
Úhrnem		×	×	137 515 ⁸⁾	137 815 ⁸⁾	33 477,93	33 137,13

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

2) Včetně 5,08 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1985 lékař. míst 4,49)

3) Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

4) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

5) Počet žáků zapsaných v denním studiu ve škol. roce 1986—87 resp. 1985—86

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

7) Včetně klinické základny ÚÚŽ

8) Včetně 1 zařízení Stavebních závodů (Hl. m. Praha)

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	
		1986	1985	1986	1985	1986	1985
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		77	77	38 398 ¹⁾	38 215 ¹⁾	4 249,01	4 127,33
Odborné léčebné ústavy		51	50	8 024	8 044	378,81	372,85
Lázeňské léčebny		43	43	11 035	11 027	284,77 ²⁾	279,16 ²⁾
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		13	13	426	306	287,78	285,57
<hr/>							
Kojenecké ústavy a dětské domovy		23	22	1 584	1 512	36,61	37,61
Jesle		695	692	29 790	30 018	×	×
Dětský stacionář		—	—	—	—	—	—
<hr/>							
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní	1 417	1 411	×	×	7 367,58	7 309,96
	závodní	839	831	×	×	2 006,42	1 822,38
<hr/>							
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	178,50	221,50
<hr/>							
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	648 ³⁾	537 ³⁾	1 013,05	979,27
		46	42	25	25	133,70 ³⁾	132,38 ³⁾
<hr/>							
Stanice záchranné služby (v SSR RZP)		33	30	×	×	59,75	53,75
<hr/>							
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	4	4	×	×	119,55	110,96
	okresní hygienické stanice	37	37	×	×	313,91	311,37
	ostatní	—	—	×	×	—	—
<hr/>							
Oddělení zdravotní výchovy		42	42	×	×	31,76	30,52
<hr/>							
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	131,27	128,08
	Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,35	3,48
	Střední zdravotnické školy	23	23	9 567 ⁴⁾	9 573 ⁴⁾	×	×
<hr/>							
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	124,79	129,75
<hr/>							
Celkem		×	×	57 883 ⁵⁾	57 592 ⁵⁾	16 587,91 ⁶⁾	16 204,54 ⁶⁾
<hr/>							
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		1	1	100	100	11,54	9,68
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		75	74	×	×	193,80	192,86
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	10,66	10,78
Hygienická služba		1	1	×	×	6,17	6,17
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
<hr/>							
Celkem		×	×	100	100	224,17	221,49
<hr/>							
Úhrnem		×	×	57 983 ⁵⁾	57 692 ⁵⁾	16 812,08 ⁶⁾	16 426,03 ⁶⁾

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Lůžka též započtena v nemocnicích

³⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁴⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1986—87 resp. 1985—86

⁵⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁶⁾ Včetně 1,00 lékařského místa automatizovaného systému řízení (v r. 1985 1,00)

⁷⁾ Včetně Ústavu lékařské kosmetiky 12,03 lékařských míst (10,53 v roce 1985)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1986)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice			
ústavy	230	155	75
lůžka ¹⁾	122 802	84 444	38 358
lékařská místa ²⁾	11 590,50	7 343,19	4 247,31
lůžka na 1 lékařské místo	10,5	11,5	8,9
počet hospitalizovaných	2 689 863	1 853 320	836 543
ošetřovací dny	35 860 180	24 772 896	11 087 284
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,3	13,4	13,2
Porodnice			
ústavy	2	—	2
lůžka	40	—	40
lékařská místa	1,70	—	1,70
lůžka na 1 lékařské místo	23,5	—	23,5
počet hospitalizovaných	1 221	—	1 221
ošetřovací dny	13 010	—	13 010
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	21	13	8
lůžka	4 677	1 932	2 745
lékařská místa	197,50	64,78	132,72
lůžka na 1 lékařské místo	23,7	29,8	20,7
přijetí pacienti	29 313	11 080	18 233
ošetřovací dny	1 487 367	556 223	931 144
Psychiatrické léčebny			
ústavy	31	20	11
lůžka	16 989	13 697	3 292
lékařská místa	497,87	386,86	111,01 ⁴⁾
lůžka na 1 lékařské místo	34,1	35,4	29,7
přijetí pacienti	49 325	36 532	12 793
ošetřovací dny	5 383 848	4 333 749	1 050 099
Léčebny pro dlouhodobě nemocné³⁾			
ústavy	84	84	5
lůžka	7 940	7 539	401
lékařská místa	214,35	196,72	17,63
lůžka na 1 lékařské místo	37,0	38,3	22,7
přijetí pacienti	31 942	29 737	2 205
ošetřovací dny	2 461 515	2 354 409	107 106
Radioterapeutické ústavy			
ústavy	3	1	2
lůžka	363	103	260
lékařská místa	106,27	23,83	82,44
lůžka na 1 lékařské místo	3,4	4,3	3,2
přijetí pacienti	5 774	1 496	4 278
ošetřovací dny	114 870	32 809	82 061
Rehabilitační ústavy			
ústavy	5	4	1
lůžka	661	661	—
lékařská místa	28,83	23,83	5,90
lůžka na 1 lékařské místo	22,9	27,7	—
přijetí pacienti	4 046	4 046	—
ošetřovací dny	228 251	228 251	—

¹⁾ Vč. lůžek ve společ. vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Vč. 5,08 lékař. míst výzkumu FN Brno

³⁾ Vč. 176 lůžek a 10,98 lékař. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (JČK) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných

⁴⁾ Včetně 1,54 lékař. míst vykázaných ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, která jsou v psychiatrické léčebně v Pevínku

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1986)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	34	22	12
lůžka	2 664	1 916	748
lékařská místa	17,38	9,68	7,70
lůžka na 1 lékařské místo	153,3	197,9	97,1
přijetí pacienti	18 720	13 474	5 246
ošetřovací dny	797 784	603 587	194 197
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	16	16	—
lůžka	1 965	1 965	—
lékařská místa	56,79	56,79	—
lůžka na 1 lékařské místo	34,6	34,6	—
přijetí pacienti	9 722	9 722	—
ošetřovací dny	615 389	615 389	—
Denní sanatoria			
ústavy	8	—	8
lůžka	255	—	255
lékařská místa	8,88	—	8,88
lůžka na 1 lékařské místo	28,7	—	28,7
přijetí pacienti	917	—	917
ošetřovací dny	55 612	—	55 612
Noční sanatoria			
ústavy	7	4	3
lůžka	314	155	159
lékařská místa	2,92	2,32	0,60
lůžka na 1 lékařské místo	107,5	66,8	265,0
přijetí pacienti	4 037	1 376	2 661
ošetřovací dny	60 967	27 820	33 147
Lázeňské léčebny			
ústavy	132	89	43
lůžka	34 362	23 327	11 035
lékařská místa	809,98	525,21	284,77
lůžka na 1 lékařské místo	42,4	44,4	38,8
přijetí pacienti do ústavní péče	453 835	300 646	153 189
ošetřovací dny	11 165 914	7 377 088	3 788 826
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	12	9	3
lůžka	1 224	1 084	140
lékařská místa	517,03	431,85	85,18
lůžka na 1 lékařské místo	2,4	2,5	1,6
přijetí pacienti	23 671	21 673	1 998
ošetřovací dny	325 728	282 031	43 697
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	12,05	12,05	—
lůžka na 1 lékařské místo	9,9	9,9	—
přijetí pacienti	1 162	1 162	—
ošetřovací dny	36 600	36 600	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1986)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústavy	1	—	1
lůžka	164	—	164
lékařská místa	14,37	—	14,37
lůžka na 1 lékařské místo	11,4	—	11,4
přijetí pacienti	1 860	—	1 860
ošetřovací dny	51 574	—	51 574
Kojenecké ústavy			
ústavy	29	17	12
místa	1 948	1 116	832
lékařská místa	63,49	37,24	26,25
místa na 1 lékařské místo	30,7	30,0	31,7
přijetí ošetřovanci	3 947	2 634	1 313
ošetřovací dny	535 712	299 830	235 882
Dětské domovy pro děti od 1—3 let			
ústavy	34	25	9
místa	1 535	1 017	518
lékařská místa	15,08	9,72	5,36
místa na 1 lékařské místo	101,8	104,6	96,6
přijetí ošetřovanci	1 039	730	309
ošetřovací dny	437 213	271 911	165 302
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	9	7	2
místa	952	718	234
lékařská místa	24,28	19,28	5,00
místa na 1 lékařské místo	39,2	37,2	46,8
přijetí ošetřovanci	1 668	1 486	182
ošetřovací dny	265 180	206 078	59 102
Jesle			
jesle	2 111	1 416	695
místa	89 241	59 451	29 790
Dětské stacionáře			
zařízení	5	5	—
místa	191	191	—
lékařská místa	1,01	1,01	—
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	12	6	6
lékařská místa	262,92	166,70	96,22
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče			
územní — zařízení	5 242	3 825	1 417
lékařská místa	23 027,05	15 659,47	7 367,58
závodní — zařízení	2 018	1 762	256
lékařská místa	5 983,01	3 976,59	2 006,42
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství			
lékařská místa	559,69	381,19	178,50

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1986)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	1 508	860	648
lékařská místa	2 978,81	1 965,76	1 013,05
z toho: transfúzní oddělení			
zařízení	113	67	46
lékařská místa ²⁾	303,47	169,77	133,70
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	43	10	33
lékařská místa	104,05	44,30	59,75
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	398,59	270,04	119,55
okresní — zařízení	123	86 ⁴⁾	37
lékařská místa	960,68	646,77 ⁴⁾	313,91
ostatní — zařízení	1	1	—
lékařská místa	13,10	13,10	—
Zdravotní výchova			
oddělení	129	87	42
lékařská místa	80,95	49,19	31,76
Střední zdravotnické školy			
školy	78	55	23
třídy — denní studium	927	630	297
při zaměstnání	82	51	31
žáci — denní studium	28 774	19 207	9 567
při zaměstnání	2 216	1 345	871
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	7 927	5 243	2 684
při zaměstnání	551	403	148
Školení zdravotních pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	358,27	227,00	131,27
středních zdravotnických pracovníků			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	17,95	14,60	3,35
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	464,14	339,35	124,79
Ostatní ústavy			
ústavy	7	3	4
lůžka	645	359	286
lékařská místa	149,91	43,53	106,38

1) Jsou započtena v nemocnicích

2) Včetně krevních skladů a stanic dárců krve

3) Údaje o dopravní zdravotnické službě viz tab. 4.32

4) Včetně 1 zařízení a 3,70 lékařských míst ZÚNZ Stavební závody HL. m. Praha

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.1 Jesle*) (resort zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Jesle			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní ¹⁾	celkem	územních	závodních ¹⁾	celkem		
ČSSR	1986	1 530	581	2 111	66 337	22 904	89 241	65,4	57 447
	1985	1 539	586	2 125	67 259	23 384	90 643	68,4	60 167
ČSR	1986	1 054	362	1 416	45 252	14 199	59 451	62,9	36 578
	1985	1 066	367	1 433	46 106	14 519	60 625	65,6	38 403
SSR	1986	476	219	695	21 085	8 705	29 790	70,5	20 869
	1985	473	219	692	21 153	8 865	30 018	74,0	21 764
Hl. m. Praha	1986	169	5	174	9 202	212	9 414	58,5	4 915
Středočeský		59	19	78	2 485	675	3 160	60,6	1 909
Jihočeský		48	12	60	2 268	573	2 841	58,9	1 696
Západočeský		85	21	106	3 529	917	4 446	57,3	2 547
Severočeský		188	72	260	7 388	2 607	9 995	63,9	6 353
Východočeský		128	68	196	4 795	2 329	7 124	63,4	4 433
Jihomoravský		191	73	264	8 000	3 070	11 070	64,5	7 080
Severomoravský		186	92	278	7 585	3 816	11 401	67,2	7 645
Hl. m. SSR Bratislava		78	12	90	4 637	502	5 139	63,5	3 253
Západoslovenský		170	74	244	7 553	2 802	10 355	70,8	7 260
Středoslovenský		136	87	223	5 596	3 520	9 116	73,6	6 658
Východoslovenský		92	46	138	3 299	1 881	5 180	71,2	3 698

*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1986: ČSSR 81 988, ČSR 53 808, SSR 28 180
k 31. 12. 1985: ČSSR 84 382, ČSR 55 080, SSR 29 302

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	1986	640	297	937	22 557	10 047	32 604	68,6	22 379
	1985	617	287	904	21 895	9 807	31 702	71,0	22 353
ČSR	1986	240	126	366	8 124	4 158	12 282	62,7	7 708
	1985	237	124	361	8 064	4 084	12 148	65,2	7 853
SSR	1986	400	171	571	14 433	5 889	20 322	72,6	14 671
	1985	380	163	543	13 831	5 723	19 554	74,7	14 500
Hl. m. Praha	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		17	6	23	464	154	618	59,1	372
Jihočeský		34	8	42	1 190	295	1 485	63,7	945
Západočeský		49	22	71	1 779	670	2 449	57,3	1 387
Severočeský		34	21	55	1 282	725	2 007	62,1	1 223
Východočeský		37	29	66	1 054	928	1 982	63,3	1 267
Jihomoravský		21	15	36	700	490	1 190	62,8	751
Severomoravský		48	25	73	1 655	896	2 551	68,3	1 763
Hl. m. SSR		40	5	45	1 753	275	2 028	71,1	1 468
Bratislava		74	36	110	2 787	1 295	4 082	71,6	2 882
Západoslovenský	114	68	182	3 715	2 158	5 873	72,8	4 208	
Středoslovenský	172	62	234	6 178	2 161	8 339	73,2	6 113	
Východoslovenský									

*) Počet zapsaných dětí v jeslech — mateřská škola k 31. 12. 1986: ČSSR 32 426, ČSR 11 571, SSR 20 855
k 31. 12. 1985: ČSSR 32 252, ČSR 11 649, SSR 20 603

4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslech	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho závodních
ČSSR	1986	305	243	1 631	1 278
	1985	320	259	1 709	1 405
ČSR	1986	238	190	1 275	1 037
	1985	254	201	1 364	1 097
SSR	1986	67	53	356	241
	1985	66	58	345	308
Hl. m. Praha	1986	3	3	20	20
Středočeský		62	41	332	226
Jihočeský		3	2	15	10
Západočeský		20	19	96	91
Severočeský		28	26	147	137
Východočeský		66	45	316	214
Jihomoravský		31	29	157	147
Severomoravský		25	25	192	192
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		3	3	15	15
Středoslovenský	56	43	301	191	
Východoslovenský	8	7	40	35	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.4 Hygienická služba

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Hygienické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických stanicích		v ostatních zařízeních (hyg. služ.)	celkem	v hygienických stanicích		v ostatních zařízeních (hygienické služby)	celkem
			kraj- ských	okres- ních ¹⁾			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1986	136	389,59	960,68	13,10	1 363,37	509,11	920,41	22,00	1 451,52
	1985	135	379,26	977,63	14,50	1 371,39	461,94	862,74	20,00	1 344,68
ČSR	1986	95 ²⁾	270,04	646,77 ²⁾	13,10	929,91	348,16	578,18	22,00	948,34
	1985	94	268,30	666,26	14,50	949,06	328,80	526,28	20,00	875,08
SSR	1986	41	119,55	313,91	—	433,46	160,95	342,23	—	503,18
	1985	41	110,96	311,37	—	422,33	133,14	336,46	—	469,60
Hl. m. Praha	1986	12 ²⁾	46,09	94,86 ²⁾	2,00	142,95	52,78	21,82	2,00	76,60
Středočeský		14	33,15	89,56	8,60	131,31	45,99	66,16	13,00	125,15
Jihočeský		9	25,98	49,49	—	75,47	31,00	37,56	—	68,56
Západočeský		11	20,13	55,93	1,00	77,06	22,00	46,00	1,00	69,00
Severočeský		11	31,28	77,48	1,50	110,26	36,32	67,48	5,00	108,80
Východočeský		12	31,64	72,78	—	104,42	34,62	68,24	—	102,86
Jihomoravský		15	48,16	115,80	—	163,96	56,49	131,51	1,00	189,00
Severomoravský		11	33,61	90,87	—	124,48	68,96	139,41	—	208,37
Hl. m. SSR Bratislava		1	48,00	—	—	48,00	28,95	—	—	28,95
Západoslovenský		12	21,84	99,21	—	121,05	65,42	105,35	—	170,77
Středoslovenský		14	22,00	118,50	—	140,50	34,60	116,68	—	151,28
Východoslovenský		14	27,71	96,20	—	123,91	31,98	120,20	—	152,18

¹⁾ spravovaných MZ

²⁾ vč. 1 zařízení a 3,70 lékařských míst v ZÚNZ Stavební závody

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných družích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1986)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho		resort zdravotnictví	
		v závodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdravotní služby na železnicích		
Úhrn za všechny obory v tom obor:	47 408,83	6 237,46	722,07	31 059,72	15 627,04
interní	4 112,04	170,51	64,62	2 661,45	1 385,97
léčebny pro dlouhodobě nemocné	218,10	—	—	196,72	21,38
infekční (vč. parazitologie)	338,49	—	—	215,12	123,37
alergologický	41,25	1,80	—	27,97	13,28
tuberkulózy a respiračních nemocí	1 032,89	14,06	—	562,34	470,55
nervový	1 084,89	59,83	15,16	684,67	385,06
psychiatrický	1 283,24	27,31	13,03	893,45	376,76
nemoci z povolání	132,24	23,15	—	83,25	48,99
dětský vč. školní zdravotní služby	5 315,56	4,55	—	3 383,07	1 932,49
ženský	2 698,74	225,71	19,15	1 741,29	938,30
chirurgický	2 768,53	107,45	24,03	1 904,86	839,64
neurochirurgický	66,25	—	—	52,10	14,15
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	1 162,96	19,72	—	769,73	393,23
ortopedický	782,73	23,97	5,55	550,17	227,01
urologický	461,24	8,10	3,71	293,66	163,87
traumatologický	92,38	0,12	—	12,40	79,98
plastická chirurgie	99,67	1,00	—	55,66	44,01
ušní, nosní, krční	980,11	47,15	20,85	628,41	330,85
foniatrický	51,95	0,23	—	38,86	13,09
oční	998,88	50,78	20,22	672,67	305,99
stomatologický: lékaři dentisté	8 021,11	1 601,59	154,28	5 321,18	2 545,65
kožní	126,37	20,25	3,89	98,82	23,66
radioterapeutický	796,84	48,98	9,96	492,12	294,76
klinická onkologie	450,18	—	—	249,51	200,67
dorostový	15,33	—	—	15,33	—
všeobecné lékařství ¹⁾	549,84	113,69	—	319,46	230,38
posudkový	8 391,38	3 500,36	276,82	5 669,39	2 445,17
tělovýchovně-lékařský	728,77	62,19	28,04	473,71	227,02
zdrav. zajištění vrcholov. sportu	190,95	1,60	—	127,38	63,57
lékařské genetiky	49,10	—	—	49,10	—
geriatrický	45,13	—	—	28,56	16,57
organizace zdravotnictví ²⁾	54,60	—	—	—	54,60
rychlé zdravotnické pomoci	760,16	23,95	25,98	529,96	204,22
klinické biochemie	121,15	4,14	—	61,40	59,75
klinické hematologie	344,55	8,54	9,64	205,92	128,99
nukleární medicíny	72,82	—	—	60,72	12,10
radiodiagnostický	131,59	2,00	—	107,48	24,11
rehabilitační	1 045,22	36,98	17,44	748,08	279,70
protetický	529,26	23,16	9,70	333,00	186,56
transfúzní služba	29,17	—	—	21,58	7,59
klinická farmakologie	303,47	0,11	—	169,77	133,70
funkční diagnostiky	6,62	—	—	6,62	—
klinická imunologie	27,93	2,28	—	27,93	—
patologický (patolog.-anatom. sl.)	15,30	2,00	—	15,30	—
soudně lékařský	372,83	—	—	253,26	119,57
stanice záchranné služby	69,83	—	—	37,60	32,32
zdravotní výchova	44,30	—	—	44,30	—
sexuologický	80,95	0,20	—	49,19	31,76
ostatní	3,32	—	—	3,32	—
	308,62	—	—	111,88	196,74

¹⁾ Vč. lékařů ve specializ. přípravě v oboru všeobecného lékařství

²⁾ Vč. společného řídicího aparátu ÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče
(resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1986)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	25 956	19 251	6 705
Interná II	1 069	—	1 069
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	8 005	7 539	466
Infekční	6 178	4 268	1 910
Alergologický	62	62	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 158	5 596	4 562
Nervový	5 610	3 799	1 811
Psychiatrický	20 080	15 371	4 709
Nemoci z povolání	439	245	194
Dětský — lůžka	17 567	11 573	5 994
místa (v kojeneckých ústavech a dětských domovech)	4 435	2 851	1 584
Ženský	16 584	11 541	5 043
z toho porodnický	8 060	5 448	2 612
Lůžka novorozenecká	6 623	4 416	2 207
Chirurgický	20 922	15 720	5 202
Neurochirurgický	409	286	123
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	696	389	307
Ortopedický	4 320	3 287	1 033
Urologický	2 624	1 776	848
Traumatologický	553	60	493
Plastická chirurgie	598	403	195
Ušní, nosní, krční	4 566	3 140	1 426
Foniatrický	106	85	21
Oční	4 021	2 999	1 022
Stomatologický	427	307	120
Kožní	4 298	2 816	1 482
Radioterapeutický	2 268	1 484	784
Klinická onkologie	60	60	—
Nukleární medicína	137	122	15
Klinická farmakologie	30	30	—
Klinická hematologie	30	—	30
Radiodiagnostický	3	3	—
Rehabilitační	1 890	1 346	544
Protetický	30	30	—
Transfúzní služba	25	—	25
Geriatrický	393	—	393
Příjmové oddělení	48	12	36
Jiný	541	255	286
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých) míst (v kojeneckých ústavech a dětských domovech)	160 703 4 435	113 855 2 851	46 848 1 584

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet územních zdravotnických obvodů	Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v 1)			Lékařská místa obvodních územních lékařů
			poliklinikách	obvodních zdravotnických střediscích	lékařských stanicích	
ČSSR	1986	4 705	2 231	2 444	64	4 055
	1985	4 681	2 225	2 465	52	4 120
ČSR	1986	3 308	1 621	1 667	60	2 881
	1985	3 294	1 629	1 682	49	2 898
SSR	1986	1 397	610	777	4	1 174
	1985	1 387	596	783	3	1 222
Hl. m. Praha	1986	407	347	53	4	410
Středočeský		390	159	245	1	327
Jihočeský		234	108	119	11	215
Západočeský		279	141	128	4	229
Severočeský		375	146	211	11	307
Východočeský		421	193	219	5	365
Jihomoravský		649	247	431	23	541
Severomoravský		553	280	261	1	487
Hl. m. SSR Bratislava		110	59	53	1	105
Západoslovenský		482	181	303	2	404
Středoslovenský		426	201	213	1	356
Východoslovenský		379	169	208	—	309

1) včetně závodních lékařů

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 zá- kladními pracovišti	se 4 pra- covišti 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	1986	1 208	5	577	62	1 852	434	20	69
	1985	1 218	2	577	56	1 853	428	36	70
ČSR	1986	794	4	359	42	1 199	286	11	50
	1985	792	2	368	39	1 201	275	29	53
SSR	1986	414	1	218	20	653	148	9	19
	1985	426	—	209	17	652	153	7	17
Hl. m. Praha	1986	16	—	12	2	30	11	—	2
Středočeský		107	2	66	3	178	56	—	7
Jihočeský		79	2	13	5	99	15	—	—
Západočeský		79	—	23	4	106	12	1	9
Severočeský		91	—	49	3	143	26	3	15
Východočeský		79	—	66	13	158	62	1	2
Jihomoravský		190	—	78	6	274	70	2	6
Severomoravský		153	—	52	6	211	34	4	9
Hl. m. SSR Bratislava		—	1	8	10	19	9	—	—
Západoslovenský		156	—	87	3	246	52	2	6
Středoslovenský		107	—	68	2	177	53	1	7
Východoslovenský		151	—	55	5	211	34	6	6

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče

(k 31. 12.)

1. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky			Obvodní zdravotnická střediska	Lékařské stanice ²⁾	Poradny	
		celkem	v tom				ženské	dětské
			ve funkčním celku NsP	samostatné ¹⁾				
ČSSR	1986	362	217	145	1 852	770	64	2 192
	1985	382	216	166	1 853	767	63	2 197
ČSR	1986	248	144	104	1 199	645	49	1 682
	1985	269	144	125	1 201	644	49	1 688
SSR	1986	114	73	41	653	125	15	510
	1985	113	72	41	652	123	14	509
Hl. m. Praha	1986	37	12	25	30	4	—	—
Středočeský		32	21	11	178	110	7	212
Jihočeský		23	12	11	99	105	9	185
Západočeský		30	13	17	106	112	3	123
Severočeský		28	19	9	143	59	3	168
Východočeský		37	25	12	158	119	7	238
Jihomoravský		26	19	7	274	76	13	475
Severomoravský		35	23	12	211	60	7	281
Hl. m. SSR Bratislava		6	3	3	19	2	—	—
Západoslovenský		37	24	13	246	42	11	173
Středoslovenský		38	22	16	177	42	2	189
Východoslovenský		33	24	9	211	39	2	148

¹⁾ Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla NsP

²⁾ Vč. 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	nemocnice s poliklinikou	polikliniky	zdravotnická střediska	lékařské stanice	ošetřovatelské stanice
ČSSR	1986	48	1 270	1 293	6	11	18	213	2
	1985	48	1 219	1 293	6	11	18	207	1
ČSR	1986	36	758	968	5	8	14	146	1
	1985	37	725	967	5	8	14	141	—
SSR	1986	12	512	325	1	3	4	67	1
	1985	11	494	326	1	3	4	66	1
Hl. m. Praha	1986	12	66	178	2	—	—	13	—
Středočeský		5	121	53	1	—	2	10	—
Jihočeský		—	68	56	—	1	1	17	—
Západočeský		1	77	113	—	1	2	17	1
Severočeský		2	102	132	1	1	5	8	—
Východočeský		1	92	90	—	2	1	18	—
Jihomoravský		9	142	179	—	1	2	27	—
Severomoravský		6	90	167	1	2	1	36	—
Hl. m. SSR Bratislava		3	76	18	—	1	—	9	—
Západoslovenský		3	130	114	—	—	2	16	—
Středoslovenský		5	157	90	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	149	103	1	—	1	21	1

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní i závodní) (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský věc. školní zdravot. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1986	454	43	18	307	360	323	43	391	434	425	7	318	149	12
	1985	453	40	16	303	351	315	43	390	431	422	7	310	143	11
ČSR	1986	321	23	9	204	255	240	21	278	310	302	6	233	94	—
	1985	321	21	8	200	249	237	21	277	308	302	6	229	91	—
SSR	1986	133	20	9	103	105	83	22	113	124	123	1	85	55	12
	1985	132	19	8	103	102	78	22	113	123	120	1	81	52	11
Hl. m. Praha	1986	53	3	3	15	44	32	2	39	47	45	—	28	16	—
Středočeský		37	3	1	30	37	31	3	32	37	37	—	32	9	—
Jihočeský		24	2	—	9	9	12	1	23	23	24	—	9	5	—
Západočeský		33	2	1	23	32	30	4	31	33	33	1	30	7	—
Severočeský		31	—	—	26	27	23	—	28	30	32	1	27	9	—
Východočeský		40	5	3	33	35	36	3	38	39	42	1	36	13	—
Jihomoravský		59	6	—	30	32	37	2	50	59	50	1	30	14	—
Severomoravský		44	2	1	38	39	39	6	37	42	39	2	41	21	—
Hl. m. SSR	1986	9	2	3	1	8	9	—	6	9	9	1	7	5	3
Bratislava		43	4	3	36	31	20	5	35	39	40	—	24	15	1
Západoslovenský		45	9	3	35	35	30	11	39	42	42	—	26	14	5
Středoslovenský		36	5	—	31	31	24	6	33	34	32	—	28	21	3
Východoslovenský															

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plast. chirurgie	Ušní, nosní krční	Foniatrický	Oční	Stomatologické	Kožní	Radio-terapeutický	Dorostový	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Zdrav. zajišť. vřeh. sportu	Lékařská genetika	Geriatrický	Rychlá zdr. pomoc	Klinická onkologie	Centrální a příjmové ¹⁾	Sexuologické	Celkem
ČSSR	1986	10 384	26 381	437 375	78 178	353 125	—	21 26	44 38	2 3	5 766 ²⁾								
	1985	9 380	23 375	435 369	78 173	347 126	—	18 21	40 27	2 4	5 663								
ČSR	1986	5 265	13 264	311 261	49 112	252 85	—	11 1	44 11	2 3	3 985								
	1985	5 263	14 261	310 257	51 107	248 85	—	10 1	40 27	2 3	3 928								
SSR	1986	5 119	13 117	126 114	29 66	101 40	—	10 25	27 27	— 1	781 ²⁾								
	1985	4 117	9 114	125 112	27 66	99 41	—	8 20	27 27	— 1	735								
Hl. m. Praha	1986	1 46	3 43	45 39	3 17	28 3	—	2 2	— 3	— 1	561								
Středočeský		1 36	1 35	37 35	2 18	30 13	—	2 2	5 2	— 1	507								
Jihočeský		— 9	— 9	23 9	7 7	9 19	9	—	1 1	— 1	237								
Západočeský		— 32	— 32	33 33	4 12	28 11	—	1 1	4 2	— 1	452								
Severočeský		— 27	2 28	30 27	3 11	22 11	—	1 1	5 1	— 1	404								
Východočeský		— 37	— 36	39 37	12 12	37 12	—	1 1	11 11	— 1	558								
Jihomoravský		1 37	4 38	60 39	7 20	53 15	—	1 1	11 3	1 1	660								
Severomoravský		2 41	3 43	44 42	11 13	35 11	—	2 2	8 8	— 1	606								
Hl. m. SSR	1986	— 8	4 9	9 8	3 3	1 8	1 1	— 4	— 12	— 129 ²⁾									
Bratislava		1 37	4 36	41 36	4 31	35 12	—	3 10	— 12	— 1	558								
Západoslovenský		2 41	5 41	43 39	5 15	30 13	—	3 5	— 15	— 1	593								
Středoslovenský		2 33	— 31	33 31	17 19	28 14	—	3 6	— 1	— 1	501								
Východoslovenský																			

¹⁾ Příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

²⁾ Včetně dispečinku první pomoci

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči*) (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví	Úhrn	Na 10 000 obyvatel ¹⁾
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1986	29 010,06	23 027,05	5 983,01	646,49	29 656,55	19,09
	1985	28 691,31	22 958,97	5 732,34	625,71	29 317,02	18,89
ČSR	1986	19 636,06	15 659,47	3 976,59	452,69	20 088,75	19,42
	1985	19 558,97	15 649,01	3 909,96	432,85	19 991,82	19,33
SSR	1986	9 374,00	7 367,58	2 006,42	193,80	9 567,80	18,43
	1985	9 132,34	7 309,96	1 822,38	192,86	9 325,20	18,01
Hl. m. Praha	1986	3 201,89	2 572,31	629,58	61,94	3 263,83	27,32
Středočeský		2 068,99	1 624,07	444,92	35,06	2 104,05	18,55
Jihočeský		1 250,04	1 067,37	182,67	32,23	1 282,27	18,45
Západočeský		1 560,51	1 272,66	287,85	64,48	1 624,99	18,63
Severočeský		2 069,93	1 670,09	399,84	65,26	2 135,19	18,03
Východočeský		2 182,19	1 827,97	354,22	46,37	2 228,56	17,92
Jihomoravský		3 771,02	2 986,08	784,94	49,72	3 820,74	18,58
Severomoravský		3 531,49	2 638,92	892,57	97,63	3 629,12	18,51
Hl. m. SSR							
Bratislava		939,44	572,90	366,54	52,25	991,69	23,56
Západoslovenský		3 001,77	2 482,57	519,20	30,21	3 031,98	17,65
Středoslovenský		2 786,36	2 197,41	588,95	51,93	2 838,29	17,90
Východoslovenský		2 646,43	2 114,70	531,73	59,41	2 705,84	18,42

*) bez lékařských míst specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství

¹⁾ rok 1986 předběžné údaje

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů*) (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání
ČSSR	1986	1 528,99	56,72	34,75	443,76	544,40	534,62	81,81
	1985	1 485,07	50,56	32,94	440,24	526,24	508,87	81,14
ČSR	1986	1 047,13	31,53	21,47	274,10	361,37	367,86	56,75
	1985	1 018,14	28,03	20,46	276,33	354,13	353,59	56,09
SSR	1986	481,86	25,19	13,28	169,66	183,03	166,76	25,06
	1985	466,93	22,53	12,48	163,91	172,11	155,28	25,05
Hl. m. Praha	1986	219,81	3,14	10,42	47,24	81,49	77,73	9,92
Středočeský		103,61	3,60	3,00	34,45	42,67	40,19	6,60
Jihočeský		54,23	2,14	—	17,32	17,58	25,20	2,12
Západočeský		88,01	2,37	0,50	22,99	24,28	30,10	9,11
Severočeský		94,15	5,17	—	28,20	38,06	36,79	—
Východočeský		108,23	2,97	2,55	30,43	35,32	37,85	10,45
Jihomoravský		205,19	9,41	—	48,74	60,28	63,24	5,10
Severomoravský		173,90	2,73	5,00	44,73	61,69	56,76	13,45
Hl. m. SSR								
Bratislava		39,83	3,20	3,00	9,00	15,09	25,30	1,00
Západoslovenský		156,22	3,82	7,24	66,45	64,96	50,44	4,02
Středoslovenský		145,64	8,34	3,04	50,24	52,72	50,92	13,66
Východoslovenský		140,17	9,83	—	43,97	50,26	40,10	6,38

*) bez lékařských míst specializační průpravy v oboru všeobecného lékařství

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský vě. školní zdravotní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trauma- to- logický	Plastická chirurgie
ČSSR	1986	3 753,38	1 390,86	882,88	13,65	393,21	208,08	20,48	23,73
	1985	3 755,63	1 371,95	859,82	12,50	375,12	198,05	20,39	23,99
ČSR	1986	2 436,15	926,38	612,67	12,65	270,42	133,88	—	14,23
	1985	2 447,77	931,20	612,55	11,50	250,44	126,54	—	14,99
SSR	1986	1 317,23	464,48	270,21	1,00	122,79	74,20	20,48	9,50
	1985	1 307,86	440,75	247,27	1,00	124,68	71,51	20,39	9,00
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1986	342,01	156,16	117,10	—	46,35	30,61	—	5,50
		266,96	97,69	60,61	—	28,42	9,50	—	1,00
		161,68	61,50	35,93	—	16,91	6,69	—	—
		192,05	73,60	43,97	1,00	23,24	8,90	—	—
		306,98	97,80	73,19	1,20	26,05	11,31	—	—
		279,88	100,20	75,31	3,00	30,22	16,73	—	—
		460,47	181,41	101,93	3,00	52,09	21,84	—	5,20
		426,12	158,02	104,63	4,45	47,14	28,30	—	2,53
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		117,79	44,64	31,43	1,00	11,94	5,20	1,61	—
		436,59	139,97	88,58	—	37,19	22,44	1,00	2,00
		388,39	142,97	79,39	—	36,88	23,40	9,00	4,50
		374,46	136,90	70,81	—	36,78	23,16	8,87	3,00

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický	Klinická onkologie
					lékaři	dentisté			
ČSSR	1986	557,04	45,89	617,07	7 809,46	122,48	468,57	109,05	39,32
	1985	544,02	44,18	609,58	7 838,23	138,16	455,15	105,69	29,62
ČSR	1986	369,99	35,13	433,13	5 283,86	98,82	312,51	74,09	8,43
	1985	365,66	36,36	435,40	5 322,92	113,69	310,99	73,25	—
SSR	1986	187,05	10,76	183,94	2 525,60	23,66	156,06	34,96	30,89
	1985	178,36	7,82	174,18	2 515,31	24,47	144,16	32,44	29,62
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1986	91,84	10,44	88,33	821,98	4,25	66,26	7,37	2,43
		38,68	2,00	38,28	498,28	22,89	34,82	2,11	2,70
		19,65	0,92	22,61	350,44	4,53	17,87	10,91	—
		23,61	2,01	35,76	430,50	3,70	24,54	5,69	0,69
		32,49	3,40	42,02	533,19	21,06	29,36	5,92	0,60
		38,19	3,30	46,12	557,16	34,09	29,03	11,05	—
		61,16	8,82	84,67	1 096,31	4,80	53,80	13,61	2,01
		64,37	4,24	75,34	996,00	3,50	56,83	17,43	—
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		16,98	3,72	17,30	251,10	1,00	14,12	6,00	—
		52,90	3,60	59,79	821,32	5,47	50,14	3,42	16,74
		61,72	3,44	57,62	687,21	9,69	49,74	5,75	14,15
		55,45	—	49,23	765,97	7,50	42,06	19,79	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči podle oborů

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Všeobecné lékařství	Posudková služba	Tělo- výchovně lékařský	Zdrav. zajištění vrcholového sportu	Lékařská genetika	Organizace zdravot- nictví ¹⁾	
ČSSR	1986	7 554,87	700,73	190,95	49,10	45,13	141,45	
	1985	7 478,28	681,90	181,81	37,85	40,48	137,41	
ČSR	1986	5 288,20	473,71	127,38	49,10	28,56	98,02	
	1985	5 265,48	471,16	123,16	37,85	26,91	95,67	
SSR	1986	2 266,67	227,02	63,57	—	16,57	43,43	
	1985	2 212,80	210,74	58,65	—	13,57	41,74	
Hl. m. Praha	1986	750,44	74,97	17,57	37,00	7,16	16,15	
		Středočeský	598,11	55,28	13,41	2,00	5,60	11,12
		Jihočeský	335,55	32,12	11,60	—	2,00	7,02
		Západočeský	419,19	36,94	12,47	—	3,00	11,06
		Severočeský	569,93	49,13	16,63	—	1,00	10,64
		Východočeský	609,77	55,93	12,87	—	3,00	11,68
		Jihomoravský	1 031,61	88,37	25,69	7,30	2,00	13,98
		Severomoravský	973,60	80,97	17,14	2,80	4,80	16,37
Hl. m. SSR	1986	Bratislava	231,66	29,48	8,00	—	2,00	4,75
		Západoslovenský	724,22	73,50	21,29	—	8,00	9,27
		Středoslovenský	706,68	65,78	17,63	—	4,20	16,74
		Východoslovenský	604,11	58,26	16,65	—	2,37	12,67

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Rychlá zdravotnická pomoc	Geriatrický	Centrální a příjmové ²⁾	Sexuolo- gický	Dispečink první pomoci	
ČSSR	1986	549,84	61,40	25,41	2,86	3,32	4,80	
	1985	539,56	59,58	20,85	2,86	3,59	—	
ČSR	1986	319,46	61,40	1,50	2,86	3,32	—	
	1985	311,38	59,58	1,50	2,86	3,39	—	
SSR	1986	230,38	—	23,91	—	—	4,80	
	1985	228,18	—	19,35	—	0,20	—	
Hl. m. Praha	1986	56,36	—	—	1,86	—	—	
		Středočeský	36,91	6,50	—	—	2,00	—
		Jihočeský	30,92	2,40	—	—	0,20	—
		Západočeský	22,93	8,30	—	—	—	—
		Severočeský	32,17	1,87	0,50	—	1,12	—
		Východočeský	27,89	8,97	—	—	—	—
		Jihomoravský	41,86	15,13	1,00	1,00	—	—
		Severomoravský	70,42	18,23	—	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	1986	33,50	—	5,00	—	—	4,80	
		Západoslovenský	61,54	—	9,65	—	—	—
		Středoslovenský	70,60	—	6,32	—	—	—
		Východoslovenský	64,74	—	2,94	—	—	—

¹⁾ bez společného řídicího aparátu ÚNZ

²⁾ příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**4.12 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů
na 10 000 obyvatel**

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Dětský věškolní zdravotní služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický
ČSSR	1986	0,98	0,04	0,02	0,29	0,35	0,34	2,42	0,90	0,57	0,01	0,25
	1985	0,96	0,03	0,02	0,28	0,34	0,33	2,42	0,88	0,55	0,01	0,24
ČSR	1986	1,01	0,03	0,02	0,27	0,35	0,36	2,36	0,90	0,59	0,01	0,26
	1985	0,98	0,03	0,02	0,27	0,34	0,34	2,37	0,90	0,59	0,01	0,24
SSR	1986	0,92	0,05	0,03	0,33	0,35	0,32	2,53	0,89	0,52	0,00	0,24
	1985	0,90	0,04	0,02	0,32	0,33	0,30	2,53	0,85	0,48	0,00	0,24
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1986	1,84	0,03	0,09	0,40	0,68	0,65	2,86	1,31	0,98	—	0,39
		0,91	0,03	0,03	0,30	0,38	0,35	2,35	0,86	0,53	—	0,25
		0,78	0,03	—	0,25	0,25	0,36	2,33	0,88	0,52	—	0,24
		1,01	0,03	0,01	0,26	0,28	0,35	2,20	0,84	0,50	0,01	0,27
		0,80	0,04	—	0,24	0,32	0,31	2,59	0,83	0,62	0,01	0,22
		0,87	0,02	0,02	0,24	0,28	0,30	2,25	0,81	0,61	0,01	0,24
		1,00	0,05	—	0,24	0,29	0,31	2,24	0,88	0,50	0,01	0,25
		0,89	0,01	0,03	0,24	0,31	0,29	2,17	0,81	0,53	0,02	0,24
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	0,94	0,08	0,07	0,21	0,36	0,60	2,77	1,05	0,74	0,02	0,28	
	0,91	0,02	0,04	0,39	0,38	0,29	2,54	0,81	0,52	—	0,22	
	0,92	0,05	0,02	0,32	0,33	0,32	2,44	0,90	0,50	—	0,23	
	0,95	0,07	—	0,30	0,34	0,27	2,54	0,93	0,48	—	0,25	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní	Radioterapeutický	Dětský	Všeobecné lékařství	Posudkový
							lékaři	dentisté					
ČSSR	1986	0,13	0,01	0,02	0,36	0,40	5,03	0,08	0,30	0,07	0,35	4,86	0,45
	1985	0,13	0,01	0,02	0,35	0,39	5,05	0,09	0,29	0,07	0,35	4,82	0,44
ČSR	1986	0,13	—	0,01	0,35	0,42	5,11	0,10	0,30	0,07	0,31	5,11	0,46
	1985	0,12	—	0,01	0,35	0,42	5,15	0,11	0,30	0,07	0,30	5,09	0,46
SSR	1986	0,14	0,04	0,02	0,36	0,35	4,85	0,05	0,30	0,07	0,44	4,35	0,44
	1985	0,14	0,04	0,02	0,34	0,34	4,86	0,05	0,28	0,06	0,44	4,27	0,41
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1986	0,26	—	0,05	0,77	0,74	6,88	0,04	0,55	0,06	0,47	6,28	0,63
		0,08	—	0,01	0,34	0,34	4,39	0,20	0,31	0,02	0,33	5,27	0,49
		0,10	—	—	0,28	0,33	5,04	0,07	0,26	0,16	0,44	4,83	0,46
		0,10	—	—	0,27	0,41	4,93	0,04	0,28	0,07	0,26	4,81	0,42
		0,10	—	—	0,27	0,35	4,50	0,18	0,25	0,05	0,27	4,81	0,41
		0,13	—	—	0,31	0,37	4,48	0,27	0,23	0,09	0,22	4,90	0,45
		0,11	—	0,03	0,31	0,37	4,84	0,02	0,28	0,08	0,34	5,02	0,43
		0,14	—	0,01	0,33	0,38	5,08	0,02	0,29	0,09	0,36	4,97	0,41
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	0,12	0,04	—	0,40	0,41	5,91	0,02	0,33	0,14	0,79	5,45	0,69	
	0,13	0,01	0,01	0,31	0,35	4,78	0,03	0,29	0,02	0,36	4,21	0,43	
	0,15	0,06	0,03	0,39	0,36	4,32	0,06	0,31	0,04	0,44	4,44	0,41	
	0,16	0,06	0,02	0,38	0,33	5,19	0,05	0,29	0,13	0,44	4,10	0,40	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.13 Zajištění obvodních služeb lékařskými místy (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Obvodní lékaři		z toho pověřeni lékaři	Ženští lékaři v obvodech		Obvodní dětské lékaři územní	Obvodní zubní lékaři (dentisté)	
		územní	závodní ¹⁾		územní	závodní ¹⁾		územní	závodní ¹⁾
ČSSR	1986	4 027,46	3 440,06	659,63	1 005,64	209,14	3 463,65	5 315,32	1 580,94
	1985	4 104,34	3 311,61	516,33	997,05	206,85	3 487,11	5 466,41	1 551,82
ČSR	1986	2 863,63	2 354,90	469,83	682,46	113,96	2 241,51	3 713,46	994,28
	1985	2 885,49	2 321,41	461,79	691,47	116,85	2 266,32	3 796,21	984,95
SSR	1986	1 163,83	1 085,16	189,80	323,18	95,18	1 222,14	1 601,86	586,66
	1985	1 218,85	990,20	54,54	305,58	90,00	1 220,79	1 670,20	566,87
Hl. m. Praha	1986	403,63	334,14	3,76	99,95	17,24	281,85	529,34	160,34
Středočeský		325,20	256,36	76,53	72,65	10,62	245,47	364,38	91,22
Jihočeský		214,27	114,93	35,06	44,43	9,25	149,22	261,65	45,34
Západočeský		226,96	185,83	39,01	61,58	5,61	181,95	317,16	65,15
Severočeský		303,31	254,16	57,77	78,83	11,28	283,46	398,04	102,30
Východočeský		364,72	244,95	77,57	80,19	8,96	260,73	444,25	93,21
Jihomoravský		540,80	478,89	111,62	128,47	27,26	435,72	733,12	213,55
Severomoravský		484,74	485,64	68,51	116,36	23,74	403,11	665,51	223,17
Hl. m. SSR	1986	105,29	126,37	—	18,50	22,18	108,71	108,00	107,10
Bratislava		399,96	320,46	69,12	100,72	23,98	403,13	536,60	154,80
Západoslovenský		357,25	343,03	68,71	99,62	25,62	361,51	462,19	159,35
Středoslovenský		301,33	295,30	51,97	104,34	23,40	348,79	495,07	165,41
Východoslovenský									

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet obyvatel na 1 lékařské místo v obvodních službách (územní + závodní ¹⁾)			
		obvodní lékaři	ženští lékaři v obvodech	obvodní dětské lékaři	obvodní zubní lékaři (dentisté)
ČSSR	1986	2 080	6 559	1 068	2 253
	1985	2 093	6 613	1 084	2 211
ČSR	1986	1 982	6 681	1 049	2 197
	1985	1 986	6 583	1 064	2 163
SSR	1986	2 309	6 328	1 104	2 373
	1985	2 344	6 673	1 121	2 315
Hl. m. Praha	1986	1 620	5 423	908	1 733
Středočeský		1 951	6 998	1 022	2 490
Jihočeský		2 111	6 596	1 065	2 264
Západočeský		2 113	6 632	1 075	2 282
Severočeský		2 124	6 703	1 006	2 367
Východočeský		2 039	7 165	1 075	2 313
Jihomoravský		2 017	6 799	1 080	2 173
Severomoravský		2 021	7 148	1 126	2 206
Hl. m. SSR	1986	1 817	5 432	1 047	1 957
Bratislava		2 384	7 030	1 038	2 484
Západoslovenský		2 264	6 417	1 133	2 551
Středoslovenský		2 462	5 839	1 170	2 224
Východoslovenský					

¹⁾ včetně lékařů pověřených péčí o pracující malých závodů (ČSR ženští 1,56; ČSR obvodní zubní lékaři 9,18; SSR ženští 2,73; SSR obvodní zubní lékaři 11,35)

²⁾ rok 1986 předběžné údaje

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Ženský	Chirurgický	Plastická chirurgie
ČSSR	1986	109,46	1,80	10,96	43,55	27,31	18,75	214,22	68,46	1,00
	1985	109,06	—	11,70	37,03	23,92	16,60	210,60	69,12	—
ČSR	1986	76,87	0,80	9,95	30,62	18,72	14,35	119,04	46,44	—
	1985	78,28	—	10,70	26,58	17,10	13,20	120,60	48,74	—
SSR	1986	32,59	1,00	1,00	12,93	8,59	4,40	95,18	22,02	1,00
	1985	30,78	—	1,00	10,45	6,82	3,40	90,00	20,38	—
Hl. m. Praha	1986	18,14	0,80	2,00	13,04	5,00	—	17,24	11,60	—
Středočeský		10,61	—	1,00	4,17	3,68	2,60	14,08	5,60	—
Jihočeský		0,50	—	—	0,20	—	—	9,25	—	—
Západočeský		5,86	—	1,00	1,00	1,00	2,21	5,61	3,00	—
Severočeský		2,61	—	0,09	1,67	1,12	—	12,28	1,62	—
Východočeský		1,51	—	—	0,40	0,07	—	8,96	0,88	—
Jihomoravský		11,47	—	0,61	2,07	1,17	1,00	27,59	5,55	—
Severomoravský		26,17	—	5,26	8,07	6,68	8,54	24,03	18,19	—
Hl. m. SSR	1986	13,74	1,00	—	5,92	6,70	1,00	22,18	9,92	—
Bratislava		2,70	—	—	1,61	0,12	—	23,98	2,60	—
Západoslovenský		7,48	—	—	1,85	0,77	3,40	25,62	3,71	—
Východoslovenský		8,67	—	1,00	3,55	1,00	—	23,40	5,79	1,00

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Foniatický	Oční	Stomatologický	
							lékaři	dentisté
ČSSR	1986	19,72	8,10	44,68	0,23	47,84	1 601,59	20,25
	1985	20,01	7,02	45,06	0,11	40,56	1 558,59	25,18
ČSR	1986	13,02	6,65	30,28	—	35,03	1 014,82	16,56
	1985	14,20	5,77	30,76	0,11	29,25	993,13	20,99
SSR	1986	6,70	1,45	14,40	0,23	12,81	586,77	3,69
	1985	5,81	1,25	14,30	—	11,31	565,46	4,19
Hl. m. Praha	1986	1,79	2,00	9,33	—	10,47	163,34	2,25
Středočeský		2,58	1,00	5,21	—	5,02	97,03	4,14
Jihočeský		0,12	—	0,25	—	0,50	46,94	0,60
Západočeský		1,15	—	1,00	—	2,00	66,45	0,70
Severočeský		0,50	—	1,35	—	1,24	106,66	2,49
Východočeský		0,26	—	0,40	—	0,51	88,73	4,48
Jihomoravský		0,72	—	2,39	—	4,74	221,27	1,90
Severomoravský		5,90	3,65	10,35	—	10,55	224,40	—
Hl. m. SSR	1986	4,12	1,45	5,55	0,23	5,91	107,10	—
Bratislava		—	—	2,05	—	1,64	153,83	1,47
Západoslovenský		0,50	—	4,42	—	2,70	160,05	1,10
Východoslovenský		2,08	—	2,38	—	2,56	165,79	1,12

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Kožní	Dorostový	Všeobecného lékařství ¹⁾	Posudkový	Tělovýchovně lékařský
ČSSR	1986	45,13	113,69	3 500,36	62,19	1,60
	1985	42,63	74,15	3 357,93	61,57	1,59
ČSR	1986	31,80	45,22	2 407,32	39,15	1,60
	1985	31,10	42,74	2 367,03	41,43	1,59
SSR	1986	13,33	68,47	1 093,04	23,04	—
	1985	11,53	31,41	990,90	20,14	—
Hl. m. Praha	1986	7,28	12,96	340,64	6,25	0,40
Středočeský		5,19	2,25	271,16	5,25	—
Jihočeský		0,40	3,98	119,93	—	—
Západočeský		1,14	1,30	190,13	3,10	—
Severočeský		1,86	1,00	262,96	1,14	—
Východočeský		0,48	0,77	244,95	1,19	—
Jihomoravský		4,52	1,32	490,81	6,45	0,12
Severomoravský		10,93	21,64	486,74	15,77	1,08
Hl. m. SSR Bratislava		5,83	33,50	126,37	14,97	—
Západoslovenský	1,59	6,02	320,46	0,25	—	
Středoslovenský	3,79	16,15	350,41	5,40	—	
Východoslovenský	2,12	12,80	295,80	2,42	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravotnická pomoc	Traumatologický	Celkem
ČSSR	1986	17,86	4,14	0,12	5 983,01
	1985	15,83	3,96	0,12	5 732,34
ČSR	1986	14,20	4,14	—	3 976,59
	1985	12,70	3,96	—	3 909,96
SSR	1986	3,66	—	0,12	2 006,42
	1985	3,13	—	0,12	1 822,38
Hl. m. Praha	1986	5,05	—	—	629,58
Středočeský		2,35	2,00	—	444,92
Jihočeský		—	—	—	182,67
Západočeský		1,20	—	—	287,85
Severočeský		1,25	—	—	399,84
Východočeský		0,63	—	—	354,22
Jihomoravský		1,20	0,04	—	784,94
Severomoravský		2,52	2,10	—	892,57
Hl. m. SSR Bratislava		0,93	—	0,12	366,54
Západoslovenský	0,88	—	—	519,20	
Středoslovenský	1,60	—	—	588,95	
Východoslovenský	0,25	—	—	531,73	

¹⁾ vč. pověřených lékařů péčí o pracující malých závodů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.15 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů

(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

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	400,79	229,30	1,60	94,76	59,35	—
kovoprůmyslu	1 282,24	680,62	8,75	471,77	234,72	1,57
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	263,80	159,52	0,69	167,62	80,97	—
stavebnictví a výroby stavebních hmot	314,34	192,36	0,30	212,03	125,14	—
zemědělství	102,15	94,02	—	40,76	32,05	1,00
dřevařského průmyslu, lesního a vodního hospodářství	52,16	40,58	—	48,18	31,81	—
textilního, oděvního a kožedělného průmyslu	308,20	182,22	1,73	170,91	82,57	—
místního hospodářství	48,99	43,86	—	31,59	16,30	1,00
potravinářského průmyslu	92,84	69,34	0,30	76,25	40,76	—
železnic	0,13	0,13	—	0,05	0,05	—
dopravy a silničního hospodářství	100,84	69,90	—	52,16	33,67	—
spojů	34,42	19,15	—	15,72	6,62	—
obchodu	68,38	61,99	—	45,62	25,03	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	116,39	67,74	—	30,46	16,94	—
zdravotnictví	199,74	127,86	0,49	102,49	60,26	—
školství a vědy ³⁾	104,10	54,68	—	98,11	47,89	—
umění, kultury a společenských organizací	38,26	26,05	—	22,57	11,63	—
malé závody	83,05	67,71	2,00	180,02	130,01	0,12
svaz výrobních družstev	24,97	20,29	—	18,17	11,55	—
JZD	199,56	195,20	0,20	123,49	114,19	—
Celkem	3 835,35	2 402,52	16,06	2 002,73	1 161,51	3,69

¹⁾ bez dentistů

²⁾ vč. dílenských dorostových lékařů

³⁾ vč. zajištění péče o vysokoškoláky

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky

(resort zdravotnictví; k 31. 12. 1986)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžka celkem
ČSSR				
klinické biochemie	265	306,24	11,74	—
klinické hematologie (hematologické)	26	72,82	—	30
nukleární medicíny ³⁾	52	126,39	2,00	127
radiodiagnostické	330	1 011,78	43,54	3
rehabilitační	301	495,73	31,98	1 229
protetické	10	29,17	—	30
transfúzní ¹⁾	113 ²⁾	303,47	1,11	25
funkční diagnostika	27	45,87	2,28	—
klinická imunologie	9	20,27	2,00	—
patologicko-anatomické služby	104	367,73	1,25	—
soudně lékařské	18	69,83	—	—
klinická farmakologie	8	11,38	—	30
ostatní	52	118,13	1,00	34
Celkem	1 315	2 978,81	96,90	1 508
ČSR				
klinické biochemie	171	177,25	8,54	—
klinické hematologie (hematologické)	23	60,72	—	—
nukleární medicíny ³⁾	44	102,28	2,00	112
radiodiagnostické	218	732,08	36,98	3
rehabilitační	189	309,17	23,16	685
protetické	7	21,58	—	30
transfúzní ¹⁾	67 ²⁾	169,77	0,11	—
funkční diagnostika	15	27,93	2,28	—
klinická imunologie	5	15,30	2,00	—
patologicko-anatomické služby	68	248,16	—	—
soudně lékařské	10	37,60	—	—
klinická farmakologie	3	6,62	—	30
ostatní	19	57,30	—	—
Celkem	839	1 965,76	75,07	860
SSR				
klinické biochemie	94	128,99	3,20	×
klinické hematologie (hematologické)	3	12,10	—	30
nukleární medicíny	8	24,11	—	15
radiodiagnostické	112	279,70	6,56	—
rehabilitační	112	186,56	8,82	544
protetické	3	7,59	—	—
transfúzní ¹⁾	46 ²⁾	133,70	1,00	25
funkční diagnostika	12	17,94	—	—
klinická imunologie	4	4,97	—	—
patologicko-anatomické služby	36	119,57	1,25	×
soudně lékařské	8	32,23	—	×
klinická farmakologie	5	4,76	—	—
ostatní	33	60,83	1,00	34
Celkem	476	1 013,05	21,83	648

¹⁾ Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

²⁾ jen oddělení transfúzní

³⁾ kromě toho 1 pracoviště

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby

(zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky									
		oddělení									
		klinické		nukleární medicíny	radio-diagnostické	rehabilitační	protektické	transfúzní služba	funkční diagnostika	klinická imunologie	
bio-chemie	hematologie										
ČSSR	1986	306,24	72,82	126,39	1 011,78	495,73	29,17	303,47	45,87	22,27	
	1985	304,15	65,67	119,63	1 015,10	474,44	28,07	293,03	44,05	17,32	
ČSR	1986	177,25	60,72	102,28	732,08	309,17	21,58	169,77	27,93	17,30	
	1985	181,60	56,67	100,52	739,13	297,06	20,84	160,65	26,31	14,90	
SSR	1986	128,99	12,10	24,11	279,70	186,56	7,59	133,70	17,94	4,97	
	1985	122,55	9,00	19,11	275,97	177,38	7,23	132,38	17,74	2,42	
Hl. m. Praha	1986	25,61	22,80	9,13	133,70	54,65	3,00	12,00	2,00	0,65	
Středočeský		22,60	0,50	15,73	89,08	26,44	—	20,03	—	4,85	
Jihočeský		11,79	3,00	10,20	45,04	19,69	2,80	12,87	2,38	2,00	
Západočeský		18,42	4,82	7,56	57,90	33,13	2,19	15,73	1,46	4,40	
Severočeský		10,88	—	9,28	65,33	27,90	5,48	19,45	2,68	—	
Východočeský		18,48	3,23	8,53	73,10	37,52	1,00	17,98	1,00	—	
Jihomoravský		40,50	20,45	25,40	149,02	57,84	2,10	37,45	9,90	5,00	
Severomoravský		28,97	5,92	16,45	118,91	52,00	5,01	34,26	8,51	0,40	
Hl. m. SSR											
Bratislava		16,38	—	—	25,73	16,00	—	8,78	2,00	1,12	
Západoslovenský		47,28	—	2,00	92,10	67,28	3,00	61,21	5,71	2,55	
Středoslovenský		30,99	6,60	10,35	77,07	41,12	2,23	36,70	5,70	0,30	
Východoslovenský		34,34	5,50	11,76	84,80	62,16	2,36	27,01	4,53	1,00	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby ¹⁾	
		oddělení							
		patologicko-anatomické služby		soudní lékařské	klinická hematologie	ostatní	celkem		
oddělení	prosektura								
ČSSR	1986	346,96	20,77	69,83	11,38	116,13	2 978,81	109,15	
	1985	344,45	26,34	70,45	12,13	113,24	2 928,07	96,43	
ČSR	1986	232,84	15,32	37,60	6,62	55,30	1 965,76	49,40	
	1985	230,80	16,10	38,87	8,37	56,98	1 948,80	42,68	
SSR	1986	114,12	5,45	32,23	4,76	60,83	1 013,05	59,75	
	1985	113,65	10,24	31,58	3,76	56,26	979,27	53,75	
Hl. m. Praha	1986	30,15	0,50	5,50	—	29,24	328,93	31,81	
Středočeský		27,59	4,11	3,00	—	4,00	217,93	3,81	
Jihočeský		15,50	0,50	3,00	—	—	128,77	1,50	
Západočeský		20,24	0,33	5,81	4,12	2,83	178,94	—	
Severočeský		18,42	—	2,00	—	0,72	162,14	6,75	
Východočeský		21,71	2,71	4,10	0,90	1,44	191,70	—	
Jihomoravský		45,75	6,89	7,14	—	12,52	419,96	—	
Severomoravský		53,48	0,28	7,05	1,60	4,55	337,39	5,53	
Hl. m. SSR									
Bratislava		8,35	—	3,00	—	4,51	85,87	8,00	
Západoslovenský		38,81	2,94	11,68	2,00	26,45	363,01	21,00	
Středoslovenský		41,03	0,52	9,25	1,00	2,00	264,86	12,50	
Východoslovenský		25,93	1,99	8,30	1,76	27,87	299,31	18,25	

¹⁾ v SSR rychlá zdravotnická pomoc

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v ordinacích AT a diabetologických ordinacích; záchytné stanice (zařízení spravovaná NV; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Ordinace AT ¹⁾ 2)		Diabetologické ordinace ¹⁾		Záchytné stanice	
		počet	lékařská místa	počet	lékařská místa	počet	lůžka
ČSSR	1986	242	63,01	417	226,03	67	590
	1985	242	57,93	405	206,64	66	576
ČSR	1986	181	44,84	295	155,27	34	323
	1985	182	41,51	284	145,37	33	309
SSR	1986	61	18,17	122	70,76	33	267
	1985	60	16,42	121	61,27	33	267
Hl. m. Praha	1986	15	7,75	27	24,05	1	27
Středočeský		20	5,41	33	16,83	4	37
Jihočeský		15	3,19	23	9,45	2	16
Západočeský		20	3,49	31	13,46	3	22
Severočeský		20	3,58	33	14,74	9	67
Východočeský		22	2,79	44	18,25	4	37
Jihomoravský		36	9,49	57	30,56	6	52
Severomoravský		33	9,14	47	27,93	5	65
Hl. m. SSR Bratislava		1	4,50	7	5,55	1	22
Západoslovenský		20	4,84	39	24,05	9	70
Středoslovenský		21	4,65	35	23,20	13	97
Východoslovenský		19	4,18	41	17,96	10	78

¹⁾ lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou ordinace (v SSR poradny) součástí

²⁾ AT = protialkoholní a protitoxikomanické

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.19 Okresy podle počtu nemocnic*) (k 31. 12. 1986)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					
	0 ²⁾	1	2	3	4	Celkem
ČSSR	9	54	44	13	3	123
ČSR	7	40	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 7, Praha 8, České Budějovice, Plzeň-sever, Ústí nad Labem, Martin a Košice-město

4.20 Nemocnice podle počtu lůžek (k 31. 12. 1986)

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	1	3	30	48	16	6	2	1	—	—	107	25 916
II. typu	1	—	1	1	5	9	29	23	13	—	82	58 564
III. typu	—	—	1	1	—	2	2	2	9	12	29	35 762
z toho fakultní	—	—	—	—	—	2	—	2	5	9	18	24 496
závodní	2	3	3	1	1	1	1	—	—	—	12	2 560
celkem	4	6	35	51	22	18	34	26	22	12	230	122 802
Podíl z celkového počtu nemocnic	1,7	2,6	15,2	22,2	9,6	7,8	14,8	11,3	9,6	5,2	100,0	×
ČSR												
I. typu	—	2	23	32	12	4	2	1	—	—	76	18 360 ²⁾
II. typu	—	—	—	—	3	4	20	17	9	—	53	40 260
III. typu	—	—	—	—	—	1	—	2	2	11	16	23 755
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	2	2	8	13	18 937
závodní	1	3	3	1	1	—	1	—	—	—	10	2 069
celkem	1	5	26	33	16	9	23	20	11	11	155	84 444
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,6	3,2	16,8	21,3	10,4	5,8	14,8	12,9	7,1	7,1	100,0	×
SSR												
I. typu	1	1	7	16	4	2	—	—	—	—	31	7 556
II. typu	1	—	1	1	2	5	9	6	4	—	29	18 304
III. typu	—	—	1	1	—	1	2	—	7	1	13	12 007
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	3	1	5	5 559
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	3	1	9	18	6	9	11	6	11	1	75	38 358
Podíl z celkového počtu nemocnic	4,0	1,3	12,0	24,0	8,0	12,0	14,7	8,0	14,7	1,3	100,0	×

¹⁾ včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ včetně 8 lůžek lůžkové části stanice záchranné služby v Praze

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů (k 31. 12. 1986)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interní II doléčovací	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemocí z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Novorozenecký
Celkem: ČSSR	230	302	22	80	2	84	114	41	16	204	212	238	10	7
ČSR	155	213	—	50	2	49	76	23	10	132	141	172	8	—
SSR	75	89	22	30	—	35	38	18	6	72	71	66	2	7
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	16	38	1	12	2	12	14	11	8	17	19	26	6	1
ČSR	12	30	—	10	2	8	11	8	6	15	13	22	5	—
SSR	4	8	1	2	—	4	3	3	2	2	6	4	1	1
dětské														
ČSSR	3	1	—	1	—	42	3	—	—	6	—	2	—	—
ČSR	1	—	—	1	—	40	1	—	—	2	—	1	—	—
SSR	2	1	—	—	—	2	2	—	—	4	—	1	—	—
v okresech ²⁾														
ČSSR	199	252	21	67	—	29	92	30	7	180	190	203	4	6
ČSR	132	174	—	39	—	—	60	15	3	114	126	143	3	—
SSR	67	78	21	28	—	29	32	15	4	66	64	60	1	6
závodní														
ČSSR	12	11	—	—	—	1	5	—	1	1	3	7	—	—
ČSR	10	9	—	—	—	1	4	—	1	1	2	6	—	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anesteziolog.-resuscitační	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Klin. onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové	Počet oddělení úhrnem ¹⁾
Celkem: ČSSR	177	76	59	9	9	109	4	87	22	92	37	1	7	4	2 083
ČSR	109	55	41	—	4	71	3	59	16	56	23	1	—	2	1 353 ⁴⁾
SSR	68	21	18	9	5	38	1	28	6	36	14	—	7	2	730 ³⁾
v tom: fakultní (bez dětských)															
ČSSR	17	13	13	2	5	15	2	14	12	13	11	1	1	2	303
ČSR	13	9	9	—	2	10	1	10	8	9	7	1	—	1	221
SSR	4	4	4	2	3	5	1	4	4	4	4	—	1	1	82
dětské															
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	—	25
ČSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	10
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	15
v okresech ²⁾															
ČSSR	152	59	46	7	3	89	2	70	10	75	26	—	6	2	1 709
ČSR	90	43	32	—	2	59	2	47	8	45	16	—	—	1	1 088
SSR	62	16	14	7	1	30	—	23	2	30	10	—	6	1	621
závodní															
ČSSR	6	3	—	—	1	2	—	2	—	2	—	—	—	—	46
ČSR	5	2	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	34
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 pneumoftiziologie a geriatricie v Podunajských Biskupicích

³⁾ včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovaskul. chirurgie, 1 odd. arytmie a koronární jednotky a 1 odd. pro dlouhodobé nemocné

⁴⁾ včetně 5 odd. centrální. operač. sály (v HL. m. Praze 1 odd. a v Severočeském kraji 4 odd.)

4. SÍTĚ 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	1986	230	2 083	9,1	222	211	189	199
	1985	229	2 079	9,1	220	208	191	199
ČSR	1986	155	1 353	8,7	152	145	122	132
	1985	155	1 355	8,7	153	144	122	133
SSR	1986	75	730	9,7	70	66	67	67
	1985	74	724	9,8	67	64	69	66
Hl. m. Praha	1986	13	126	9,7	13	8	6	6
Středočeský		22	141	6,4	22	22	15	18
Jihočeský		12	104	8,7	12	12	10	12
Západočeský		15	121	8,1	15	14	13	14
Severočeský		19	169	8,9	18	19	17	17
Východočeský		25	188	7,5	24	24	21	22
Jihomoravský		21	235	11,2	20	19	16	19
Severomoravský		28	269	9,6	28	27	24	24
Hl. m. SSR								
Bratislava		3	29	9,7	3	2	2	2
Západoslovenský ²⁾		24	244	10,2	21	22	21	21
Středoslovenský		23	227	9,9	23	22	21	22
Východoslovenský		25	230	9,2	23	20	23	22

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ¹⁾							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1986	7	10	10	21	49	13	7	113
	1985	8	9	11	23	45	13	6	114
ČSR	1986	4	10	8	20	31	5	5	72
	1985	5	9	8	21	28	6	4	74
SSR	1986	3	—	2	1	18	8	2	41
	1985	3	—	3	2	17	7	2	40
Hl. m. Praha	1986	2	3	1	—	2	—	—	5
Středočeský		—	3	—	7	3	2	1	6
Jihočeský		—	—	2	1	3	—	—	6
Západočeský		—	—	1	2	6	—	2	4
Severočeský		—	2	1	1	5	1	—	9
Východočeský		—	2	2	6	5	—	—	10
Jihomoravský		1	—	—	2	1	—	—	17
Severomoravský		1	—	1	1	6	2	2	15
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	1	—	—	2
Západoslovenský ²⁾		—	—	1	1	5	3	1	13
Středoslovenský		1	—	—	—	6	2	1	13
Východoslovenský		2	—	1	—	6	3	—	13

¹⁾ včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ včetně Ústavu pneumoftizeologie a geriatricie (ÚPaG) v Podunajských Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Oddělení nemocnic podle oborů

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anestezio-logicko-resuscitační	Novorozenecký
ČSSR	1986	302	22	80	2	84	114	41	16	204	212	238	10	177	7
	1985	302	20	82	2	86	115	40	16	205	212	239	9	178	7
ČSR	1986	213	—	50	2	49	76	23	10	132	141	172	8	109	—
	1985	215	—	51	2	50	77	23	10	132	141	172	7	109	—
SSR	1986	89	22	30	—	35	38	18	6	72	71	66	2	68	7
	1985	87	20	31	—	36	38	17	6	73	71	67	2	69	7
Hl. m. Praha	1986	24	—	7	1	3	7	4	2	11	7	12	1	9	—
Středočeský		29	—	4	—	2	8	—	1	15	18	23	—	9	—
Jihočeský		14	—	4	—	4	6	1	1	11	12	13	1	9	—
Západočeský		18	—	3	—	4	6	3	1	14	15	15	1	9	—
Severočeský		28	—	5	—	5	7	3	—	17	17	23	1	13	—
Východočeský		27	—	7	—	5	9	6	2	21	23	29	1	11	—
Jihomoravský		33	—	11	—	13	16	3	1	18	23	27	1	21	—
Severomoravský		40	—	9	1	13	17	3	2	25	26	30	2	28	—
Hl. m. SSR Bratislava		6	1	1	—	—	2	1	1	3	2	2	1	2	—
Západoslovenský		29	5	8	—	18	12	6	1	22	23	22	—	23	3
Středoslovenský		27	8	11	—	11	12	6	2	22	22	22	—	22	2
Východoslovenský		27	8	10	—	6	12	5	2	25	24	20	1	21	2

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové	(celkem ¹⁾)
ČSSR	1986	76	59	9	9	109	4	87	22	92	37	1	7	4	2 083
	1985	76	58	9	9	109	3	87	22	92	37	—	6	4	2 079
ČSR	1986	55	41	—	4	71	3	59	16	56	23	1	—	2	1 353 ²⁾
	1985	55	40	—	4	72	2	59	16	57	23	—	—	2	1 355 ²⁾
SSR	1986	21	18	9	5	38	1	28	6	36	14	—	7	2	730 ²⁾
	1985	21	18	9	5	37	1	28	6	35	14	—	6	2	724 ²⁾
Hl. m. Praha	1986	4	6	—	1	5	1	5	3	4	2	1	—	1	126
Středočeský		5	3	—	—	9	—	6	—	6	3	—	—	—	141
Jihočeský		5	3	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	—	104
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	3	—	—	—	121
Severočeský		7	5	—	—	9	—	7	2	6	3	—	—	1	169
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	—	188
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	12	2	13	3	—	—	—	235
Severomoravský		11	8	—	2	13	1	14	4	10	3	—	—	—	269
Hl. m. SSR Bratislava		—	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	29
Západoslovenský		7	6	1	1	14	1	10	2	12	5	—	4	—	244 ²⁾
Středoslovenský		7	6	3	2	12	—	9	2	11	5	—	—	1	227
Východoslovenský		7	5	4	2	12	—	8	2	12	4	—	2	1	230

¹⁾ vč. lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ vč. 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiiovaskulární chirurgie, 1 odd. arytmie a koronární jednotky a 1. odd. pro dlouhodobě nemocné

³⁾ vč. 5 odd. centrální oper. sály (sterilizační) — 1 Hl. m. Praha, 4 Severočeský kraj

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSSR	1986	122 842	24 856	1 069	6 178	62	5 087	5 610	3 041	439
	1985	123 194	25 240	995	6 316	62	5 164	5 758	2 973	381
ČSR	1986	84 444	18 761	—	4 268	62	3 270	3 799	1 624	245
	1985	84 979	19 188	—	4 365	62	3 274	3 908	1 624	245
SSR	1986	38 398	6 105	1 069	1 910	—	1 817	1 811	1 417	194
	1985	38 215	6 052	995	1 951	—	1 890	1 850	1 349	136
Hl. m. Praha	1986	10 272	2 316	—	730	10	242	573	424	44
Středočeský		8 978	2 362	—	288	—	219	340	—	39
Jihočeský		5 903	1 234	—	313	—	170	258	116	28
Západočeský		7 089	1 668	—	334	—	239	297	207	30
Severočeský		10 057	2 108	—	390	—	437	413	237	—
Východočeský		10 371	2 236	—	450	—	320	399	258	24
Jihomoravský		15 636	3 231	—	1 048	—	828	744	205	20
Severomoravský		16 138	3 606	—	715	52	815	775	177	60
Hl. m. SSR										
Bratislava		1 935	330	50	181	—	—	114	60	79
Západoslovenský		13 274	2 086	266	490	—	924	651	459	16
Středoslovenský		11 468	1 923	358	594	—	542	521	453	59
Východoslovenský		11 721	1 766	395	645	—	351	525	445	40

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolátka	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ²⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologické resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1986	12 703	7 582	16 410	7 988	6 578	362	20 694	409	696	4 320	2 624
	1985	12 763	7 639	16 419	8 015	6 618	371	20 841	397	685	4 363	2 564
ČSR	1986	8 004	4 568	11 367	5 376	4 371	—	15 576	286	389	3 287	1 776
	1985	7 904	4 566	11 392	5 399	4 418	—	15 693	274	379	3 310	1 712
SSR	1986	4 699	3 014	5 043	2 612	2 207	362	5 118	123	307	1 033	848
	1985	4 769	3 073	5 027	2 616	2 200	371	5 148	123	306	1 053	852
Hl. m. Praha	1986	1 021	471	1 135	448	326	—	1 368	20	37	497	384
Středočeský		861	475	1 383	638	512	—	2 045	—	58	267	109
Jihočeský		746	479	841	335	269	—	1 111	12	22	231	83
Západočeský		716	414	914	435	395	—	1 251	30	35	312	120
Severočeský		998	592	1 379	675	582	—	2 055	20	41	363	219
Východočeský		998	570	1 427	710	579	—	2 183	95	17	380	256
Jihomoravský		1 166	651	2 178	1 002	811	—	2 854	44	80	683	235
Severomoravský		1 498	916	2 110	1 133	897	—	2 709	65	99	554	370
Hl. m. SSR												
Bratislava		260	157	252	105	80	—	167	66	13	—	66
Západoslovenský		1 538	940	1 779	899	851	66	1 777	—	124	432	280
Středoslovenský		1 398	909	1 551	815	628	150	1 738	—	60	266	244
Východoslovenský		1 503	1 008	1 461	793	648	146	1 436	57	110	335	258

¹⁾ v úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ primariát

³⁾ v r. 1985 je započteno v ČSSR 207, ČSR 152 a na Slovensku 55 lůžek dialyzačních stanic. V r. 1986 již tato lůžka nejsou součástí lůžkového fondu

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Klinické onkologické	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Dlouhodobé nemocných
ČSSR	1986	493	548	4 566	106	3 941	427	4 298	1 702	60	393	14	52	84	15	65
	1985	493	543	4 583	76	3 971	419	4 321	1 658	—	318	14	52	84	15	65
ČSR	1986	—	353	3 140	85	2 919	307	2 816	1 178	60	—	12	—	—	—	—
	1985	—	353	3 172	55	2 914	307	2 854	1 139	—	—	12	—	—	—	—
SSR	1986	493	195	1 426	21	1 022	120	1 482	524	—	393	2	52	84	15	65
	1985	493	190	1 411	21	1 057	112	1 467	519	—	318	2	52	84	15	65
Hl. m. Praha	1986	—	187	377	30	268	72	308	48	60	—	12	—	—	—	—
Středočeský	—	—	—	374	—	300	—	265	68	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	217	—	162	16	207	94	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	—	249	—	180	33	207	137	—	—	—	—	—	—	—
Severočeský	—	—	—	370	—	290	38	299	210	—	—	—	—	—	—	—
Východočeský	—	—	—	420	—	298	25	336	176	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský	—	—	91	616	25	618	49	622	127	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský	—	—	75	517	30	803	74	572	318	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR																
Bratislava		62	—	—	—	30	—	60	—	—	60	—	—	—	—	—
Západoslovenský		30	64	556	21	382	42	530	152	—	190	—	52	84	15	65
Středoslovenský		152	30	440	—	318	45	427	152	—	—	2	—	—	—	—
Východoslovenský		249	101	430	—	292	33	465	220	—	143	—	—	—	—	—

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSSR	1986	79,1	16,0	0,7	4,0	0,0	3,3	3,6	2,0	0,3
	1985	79,4	16,3	0,6	4,1	0,0	3,3	3,7	1,9	0,2
ČSR	1986	81,7	18,1	—	4,1	0,1	3,2	3,7	1,6	0,2
	1985	82,2	18,6	—	4,2	0,1	3,2	3,8	1,6	0,2
SSR	1986	73,6	11,8	2,1	3,7	—	3,5	3,5	2,7	0,4
	1985	73,8	11,7	1,9	3,8	—	3,6	3,6	2,6	0,3
Hl. m. Praha	1986	86,0	19,4	—	6,1	0,1	2,0	4,8	3,6	0,4
Středočeský		79,1	20,8	—	2,5	—	1,9	3,0	—	0,3
Jihočeský		84,9	17,8	—	4,5	—	2,4	3,7	1,7	0,4
Západočeský		81,3	19,1	—	3,8	—	2,7	3,4	2,4	0,3
Severočeský		84,9	17,8	—	3,3	—	3,7	3,5	2,0	—
Východočeský		83,4	18,0	—	3,6	—	2,6	3,2	2,1	0,2
Jihomoravský		76,0	15,7	—	5,1	—	4,0	3,6	1,0	0,1
Severomoravský		82,3	18,4	—	3,6	0,3	4,2	4,0	0,9	0,3
Hl. m. SSR										
Bratislava		45,5	7,8	1,2	4,3	—	—	2,7	1,4	1,9
Západoslovenský		77,2	12,1	1,6	2,9	—	5,4	3,8	2,7	0,1
Středoslovenský		72,1	12,1	2,3	3,7	—	3,4	3,3	2,9	0,4
Východoslovenský		79,5	12,0	2,7	4,4	—	2,4	3,6	3,0	0,3

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Novoro- zenecké ¹⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logické- resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1986	8,2	10,6	5,1	0,2	13,3	0,3	0,4	2,8	1,7
	1985	8,2	10,6	5,2	0,2	13,4	0,3	0,4	2,8	1,7
ČSR	1986	7,7	11,0	5,2	—	15,1	0,3	0,4	3,2	1,7
	1985	7,6	11,0	5,2	—	15,2	0,3	0,4	3,2	1,7
SSR	1986	9,0	9,7	5,0	0,7	9,8	0,2	0,6	2,0	1,6
	1985	9,2	9,7	5,1	0,7	9,9	0,2	0,6	2,0	1,6
Hl. m. Praha	1986	8,5	9,5	3,7	—	11,4	0,2	0,3	4,2	3,2
Středočeský		7,6	12,2	5,6	—	18,0	—	0,5	2,4	1,0
Jihočeský		10,7	12,1	4,8	—	16,0	0,2	0,3	3,3	1,2
Západočeský		8,2	10,5	5,0	—	14,3	0,3	0,4	3,6	1,4
Severočeský		8,4	11,6	5,7	—	17,4	0,2	0,3	3,1	1,8
Východočeský		8,0	11,5	5,7	—	17,6	0,8	0,1	3,1	2,1
Jihomoravský		5,7	10,6	4,9	—	13,9	0,2	0,4	3,3	1,1
Severomoravský		7,6	10,8	5,8	—	13,8	0,3	0,5	2,8	1,9
Hl. m. SSR	1986	6,1	5,9	2,5	—	3,9	1,6	0,3	—	1,6
Bratislava		9,0	10,4	5,2	0,4	10,3	—	0,7	2,5	1,6
Západoslovenský		8,8	9,8	5,1	0,9	10,9	—	0,4	1,7	1,5
Středoslovenský		10,2	9,9	5,4	1,0	9,7	0,4	0,8	2,3	1,8

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumato- logické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radioter- apeutické	Klinické onkologie	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiolo- gické	Kardiovask- chirurgie	Aryt. a kor. jednotka	Dlouhodobě nemocných
ČSSR	1986	0,3	0,4	2,9	0,1	2,5	0,3	2,8	1,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	1985	0,3	0,3	3,0	0,0	2,6	0,3	2,8	1,1	—	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
ČSR	1986	—	0,3	3,0	0,1	2,8	0,3	2,7	1,1	0,1	—	0,0	—	—	—	—
	1985	—	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	—	—	0,0	—	—	—	—
SSR	1986	1,0	0,4	2,7	0,0	2,0	0,2	2,8	1,0	—	0,8	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1
	1985	1,0	0,4	2,7	0,0	2,0	0,2	2,8	1,0	—	0,6	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1
Hl. m. Praha	1986	—	1,6	3,2	0,3	2,2	0,6	2,6	0,4	0,5	—	0,1	—	—	—	—
Středočeský		—	—	3,3	—	2,6	—	2,3	0,6	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	3,1	—	2,6	0,2	3,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	2,9	—	2,1	0,4	2,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	3,1	—	2,4	0,3	2,5	1,8	—	—	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	3,4	—	2,4	0,2	2,7	1,4	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	0,4	3,0	0,1	3,0	0,2	3,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	0,4	2,6	0,2	4,1	0,4	2,9	1,6	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR	1986	1,5	—	—	—	0,7	—	1,4	—	—	1,4	—	—	—	—	—
Bratislava		0,2	0,4	3,2	0,1	2,2	0,2	3,1	0,9	—	1,1	—	0,5	0,5	0,1	0,4
Západoslovenský		1,0	0,2	2,8	—	2,0	0,3	2,7	1,0	—	—	0,0	—	—	—	—
Středoslovenský		1,7	0,7	2,9	—	2,0	0,2	3,2	1,5	—	1,0	—	—	—	—	—

¹⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úbrnem ¹⁾	Interní	z toho dialyzační stánice	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické
ČSSR	1986	11 587,12	2 127,41	51,87	61,37	281,77	6,50	357,28	522,53	221,31
	1985	11 223,39	2 122,42	44,40	60,57	279,45	5,25	351,00	501,20	208,06
ČSR	1986	7 338,11	1 403,41	39,78	—	183,59	6,50	191,16	320,50	118,73
	1985	7 096,06	1 393,50	35,40	—	176,27	5,25	191,09	301,36	109,03
SSR	1986	4 249,01	724,00	12,09	61,37	98,18	—	166,12	202,03	102,58
	1985	4 127,33	728,92	9,00	60,57	103,18	—	159,91	199,84	99,03
Hl. m. Praha	1986	1 123,23	200,48	3,20	—	35,44	1,50	20,56	55,14	35,91
Středočeský		876,49	195,23	11,60	—	9,85	—	18,81	29,47	—
Jihočeský		470,47	93,28	2,25	—	12,59	—	9,45	19,33	7,85
Západočeský		589,89	120,76	5,14	—	14,03	—	18,61	25,79	15,07
Severočeský		825,34	140,72	3,49	—	19,57	—	23,94	33,69	13,98
Východočeský		759,05	140,54	3,49	—	14,72	—	14,73	29,95	17,39
Jihomoravský		1 393,49	249,29	4,40	—	48,18	—	41,96	61,11	15,19
Severomoravský		1 300,15	263,11	6,21	—	29,21	5,00	43,10	66,02	13,34
Hl. m. SSR Bratislava		252,95	30,61	2,49	3,00	14,40	—	—	11,56	8,24
Západoslovenský	1 439,30	236,93	2,60	12,80	17,77	—	100,41	71,54	38,81	
Středoslovenský	1 280,96	249,74	3,00	18,90	29,49	—	36,86	58,25	31,18	
Východoslovenský	1 275,80	206,72	4,00	26,67	36,52	—	28,85	60,68	24,35	

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Nemociz povolaní	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ²⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1986	50,43	1 181,17	1 256,53	160,75	24,50	1 800,09	52,60	1 146,96	382,97	247,05
	1985	42,20	1 160,52	1 204,26	155,96	23,00	1 773,07	51,62	1 110,17	356,53	242,94
ČSR	1986	26,50	713,73	782,71	88,62	—	1 251,30	39,45	753,73	278,75	157,38
	1985	25,93	721,48	745,44	88,28	—	1 233,05	38,31	719,50	264,13	158,25
SSR	1986	23,93	467,44	473,82	72,13	24,50	548,79	13,15	393,23	104,22	89,67
	1985	16,27	439,04	458,82	67,68	23,00	540,02	13,31	390,67	92,40	84,69
Hl. m. Praha	1986	7,29	126,25	91,25	7,00	—	153,96	5,00	117,69	55,85	44,30
Středočeský		4,40	83,60	104,36	11,93	—	166,99	—	92,91	25,65	10,00
Jihočeský		2,00	47,08	54,96	3,56	—	88,10	2,00	43,82	17,63	9,17
Západočeský		2,03	59,27	64,64	7,02	—	94,81	6,00	60,80	24,19	10,62
Severočeský		—	99,69	86,50	10,01	—	160,98	5,80	87,20	26,38	17,50
Východočeský		2,00	68,68	83,97	13,52	—	146,70	8,23	76,22	32,32	14,33
Jihomoravský		2,68	113,54	163,27	18,25	—	237,74	5,42	144,15	52,30	20,27
Severomoravský		6,10	115,62	133,76	17,33	—	202,02	7,00	130,94	44,43	31,19
Hl. m. SSR Bratislava		6,03	31,81	26,41	3,00	—	29,15	4,70	21,79	8,00	7,13
Západoslovenský	0,50	151,17	152,47	33,52	5,00	173,62	—	148,94	32,03	28,12	
Středoslovenský	10,00	149,29	146,20	18,16	8,50	179,29	—	118,75	30,45	26,45	
Východoslovenský	7,40	135,17	148,74	17,45	11,00	166,73	8,45	103,75	33,74	27,97	

¹⁾ Bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radio-rapeutické	Klinické onkologie	Geriatrické
ČSSR	1986	59,50	69,41	402,22	6,06	358,59	57,37	308,61	144,97	6,90	30,69
	1985	53,26	66,75	392,09	4,13	349,87	55,50	302,78	149,01	—	28,28
ČSR	1986	—	37,43	258,42	3,73	243,54	37,32	179,41	92,59	6,90	—
	1985	—	36,29	251,38	1,80	225,06	36,87	176,70	94,85	—	—
SSR	1986	59,50	31,98	143,80	2,33	122,05	20,05	129,20	52,38	—	30,69
	1985	53,26	30,46	140,71	2,33	124,81	18,63	126,08	54,16	—	28,28
Hl. m. Praha	1986	—	16,55	36,94	0,91	36,75	17,96	23,06	6,98	6,90	—
	Středočeský	—	—	39,88	—	31,92	—	19,04	13,19	—	—
	Jihočeský	—	—	18,67	—	11,70	1,59	14,86	6,65	—	—
	Západočeský	—	—	14,23	—	12,90	3,07	12,92	9,70	—	—
	Severočeský	—	—	26,98	—	23,81	4,33	18,87	9,58	—	—
	Východočeský	—	—	25,35	—	20,78	1,50	19,53	14,47	—	—
	Jihomoravský	—	12,92	51,08	1,42	45,03	2,17	38,98	7,97	—	—
	Severomoravský	—	7,96	45,29	1,40	53,65	6,70	32,15	24,05	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	—	9,69	—	7,15	—	6,95	—	9,02	—	—	7,77
	Západoslovenský	2,45	11,08	45,13	2,33	42,04	9,32	43,84	14,08	—	8,71
	Středoslovenský	13,00	4,50	45,08	—	36,95	4,25	37,85	15,45	—	—
	Východoslovenský	34,36	16,40	46,44	—	36,11	6,48	38,49	22,85	—	14,21

Dokončení

Území, kraj	Rok	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Dlouhodobě nemocných	Organizace zdravot-nictví ³⁾	Centrální operační sály	Nové kapacity	Klinická farmakologie
ČSSR	1986	4,88	11,59	19,64	5,00	3,75	121,74	2,81	39,00	1,30
	1985	4,88	10,59	17,64	4,00	1,75	114,04	2,30	17,00	1,30
ČSR	1986	3,38	—	—	—	—	85,74	2,81	38,00	—
	1985	4,38	—	—	—	—	78,56	2,30	17,00	—
SSR	1986	1,50	11,59	19,64	5,00	3,75	36,00	—	1,00	1,30
	1985	0,50	10,59	17,64	4,00	1,75	35,48	—	—	1,30
Hl. m. Praha	1986	1,14	—	—	—	—	14,22	1,00	—	—
	Středočeský	—	—	—	—	—	7,66	—	—	—
	Jihočeský	—	—	—	—	—	3,93	—	—	—
	Západočeský	—	—	—	—	—	8,29	—	—	—
	Severočeský	0,24	—	—	—	—	10,27	1,81	—	—
	Východočeský	—	—	—	—	—	10,63	—	—	—
	Jihomoravský	2,00	—	—	—	—	16,17	—	38,00	—
	Severomoravský	—	—	—	—	—	14,57	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	1,75	—	1,00	1,30
	Západoslovenský	—	11,59	19,64	5,00	3,75	14,11	—	—	—
	Středoslovenský	1,50	—	—	—	—	7,87	—	—	—
	Východoslovenský	—	—	—	—	—	12,27	—	—	—

³⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz tabulku 4.29

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	Interna II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychiat- rické	Nemoci z povolání
ČSSR	1986	9,43	8,56	5,74	4,56	10,48	7,02	9,31	7,28	11,49
	1985	9,21	8,41	6,09	4,42	8,47	6,80	8,70	7,00	11,08
ČSR	1986	8,69	7,48	—	4,30	10,48	5,85	8,44	7,31	10,82
	1985	8,43	7,26	—	4,04	8,47	5,84	7,71	6,71	10,58
SSR	1986	11,26	11,86	5,74	5,14	—	9,14	11,16	7,24	12,34
	1985	10,95	12,04	6,09	5,29	—	8,46	10,80	7,34	11,96
Hl. m. Praha	1986	10,93	8,66	—	4,85	15,00	8,50	9,62	8,47	16,57
Středočeský		9,76	8,27	—	3,42	—	8,59	8,67	—	11,28
Jihočeský		7,97	7,56	—	4,02	—	5,56	7,49	6,77	7,14
Západočeský		8,32	7,24	—	4,20	—	7,79	8,68	7,28	6,77
Severočeský		8,21	6,68	—	5,01	—	5,48	8,16	5,90	—
Východočeský		7,32	6,29	—	3,27	—	4,60	7,51	6,74	8,33
Jihomoravský		8,91	7,72	—	4,60	—	5,07	8,21	7,41	13,40
Severomoravský		8,06	7,30	—	4,09	9,62	5,29	8,52	7,54	10,17
Hl. m. SSR		1986	13,67	9,28	6,00	7,96	—	—	10,14	13,73
Bratislava	11,01		11,36	4,81	3,63	—	10,87	10,99	8,46	3,13
Západoslovenský	11,21		12,99	5,28	4,96	—	6,80	11,18	6,88	16,95
Středoslovenský	11,19		11,71	6,75	5,66	—	8,22	11,56	5,47	18,50

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	Lůžka novoro- zenecká ²⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko- resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické
ČSSR	1986	9,30	7,66	2,44	8,70	12,86	164,79	8,87	9,42	12,07
	1985	9,16	7,33	2,56	8,51	13,00	162,07	8,17	9,48	10,80
ČSR	1986	8,92	6,89	2,03	8,03	13,79	193,76	8,48	8,86	—
	1985	9,13	6,54	2,00	7,86	13,98	189,84	7,98	9,24	—
SSR	1986	9,95	9,40	3,76	10,72	10,69	128,09	10,09	10,57	12,07
	1985	9,21	9,13	3,53	10,49	10,82	127,67	8,77	9,94	10,80
Hl. m. Praha	1986	12,37	8,04	2,15	11,25	25,00	318,08	11,24	11,54	—
Středočeský		9,71	7,55	2,33	8,17	—	160,19	9,61	9,17	—
Jihočeský		6,31	6,54	1,32	7,93	16,67	199,18	7,63	11,05	—
Západočeský		8,28	7,07	1,78	7,58	20,00	173,71	7,75	8,85	—
Severočeský		9,99	6,27	1,72	7,83	29,00	212,68	7,27	7,99	—
Východočeský		6,88	5,88	2,34	6,72	8,66	448,35	8,51	5,60	—
Jihomoravský		9,74	7,50	2,25	8,33	12,32	180,19	7,66	8,63	—
Severomoravský		7,72	6,34	1,93	7,46	10,77	132,26	8,02	8,43	—
Hl. m. SSR		1986	12,23	10,48	3,75	17,46	7,12	167,62	9,27	10,80
Bratislava	9,83		8,57	4,20	9,77	—	120,11	10,04		8,17
Západoslovenský	10,68		9,43	3,43	10,32	—	197,92	11,45	10,84	8,55
Středoslovenský	8,99		10,18	3,58	11,61	14,82	94,32	10,07	10,84	13,80

¹⁾ Bez společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ vč. primariátu

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Klimatické onkologie	
ČSSR	1986	12,67	8,81	5,72	9,10	13,44	7,18	8,52	11,50	
	1985	12,29	8,56	5,43	8,81	13,25	7,01	8,99	—	
ČSR	1986	10,60	8,23	4,39	8,10	12,16	6,37	7,86	11,50	
	1985	10,28	7,92	3,27	7,72	12,01	6,19	8,33	—	
SSR	1986	16,40	10,08	11,10	11,94	16,71	8,72	10,00	—	
	1985	16,03	9,97	11,10	11,81	16,63	8,59	10,44	—	
Hl. m. Praha	1986	8,85	9,80	3,03	13,71	24,94	7,49	14,54	11,50	
Středočeský		—	10,66	—	10,64	—	7,18	19,40	—	
Jihočeský		—	8,60	—	7,22	9,94	7,18	7,07	—	
Západočeský		—	5,71	—	7,17	9,30	6,24	7,08	—	
Severočeský		—	7,29	—	8,21	11,39	6,31	4,56	—	
Východočeský		—	6,04	—	6,97	6,00	5,81	8,22	—	
Jihomoravský		14,20	8,29	5,68	7,29	4,43	6,27	6,28	—	
Severomoravský		10,61	8,76	4,67	6,68	9,05	5,62	7,56	—	
Hl. m. SSR	1986	—	9,40	—	23,17	—	15,03	—	—	
Bratislava		—		—	23,17	—	15,03	—	—	
Západoslovenský		17,31		—	11,10	11,01	22,19	8,27	9,26	—
Středoslovenský		15,00		10,25	—	11,62	9,44	8,86	10,16	—
Východoslovenský	16,24	10,80	—	12,37	19,64	8,28	10,39	—		

Dokončení

Území, kraj	Rok	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Dlouhodobě nemocných
ČSSR	1986	7,81	34,86	22,29	23,38	33,33	5,77
	1985	8,89	34,86	20,37	21,00	26,67	2,69
ČSR	1986	—	28,17	—	—	—	—
	1985	—	36,50	—	—	—	—
SSR	1986	7,81	75,00	22,29	23,38	33,33	5,77
	1985	8,89	25,00	20,37	21,00	26,67	2,69
Hl. m. Praha	1986	—	9,50	—	—	—	—
Středočeský		—	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	1986	12,95	—	—	—	—	—
Západoslovenský		4,58	—	22,29	23,38	33,33	5,77
Středoslovenský		—	75,00	—	—	—	—
Východoslovenský		9,94	—	—	—	—	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typu nemocnic a podle oborů*) (k 31. 12. 1986)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	261	506	344	50	1 161
infekční	—	—	65	—	65
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	13	—	13
nervový	5	43	44	3	95
psychiatrický	—	—	32	—	32
dětský	7	153	236	—	396
ženský	2	25	74	—	101
chirurgický	129	238	241	7	615
neurochirurgický	—	—	27	—	27
anesteziologicko-resuscitační	—	17	—	—	17
novorozenecký	—	6	28	—	34
ortopedický	—	—	30	—	30
urologický	—	—	36	—	36
traumatologický	—	5	14	—	19
plastická chirurgie	—	—	16	—	16
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	22	—	22
stomatologický	—	—	1	—	1
kožní	—	—	3	—	3
radioterapeutický	—	11	—	—	11
geriatrický	—	—	3	—	3
centrální příjem	—	—	18	—	18
arytmie a koronární jednotky	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	—	32	30	—	62
Celkem	404	1 004	1 273	60	2 741
ČSR					
interní	196	383	260	50	889
infekční	—	—	44	—	44
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	4	—	4
nervový	5	11	7	—	23
psychiatrický	—	—	20	—	20
dětský	—	95	178	—	273
ženský	2	13	51	—	66
chirurgický	95	191	208	7	501
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	30	—	30
urologický	—	—	28	—	28
plastická chirurgie	—	—	16	—	16
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
Celkem	298	698	899	57	1 952

*) Lůžka jsou obsažena též v tab. 4.24

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů* (k 31. 12. 1986)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
SSR					
interní	65	123	84	—	272
infekční	—	—	21	—	21
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	9	—	9
nervový	—	32	37	3	72
psychiatrický	—	—	12	—	12
dětský	7	58	58	—	123
ženský	—	12	23	—	35
chirurgický	34	47	33	—	114
neurochirurgický	—	—	5	—	5
anesteziologicko-resuscitační	—	12	—	—	12
novorozenecký	—	6	28	—	34
urologický	—	—	8	—	8
traumatologický	—	5	14	—	19
oční	—	—	3	—	3
kožní	—	—	3	—	3
radioterapeutický	—	11	—	—	11
geriatrický	—	—	3	—	3
centrální příjem	—	—	18	—	18
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	—	32	30	—	62
Celkem	106	306	374	3	789

4.29 Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných* (k 31. 12. 1986)

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	418	10,94	214	6,73	58	4,60	82	1,24	772	23,51
tuberkulózy a resp. nemocí	20	0,44	30	1,00	30	—	—	—	80	1,44
dětský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	15	0,33	—	—	—	—	—	—	15	0,33
chirurgický	61	1,26	20	1,00	—	—	33	0,50	114	2,76
rehabilitační	—	—	30	2,00	—	—	—	—	30	2,00
Celkem	514	12,97	294	10,73	88	4,60	115	1,74	1 011	30,04

*) Lůžka i lékařská místa jsou obsažena též v tab. 4.24 a 4.26

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	1986	717,23	121,74	139,75	455,74
	1985	696,46	114,04	135,71	446,71
ČSR	1986	513,01	85,74	96,32	330,95
	1985	489,49	78,56	93,97	316,96
SSR	1986	204,22	36,00	43,43	124,79
	1985	206,97	35,48	41,74	129,75
Hl. m. Praha	1986	71,98	14,22	16,15	41,61
Středočeský		61,94	7,66	11,12	43,16
Jihočeský		39,75	3,93	7,02	28,80
Západočeský		57,14	8,29	10,46	38,39
Severočeský		59,95	10,27	10,14	39,54
Východočeský		61,82	10,63	11,68	39,51
Jihomoravský		90,71	16,17	13,38	61,16
Severomoravský		69,72	14,57	16,37	38,78
Hl. m. SSR Bratislava		16,35	1,75	4,75	9,85
Západoslovenský		62,88	14,11	9,27	39,50
Středoslovenský		64,34	7,87	16,74	39,73
Východoslovenský		60,65	12,27	12,67	35,71

4.31 Jednotky lékárenské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravotnických potřeb	léčivých rostlin	
				vedené lékárníkem	vedené lékařem			
ČSSR	1986	1 326	13	294	1 147	53	8	23
	1985	1 305	12	298	1 127	50	7	23
ČSR	1986	889	8	216	968	29	7	21
	1985	878	8	219	952	27	7	22
SSR	1986	437	5	78	179	24	1	2
	1985	427	4	79	175	23	—	1
Hl. m. Praha	1986	110	1	13	—	12	1	8
Středočeský		70	1	66	154	4	—	4
Jihočeský		71	1	12	83	1	—	—
Západočeský		90	1	13	103	2	2	—
Severočeský		101	1	41	84	4	1	—
Východočeský		129	1	9	146	3	1	8
Jihomoravský		166	1	39	215	—	1	—
Severomoravský		152	1	23	183	3	1	1
Hl. m. SSR Bratislava		33	—	5	—	1	—	—
Západoslovenský		147	1	31	72	11	—	1
Středoslovenský		119	3	30	39	5	1	1
Východoslovenský		138	1	12	68	7	—	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.32 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta	
		celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	ostatní
			v dopravní zdravot. službě vč. záchranné služby	v hygienické službě	v ostatních zařízeních		
ČSSR	1986	6 413	5 852	448	113	190	1 409
	1985	6 294	5 752	446	96	173	1 354
ČSR	1986	4 066	3 671	324	71	157	1 122
	1985	3 994	3 616	322	56	148	1 082
SSR	1986	2 347	2 181	124	42	33	287
	1985	2 300	2 136	124	40	25	272
		1986	305	262	30	13	56
Hl. m. Praha	1986	305	262	30	13	56	135
Středočeský		535	488	46	1	8	168
Jihočeský		340	323	13	4	7	111
Západočeský		515	473	42	—	32	122
Severočeský		494	451	36	7	22	120
Východočeský		573	524	41	8	7	150
Jihomoravský		721	644	64	13	9	133
Severomoravský		583	506	52	25	16	183
Hl. m. SSR							
Bratislava		71	65	6	—	16	38
Západoslovenský		817	759	35	23	6	59
Středoslovenský		722	675	33	14	9	87
Východoslovenský		737	682	50	5	2	103

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve – transfúze	mobilitní laboratoř	pojezdné zubní ambulatorium	řg. snímko- vání ze ští- tu	přepřevu nezralých dětí	přepřevu mrtvých	mobilitní resuscitační jednotky	mobilitní koronární jednotky
ČSSR	1986	4	9	11	17	43	47	131	18
	1985	5	10	11	17	42	48	131	14
ČSR	1986	4	5	11	12	30	17	107	18
	1985	4	5	11	13	29	17	110	14
SSR	1986	—	4	—	5	13	30	24	—
	1985	1	5	—	4	13	31	21	—
		1986	1	1	1	—	4	—	—
Hl. m. Praha	1986	—	—	1	1	—	2	2	—
Středočeský		1	—	2	1	2	1	26	—
Jihočeský		—	—	1	2	5	2	—	—
Západočeský		—	—	—	—	3	2	—	—
Severočeský		—	—	—	—	6	4	3	—
Východočeský		1	3	3	2	5	5	52	—
Jihomoravský		1	1	3	6	5	1	24	18
Severomoravský		—	—	—	—	2	4	20	—
Hl. m. SSR		—	—	—	—	2	3	5	—
Bratislava		—	—	—	—	2	3	5	—
Západoslovenský		—	2	—	1	5	9	—	—
Středoslovenský		—	2	—	2	3	12	4	—
Východoslovenský		—	2	—	2	3	12	4	—

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1986

	ČSSR	ČSR	SSR
Územní a závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	56 347 375	38 035 267	18 312 108
z toho v zařízení	42 709 228	28 103 561	14 605 667
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	235 580 409	159 609 476	75 970 933
Dentisté: odpracované hodiny celkem	259 914	213 241	46 673
poskytnutá ošetření (vyšetření)	633 663	535 918	97 745
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	45 807 949	31 028 582	14 779 367
z toho v zařízení	33 957 597	22 281 118	11 676 479
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	186 686 607	127 201 809	59 484 798
z toho v návštěvní službě	5 784 181	4 154 315	1 629 866
Dentisté: odpracované hodiny	215 923	176 856	39 067
poskytnutá ošetření (vyšetření)	533 239	451 575	81 664
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	10 539 426	7 006 685	3 532 741
z toho v zařízení	8 751 631	5 822 443	2 929 188
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	48 893 802	32 407 667	16 486 135
Dentisté: odpracované hodiny	43 991	36 385	7 606
poskytnutá ošetření (vyšetření)	100 424	84 343	16 081
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 170 829	5 751 099	2 419 730
z toho v zařízení	5 745 444	3 991 916	1 753 528
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	47 017 204	33 110 410	13 906 794
z toho v návštěvní službě	3 025 177	2 217 495	807 682
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,4	7,4	5,8
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	6 151 876	4 218 374	1 933 502
z toho v zařízení	5 093 141	3 547 457	1 545 684
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	36 096 687	24 421 758	11 674 929
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,8	84,1	79,9

*) 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 1986

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní)^{1) 2)}			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	4 162 036	2 820 754	1 341 282
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	7 220 950	4 478 672	2 742 278
z toho v návštěvní službě	1 601 499	1 139 890	461 609
V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 208 536	2 248 315	960 221
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 948 756	3 266 434	1 682 322
z toho v návštěvní službě	1 489 403	1 061 038	428 365
V. b) Lékařská služba první pomoci dětská			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	514 965	294 735	220 230
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 459 276	683 906	775 370
z toho v návštěvní službě	110 026	76 782	33 244
V. c) Lékařská služba první pomoci zubní			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	431 146	270 315	160 831
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	796 878	512 292	284 586
z toho v návštěvní službě	—	—	—
VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými			
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	942 964	700 404	242 560
Celkový počet provedených kontrol	1 540 750	1 241 842	298 908
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	92 968	81 294	11 674

*) 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	1986	3,6	5,8	3,0	2,9	2,3	8,1	11,1	5,7	5,2	5,1
	1985	3,5	6,5	3,0	2,8	2,2	8,0	11,4	5,7	5,2	5,0
ČSR	1986	3,6	5,6	2,9	2,8	2,3	8,2	11,9	5,9	5,1	5,2
	1985	3,6	6,9	2,9	2,7	2,1	8,2	12,1	5,9	5,1	5,1
SSR	1986	3,5	6,0	3,2	3,2	2,2	8,0	8,8	5,2	5,4	5,0
	1985	3,5	5,8	3,1	3,1	2,2	7,7	9,2	5,2	5,5	4,8
Hl. m. Praha	1986	3,5	5,5	2,2	3,3	2,3	7,5	9,7	5,4	4,8	4,2
Středočeský		3,9	5,2	2,8	2,0	2,3	7,9	11,7	6,2	5,1	6,0
Jihočeský		3,5	3,8	3,2	2,6	2,3	7,9	10,7	5,8	4,6	5,0
Západočeský		3,5	5,3	3,3	2,5	2,1	8,4	13,1	6,1	6,1	5,1
Severočeský		3,8	5,3	2,8	3,0	—	8,6	15,7	5,6	5,1	5,9
Východočeský		3,5	5,8	2,8	2,6	2,2	7,9	11,2	5,9	4,5	5,2
Jihomoravský		3,5	6,4	3,3	3,0	2,4	8,3	12,1	5,9	5,7	4,9
Severomoravský		3,7	6,0	3,4	2,7	2,5	8,6	12,2	6,4	5,0	5,9
Hl. m. SSR Bratislava		3,5	3,6	3,0	4,6	—	10,2	6,8	5,1	3,7	5,1
Západoslovenský		3,5	6,3	3,4	3,2	1,8	7,5	7,7	5,5	5,4	4,8
Středoslovenský		3,5	6,8	3,1	2,9	1,9	7,9	10,2	5,2	6,1	4,7
Východoslovenský		3,6	5,2	3,1	2,8	2,8	7,9	10,1	4,9	5,2	5,4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		urologické	traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové	všeobecného lékařství	tělovýchovně-lékařské
ČSSR	1986	3,7	6,2	5,7	6,1	6,3	4,0	6,6	7,7	2,0
	1985	3,7	5,6	5,5	5,8	6,3	4,1	6,7	7,5	2,0
ČSR	1986	3,7	—	5,5	6,1	6,1	4,5	6,7	7,7	2,1
	1985	3,8	—	5,3	5,8	6,1	4,5	6,9	7,5	2,1
SSR	1986	3,6	6,2	6,0	6,1	6,6	2,6	6,3	7,5	1,9
	1985	3,7	5,6	6,0	6,0	6,6	3,1	6,5	7,5	1,9
Hl. m. Praha	1986	4,0	—	4,6	5,3	5,0	4,9	7,3	6,6	2,6
Středočeský		3,3	—	5,0	7,0	6,0	5,9	6,1	7,3	1,4
Jihočeský		2,3	—	5,5	5,3	7,1	4,5	6,2	8,1	1,9
Západočeský		3,9	—	5,7	6,1	6,4	4,0	6,4	8,0	2,8
Severočeský		3,2	—	6,0	5,8	6,1	4,8	6,6	7,9	2,1
Východočeský		3,2	—	5,9	6,2	6,5	3,6	6,8	6,1	1,9
Jihomoravský		4,1	—	6,0	6,1	6,5	3,2	6,6	8,2	2,3
Severomoravský		4,2	—	6,1	6,5	6,5	5,0	7,2	7,7	1,7
Hl. m. SSR Bratislava		5,6	4,5	6,0	6,3	6,0	2,8	—	7,2	1,7
Západoslovenský		3,6	8,8	5,6	5,8	6,2	3,3	6,1	7,9	1,9
Středoslovenský		3,9	6,5	6,5	5,9	6,9	3,3	6,3	7,7	1,8
Východoslovenský		3,2	6,0	5,7	6,5	6,9	1,9	6,6	6,9	2,3

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuberkulózy a respirač. ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povodnění	ženské	chirurgické
ČSSR	1986	3,5	5,2	3,2	3,4	2,3	5,6	5,8
	1985	3,4	6,2	3,2	3,5	2,6	5,6	5,7
ČSR	1986	3,3	5,3	3,1	3,5	2,3	5,6	5,8
	1985	3,3	6,3	3,1	3,6	2,6	5,5	5,6
SSR	1986	3,7	4,4	3,4	3,2	2,3	5,7	5,8
	1985	3,8	4,2	3,4	3,4	2,8	5,7	5,8
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1986	3,1	5,0	2,7	2,6	—	4,4	5,7
		2,6	—	2,7	2,4	—	5,7	6,3
		2,3	—	2,1	—	—	5,7	—
		4,5	7,6	3,3	3,2	1,3	7,1	8,9
		2,3	—	2,6	3,6	—	5,5	3,8
		2,6	—	2,1	3,3	—	5,2	8,4
		3,7	4,9	3,0	4,1	3,1	5,8	5,8
		3,3	4,8	3,8	4,4	2,6	5,9	5,6
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		3,2	—	3,5	3,3	3,5	6,2	5,9
		5,0	—	2,5	0,9	—	5,5	3,2
		3,7	—	4,0	3,7	2,0	6,1	7,8
		3,6	4,4	3,5	2,7	—	5,1	5,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	všeobecného lékařství
ČSSR	1986	5,0	5,6	6,3	6,3	7,2	7,1
	1985	4,9	5,6	6,2	6,4	7,3	7,1
ČSR	1986	5,3	5,5	6,2	6,1	7,5	6,9
	1985	5,1	5,4	6,3	6,2	7,7	6,9
SSR	1986	4,4	5,8	6,7	6,8	7,1	7,6
	1985	4,4	6,0	6,0	6,8	6,7	7,4
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1986	3,8	4,7	4,5	5,2	7,9	6,2
		5,0	6,5	6,1	6,3	5,6	6,5
		3,3	9,6	6,4	5,3	6,3	7,0
		8,6	6,2	7,4	8,7	7,3	7,1
		—	4,4	5,4	4,8	9,8	6,9
		4,4	5,6	7,4	6,6	6,6	7,1
		5,4	5,4	5,9	6,1	7,2	7,5
		5,8	5,8	7,4	6,5	7,5	6,9
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		4,0	6,2	7,0	6,0	7,3	7,0
		—	4,8	5,3	5,8	6,1	7,7
		4,3	6,6	6,7	7,3	7,0	7,7
		5,1	4,9	6,8	8,7	7,1	7,5

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 ¹⁾	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1986	15,4	3,8	4,8	5,0	141,4	25,7	9,8	3,8
	1985	15,0	3,8	4,8	4,9	138,8	25,3	9,6	3,6
ČSR	1986	15,9	3,5	4,9	5,2	139,9	24,9	10,5	3,9
	1985	15,4	3,5	4,8	5,2	135,9	24,6	10,3	3,7
SSR	1986	14,3	4,3	4,7	4,4	143,9	27,4	8,4	3,5
	1985	14,1	4,2	4,8	4,4	144,0	26,9	8,0	3,3
Hl. m. Praha	1986	25,4	3,5	9,5	9,3	183,2	34,1	17,5	6,2
Středočeský		14,4	2,8	4,7	5,4	143,6	21,2	10,7	2,8
Jihočeský		13,9	3,5	3,4	4,7	128,5	25,3	9,9	3,8
Západočeský		15,8	3,8	4,3	5,2	128,9	22,6	8,9	2,9
Severočeský		12,2	3,0	4,2	4,4	138,8	24,2	9,5	3,1
Východočeský		13,4	3,5	3,8	4,2	132,1	23,1	11,5	3,7
Jihomoravský		16,7	3,6	4,2	4,8	134,6	25,2	7,9	3,9
Severomoravský		14,7	3,8	4,8	4,5	133,4	23,6	9,6	3,8
Hl. m. SSR Bratislava	1986	14,7	3,7	5,2	7,1	128,0	30,6	11,8	3,8
Západoslovenský		15,1	5,4	4,9	4,1	155,5	27,2	8,4	3,4
Středoslovenský		13,4	3,9	4,6	4,4	135,3	26,0	7,8	3,2
Východoslovenský		14,4	3,7	4,5	4,0	145,1	28,1	7,9	3,8

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		urologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové ¹⁾	všobecného lékařství
ČSSR	1986	2,1	5,6	6,0	4,5	0,9	83,9	69,2
	1985	1,9	5,6	6,0	4,3	0,9	77,3	68,8
ČSR	1986	2,0	5,6	6,5	4,7	1,0	77,0	72,1
	1985	1,8	5,6	6,5	4,5	1,0	68,1	71,6
SSR	1986	2,3	5,7	5,1	4,1	0,8	95,3	63,5
	1985	2,2	5,5	5,1	3,9	0,8	93,9	63,2
Hl. m. Praha	1986	4,3	10,6	10,5	8,3	1,5	113,2	86,4
Středočeský		1,4	5,3	5,5	4,2	1,1	81,2	71,4
Jihočeský		1,5	4,3	5,7	4,2	1,8	97,5	66,0
Západočeský		1,7	4,9	6,5	4,3	1,1	56,2	70,0
Severočeský		1,7	4,2	5,3	4,0	0,7	69,6	69,4
Východočeský		2,2	5,1	5,8	3,8	1,1	55,0	70,6
Jihomoravský		1,6	4,6	6,4	4,1	0,6	53,5	68,7
Severomoravský		1,9	5,7	6,4	4,5	0,9	92,6	73,1
Hl. m. SSR Bratislava	1986	1,7	5,1	6,5	4,6	0,6	78,0	75,9
Západoslovenský		2,3	5,6	4,8	4,3	0,4	101,2	60,3
Středoslovenský		2,1	5,8	5,4	4,3	0,9	103,1	64,3
Východoslovenský		2,6	5,6	4,6	3,4	1,4	91,1	63,0

¹⁾ ukazatele napočítány na oddělení; dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3.2 Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		interní	tuberkulózy a respirační nemoci	nervové	psychiatrické	dětské vč. SZS)	ženské)	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1986	54,9	21,6	14,6	14,5	1 142,2	146,0	50,9	19,3
	1985	53,0	24,3	14,4	14,1	1 110,9	143,8	50,2	18,0
ČSR	1986	57,2	19,5	14,3	14,9	1 140,8	146,2	53,7	20,3
	1985	54,8	24,0	14,2	14,3	1 109,2	144,6	53,2	19,0
SSR	1986	50,4	25,7	15,2	13,9	1 144,7	145,5	45,5	17,2
	1985	49,4	24,7	14,9	13,7	1 113,9	142,1	44,0	15,9
Hl. m. Praha	1986	88,7	19,2	21,4	30,3	1 368,8	179,4	84,9	25,7
Středočeský		54,6	14,3	13,0	10,9	1 135,4	129,8	54,8	16,8
Jihočeský		48,8	13,3	10,9	12,5	1 020,1	146,6	45,6	18,6
Západočeský		56,6	20,5	14,1	13,4	1 082,9	138,6	55,4	20,5
Severočeský		46,5	15,7	12,0	13,2	1 191,0	135,9	48,4	18,1
Východočeský		47,1	20,1	10,6	11,0	1 037,1	135,6	52,0	19,1
Jihomoravský		58,4	23,2	13,8	14,5	1 110,8	148,2	45,6	19,0
Severomoravský		54,3	22,7	16,2	13,0	1 146,2	149,0	48,8	22,8
Hl. m. SSR Bratislava		50,0	13,4	16,3	30,3	1 311,8	171,9	52,4	17,9
Západoslovenský		53,1	33,7	16,8	12,9	1 166,7	149,1	44,6	16,5
Středoslovenský	46,6	26,2	14,3	13,0	1 071,1	139,4	48,5	15,0	
Východoslovenský	51,4	19,1	14,0	11,4	1 149,2	139,9	41,2	20,3	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		urologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové)	všeobecného lékařství
ČSSR	1986	7,9	31,9	36,8	28,0	3,7	563,6	512,5
	1985	7,4	30,9	35,4	27,2	3,8	525,0	504,2
ČSR	1986	7,6	31,1	39,6	28,5	4,6	528,2	530,3
	1985	7,0	29,8	38,0	27,9	4,5	477,4	521,0
SSR	1986	8,4	33,6	31,0	27,0	2,1	621,3	477,1
	1985	8,1	33,1	30,2	25,9	2,4	611,2	470,5
Hl. m. Praha	1986	17,2	48,6	55,3	41,9	7,5	836,7	553,1
Středočeský		4,4	26,6	38,2	24,9	6,5	496,9	499,4
Jihočeský		3,3	23,7	30,7	29,4	8,3	609,3	505,2
Západočeský		6,6	28,2	40,0	27,8	4,3	365,0	530,5
Severočeský		5,4	24,9	30,7	24,2	3,2	468,1	516,9
Východočeský		7,0	30,0	36,4	24,9	3,9	372,7	542,3
Jihomoravský		6,7	27,7	38,0	26,6	2,0	352,5	540,4
Severomoravský		8,4	34,6	42,2	29,5	4,3	678,0	532,9
Hl. m. SSR Bratislava		10,1	31,2	42,1	27,3	1,7	571,0	535,8
Západoslovenský		8,1	31,7	27,9	26,7	1,3	619,9	469,5
Středoslovenský	8,2	37,7	32,2	30,2	2,8	622,2	492,5	
Východoslovenský	8,4	32,1	30,0	23,8	2,6	608,2	452,5	

1) ukazatelé napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.4 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a ordinací AT (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik (vč. ordinací AT ¹⁾)			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1986	2 271 185	444 834	61 829	936 659
	1985	2 197 836	420 213	62 006	921 858
ČSR	1986	1 539 628	315 414	44 594	648 979
	1985	1 480 187	295 685	44 576	644 515
SSR	1986	731 557	129 420	17 235	287 680
	1985	717 649	124 528	17 430	277 343
Hl. m. Praha	1986	352 701	46 575	6 276	135 796
Středočeský		126 972	29 032	3 888	72 670
Jihočeský		88 173	18 838	3 758	42 393
Západočeský		119 936	27 945	2 511	54 687
Severočeský		158 638	32 636	5 112	61 033
Východočeský		136 881	33 613	5 601	59 391
Jihomoravský		299 091	70 185	9 805	114 895
Severomoravský		257 236	56 590	7 643	108 114
Hl. m. SSR					
Bratislava		127 857	11 671	1 496	45 618
Západoslovenský		225 568	39 660	4 868	84 643
Středoslovenský		210 745	40 246	6 596	83 457
Východoslovenský		167 387	37 843	4 275	73 962

Dokování

Území, kraj	Rok	Ordinace AT ¹⁾					
		Počet			Vyšetření celkem	Počet prvních vyšetření pacientů ve sledovaném období pro dg	
		ordinací a poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři		303, 305,0	304, 305,1-9
ČSSR	1986	242	63,01	114 225	573 704	73 565	7 405
	1985	242	57,93	110 648	543 782	.	.
ČSR	1986	181	44,84	79 827	362 234	51 722	5 627
	1985	182	41,51	78 057	333 328	.	.
SSR	1986	61	18,17	34 398	211 470	21 843	1 778
	1985	60	16,42	32 591	210 454	20 257	1 350
Hl. m. Praha	1986	15	7,75	14 563	109 895	7 694	1 076
Středočeský		20	5,41	9 328	33 561	4 111	515
Jihočeský		15	3,19	5 180	20 885	2 584	206
Západočeský		20	3,49	6 323	26 472	5 613	552
Severočeský		20	3,58	5 876	37 781	3 551	1 416
Východočeský		22	2,79	4 953	18 214	3 293	238
Jihomoravský		36	9,49	17 679	54 992	15 244	753
Severomoravský		33	9,14	15 925	60 434	9 632	871
Hl. m. SSR Bratislava		1	4,50	8 438	59 941	1 070	444
Západoslovenský		20	4,84	9 224	44 125	5 713	700
Středoslovenský		21	4,65	9 360	66 517	8 515	280
Východoslovenský		19	4,18	7 376	40 887	6 545	354

¹⁾ v ČSR ordinace AT, v SSR protialkoholní poradny

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě

(Rok 1986)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	33 852 246	20 409 067	13 443 179
z toho: preventivní	5 588 854	3 735 784	1 853 070
léčebná	26 248 662	15 553 689	10 694 973
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	5 178 000	2 994 322	2 183 678
v tom: preventivní	2 864 630	1 925 604	939 026
léčebná	2 231 472	1 068 718	1 162 754
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	882 474	660 421	222 053
dětskými sestrami celkem	2 294 518	1 144 213	1 150 305
z toho u kojenců	1 636 000	760 251	875 749
ženskými sestrami	.	50	×
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	5 477 745	3 482 437	1 995 308
z toho v ordinaci — péče preventivní	812 891	559 274	253 617
— péče léčebná	3 020 282	1 804 607	1 215 675
dětskými sestrami celkem	9 957 948	6 266 374	3 691 574
z toho v ordinaci	6 428 217	4 002 715	2 425 502

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	1986	1 292	223	387	1 007	978	534	709
	1985	1 299	206	374	1 007	933	509	682
ČSR	1986	1 447	246	430	803	938	512	662
	1985	1 441	239	422	791	886	484	629
SSR	1986	1 060	199	321	1 313	1 039	577	792
	1985	1 085	155	300	1 332	1 005	558	774
HI. m. Praha	1986	1 670	385	579	852	1 041	529	688
Středočeský		1 592	264	465	781	880	484	624
Jihočeský		1 489	200	399	854	954	486	653
Západočeský		1 478	375	546	794	948	451	625
Severočeský		1 514	209	411	850	1 016	526	693
Východočeský		1 227	192	354	750	932	476	634
Jihomoravský		1 382	204	383	816	935	564	698
Severomoravský		1 395	230	409	768	872	512	646
HI. m. SSR								
Bratislava	1 004	183	312	1 060	1 117	547	782	
Západoslovenský	1 128	196	336	1 343	1 055	615	817	
Středoslovenský	1 139	194	340	1 114	973	547	739	
Východoslovenský	934	172	289	1 545	1 065	575	824	

¹⁾ v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1985/1986

Školní zdravotní služba byla prováděna v 18 705 školách, z toho 11 627 školách mateřských.

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařských míst lékařů provádějících ŠZS	662,39	433,43	228,96
Lékaři odpracovali hodin celkem	1 026 861	754 573	272 288
v tom: při preventivních vyšetřeních	567 288	379 164	188 124
v dispenzární péči	.	123 599	×
na ostatních úkolech ŠZS	310 878	251 810	59 068
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 399 498	985 812	413 686
v tom: při spolupráci s lékařem	837 232	562 718	274 514
na ostatních úkolech ŠZS	562 266	423 094	139 172
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	.	646 523	×
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	.	2 525 328	×
Počet vyšetření lékařem z důvodu epidemiologických	.	379 002	×
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	.	367 413	×

5.8 Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Území, kraj	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapsaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	ZŠ	na 1 lékařské místo ¹⁾	na 1 školní dětskou sestru ¹⁾
ČSSR	1985/86	102,3	97,8	5 619	4 124
	1984/85	100,6	98,0	5 920	4 520
ČSR	1985/86	106,2	98,3	4 977	3 810
	1984/85	108,2	100,2	4 937	3 768
SSR	1985/86	95,4	96,9	7 397	4 869
	1984/85	91,0	93,6	7 494	4 810
Hl. m. Praha	1985/86	103,6	98,8	3 124	2 515
Středočeský		114,6	101,7	5 118	3 528
Jihočeský		90,0	85,3	7 271	5 294
Západočeský		116,6	98,3	6 083	4 188
Severočeský		115,1	98,1	5 372	4 460
Východočeský		91,2	92,1	5 823	4 074
Jihomoravský		93,4	99,0	5 318	4 072
Severomoravský		121,3	104,1	4 548	3 739
Hl. m. SSR Bratislava		96,0	93,4	543	4 029
Západoslovenský		96,7	94,5	6 741	4 930
Středoslovenský		93,1	96,3	7 910	4 451
Východoslovenský		96,2	101,0	8 823	5 652

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 1986)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	234 656	142 244	92 412
z toho: do ukončení 16. týdne těhotenství	228 452	139 618	88 834
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	11 306 868	7 517 485	3 789 383
v tom: těhotných	2 709 377	1 630 480	1 078 897
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 929 430	1 358 098	571 332
— dispenzarizace	1 044 182	820 940	223 242
ostatní	5 623 879	3 707 967	1 915 912
Počet prvně zjištěných ca rodidel	4 894	3 615	1 279
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	4 650	3 165	1 485
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 223 859	648 620	575 239
z toho: u těhotných	393 914	173 119	220 795
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	663 687	398 537	265 150

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	1986	97,4	11,5	34,6	54,2	1,7
	1985	97,5	11,3	35,2	54,8	1,7
ČSR	1986	98,2	11,5	37,0	61,4	1,2
	1985	98,2	11,0	37,5	62,7	1,2
SSR	1986	96,1	11,7	29,3	46,1	2,4
	1985	96,6	11,6	29,9	46,0	2,5
Hl. m. Praha	1986	96,0	9,7	39,8	44,5	1,0
Středočeský		97,9	12,5	46,4	59,5	1,0
Jihočeský		99,0	12,0	33,5	67,4	1,4
Západočeský		98,3	12,3	38,3	73,1	1,1
Severočeský		97,5	10,7	42,3	67,9	1,0
Východočeský		99,2	12,7	30,3	61,3	1,7
Jihomoravský		98,6	11,6	33,7	61,7	1,1
Severomoravský		98,4	11,1	35,7	55,6	1,4
Hl. m. SSR Bratislava		92,3	11,0	38,3	39,7	0,4
Západoslovenský		96,6	12,6	23,1	43,0	2,8
Středoslovenský	96,3	11,0	31,4	53,0	1,8	
Východoslovenský	96,5	11,6	31,4	44,3	3,1	

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 odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízeních v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracova- nou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1986	13 827 329	11 498 704	83,2	23 410 485	8 951 776	2,8
	1985	13 811 893	11 444 162	82,9	23 137 171	8 700 649	2,8
ČSR	1986	9 412 800	7 667 280	81,5	16 811 843	5 944 437	3,0
	1985	9 413 230	7 647 993	81,2	16 662 792	5 825 280	2,9
SSR	1986	4 414 529	3 831 424	86,8	6 598 642	3 007 339	2,5
	1985	4 398 663	3 796 169	86,3	6 474 379	2 875 369	2,5
Hl. m. Praha	1986	1 407 480	1 141 850	81,1	2 349 793	694 776	2,7
Středočeský		893 118	723 402	81,0	1 757 705	553 080	3,2
Jihočeský		611 573	514 501	84,1	1 023 700	403 473	2,8
Západočeský		754 139	600 396	79,6	1 385 514	556 596	3,2
Severočeský		993 644	826 130	83,1	1 671 012	639 232	2,8
Východočeský		1 011 141	868 353	85,9	2 041 357	681 688	3,1
Jihomoravský		1 971 217	1 594 993	80,9	3 486 354	1 198 026	2,9
Severomoravský		1 770 488	1 397 655	78,9	3 096 408	1 217 566	3,1
Hl. m. SSR Bratislava		424 361	374 841	88,3	705 123	259 949	2,6
Západoslovenský		1 463 317	1 250 831	85,5	2 144 278	1 052 684	2,6
Středoslovenský		1 201 445	1 023 373	85,2	1 783 239	794 920	2,5
Východoslovenský		1 325 406	1 182 379	89,2	1 966 002	899 786	2,4

5.12 Ukazatelé péče o chrup

(zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo		Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zař.		Počet				Počet výkonů (cel- kem) na 1 hodinu odpracovanou léka- rem (dentistou) v zař.
		připadá obyvatel	připadá na 100 obyvatel	nových pacientů	ošetření vč. preven tiv- ních prohlídek	výkonů				
						celkem	z toho		protet. náhrad	
							extrakcí			
ČSSR	1986	1 963	1,4	40	208	200	25	10	2,7	
	1985	1 950	1,4	39	205	197	24	9	2,7	
ČSR	1986	1 928	1,3	40	220	193	26	10	2,6	
	1985	1 909	1,4	39	217	190	26	10	2,6	
SSR	1986	2 037	1,4	39	185	213	21	9	2,9	
	1985	2 039	1,4	39	181	211	21	8	2,9	
Hl. m. Praha	1986	1 478	1,0	43	255	194	25	11	2,0	
Středočeský		2 177	1,6	35	204	176	25	9	2,8	
Jihočeský		1 958	1,4	39	205	192	23	12	2,6	
Západočeský		2 010	1,4	39	223	173	25	9	2,5	
Severočeský		2 136	1,4	35	195	157	24	10	2,2	
Východočeský		2 103	1,4	42	219	206	26	10	3,0	
Jihomoravský		1 868	1,3	46	226	225	27	12	2,9	
Severomoravský		1 962	1,4	37	220	191	29	9	2,7	
Hl. m. SSR										
Bratislava		1 670	1,1	50	229	299	16	9	3,4	
Západoslovenský		2 077	1,4	33	186	207	23	9	2,8	
Středoslovenský		2 275	1,5	38	163	191	24	8	3,0	
Východoslovenský		1 899	1,2	44	195	218	19	10	2,7	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.13 Ukazatele činnosti zubních laboratoří

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetic- kých výrobků	Počet odpracova- ných hodin labo- ranty na 1 prote- tický výrobek	Na 100 snímacích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1986	594	2,8	26,4	187,3
	1985	562	3,1	26,3	190,8
ČSR	1986	621	2,7	24,9	197,1
	1985	593	2,8	23,7	207,0
SSR	1986	534	3,2	30,8	168,0
	1985	492	3,6	33,6	160,0
Hl. m. Praha	1986	544	2,7	23,1	77,6
Středočeský		618	2,7	23,8	246,3
Jihočeský		737	2,3	33,1	279,7
Západočeský		649	2,7	30,0	257,1
Severočeský		582	3,1	24,7	241,7
Východočeský		648	2,5	24,6	408,1
Jihomoravský		647	2,7	22,2	193,0
Severomoravský		607	2,9	23,5	169,5
Hl. m. SSR Bratislava		556	2,6	26,3	90,0
Západoslovenský		509	3,4	29,1	174,7
Středoslovenský		526	3,2	34,2	220,4
Východoslovenský		566	3,2	31,1	142,6

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.14.1 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odprac. celkem	
		prohlídkách, vyšetřeních (ošetřeních) a konsiliárních vyšetřeních	tělovýchovně lékařském sledování	zdravotnickém zajištění sportovních podniků a výcvikových táborů v ČSSR a v zahraničí	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1986	451 628	107 239	46 632	376 102	413 042
	1985	433 136	94 882	51 479	366 063	394 111
ČSR	1986	317 907	39 833	28 520	247 997	275 112
	1985	303 672	30 105	34 858	241 940	264 223
SSR	1986	133 721	67 406	18 112	128 105	137 930
	1985	129 464	64 777	16 621	124 123	129 888
Hl. m. Praha	1986	51 968	2 742	2 455	32 654	37 353
Středočeský		22 772	1 869	795	25 619	28 355
Jihočeský		22 814	4 813	2 252	23 000	20 189
Západočeský		36 885	6 659	7 462	23 981	22 633
Severočeský		39 449	8 351	5 244	32 712	30 807
Východočeský		31 533	2 736	2 842	26 421	28 476
Jihomoravský		67 931	11 795	5 483	51 054	66 677
Severomoravský		44 555	868	1 987	32 556	40 622
Hl. m. SSR Bratislava		14 455	6 278	3 455	15 631	11 686
Západoslovenský	57 237	12 298	4 780	44 029	52 529	
Středoslovenský	28 488	21 263	3 383	31 170	35 913	
Východoslovenský	33 541	27 567	6 494	37 275	37 802	

5.14.2 Zdravotní zajištění vrcholového sportu

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odprac. celkem	
		prohlídkách, vyšetřeních (ošetřeních) a konsiliárních vyšetřeních	tělovýchovně lékařském sledování	zdravotnickém zajištění sportovních podniků a výcvikových táborů v ČSSR a v zahraničí	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1986	100 935	30 978	23 551	117 452	103 494
	1985	97 370	33 279	21 418	96 047	101 385
ČSR	1986	90 004	4 464	20 248	84 557	77 178
	1985	88 575	7 175	16 502	70 568	83 227
SSR	1986	10 931	26 514	3 303	32 895	26 316
	1985	8 795	26 104	4 916	25 479	18 158
Hl. m. Praha	1986	90 004	4 464	20 248	84 557	77 178
Hl. m. SSR Bratislava		10 931	26 514	3 303	32 895	26 316

Poznámka: Od r. 1985 je zdravotní zajištění vrcholových sportovců v ČSR soustředěno do ÚNZ pro vrcholový sport s ředitelstvím v Praze; v SSR je to Ústav tělovýchovně lékařství

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.1 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbery, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSSR v roce 1986

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní ¹⁾	24 003	496 813	21 679	441 215	31 205	46 791	7 442 453	311,4	89,1
Interna II	1 069	9 304	2 577	9 877	475	1 463	287 349	272,1	84,6
Infekční	6 178	93 632	4 326	93 779	3 596	778	1 210 169	195,1	57,5
Alergologické	62	1 144	64	1 177	34	4	21 990	354,7	99,7
Tuberkulóza a respiračních nemocí	5 007	53 119	5 160	49 428	3 634	5 231	1 520 445	301,0	88,8
Nervové	5 575	91 158	4 269	86 367	4 516	4 631	1 797 389	321,0	91,3
Psychiatrické	3 041	27 084	1 362	27 448	672	322	992 419	326,5	93,6
Nemoci z povolání	400	6 505	101	6 438	172	25	111 489	323,2	90,9
Dětské	12 703	272 797	5 234	271 380	4 724	1 855	3 338 916	262,7	76,7
Ženské	16 395	607 938	6 692	606 971	6 663	1 023	4 912 024	300,4	86,6
Chirurgické	20 536	484 488	28 633	468 803	27 020	17 498	6 080 562	296,3	86,5
Neurochirurgické	409	7 275	1 085	6 959	1 094	323	133 062	332,7	92,7
Anesteziologicko-resuscitační	692	14 234	12 338	7 419	14 426	4 692	143 818	211,2	60,8
Ortopedické	4 301	69 422	2 533	68 637	2 672	568	1 248 679	290,5	89,0
Urologické	2 624	57 155	2 901	56 671	2 338	1 162	803 498	308,8	88,0
Traumatologické	493	12 914	625	12 415	717	398	143 819	291,7	82,8
Plastická chirurgie	548	10 871	130	10 863	104	86	164 743	300,6	87,5
Ušní, nosní, krční	4 566	148 997	2 483	148 728	2 387	579	1 296 654	284,9	84,1
Foniatrické	106	1 319	7	1 332	9	—	30 020	337,3	94,0
Oční	3 941	77 931	1 149	77 765	1 433	37	1 197 049	303,1	88,1
Stomatologické	427	10 681	367	10 666	353	44	126 393	296,0	91,6
Kožní	4 298	61 557	1 251	60 981	1 692	209	1 297 694	303,5	89,3
Radioterapeutické	1 702	24 087	1 465	23 649	600	1 210	509 575	305,7	89,2
Klinická onkologie	60	1 414	133	1 355	152	41	22 206	370,1	102,9
Nukleární medicína	127	2 455	107	2 471	68	24	35 116	276,5	84,8
Rehabilitační	1 199	10 179	1 576	11 360	404	17	342 723	303,6	88,7
Transfúzní	55	918	40	859	32	60	13 868	252,1	69,1
Radiodiagnostické	3	262	6	251	17	—	1 047	349,0	95,6
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	1 011	7 598	4 011	8 812	690	2 329	294 856	299,3	92,7
Novorozenecké	362	12 465	189	12 369	85	186	97 563	269,5	79,5
Geriatric	393	3 943	512	3 611	213	576	98 304	307,2	85,7
Centrální příjem	48	2 936	189	1 934	1 066	124	11 558	240,8	66,7
Kardiologické	52	815	89	806	91	13	15 187	292,1	87,0
Kardiiovaskulární chirurgie	84	1 413	643	1 402	610	46	25 886	308,2	90,4
Odd. arytmií a koronární jednotky	15	583	32	521	73	14	4 162	277,5	79,5
Pro dlouhodobě nemocné	65	280	70	239	20	106	19 501	300,0	83,2
Klinická farmakologie	30	370	39	362	35	7	8 447	281,6	80,6
Protetické	30	351	44	376	19	—	10 155	338,5	92,9
Celkem ¹⁾	122 610	2 686 407	114 111	2 595 696	114 111	92 472	35 810 788	293,1	85,2

¹⁾ včetně dialyzačních stanic v nemocnicích SSR

²⁾ není obsaženo v jednotlivých odděleních

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 1986

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní	17 898	374 309	13 061	328 829	20 977	38 079	5 563 241	310,6	89,3
Infekční	4 268	67 896	2 531	67 746	2 215	572	853 467	200,1	59,2
Alergologické	62	1 144	64	1 177	34	4	21 990	354,7	99,7
Tuberkulózy a respiračních nemocí	3 190	34 862	2 846	32 075	1 653	4 026	988 530	309,9	89,3
Nervové	3 764	60 572	2 811	57 797	2 763	2 805	1 216 738	323,1	91,9
Psychiatrické	1 624	14 671	709	14 894	291	201	532 911	328,1	94,0
Nemoci z povolání	206	3 456	55	3 399	95	20	66 915	324,8	91,7
Dětské	8 004	178 544	3 413	178 139	2 759	1 162	2 094 448	263,1	76,7
Ženské	11 352	403 895	3 072	403 102	2 900	891	3 319 548	293,5	85,4
Chirurgické	15 418	353 280	19 030	341 235	17 328	13 772	4 534 223	294,4	87,0
Neurochirurgické	286	5 199	810	4 992	843	198	92 359	333,4	93,6
Anesteziologicko-resuscitační	385	7 930	5 739	4 051	6 729	2 880	81 978	214,6	61,5
Ortopedické	3 268	53 081	1 534	52 231	1 713	516	977 708	299,9	90,5
Urologické	1 776	38 306	2 080	37 986	1 614	865	549 753	313,4	90,0
Plastická chirurgie	353	7 068	58	7 041	70	49	107 938	305,8	88,1
Ušní, nosní, krční	3 140	102 210	1 614	101 878	1 586	413	885 866	280,5	84,2
Foniatrické	85	959	3	970	7	—	23 100	339,7	93,7
Oční	2 919	57 421	798	57 264	1 048	25	886 403	303,7	88,9
Stomatologické	307	7 682	270	7 674	245	36	92 745	302,1	93,3
Kožní	2 816	39 230	742	38 841	1 054	162	873 781	310,3	90,8
Radioterapeutické	1 178	18 069	1 063	17 679	481	879	368 809	322,7	91,6
Klinická onkologie	60	1 414	133	1 355	152	41	22 206	370,1	102,9
Nukleární medicína	112	1 953	99	1 969	57	24	31 061	277,3	85,7
Rehabilitační	655	5 767	999	6 578	235	11	205 928	314,9	89,9
Radiodiagnostické	3	262	6	251	17	—	1 047	349,0	95,6
Jednotky pro doléčování nemocných ¹⁾	1 011	7 598	4 011	8 812	690	2 329	294 856	299,3	92,7
Centrální příjem	12	1 144	28	1 121	52	1	4 343	361,9	103,7
Klinická farmakologie	30	370	39	362	35	7	8 447	281,6	80,6
Protetické	30	351	44	376	19	—	10 155	338,5	92,9
Celkem	84 212	1 848 643	67 662	1 779 824	67 662	69 968	24 710 494	294,1	85,8

¹⁾ 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 1986

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v %
Interní	6 105	122 504	8 618	112 386	10 228	8 712	1 879 212	313,8	88,5
Interna II	1 069	9 304	2 577	9 877	475	1 463	287 349	272,1	84,6
Infekční	1 910	25 736	1 795	26 033	1 381	206	356 702	184,2	53,8
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 817	18 257	2 314	17 353	1 981	1 205	531 915	285,7	87,8
Nervové	1 811	30 586	1 458	28 570	1 753	1 826	580 651	316,8	90,1
Psychiatrické	1 417	12 413	653	12 554	381	121	459 508	324,5	93,1
Nemoci z povolání	194	3 049	46	3 039	77	5	44 574	320,7	89,7
Dětské	4 699	94 253	1 821	93 241	1 965	693	1 244 468	362,2	76,6
Ženské	5 043	204 043	3 620	203 869	3 763	132	1 592 476	315,8	89,3
Chirurgické	5 118	131 208	9 603	127 568	9 692	3 726	1 546 339	302,1	85,1
Neurochirurgické	123	2 076	275	1 967	251	125	40 703	330,9	90,7
Anesteziologicko-resuscitační	307	6 304	6 599	3 368	7 697	1 812	61 840	206,8	60,0
Ortopedické	1 033	16 341	999	16 406	959	52	270 971	261,1	83,9
Urologické	848	18 849	821	18 685	724	297	253 745	299,2	84,2
Traumatologické	493	12 914	625	12 415	717	398	143 819	181,4	82,8
Plastická chirurgie	195	3 803	72	3 822	34	37	56 805	291,3	86,5
Ušní, nosní, krční	1 426	46 787	869	46 850	801	166	410 788	294,7	83,8
Foniatrické	21	360	4	362	2	—	6 920	329,5	95,2
Oční	1 022	20 510	351	20 501	385	12	310 646	301,3	86,1
Stomatologické	120	2 999	97	2 992	108	8	33 648	280,4	87,3
Kožní	1 482	22 327	509	22 140	638	47	423 913	290,4	86,2
Radioterapeutické	524	6 018	402	5 970	119	331	140 766	268,6	83,4
Nukleární medicíny	15	502	8	502	11	—	4 055	270,3	78,5
Rehabilitační	544	4 412	577	4 782	169	6	136 795	288,0	87,0
Transfúzní	55	918	40	859	32	60	13 868	252,1	69,1
Novorozenecké	362	12 465	189	12 369	85	186	97 563	269,5	79,5
Geriatric	393	3 943	512	3 611	213	576	98 304	307,2	85,7
Centrální příjem	36	1 792	161	813	1 014	123	7 215	200,4	54,9
Kardiologické	52	815	89	806	91	13	15 187	292,1	87,0
Kardiovaskulární chirurgie	84	1 413	643	1 402	610	46	25 886	308,2	90,4
Odd. arytmií a koronární jednotky	15	583	32	521	73	14	4 162	277,5	79,5
Pro dlouhodobě nemocné	65	280	70	239	20	106	19 501	300,0	83,2
Celkem	38 398	837 764	46 449	815 872	46 449	22 504	11 100 294	290,8	84,0

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici ¹⁾	Oddělení							
			interní	interna II	infekční	alergo-logické	tuber-kulózy a respi-račních nemocí	nervové	psychia-trické	nemocí z povolání
ČSSR	1986	10,5	11,5	17,4	21,9	9,5	14,1	10,8	13,7	8,7
	1985	11,0	11,9	16,4	22,6	11,8	14,7	11,5	14,3	9,3
ČSR	1986	11,5	13,1	—	23,2	9,5	16,8	11,9	13,7	9,3
	1985	11,9	13,9	—	24,8	11,8	17,1	13,1	14,9	10,0
SSR	1986	8,9	8,4	17,4	19,5	—	10,9	9,0	13,8	8,1
	1985	9,2	8,3	16,4	18,9	—	11,8	9,3	13,6	8,4
Hl. m. Praha	1986	9,1	11,1	—	20,6	6,7	11,8	10,4	11,8	6,9
Středočeský		11,8	12,1	—	29,2	—	11,6	12,0	—	—
Jihočeský		12,5	13,1	—	24,9	—	18,0	13,3	14,8	14,0
Západočeský		11,9	13,2	—	23,8	—	12,8	11,5	13,7	14,8
Severočeský		12,0	14,8	—	19,9	—	17,0	12,3	17,0	—
Východočeský		13,6	15,4	—	30,6	—	21,7	13,3	14,8	12,0
Jihomoravský		11,1	12,8	—	21,8	—	19,5	12,2	13,5	7,5
Severomoravský		11,5	13,3	—	24,5	10,4	18,6	11,7	13,3	9,8
Hl. m. SSR Bratislava		7,5	10,8	16,7	12,6	—	—	9,9	9,1	13,1
Západoslovenský	9,2	8,8	20,8	27,6	—	9,2	9,1	11,8	32,0	
Středoslovenský	8,9	7,7	18,9	20,1	—	14,7	8,9	14,5	5,9	
Východoslovenský	8,9	8,6	14,8	17,7	—	12,2	8,7	18,3	5,4	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirur-gické	neuro-chirur-gické	aneste-ziolo-gicko-re-suscitační	ortope-dické	urolo-gické	trauma-tologické	plastic-ké chirurgie
ČSSR	1986	10,8	13,1	11,5	7,8	0,6	11,3	10,6	8,3	7,9
	1985	10,9	13,6	11,8	7,7	0,6	12,3	10,6	9,3	8,1
ČSR	1986	11,2	14,5	12,4	7,2	0,5	11,8	11,3	—	9,4
	1985	11,0	15,3	12,8	7,2	0,5	12,6	10,8	—	9,7
SSR	1986	10,1	10,7	9,3	9,4	0,8	9,9	9,5	8,3	6,1
	1985	10,9	11,0	9,5	9,2	0,8	11,4	10,1	9,3	6,2
Hl. m. Praha	1986	8,1	12,4	8,9	4,0	0,3	8,9	8,7	—	11,3
Středočeský		10,3	13,3	12,5	—	0,6	10,7	10,9	—	—
Jihočeský		15,8	15,3	12,4	6,0	0,5	13,1	9,1	—	—
Západočeský		12,1	14,1	12,9	5,0	0,6	12,9	11,3	—	—
Severočeský		10,0	15,9	12,8	3,4	0,5	13,8	12,5	—	—
Východočeský		14,5	16,9	14,8	11,5	0,2	11,8	17,9	—	—
Jihomoravský		10,3	13,3	12,0	8,1	0,6	13,1	11,6	—	7,0
Severomoravský		13,0	15,8	13,3	9,3	0,8	12,5	11,9	—	9,4
Hl. m. SSR Bratislava		8,2	9,5	5,7	14,0	0,6	—	12,6	6,4	—
Západoslovenský	10,2	11,7	10,2	—	0,8	13,5	10,0	12,2	5,8	
Středoslovenský	9,3	10,6	9,7	—	0,5	8,7	9,2	11,7	6,7	
Východoslovenský	11,1	9,8	8,6	6,7	1,1	9,2	9,2	7,2	6,2	

¹⁾ včetně lůžkové části společných vyšetřovacích a léčebných složek

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		ušní, nosní, krční ²⁾	oční	stomatologické	kožní	radio-terapeutické	geriatrické
ČSSR	1986	11,4	11,0	7,4	13,9	11,7	12,8
	1985	11,8	11,3	7,5	14,3	11,1	11,2
ČSR	1986	12,2	12,3	8,2	15,7	12,7	—
	1985	12,6	12,9	8,3	16,2	12,0	—
SSR	1986	9,9	8,4	5,9	11,5	10,0	12,8
	1985	10,0	8,5	6,0	11,6	9,6	11,2
Hl. m. Praha	1986	10,2	7,3	4,0	13,4	6,9	—
Středočeský		9,4	9,4	—	13,9	5,2	—
Jihočeský	11,6	13,8	10,1	13,9	14,1	—	
Západočeský	17,5	14,0	10,7	16,0	14,1	—	
Severočeský	13,7	12,2	8,8	15,8	21,9	—	
Východočeský	16,6	14,3	16,7	17,2	12,2	—	
Jihomoravský	12,1	13,7	22,6	16,0	15,9	—	
Severomoravský	11,4	15,0	11,0	17,8	13,2	—	
Hl. m. SSR Bratislava	—	4,3	—	6,7	—	7,7	
Západoslovenský	12,2	9,1	4,5	12,1	10,8	21,8	
Středoslovenský	9,8	8,6	10,6	11,3	9,8	—	
Východoslovenský	9,3	8,1	5,1	12,1	9,6	10,1	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		příjmové	kardiologické	kardiovaskulární chirurgie	arytmií a koronární jednotky	novorozenecké	dlouhodobě nemocných
ČSSR	1986	3,2	4,5	4,3	3,0	14,8	17,3
	1985	3,7	4,9	4,8	3,8	16,1	37,1
ČSR	1986	3,6	—	—	—	—	—
	1985	2,7	—	—	—	—	—
SSR	1986	3,1	4,5	4,3	3,0	14,8	17,3
	1985	4,2	4,9	4,8	3,8	16,1	37,1
Hl. m. Praha	1986	10,5	—	—	—	—	—
Středočeský		—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	
Západočeský	—	—	—	—	—	—	
Severočeský	—	—	—	—	—	—	
Východočeský	—	—	—	—	—	—	
Jihomoravský	—	—	—	—	—	—	
Severomoravský	—	—	—	—	—	—	
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	
Západoslovenský	—	4,5	4,3	3,0	13,2	17,3	
Středoslovenský	1,3	—	—	—	17,6	—	
Východoslovenský	3,4	—	—	—	13,3	—	

²⁾ Včetně foniatrického odd.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Interní								
ČSSR	1986	15,5	311,4	89,1	14,3	22,7	1,8	4,2
	1985	15,6	315,0	90,1	14,3	23,0	1,6	4,2
ČSR	1986	17,3	310,6	89,3	14,4	22,7	1,7	4,6
	1985	17,5	316,2	90,4	14,7	22,5	1,6	4,2
SSR	1986	11,5	313,8	88,5	14,3	22,6	1,9	2,9
	1985	11,7	311,5	89,2	13,3	24,5	1,6	4,5
Hl. m. Praha	1986	18,1	308,7	93,3	15,9	21,4	1,1	9,3
Středočeský		19,8	307,9	87,8	13,4	23,8	1,9	3,9
Jihočeský		17,4	317,8	88,6	14,3	22,5	1,8	1,8
Západočeský		17,7	305,8	87,7	14,0	22,8	2,0	4,5
Severočeský		17,2	312,5	87,7	14,7	21,8	2,1	2,4
Východočeský		17,1	295,9	85,3	13,2	23,6	2,3	5,0
Jihomoravský		15,1	309,7	90,9	13,8	24,1	1,4	6,7
Severomoravský		17,7	322,1	90,7	15,4	21,5	1,6	2,7
Hl. m. SSR Bratislava		5,7	294,9	88,2	14,7	22,0	2,0	8,5
Západoslovenský		12,2	310,5	87,4	14,9	21,4	2,2	2,6
Středoslovenský		12,1	316,7	90,0	12,8	25,6	1,4	3,6
Východoslovenský		11,9	317,1	88,4	15,5	20,8	2,0	1,7

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Interná II (doléčovací)								
ČSSR = SSR	1986	0,69	272,1	84,6	24,3	12,7	4,4	11,9
	1985	0,61	263,8	86,8	23,3	13,6	3,5	16,7
HL. m. SSR	1986							
Bratislava		1,2	319,5	87,5	22,0	14,5	3,1	0,0
Západoslovenský		1,5	239,2	83,1	22,2	13,7	4,5	21,1
Středoslovenský		2,2	303,0	85,1	25,6	12,2	4,5	2,6
Východoslovenský		2,7	260,0	84,5	24,7	12,5	4,5	15,8
Infekční								
ČSSR	1986	4,0	195,1	57,5	12,3	17,0	9,1	7,0
	1985	4,1	200,0	60,0	12,7	17,2	8,5	8,6
ČSR	1986	4,1	200,1	59,2	12,1	17,8	8,3	7,4
	1985	4,2	205,9	62,1	12,5	18,2	7,6	9,1
SSR	1986	3,7	184,2	53,8	12,9	15,2	11,1	6,2
	1985	3,8	187,0	55,4	13,4	15,1	10,8	8,1
HL. m. Praha	1986							
Středočeský		6,1	189,6	53,6	12,8	15,4	11,0	3,2
Jihočeský		2,5	154,7	46,1	14,2	11,8	16,6	7,9
Západočeský		4,5	214,7	58,8	13,5	15,9	9,5	0,0
Severočeský		3,8	137,7	48,5	10,3	17,1	11,0	22,1
Východočeský		3,3	234,6	65,5	12,2	19,5	6,4	1,9
Jihomoravský		3,6	148,9	47,8	10,7	16,3	11,7	14,7
Severomoravský		5,1	217,2	64,6	11,4	20,6	6,3	8,0
Severomoravský	3,7	240,0	69,4	12,7	19,9	5,6	5,3	
HL. m. SSR	1986							
Bratislava		4,9	170,8	60,9	13,1	16,9	8,4	23,3
Západoslovenský		2,9	173,6	50,0	11,6	15,7	11,6	4,9
Středoslovenský		3,7	199,8	57,1	13,4	15,5	10,1	4,1
Východoslovenský	4,4	182,0	51,7	13,5	14,0	12,6	3,6	
Alergologické								
ČSSR = ČSR	1986	0,0	354,7	99,7	18,1	20,0	0,5	2,5
	1985	0,0	351,2	97,5	18,7	19,0	0,5	1,3
HL. m. Praha	1986							
Severomoravský		0,1	404,1	110,7	9,6	42,1	0,9	0,0
Severomoravský		0,3	345,2	97,5	22,7	15,7	0,6	3,0

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrát lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	
			ve dnech	v %					
Tuberkulózy a respiračních nemocí									
ČSSR	1986	3,2	301,0	88,8	26,1	12,4	3,3	7,1	
	1985	3,3	312,8	90,3	27,2	12,1	2,9	5,1	
ČSR	1986	3,1	309,9	89,3	26,2	12,4	3,1	5,0	
	1985	3,1	321,3	91,9	27,6	12,2	2,4	4,2	
SSR	1986	3,6	285,7	87,8	25,9	12,4	3,6	10,9	
	1985	3,6	298,4	87,7	26,5	12,1	3,7	7,3	
Hl. m. Praha	1986	2,0	299,7	88,1	31,1	10,4	4,2	6,8	
		Středočeský	1,9	309,8	90,1	28,1	11,7	3,1	5,8
		Jihočeský	2,4	308,8	88,5	22,5	14,4	2,9	4,4
		Západočeský	2,7	292,5	83,0	21,8	13,9	4,5	3,4
		Severočeský	3,4	282,4	87,6	28,1	11,4	4,0	11,6
		Východočeský	2,6	289,6	83,8	27,4	11,2	5,3	5,3
		Jihomoravský	3,9	319,1	91,6	24,2	13,8	2,2	4,6
		Severomoravský	4,1	331,5	92,2	28,0	12,0	2,4	1,6
Hl. m. SSR	—	—	—	—	—	—	—	—	
		Bratislava	5,4	296,1	88,1	22,4	14,3	3,0	7,9
		Západoslovenský	3,7	262,5	89,0	29,7	10,9	3,7	19,1
		Středoslovenský	2,4	296,3	85,6	33,1	9,4	5,6	5,1
Východoslovenský	2,4	296,3	85,6	33,1	9,4	5,6	5,1		
Nervové									
ČSSR	1986	3,6	321,0	91,3	18,8	17,7	1,8	3,7	
	1985	3,7	315,5	91,4	19,0	17,6	1,8	5,4	
ČSR	1986	3,6	323,1	91,9	19,2	17,5	1,7	3,7	
	1985	3,7	320,3	92,2	19,5	17,3	1,6	4,8	
SSR	1986	3,5	316,8	90,1	18,1	18,2	2,0	3,7	
	1985	3,6	305,9	89,6	18,0	18,2	2,1	6,9	
Hl. m. Praha	1986	4,8	323,2	94,3	26,2	13,1	1,6	6,1	
		Středočeský	2,7	309,7	88,4	17,3	18,6	2,3	4,0
		Jihočeský	3,7	313,2	90,4	16,5	19,9	1,8	5,2
		Západočeský	3,4	310,2	87,4	19,8	16,1	2,9	2,7
		Severočeský	3,5	328,0	91,4	17,4	19,2	1,6	1,7
		Východočeský	3,2	308,7	87,5	17,7	18,1	2,5	3,4
		Jihomoravský	3,6	330,2	94,7	19,4	17,8	1,1	4,5
		Severomoravský	4,0	334,4	93,7	18,7	18,3	1,3	2,2
Hl. m. SSR	—	3,2	328,4	90,6	23,4	14,1	2,4	0,6	
		Bratislava	3,8	305,8	90,1	17,0	19,4	1,9	7,0
		Západoslovenský	3,3	332,1	92,1	18,6	18,1	1,6	1,2
		Středoslovenský	3,6	312,2	88,1	18,0	17,9	2,4	2,8
Východoslovenský	3,6	312,2	88,1	18,0	17,9	2,4	2,8		

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Psychiatrické								
ČSSR	1986	2,0	326,5	93,6	34,9	9,8	2,4	4,4
	1985	1,9	324,7	93,3	35,7	9,5	2,5	4,7
ČSR	1986	1,6	328,1	94,0	34,6	9,9	2,2	4,4
	1985	1,6	326,2	94,0	35,6	9,6	2,3	4,9
SSR	1986	2,7	324,5	93,1	35,2	9,7	2,6	4,5
	1985	2,6	322,8	92,6	35,7	9,5	2,9	4,7
Hl. m. Praha	1986	3,6	332,7	96,1	44,5	7,9	1,8	5,2
Jihočeský		1,7	318,8	88,1	32,6	9,9	4,4	0,8
Západočeský		2,4	350,9	99,7	30,9	11,8	0,1	3,6
Severočeský		2,0	309,4	87,1	34,9	9,1	5,2	2,6
Východočeský		2,1	323,8	91,0	30,3	11,0	3,0	2,5
Jihomoravský		1,0	329,8	101,6	30,4	12,2	0,5	11,1
Severomoravský		0,9	326,2	92,1	35,0	9,6	3,0	2,9
Hl. m. SSR	1986	1,4	266,5	81,1	33,2	8,9	7,7	10,0
Bratislava		2,7	318,4	91,5	32,0	10,5	3,0	4,7
Západoslovenský		2,9	326,8	93,8	42,3	8,1	2,8	4,6
Středoslovenský		3,0	336,2	95,4	33,2	10,5	1,6	3,4
Východoslovenský								
Nemoci z povolání								
ČSSR	1986	0,3	323,2	90,9	16,8	19,7	1,7	2,8
	1985	0,2	319,8	89,7	16,9	19,3	1,9	2,2
ČSR	1986	0,2	324,8	91,7	19,0	17,6	1,7	3,0
	1985	0,2	324,2	90,6	19,3	17,1	2,0	1,7
SSR	1986	0,3	320,7	89,7	14,3	22,8	1,6	2,5
	1985	0,3	313,2	88,4	14,2	22,7	1,9	3,1
Hl. m. Praha	1986	0,4	335,5	97,9	18,9	19,0	0,4	6,1
Jihočeský		0,4	322,0	88,2	25,5	12,6	3,4	0,0
Západočeský		0,3	318,2	87,7	29,5	10,9	4,1	0,5
Východočeský		0,2	294,8	87,4	17,3	18,5	2,5	7,6
Jihomoravský		0,1	330,3	90,5	18,0	18,4	1,9	0,0
Severomoravský		0,3	331,9	93,1	15,6	21,8	1,2	2,3
Hl. m. SSR		1986	0,6	320,0	87,7	11,8	27,0	1,7
Bratislava	0,1		339,0	92,9	18,5	18,4	1,4	0,0
Západoslovenský	0,4		319,4	90,4	13,6	24,2	1,4	3,2
Středoslovenský	0,3		316,7	88,9	16,4	19,8	2,0	3,0
Východoslovenský								

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	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Dětské								
ČSSR	1986	34,3	262,7	76,7	12,0	23,3	3,6	6,1
	1985	33,5	273,6	79,1	12,0	24,0	3,2	5,2
ČSR	1986	34,0	263,1	76,7	11,5	24,3	3,5	6,1
	1985	32,7	275,9	79,4	11,6	25,0	3,0	4,8
SSR	1986	34,8	262,2	76,6	13,0	21,6	4,0	6,2
	1985	34,9	269,7	78,5	12,9	22,3	3,5	6,3
Hl.m. Praha	1986	39,9	257,9	79,0	15,1	19,1	4,0	10,6
Středočeský		34,3	255,4	74,7	10,2	26,6	3,5	6,3
Jihočeský		47,0	255,8	71,2	9,8	26,5	4,0	1,6
Západočeský		36,6	248,4	73,9	11,8	22,9	4,2	7,9
Severočeský		35,0	271,9	78,5	12,5	22,9	3,4	5,1
Východočeský		35,6	257,2	74,0	11,0	24,6	3,9	4,7
Jihomoravský		24,8	271,0	79,1	10,6	27,3	2,8	6,2
Severomoravský		33,0	273,2	79,3	11,9	24,4	3,1	5,6
Hl. m. SSR		1986	6,9	254,2	74,8	15,6	17,5	5,3
Bratislava	36,8		262,4	74,6	13,1	20,8	4,5	3,7
Západoslovenský	34,1		265,4	77,1	11,7	24,1	3,5	5,7
Středoslovenský	36,8		260,3	78,5	13,9	20,7	3,8	9,2
Východoslovenský								
Ženské								
ČSSR	1986	20,6	300,4	86,6	8,0	39,6	1,2	5,0
	1985	20,6	304,7	88,0	8,0	39,9	1,1	5,2
ČSR	1986	21,3	293,5	85,4	8,2	38,2	1,4	5,8
	1985	21,4	299,1	86,9	8,2	38,5	1,2	5,7
SSR	1986	19,0	315,8	89,3	7,7	42,5	0,9	3,1
	1985	19,0	317,2	90,5	7,7	42,9	0,8	4,1
Hl. m. Praha	1986	17,9	290,0	89,2	7,8	41,8	0,9	10,9
Středočeský		23,7	294,9	85,1	7,8	39,7	1,4	5,0
Jihočeský		23,8	283,2	83,6	8,8	34,8	1,7	7,2
Západočeský		20,5	288,7	82,8	8,0	37,9	1,7	4,4
Severočeský		22,8	281,2	83,2	7,7	39,4	1,6	7,4
Východočeský		22,1	273,4	80,3	8,2	35,9	2,0	6,7
Jihomoravský		20,6	301,8	87,8	8,2	39,0	1,1	5,8
Severomoravský		21,1	313,7	87,6	8,7	36,8	1,2	2,0
Hl. m. SSR		1986	11,4	314,1	89,1	7,0	46,4	0,9
Bratislava	20,3		306,4	88,4	7,6	42,4	1,0	5,0
Západoslovenský	19,3		327,5	92,2	7,8	42,9	0,7	2,7
Středoslovenský	19,6		315,2	87,4	7,7	41,6	1,1	1,2
Východoslovenský								

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	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrát lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
z toho novorozenecká lůžka ²⁾								
ČSSR	1986	.	205,1	58,1	6,6	32,1	4,8	3,3
	1985	.	213,2	60,0	6,7	32,6	4,5	2,6
ČSR	1986	.	198,8	56,7	6,8	30,5	5,2	3,9
	1985	.	206,4	58,2	7,0	30,5	5,0	2,8
SSR	1986	.	217,4	60,8	6,3	35,1	4,1	2,1
	1985	.	226,9	63,6	6,3	36,9	3,6	2,2
Hl. m. Praha	1986	.	226,8	64,6	6,8	34,8	3,7	3,7
Středočeský		.	172,0	51,3	6,2	30,3	5,9	8,2
Jihočeský	.	167,2	46,6	6,3	26,9	7,3	1,8	
Západočeský	.	173,9	50,6	6,3	29,1	6,2	5,8	
Severočeský	.	189,5	56,4	7,1	29,1	5,5	8,0	
Východočeský	.	194,9	55,5	6,8	29,6	4,5	3,7	
Jihomoravský	.	223,9	61,7	7,2	31,3	4,8	0,5	
Severomoravský	.	210,2	58,7	6,8	31,6	5,2	2,0	
Hl. m. SSR	1986	.	219,8	64,9	5,5	43,3	3,0	7,2
Bratislava		.	224,7	62,8	6,5	35,1	3,9	2,0
Západoslovenský	.	215,3	59,9	6,3	34,6	4,2	1,4	
Středoslovenský	.	209,6	58,7	6,2	34,8	4,3	2,2	
Východoslovenský	.							
Chirurgické								
ČSSR	1986	13,2	296,3	86,5	11,8	26,6	1,8	6,2
	1985	13,3	300,1	87,6	12,0	26,7	1,7	6,2
ČSR	1986	14,9	294,4	87,0	12,2	26,1	1,8	7,3
	1985	15,0	300,9	88,1	12,4	26,0	1,7	6,4
SSR	1986	9,9	302,1	85,1	11,0	28,3	1,9	2,7
	1985	9,9	297,6	86,4	10,9	29,0	1,7	6,0
Hl. m. Praha	1986	11,5	306,0	90,4	13,5	24,5	1,4	7,3
Středočeský		17,6	293,9	86,0	11,5	27,2	1,9	6,3
Jihočeský	15,6	271,9	80,9	12,7	23,3	3,0	8,0	
Západočeský	13,9	294,6	87,6	12,3	26,0	1,7	7,9	
Severočeský	17,4	290,5	86,3	12,6	25,0	2,0	7,7	
Východočeský	17,4	278,4	83,2	11,6	26,2	2,3	8,3	
Jihomoravský	13,9	296,8	89,1	11,5	28,4	1,4	8,8	
Severomoravský	13,7	311,3	89,7	12,8	25,5	1,5	4,9	
Hl. m. SSR	1986	4,0	317,0	87,4	10,6	30,1	1,5	0,7
Bratislava		10,4	304,3	85,6	10,6	29,4	1,8	2,6
Západoslovenský	10,9	302,3	86,3	11,4	27,6	1,8	4,0	
Středoslovenský	9,8	297,6	82,9	10,9	27,6	2,3	1,6	
Východoslovenský								

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ bez novorozeneckých primariátů, viz str. 249

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

6. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Neurochirurgické								
ČSSR	1986	0,3	332,7	92,7	15,9	21,3	1,3	1,7
	1985	0,3	340,1	95,2	16,1	21,5	0,8	2,2
ČSR	1986	0,3	333,4	93,6	15,3	22,3	1,0	2,4
	1985	0,3	343,2	96,6	15,9	22,1	0,6	2,6
SSR	1986	0,2	330,9	90,7	17,3	19,1	1,8	0,0
	1985	0,2	333,0	92,2	16,6	20,3	1,4	1,1
Hl. m. Praha	1986	0,2	296,7	88,0	16,3	19,7	2,2	7,7
Jihočeský		0,2	229,7	62,9	9,3	24,7	5,5	0,0
Západočeský		0,3	376,4	105,1	19,8	19,4	1,0	1,9
Severočeský		0,2	335,8	97,0	9,9	35,9	0,3	5,2
Východočeský		0,8	328,8	91,9	20,2	16,6	1,8	2,0
Jihomoravský		0,2	327,9	89,8	14,6	22,4	1,7	0,0
Severomoravský		0,3	339,5	95,6	12,2	28,5	0,6	2,7
Hl. m. SSR								
Bratislava		1,6	332,7	91,2	16,0	20,8	1,6	0,0
Východoslovenský		0,4	328,8	90,1	19,2	17,1	2,1	0,0
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)								
ČSSR	1986	0,4	211,2	60,8	5,4	41,0	3,5	5,0
	1985	0,4	209,8	61,5	5,4	41,7	3,4	6,3
ČSR	1986	0,4	214,6	61,5	6,0	37,4	3,8	4,4
	1985	0,4	217,9	63,0	5,9	38,7	3,5	5,0
SSR	1986	0,6	206,8	60,0	4,8	45,7	3,2	5,8
	1985	0,6	200,1	59,6	4,8	45,5	3,2	8,7
Hl. m. Praha	1986	0,3	171,2	51,5	8,7	21,5	8,2	8,9
Středočeský		0,5	247,4	71,8	5,4	48,3	2,1	5,5
Jihočeský		0,3	193,7	53,5	7,9	24,8	6,8	0,9
Západočeský		0,4	265,4	74,4	7,0	39,0	2,4	2,3
Severočeský		0,3	192,7	56,0	5,8	35,3	4,5	5,8
Východočeský		0,1	190,6	62,3	4,8	47,3	2,9	6,2
Jihomoravský		0,4	219,2	60,7	5,0	44,2	3,2	1,4
Severomoravský		0,5	209,1	59,3	6,5	33,3	4,5	3,4
Hl. m. SSR								
Bratislava		0,3	268,5	76,2	5,8	48,3	1,8	3,5
Západoslovenský		0,7	197,9	55,1	4,4	46,0	3,6	1,7
Středoslovenský		0,4	221,9	68,7	5,2	48,0	2,4	11,4
Východoslovenský		0,7	200,9	59,2	5,0	43,6	3,4	7,7

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Ortopedické								
ČSSR	1986	2,8	290,5	89,0	17,4	18,7	2,1	10,5
	1985	2,8	297,2	89,5	18,0	18,2	2,1	9,0
ČSR	1986	3,2	299,9	90,5	17,9	18,4	1,9	9,2
	1985	3,2	303,7	90,9	18,4	18,0	1,8	8,5
SSR	1986	2,0	261,1	83,9	15,6	19,7	3,0	14,8
	1985	2,0	277,3	85,1	16,5	18,8	2,9	12,0
Hl. m. Praha	1986	4,2	320,8	94,4	20,6	16,7	1,2	6,8
Středočeský		2,2	310,6	90,6	17,3	19,1	1,8	6,0
Jihočeský		3,3	295,6	86,0	19,2	16,3	3,1	5,8
Západočeský		3,6	270,6	86,3	17,7	17,8	2,8	14,1
Severočeský		3,1	295,2	92,1	16,6	20,0	1,4	12,2
Východočeský		3,1	289,9	88,8	16,6	19,5	2,1	10,6
Jihomoravský		3,3	290,0	91,1	18,3	18,1	1,8	12,6
Severomoravský		2,8	317,0	90,6	16,9	19,6	1,8	4,0
Západoslovenský		2,5	250,1	82,3	16,1	18,7	3,5	16,8
Středoslovenský		1,7	307,3	87,2	15,4	20,7	2,3	3,5
Východoslovenský		2,3	238,7	83,0	15,1	20,0	3,1	21,1
Urologické								
ČSSR	1986	1,7	308,8	88,0	13,4	24,0	1,8	3,9
	1985	1,6	312,5	90,7	12,1	27,3	1,2	5,6
ČSR	1986	1,7	313,4	90,0	13,6	24,1	1,5	4,5
	1985	1,7	313,8	92,4	13,8	24,4	1,1	6,9
SSR	1986	1,6	299,2	84,1	12,9	23,8	2,4	2,6
	1985	1,6	309,8	87,4	9,7	33,1	1,4	3,0
Hl. m. Praha	1986	3,2	311,9	90,5	15,6	21,2	1,6	5,5
Středočeský		1,0	330,8	92,4	13,4	25,1	1,1	1,9
Jihočeský		1,2	293,9	84,7	12,5	24,7	2,3	4,9
Západočeský		1,4	316,8	94,4	14,3	24,1	0,8	8,1
Severočeský		1,9	303,2	88,1	11,1	28,9	1,5	5,6
Východočeský		2,1	286,1	85,1	12,7	24,4	2,2	8,0
Jihomoravský		1,1	325,1	91,0	14,2	23,4	1,4	2,1
Severomoravský		1,9	330,6	92,1	14,0	24,1	1,2	1,6
Hl. m. SSR								
Bratislava		1,6	293,3	87,3	10,1	31,6	1,5	8,0
Západoslovenský		1,6	280,8	80,3	13,6	21,6	3,3	4,2
Středoslovenský		1,5	335,6	93,1	12,4	27,4	0,9	1,3
Východoslovenský		1,8	286,4	79,0	13,8	21,0	3,7	0,6

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

8. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Obrát lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	
			ve dnech	v %					
Traumatologické									
ČSSR = SSR	1986	0,3	291,7	82,8	10,6	28,4	2,2	3,4	
	1985	0,3	293,2	85,0	11,1	27,8	2,0	5,5	
Hl. m. SSR	1986	1,5	279,9	76,7	8,5	32,9	2,6	0,0	
Bratislava		0,2	309,6	84,8	9,7	31,8	1,7	0,0	
Západoslovenský		1,0	322,2	88,3	12,4	26,0	1,6	0,0	
Středoslovenský		1,7	273,9	80,5	10,3	28,4	2,5	6,8	
Východoslovenský									
Plastická chirurgie									
ČSSR	1986	0,4	300,6	87,5	14,9	21,4	2,1	5,9	
	1985	0,3	298,8	87,7	15,6	20,6	2,2	6,7	
ČSR	1986	0,3	305,8	88,1	15,1	21,3	2,0	4,9	
	1985	0,3	298,8	88,3	15,9	20,3	2,1	7,3	
SSR	1986	0,4	291,3	86,5	14,6	21,6	2,3	7,8	
	1985	0,4	298,8	86,6	15,0	21,1	2,3	5,8	
Hl. m. Praha	1986	1,6	302,7	88,1	17,6	18,3	2,4	5,9	
Jihomoravský		0,4	321,7	88,7	13,1	24,7	1,7	0,7	
Severomoravský		0,4	294,2	87,1	13,1	24,3	1,9	7,4	
Západoslovenský		0,4	281,8	91,7	13,9	24,1	1,3	15,8	
Středoslovenský		0,2	319,8	87,6	18,4	17,4	2,6	0,0	
Východoslovenský		0,7	288,8	83,3	14,1	21,5	2,8	5,0	
Ušní, nosní a křehí									
ČSSR	1986	2,9	284,9	84,1	8,6	35,9	1,6	7,2	
	1985	3,0	295,7	85,6	8,8	35,7	1,5	5,3	
ČSR	1986	3,0	280,5	84,2	8,5	36,0	1,6	8,7	
	1985	3,1	296,0	85,6	8,8	35,7	1,5	5,3	
SSR	1986	2,7	294,7	83,8	8,6	35,6	1,7	3,7	
	1985	2,7	295,2	85,4	8,7	35,7	1,5	5,6	
Hl. m. Praha	1986	3,2	274,3	89,9	10,3	31,8	1,2	16,4	
Středočeský		3,3	300,8	86,4	8,2	38,5	1,3	4,7	
Jihočeský		3,1	219,2	65,7	8,0	29,9	4,2	8,6	
Západočeský		2,9	280,0	85,8	8,5	37,0	1,4	10,6	
Severočeský		3,1	275,8	84,2	8,2	37,5	1,5	10,3	
Východočeský		3,4	272,5	78,4	8,3	34,5	2,3	4,8	
Jihomoravský		3,0	279,0	84,6	8,4	36,8	1,5	9,5	
Severomoravský		2,6	307,1	90,1	8,6	38,4	0,9	6,7	
Západoslovenský			3,2	296,5	83,0	8,0	38,1	1,6	2,2
Středoslovenský			2,6	300,8	84,9	9,0	34,6	1,6	2,9
Východoslovenský		3,0	286,7	83,8	9,2	33,2	1,8	6,4	

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

* 9. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Foniatrické								
ČSSR	1986	0,1	337,3	94,0	22,5	15,3	1,4	1,2
	1985	0,0	202,6	94,1	23,0	14,9	1,4	41,0
ČSR	1986	0,1	339,7	93,7	23,8	14,4	1,6	0,0
	1985	0,1	159,5	96,1	25,4	13,8	1,0	54,5
SSR	1986	0,0	329,5	95,2	19,0	18,3	1,0	5,2
	1985	0,0	315,6	91,6	20,5	16,3	1,9	5,9
Hl. m. Praha	1986	0,3	330,2	90,5	33,1	10,0	3,5	0,0
Jihomoravský		0,1	355,1	97,3	26,7	13,3	0,7	0,0
Severomoravský		0,2	332,0	94,0	12,8	26,9	0,8	0,0
Západoslovenský		0,1	329,5	95,2	19,0	18,3	1,0	5,2
Oční								
ČSSR	1986	2,5	303,1	88,1	15,1	21,3	2,0	5,8
	1985	2,6	305,0	88,8	15,4	21,1	1,9	5,9
ČSR	1986	2,8	303,7	88,9	15,2	21,3	1,9	6,4
	1985	2,8	307,6	89,3	15,6	20,9	1,9	5,6
SSR	1986	2,0	301,3	86,1	14,9	21,1	2,4	4,1
	1985	2,0	297,8	87,5	14,9	21,5	2,1	7,3
Hl. m. Praha	1986	2,2	326,6	96,3	15,1	23,2	0,6	7,1
Středočeský		2,6	281,7	89,5	14,1	23,1	1,7	13,8
Jihočeský		2,3	264,8	76,9	14,3	19,7	4,3	5,6
Západočeský		2,1	266,3	89,6	12,4	26,3	1,4	18,6
Severočeský		2,5	280,4	85,3	12,2	25,5	2,1	9,9
Východočeský		2,4	281,1	81,3	13,7	21,6	3,2	5,2
Jihomoravský		3,0	317,4	89,5	16,0	20,4	1,9	2,9
Severomoravský		4,1	326,6	91,9	17,9	18,8	1,6	2,6
Hl. m. SSR								
Bratislava		0,7	330,5	90,6	14,5	22,7	1,5	0,0
Západoslovenský		2,2	296,8	84,6	15,5	19,9	2,8	3,8
Středoslovenský		2,0	312,5	89,1	13,7	23,6	1,7	3,9
Východoslovenský		2,0	292,2	84,5	15,5	19,9	2,8	5,1
Stomatologické								
ČSSR	1986	0,3	296,0	91,6	11,4	29,3	1,0	11,5
	1985	0,3	318,3	93,5	11,7	29,1	0,8	6,7
ČSR	1986	0,3	302,1	93,3	11,7	29,2	0,8	11,3
	1985	0,3	313,7	94,1	12,1	28,4	0,8	8,6
SSR	1986	0,2	280,4	87,3	10,8	29,4	1,6	12,0
	1985	0,2	331,1	91,9	10,9	30,8	1,0	1,3
Hl. m. Praha	1986	0,6	331,0	98,4	11,9	30,1	0,2	7,9
Jihočeský		0,2	270,0	74,0	12,0	22,4	4,2	0,0
Západočeský		0,4	327,8	93,0	13,2	25,7	1,0	3,4
Severočeský		0,3	332,7	94,7	11,0	31,6	0,6	3,8
Východočeský		0,2	317,5	92,3	9,6	35,1	0,8	5,7
Jihomoravský		0,2	178,0	92,5	12,7	26,6	1,0	47,3
Severomoravský		0,4	330,7	92,9	11,6	29,2	0,9	2,5
Západoslovenský		0,2	315,0	88,9	9,7	33,6	1,2	2,9
Středoslovenský		0,3	321,0	88,0	12,7	25,3	1,7	0,0
Východoslovenský		0,2	180,9	82,6	10,0	30,0	2,1	40,0

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

10. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	
			ve dnech	v %					
Kožní									
ČSSR	1986	2,8	303,5	89,3	20,6	15,8	2,5	6,9	
	1985	2,8	301,7	89,3	20,7	15,7	2,5	7,4	
ČSR	1986	2,7	310,3	90,8	21,8	15,2	2,2	6,4	
	1985	2,8	306,5	90,3	21,8	15,1	2,3	7,0	
SSR	1986	2,8	290,4	86,2	18,6	16,9	3,0	7,7	
	1985	2,8	292,2	87,2	18,8	16,9	2,8	8,9	
Hl. m. Praha	1986	Středočeský	2,6	304,3	89,3	23,6	13,8	2,8	6,7
		Jihočeský	2,3	323,4	92,9	22,5	15,0	1,7	4,6
		Západočeský	3,0	313,9	89,7	26,7	12,3	3,1	4,1
		Severočeský	2,4	270,4	90,3	20,3	16,2	2,2	17,9
		Východočeský	2,5	321,0	89,3	19,3	16,8	2,3	1,5
		Jihomoravský	2,7	281,7	86,3	20,5	15,4	3,2	10,6
		Severomoravský	3,0	333,3	92,9	22,0	15,4	1,7	1,7
			2,9	306,7	92,4	21,8	15,5	1,8	9,0
Hl. m. SSR	1986	Bratislava	1,4	276,3	75,7	23,2	11,9	7,5	0,0
		Západoslovenský	3,1	285,4	87,8	18,8	17,1	2,6	11,0
		Středoslovenský	2,5	312,6	88,8	17,0	19,1	2,1	3,4
		Východoslovenský	3,2	278,8	83,6	19,6	15,6	3,8	8,6
Radioterapeutické									
ČSSR	1986	1,1	305,7	89,2	20,0	16,3	2,4	6,2	
	1985	1,1	316,0	91,2	20,0	16,6	1,9	5,1	
ČSR	1986	1,1	322,7	91,6	19,3	17,3	1,8	3,6	
	1985	1,1	335,5	94,6	19,4	17,8	1,1	2,8	
SSR	1986	1,0	268,6	83,4	21,9	13,9	4,4	11,9	
	1985	1,0	273,1	83,3	22,0	13,8	4,4	11,3	
Hl. m. Praha	1986	Středočeský	0,4	311,5	95,6	20,7	16,8	1,0	10,7
		Jihočeský	0,6	306,8	93,3	17,0	20,0	1,2	9,9
		Západočeský	1,4	346,9	95,0	24,5	14,2	1,3	0,0
		Severočeský	1,6	291,5	94,2	23,8	14,4	1,5	15,3
		Východočeský	1,8	308,3	85,0	18,5	16,8	3,3	0,8
		Jihomoravský	1,4	301,2	86,1	19,8	15,9	3,2	4,2
		Severomoravský	0,6	341,9	93,7	21,9	15,6	1,5	0,0
			1,6	345,1	95,3	17,0	20,5	0,8	0,8
		Západoslovenský	0,9	270,3	86,6	26,4	12,0	4,1	14,5
		Středoslovenský	0,9	265,0	88,2	22,1	14,6	3,0	17,7
Východoslovenský	1,5	269,9	78,7	19,6	14,7	5,3	6,2		

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

11. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Nukleární medicína								
ČSSR	1986	0,1	276,5	84,8	13,7	22,6	2,5	10,7
	1985	0,1	290,2	82,4	11,8	25,4	2,5	3,3
ČSR	1986	0,1	277,3	85,7	15,1	20,7	2,5	11,4
	1985	0,1	290,9	83,1	13,1	23,1	2,7	3,8
SSR	1986	0,0	270,3	78,5	7,9	36,2	2,2	5,7
	1985	0,0	285,3	78,2	7,1	39,9	2,0	—
Hl. m. Praha	1986	0,3	327,9	98,5	17,8	20,3	0,3	8,8
Jihočeský		0,2	216,7	87,4	18,2	17,5	2,6	32,1
Severočeský		0,1	306,9	84,1	17,7	17,3	3,4	0,0
Jihomoravský		0,0	239,0	65,5	15,8	15,1	8,3	0,0
Severomoravský		0,2	248,6	79,9	11,7	24,9	2,9	14,7
Středoslovenský		0,1	270,3	78,5	7,9	36,2	2,2	5,7
Radiodiagnostické								
ČSSR = ČSR	1986	0,0	349,0	95,6	3,9	89,3	0,2	0,0
	1985	0,0	351,7	96,3	4,2	83,3	0,2	0,0
Západočeský	1986	0,0	349,0	95,6	3,9	89,3	0,2	0,0
Rehabilitační								
ČSSR	1986	0,8	303,6	88,7	29,1	11,1	3,7	6,3
	1985	0,7	301,9	88,5	30,5	10,6	4,0	6,7
ČSR	1986	0,6	314,9	89,9	30,3	10,8	3,4	4,2
	1985	0,6	330,6	91,9	32,6	10,3	2,9	1,8
SSR	1986	0,9	288,0	87,0	27,5	11,5	4,1	9,3
	1985	0,9	265,2	83,5	27,6	11,0	5,5	14,9
Hl. m. Praha	1986	0,6	329,5	91,8	29,4	11,4	2,6	1,6
Jihočeský		0,4	320,2	87,7	34,3	9,3	4,8	0,0
Západočeský		1,1	325,0	89,0	25,6	12,7	3,2	0,0
Severočeský		1,2	313,3	90,9	33,4	9,9	3,3	5,6
Východočeský		0,6	297,1	82,1	23,8	12,6	5,2	0,9
Jihomoravský		0,6	291,3	91,1	28,2	11,8	2,8	13,1
Severomoravský		0,5	337,9	92,8	42,5	8,0	3,3	0,2
Hl. m. SSR								
Bratislava		1,4	302,5	82,9	40,7	7,4	8,4	0,2
Západoslovenský		0,8	235,6	82,4	30,2	10,0	6,4	21,7
Východoslovenský		1,9	312,1	89,9	24,9	13,2	2,8	4,9
Protetické								
ČSSR = ČSR	1986	0,0	338,5	92,9	25,7	13,2	2,0	0,2
	1985	0,0	311,0	79,7	23,6	12,3	6,0	0,0
Severočeský	1986	0,3	338,5	92,9	25,7	13,2	2,0	0,2
Transfúzní								
ČSSR = SSR	1986	0,0	252,1	69,1	14,5	17,3	6,5	0,0
	1985	0,0	339,4	93,0	13,7	24,7	1,0	—
Západoslovenský	1986	0,1	165,6	45,4	11,8	14,0	14,3	0,0
Středoslovenský		0,2	324,3	88,8	16,1	20,2	2,0	0,0

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

12. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Geriatrické								
ČSSR = SSR	1986	0,3	307,2	85,7	22,2	14,1	3,7	1,8
	1985	0,2	304,3	85,0	21,5	14,4	3,8	1,9
Hl. m. SSR	1986	1,4	318,2	87,2	20,9	15,2	3,1	0,0
Bratislava		0,7	300,0	83,4	24,8	12,3	4,9	1,5
Západoslovenský		1,0	308,5	87,0	21,0	15,1	3,2	2,8
Východoslovenský								
Jednotky pro doléčování nemocných²⁾								
ČSSR = ČSR	1986	0,7	299,3	92,7	25,2	13,4	2,0	11,6
	1985	1,0	286,1	88,7	26,5	12,2	3,4	11,7
Hl. m. Praha	1986	1,3	355,2	100,5	21,2	17,3	-0,1	3,2
Středočeský		0,5	315,1	86,3	17,2	18,3	2,7	0,0
Jihočeský		0,7	172,7	88,2	8,3	38,8	1,1	46,3
Západočeský		1,7	203,5	83,9	24,7	12,4	4,7	33,6
Severočeský		0,9	333,6	95,8	37,9	9,2	1,7	4,6
Východočeský		1,2	303,9	86,2	29,9	10,5	4,8	3,7
Jihomoravský		0,7	326,4	89,4	28,5	11,5	3,4	0,0
Severomoravský		1,0	307,3	100,2	30,5	12,0	-0,1	15,9
Kardiiovaskulární chirurgie								
ČSSR = SSR	1986	0,1	308,2	90,4	12,6	26,2	1,3	6,6
	1985	0,1	305,7	87,9	13,0	24,7	1,8	5,0
Západoslovenský	1986	0,5	308,2	90,4	12,6	26,2	1,3	6,6
Oddělení arytmií a koronární jednotky								
ČSSR = SSR	1986	0,0	277,5	79,5	6,8	42,7	1,8	4,4
	1985	0,0	318,9	89,9	8,1	40,6	0,9	2,8
Západoslovenský	1986	0,1	277,5	79,5	6,8	42,7	1,8	4,4
Kardiologické								
ČSSR = SSR	1986	0,0	292,1	87,0	16,7	19,0	2,5	8,0
	1985	0,0	299,1	84,0	16,7	18,4	3,2	2,5
Západoslovenský	1986	0,3	292,1	87,0	16,7	19,0	2,5	8,0
Novorozenecké³⁾								
ČSSR = SSR	1986	.	269,5	79,5	7,7	37,6	2,0	7,1
	1985	.	259,0	78,5	7,6	37,8	2,5	10,7
Západoslovenský	1986	.	341,3	94,4	13,0	26,5	0,8	1,0
Středoslovenský		.	277,1	75,9	7,8	35,4	2,5	0,0
Východoslovenský		.	229,2	45,8	6,0	46,3	1,9	17,1

¹⁾ na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ není zahrnuto v příslušných odděleních (v ČSR)

³⁾ primariát v Banské Bystrici, Žilíně, Trenčíně, Trnavě, Nitře, Prešově a Košicích

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Klinická onkologie								
ČSSR = ČSR Hl. m. Praha	1986	0,1	370,1	102,9	14,3	26,2	-0,4	1,5
	1986	0,5	370,1	102,9	14,3	26,2	-0,4	1,5
Klinická farmakologie								
ČSSR = ČSR	1986	0,0	281,6	80,6	20,8	14,2	5,0	4,3
	1985	0,0	315,7	86,5	23,1	13,7	3,6	0,0
Západočeský	1986	0,3	281,6	80,6	20,8	14,2	5,0	4,3
Pro dlouhodobě nemocné								
ČSSR = SSR	1986	0,0	300,0	83,2	54,5	5,6	11,0	1,2
	1985	0,0	242,0	66,3	55,3	4,4	28,1	—
Západoslovenský	1986	0,4	300,0	83,2	54,5	5,6	11,0	1,2
Centrální příjem								
ČSSR	1986	0,0	240,8	66,7	3,7	65,8	1,8	1,1
	1985	0,0	235,5	65,9	4,4	55,0	2,3	2,1
ČSR	1986	0,0	361,9	103,7	4,1	92,2	-0,1	4,4
	1985	0,0	346,6	103,5	4,1	91,7	-0,1	8,2
SSR	1986	0,1	200,4	54,9	3,7	54,2	3,0	0,0
	1985	0,1	198,5	54,4	4,5	43,9	3,8	0,0
Hl. m. Praha	1986	0,1	361,9	103,7	4,1	92,2	-0,1	4,4
		0,0	25,5	7,0	0,9	27,5	12,3	0,0
Středoslovenský		0,2	210,7	57,7	3,8	55,8	2,8	0,0
Východoslovenský								
Úhrn za celou nemocnici²⁾								
ČSSR	1986	78,9	293,1	85,2	13,3	23,3	2,3	5,8
	1985	79,1	297,1	86,4	13,4	23,6	2,1	5,8
ČSR	1986	81,4	294,1	85,8	13,4	23,4	2,2	6,1
	1985	81,8	299,7	87,0	13,5	23,5	2,0	5,7
SSR	1986	73,5	290,9	84,0	13,3	23,1	2,5	5,1
	1985	73,8	291,3	84,9	13,0	23,9	2,3	6,4
Hl. m. Praha	1986	86,1	295,3	88,0	15,2	21,1	2,1	8,1
Středočeský		77,2	291,9	84,7	11,9	26,1	2,1	5,5
Jihočeský		84,9	282,7	81,4	13,2	22,6	3,0	4,8
Západočeský		81,2	282,9	84,4	13,4	23,0	2,5	8,2
Severočeský		85,0	293,0	85,1	13,3	23,4	2,3	5,7
Východočeský		83,3	278,2	81,6	12,7	23,4	2,9	6,6
Jihomoravský		75,9	297,8	87,5	13,0	24,6	1,9	6,7
Severomoravský		82,4	310,9	88,6	14,1	22,9	1,8	3,8
Hl. m. SSR								
Bratislava		43,0	283,7	82,7	13,0	23,2	2,7	6,0
Západoslovenský		76,6	288,6	83,6	13,3	22,9	2,6	5,4
Středoslovenský		72,3	298,9	85,9	12,9	24,2	2,1	4,5
Východoslovenský		79,9	286,4	82,7	13,5	22,3	2,8	5,1

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 psycho-profylaxe	operativních (bez operace ve III. době)	komplikovaných eklampsií ¹⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1986	36,4	8,3	0,04	39,9	0,9
	1985	34,6	8,0	0,03	38,5	0,8
ČSR	1986	39,3	8,5	0,04	42,0	1,0
	1985	36,4	8,2	0,04	41,6	1,0
SSR	1986	31,9	8,0	0,03	36,2	0,6
	1985	31,9	7,8	0,02	33,1	0,6
Hl. m. Praha	1986	35,8	11,2	0,02	49,4	0,9
Středočeský		40,2	9,4	0,03	42,3	0,8
Jihočeský		34,7	8,6	0,04	41,7	1,2
Západočeský		47,5	6,7	0,02	42,0	1,2
Severočeský		28,5	8,0	0,03	44,8	1,2
Východočeský		38,2	7,0	0,04	39,2	0,9
Jihomoravský		42,1	7,4	0,03	37,1	1,1
Severomoravský		42,9	9,6	0,05	42,6	1,1
Hl. m. SSR Bratislava		26,3	10,5	—	64,4	0,7
Západoslovenský		29,6	8,0	0,04	32,9	0,7
Středoslovenský		38,8	7,3	0,05	36,1	0,6
Východoslovenský		28,3	8,4	0,02	33,5	0,5

*) 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. 1986)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet ordinací	417	295	122
Velikost pracovního úvazku: lékaři	226,03	155,27	70,76
SZP	341,88	253,80	88,08
Počet odpracovaných hodin celkem: lékaři	413 061	291 329	121 732
SZP	630 282	471 518	158 764
z toho v zařízení: lékaři	384 956	277 360	107 596
SZP	615 682	463 806	151 876
Počet osob léčených (ke konci roku)	573 635	406 919	166 716
v tom:			
jen dietou	269 513	186 753	82 760
PAD	226 586	164 283	62 303
v tom:			
deriváty sulfonylmočoviny	163 441	121 201	42 240
biguanidy	13 564	8 381	5 183
ostatními PAD	2 607	—	2 607
kombinovanou léčbou PAD	46 974	34 701	12 273
insulinem	74 797	53 771	21 026
kombinovanou léčbou (insulinem + PAD)	2 739	2 112	627

Dokončení

Území, kraj	Rok	Léčení diabetici					
		celkem		muži		ženy	
		absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel (mužů)	absolutně	na 100 000 obyvatel (žen)
ČSSR	1986	573 635	3 692,7	257 254	3 400,0	316 381	3 970,6
	1985	557 827	3 594,4	250 633	3 316,1	307 194	3 858,7
ČSR	1986	406 919	3 934,7	181 770	3 620,2	225 149	4 231,5
	1985	396 007	3 829,7	177 131	3 529,3	218 876	4 113,1
SSR	1986	166 716	3 210,7	75 484	2 965,6	91 232	3 446,3
	1985	161 820	3 124,6	73 502	2 894,6	88 318	3 345,8
Hl. m. Praha	1986	49 219	4 119,2	21 565	3 855,0	27 654	4 351,7
Středočeský		47 348	4 173,3	21 180	3 838,1	26 168	4 490,8
Jihočeský		26 414	3 800,1	11 877	3 482,9	14 537	4 105,5
Západočeský		31 422	3 602,0	13 790	3 231,4	17 632	3 957,0
Severočeský		44 845	3 787,2	19 735	3 402,0	25 110	4 157,1
Východočeský		49 903	4 013,7	23 066	3 815,3	26 837	4 201,4
Jihomoravský		79 600	3 870,2	36 501	3 657,6	43 099	4 070,6
Severomoravský		78 168	3 986,6	34 056	3 549,7	44 112	4 405,1
Hl. m. SSR Bratislava		18 528	4 402,0	8 814	4 409,1	9 714	4 395,6
Západoslovenský		59 013	3 436,8	25 564	3 041,8	33 449	3 815,4
Středoslovenský	47 233	2 978,9	21 283	2 722,1	25 950	3 228,7	
Východoslovenský	41 942	2 855,2	19 823	2 741,2	22 119	2 965,7	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ
5.20 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSSR	1986	39 387 690	8 215 536	2 545 418	1 129 549	63 238 402
	1985	38 580 974	7 737 454	2 496 107	1 143 784	60 958 370
ČSR	1986	36 833 181	6 442 294	2 306 412	962 880	42 631 574
	1985	36 053 861	5 960 504	2 262 223	972 306	41 446 327
SSR	1986	2 554 509	1 773 242	239 006	166 669	20 606 828
	1985	2 527 113	1 776 950	233 884	171 478	19 512 043
Hl. m. Praha	1986	3 768 535	1 821 983	577 171	123 272	5 732 116
Středočeský		3 774 196	651 320	240 969	61 411	4 962 582
Jihočeský		2 429 386	322 162	89 488	20 950	2 327 762
Západočeský		3 380 697	404 198	279 664	109 521	3 176 617
Severočeský		3 771 559	586 786	369 296	81 796	4 503 381
Východočeský		4 756 881	571 063	278 288	64 765	3 795 047
Jihomoravský		6 653 749	1 079 224	188 680	152 604	9 590 404
Severomoravský		8 298 178	1 005 558	282 856	348 561	8 543 665
Hl. m. SSR						
Bratislava		72 476	104 799	10 670	19 409	1 274 234
Západoslovenský		980 411	699 044	69 589	100 079	7 530 988
Středoslovenský		362 415	462 320	59 838	15 134	5 757 069
Východoslovenský		1 139 207	507 079	98 909	32 047	6 044 537

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		služební ke kontrole	ostatní výkony	celkem ¹⁾
		náročné	speciální			
ČSSR	1986	10 959 523	2 209 436	13 063 788	10 736 104	151 485 446
	1985	10 358 687	1 449 799	12 298 741	9 165 538	144 189 454
ČSR	1986	8 935 966	1 803 836	9 102 467	10 736 104	119 754 714
	1985	8 724 417	1 154 075	8 429 988	9 165 538	114 169 239
SSR	1986	2 023 557	405 600	3 961 321	×	31 730 732
	1985	1 634 270	295 724	3 868 753	×	30 020 215
Hl. m. Praha	1986	1 294 939	566 029	1 001 420	1 946 983	16 832 448
Středočeský		837 254	32 919	549 280	804 393	11 914 324
Jihočeský		409 092	18 893	507 862	328 331	6 453 926
Západočeský		991 667	87 843	1 534 420	1 017 479	10 982 106
Severočeský		990 638	336 129	1 155 675	1 025 043	12 820 303
Východočeský		1 294 486	43 674	1 166 117	1 337 144	13 307 465
Jihomoravský		1 585 262	306 789	1 348 345	2 623 518	23 528 575
Severomoravský		1 532 628	411 560	1 839 348	1 653 213	23 915 567
Hl. m. SSR						
Bratislava		173 558	14 828	210 705	×	1 880 679
Západoslovenský		831 822	224 956	1 498 259	×	11 935 148
Středoslovenský		648 321	68 880	1 087 980	×	8 461 957
Východoslovenský		369 856	96 936	1 164 377	×	9 452 948

¹⁾ Bez konsiliárních klinických biochemických vyšetření

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Činnost oddělení klinické biochemie

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření v procentech ze všech vyšetření								
		zákl. moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní			sloužící ke kontrole	ostatní výkony
				běžné	náročné	běžné	náročné	speciální		
ČSSR	1986	26,0	5,4	1,7	0,7	41,7	7,2	1,5	8,6	7,1
	1985	26,8	5,4	1,7	0,8	42,3	7,2	1,0	8,5	6,3
ČSR	1986	30,7	5,4	1,9	0,8	35,6	7,5	1,5	7,6	9,0
	1985	31,6	5,2	2,0	0,9	36,3	7,6	1,0	7,4	8,0
SSR	1986	8,0	5,6	0,8	0,5	64,9	6,4	1,3	12,5	×
	1985	8,4	5,9	0,8	0,6	64,9	5,4	1,0	12,9	×
Hl. m. Praha	1986	22,4	10,8	3,4	0,7	34,1	7,7	3,4	5,9	11,6
Středočeský		31,7	5,5	2,0	0,5	41,7	7,0	0,3	4,6	6,7
Jihočeský		37,6	5,0	1,4	0,3	36,1	6,3	0,3	7,9	5,1
Západočeský		30,8	3,7	2,5	1,0	28,9	9,0	0,8	14,0	9,3
Severočeský		29,4	4,6	2,9	0,7	35,1	7,7	2,6	9,0	8,0
Východočeský		35,7	4,3	2,1	0,5	28,5	9,7	0,3	8,8	10,1
Jihomoravský		28,3	4,6	0,8	0,6	40,8	6,7	1,3	5,7	11,2
Severomoravský		34,7	4,2	1,2	1,5	35,7	6,4	1,7	7,7	6,9
Hl. m. SSR Bratislava		3,8	5,6	0,6	1,0	67,8	9,2	0,8	11,2	×
Západoslovenský		8,2	5,9	0,6	0,8	63,1	7,0	1,9	12,5	×
Středoslovenský	4,3	5,5	0,7	0,2	68,0	7,7	0,8	12,8	×	
Východoslovenský	12,1	5,4	1,1	0,3	63,9	3,9	1,0	12,3	×	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření			Pracovní místa				
		na 1 laboranta	na 1 obyvatele	na 1 pracovní místo celkem	lékaři (lékařská místa)	jiní odb. pracovníci s vysokoškolským vzděláním	zdrav. laboranti celkem	ostatní pracovníci	celkem
ČSSR	1986	38 208	9,75	25 660	297,53	563,33	3 964,73	1 077,88	5 903,47
	1985	34 514	9,29	23 570	304,60	563,84	4 177,69	1 071,26	6 117,39
ČSR	1986	44 290	11,58	31 255	177,55	345,70	2 703,88	604,39	3 831,52
	1985	42 034	11,04	29 853	182,05	350,24	2 716,09	575,96	3 824,34
SSR	1986	25 166	6,11	15 314	119,98	217,63	1 260,85	473,49	2 071,95
	1985	20 539	5,82	13 092	122,55	213,60	1 461,60	495,30	2 293,05
Hl. m. Praha	1986	41 108	14,09	27 351	26,61	73,36	409,47	105,99	615,43
Středočeský		47 851	10,50	29 532	20,60	42,90	248,99	90,95	403,44
Jihočeský		38 961	9,28	29 095	11,79	19,00	165,65	25,38	221,82
Západočeský		39 708	12,59	28 506	18,57	23,00	276,57	67,12	385,26
Severočeský		44 974	10,83	32 523	11,03	26,85	285,06	71,25	394,19
Východočeský		39 840	10,70	31 054	18,48	24,11	334,02	51,91	428,52
Jihomoravský		49 172	11,44	34 523	41,50	64,92	478,50	96,61	681,53
Severomoravský		47 299	12,20	34 100	28,97	71,56	505,62	95,18	701,33
Hl. m. SSR Bratislava		21 717	4,47	13 673	15,73	15,30	86,60	19,92	137,55
Západoslovenský		25 417	6,95	15 942	42,82	81,28	469,57	155,00	748,67
Středoslovenský	23 264	5,34	14 373	30,86	64,80	363,73	129,34	588,73	
Východoslovenský	27 725	6,44	15 834	30,57	56,25	340,95	169,23	597,00	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviš- tě) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa ¹⁾					
				Lékaři		Ostatní vysoko- školství pracovníci		Střední zdravot- níctví pracovníci	
				resort					
				zdravot- nictví	školství	zdravot- nictví	školství	zdravot- nictví	školství
ČSSR	1986	56	137	128,41	21,70	127,57	14,75	439,74	12,25
	1985	56	133	124,63	16,05	120,04	13,75	417,59	12,45
ČSR	1986	43	112	99,28	16,50	101,88	13,25	365,74	10,25
	1985	44	108	97,52	14,50	96,85	13,25	351,59	10,45
SSR	1986	13	25	29,13	5,20	25,69	1,50	74,00	2,00
	1985	12	25	27,11	1,55	23,19	0,50	66,00	2,00
Hl. m. Praha	1986	4	34	8,13	14,00	14,55	8,25	52,20	5,25
Středočeský		6	—	13,73	—	7,43	2,00	43,82	—
Jihočeský		5	12	10,20	—	12,55	—	32,00	—
Západočeský		4	—	7,56	0,50	6,93	1,00	29,00	3,00
Severočeský		4	17	9,28	—	10,11	—	32,22	—
Východočeský		6	—	8,53	—	9,21	—	25,00	—
Jihomoravský		10	9	25,40	—	24,50	—	87,50	—
Severomoravský		4	40	16,45	2,00	16,60	2,00	64,00	2,00
Západoslovenský		7	10	7,02	3,20	4,00	1,50	19,00	2,00
Středoslovenský		2	15	10,35	2,00	12,00	—	26,00	—
Východoslovenský		4	—	11,76	—	9,69	—	29,00	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radionuklidových vyšetření						Terapeu- tických aplikací celkem
		in vivo				in vitro celkem	Úhrnem	
		funkční diagnosti- ky	statických scinti- grafií	dynamie- kých scinti- grafií	celkem			
ČSSR	1986	112 949	124 387	15 513	252 849	907 728	1 160 577	2 162
	1985	104 741	114 194	12 350	231 285	668 476	899 761	1 863
ČSR	1986	102 245	111 484	14 957	228 686	714 477	943 163	1 903
	1985	94 850	100 871	11 919	207 640	520 094	727 734	1 642
SSR	1986	10 704	12 903	556	24 163	193 251	217 414	259
	1985	9 891	13 323	431	23 645	148 382	172 027	221
Hl. m. Praha	1986	10 059	9 682	686	20 427	135 045	155 472	447
Středočeský		14 183	13 401	1 493	29 077	60 584	89 661	249
Jihočeský		9 664	11 040	922	21 626	42 698	64 324	101
Západočeský		4 379	10 843	2 120	17 342	62 423	79 765	74
Severočeský		8 958	10 534	2 119	21 611	64 083	85 694	219
Východočeský		6 449	7 919	634	15 002	51 857	66 859	91
Jihomoravský		32 675	27 969	4 074	64 718	196 048	260 766	336
Severomoravský		15 878	20 096	2 909	38 883	101 739	140 622	386
Západoslovenský		2 053	399	—	2 452	40 654	43 106	14
Středoslovenský		2 358	4 822	456	7 636	114 764	122 400	245
Východoslovenský		6 293	7 682	100	14 075	37 833	51 908	—

¹⁾ u lékařů lékařská místa

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1986	339	1 009,61	3 649,35	832,37
	1985	338	1 011,92	3 847,76	596,15
ČSR	1986	227	729,91	2 582,46	385,05
	1985	227	735,95	2 581,29	376,33
SSR	1986	112	279,70	1 066,89	447,32
	1985	111	275,97	1 266,47	219,82
Hl. m. Praha	1986	38	131,95	434,36	73,92
Středočeský		28	86,48	249,25	54,85
Jihočeský		15	45,21	152,90	24,00
Západočeský		17	59,09	231,18	48,34
Severočeský		19	63,14	274,98	41,81
Východočeský		32	73,40	287,78	45,26
Jihomoravský		36	150,81	473,07	43,34
Severomoravský		42	119,83	478,94	53,53
Hl. m. SSR		1986	10	25,73	40,00
Bratislava	37		92,10	453,47	51,85
Západoslovenský	35		77,07	208,06	231,41
Středoslovenský	30		84,80	365,36	90,56
Východoslovenský					

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho				
			skiaskopických		radiofotografických	vyšetření	
			hrudníku	trávicí trubice		počítačovou tomografií	ultrazvukem
ČSSR	1986	14 219 111	102 052	714 268	.	.	.
	1985	15 626 693	135 933	802 083	.	.	.
ČSR	1986	9 230 284	58 803	484 682	1 619 486	39 407	253 415
	1985	10 583 189	73 528	510 737	2 760 151	36 014	125 526
SSR	1986	4 988 827	43 249	229 586	.	.	.
	1985	5 043 504	62 405	291 346	.	.	.
Hl. m. Praha	1986	1 187 375	9 304	54 838	171 383	8 651	45 026
Středočeský		1 018 867	15 481	65 097	181 270	—	34 404
Jihočeský		536 072	1 882	24 239	68 083	—	18 140
Západočeský		800 727	4 079	32 896	176 023	8 420	33 862
Severočeský		1 069 408	4 072	73 080	239 984	6 302	27 865
Východočeský		1 241 405	8 992	62 653	220 335	3 693	36 713
Jihomoravský		1 689 572	9 631	93 717	222 073	7 200	40 410
Severomoravský		1 686 858	5 362	78 162	340 335	5 141	16 995
Hl. m. SSR Bratislava		1986	349 101	746	23 038	.	.
Západoslovenský	1 836 807		13 615	70 913	.	.	.
Středoslovenský	1 418 936		21 140	73 146	.	.	.
Východoslovenský	1 383 983		7 748	62 489	.	.	.

¹⁾ vč. radiodiagnostických oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8-Bohnických, Dobřanech, Brně-Černovicích, Kroměříži a radioterapeutického ústavu v Praze

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho					
		skiagrafičeským celkem	z toho			tomografi	
			angiografi periferních	angiografi ostatních	plicních	mimoplicních	
ČSSR	1986	11 401 816	13 225	34 517	82 431	21 597	
	1985	11 684 126	12 292	37 148	92 522	21 565	
ČSR	1986	6 709 204	8 169	24 798	51 303	15 159	
	1985	7 014 889	7 567	28 502	60 648	15 265	
SSR	1986	4 692 612	5 056	9 719	31 128	6 438	
	1985	4 669 237	4 725	8 646	31 874	6 300	
Hl. m. Praha	1986	884 670	1 015	5 212	5 205	1 763	
Středočeský		709 488	1 340	1 861	6 670	1 179	
Jihočeský		419 467	634	1 087	2 440	798	
Západočeský		540 487	755	1 767	4 536	798	
Severočeský		712 447	555	4 017	3 743	2 836	
Východočeský		901 781	901	2 687	7 596	1 195	
Jihomoravský		1 309 413	1 419	5 704	8 224	3 544	
Severomoravský		1 231 433	1 550	2 463	12 889	3 046	
Hl. m. SSR Bratislava		322 641	600	615	690	359	
Západoslovenský		1 746 240	1 662	4 410	16 770	4 529	
Středoslovenský		1 312 418	2 094	2 451	10 082	1 096	
Východoslovenský		1 311 313	700	2 243	3 586	454	

Dokončení

Území, kraj	Rok	ze skiagrafičeských				
		urografií a pyelografií	cholangiografií	cholecystografií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiná zvláště náročná vyšetření ²⁾
ČSSR	1986	188 457	45 037	135 748	18 785	.
	1985	241 999	60 159	170 028	14 257	.
ČSR	1986	125 910	29 962	96 180	12 576	343 618
	1985	169 556	43 172	120 417	10 135	40 917
SSR	1986	62 547	15 075	39 568	6 209	.
	1985	72 443	16 987	49 611	4 122	.
Hl. m. Praha	1986	16 756	1 959	9 969	727	79 104
Středočeský		15 301	3 318	13 181	1 408	16 907
Jihočeský		6 173	1 795	4 601	82	7 413
Západočeský		9 715	2 335	6 317	547	11 262
Severočeský		11 786	3 413	9 581	1 414	37 787
Východočeský		15 917	2 864	11 148	2 467	12 487
Jihomoravský		26 353	6 664	20 631	2 838	61 937
Severomoravský		23 909	7 614	20 752	3 093	116 721
Hl. m. SSR Bratislava		4 996	1 611	2 054	1 394	.
Západoslovenský		19 893	4 308	9 550	2 868	.
Středoslovenský		19 576	6 179	16 507	998	.
Východoslovenský		18 082	2 977	11 457	949	.

²⁾ v roce 1985 uveden pouze počet arthrografií

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 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	1986	493,15	3 894,06	951,76	1 741 471	908 508	1 147 599
	1985	474,64	3 871,41	864,07	1 688 993	893 296	1 121 329
ČSR	1986	305,29	2 722,98	526,98	1 250 130	535 981	664 897
	1985	296,26	2 700,75	469,97	1 220 273	533 904	651 134
SSR	1986	187,86	1 171,08	424,78	491 341	372 527	482 702
	1985	178,38	1 170,66	394,10	468 720	359 392	470 195
Hl. m. Praha	1986	53,65	484,42	87,17	220 621	113 927	116 892
Středočeský		23,44	244,13	52,48	122 022	60 107	57 028
Jihočeský		19,69	152,98	31,45	74 956	46 398	50 640
Západočeský		33,13	190,45	78,33	103 131	55 657	43 311
Severočeský		27,90	324,55	61,59	151 750	32 271	58 617
Východočeský		37,52	368,90	29,69	132 813	75 362	73 662
Jihomoravský		57,96	443,41	100,92	233 680	63 806	139 244
Severomoravský		52,00	514,14	85,35	211 157	88 453	125 503
Hl. m. SSR Bratislava		16,00	102,76	30,00	50 459	21 155	13 078
Západoslovenský		68,58	450,17	124,91	163 668	147 352	247 581
Středoslovenský		41,12	292,25	96,90	134 071	112 901	111 889
Východoslovenský		62,16	325,90	172,97	143 143	91 119	110 154

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI LI)
ČSSR	1986	13 170 718	17 712 074	933 228	1 718 522
	1985	12 776 914	17 027 622	825 188	1 712 236
ČSR	1986	9 439 983	14 181 878	704 863	1 258 453
	1985	9 203 650	13 658 412	628 997	1 259 785
SSR	1986	3 730 735	3 530 196	228 365	460 069
	1986	3 573 264	3 369 210	196 191	452 451
Hl. m. Praha	1986	1 628 144	1 925 859	28 323	118 551
Středočeský		812 212	1 296 256	111 911	101 331
Jihočeský		613 314	819 457	28 891	51 314
Západočeský		739 457	1 331 563	46 339	85 627
Středočeský		987 315	2 018 943	11 330	156 341
Východočeský		1 109 144	1 567 604	73 921	129 540
Jihomoravský		1 613 620	2 755 179	266 108	258 376
Severomoravský		1 936 777	2 467 017	138 040	357 373
Hl. m. SSR Bratislava		338 429	280 674	12 240	31 284
Západoslovenský		1 035 367	1 305 491	132 563	227 789
Středoslovenský		1 413 678	956 135	61 755	95 551
Východoslovenský		943 261	987 896	21 807	105 445

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.24 Činnost patologicko-anatomických oddělení* (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemřelí v nemocnicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				zdravotních laborantů	pitvevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitvevně			
ČSSR	1986	106	370,73	675,08	64,04	235,31	93 572	52 569	28,4
	1985	102	373,49	653,75	69,67	231,54	93 032	53 211	29,1
ČSR	1986	71	251,16	426,57	44,12	145,89	70 274	38 923	29,4
	1985	70	249,60	413,14	45,02	147,09	70 080	39 368	30,2
SSR	1986	35	119,57	248,51	19,92	89,42	23 298	13 646	25,6
	1985	32	123,89	240,61	24,65	84,45	22 952	13 843	26,6
Hl. m. Praha	1986	7	32,65	48,56	5,23	19,00	10 073	4 388	25,7
Středočeský		11	31,70	54,35	10,39	19,00	8 696	4 492	27,0
Jihočeský		7	16,00	36,58	7,00	9,00	4 627	3 228	34,8
Západočeský		6	21,57	38,50	1,00	14,75	5 869	3 595	33,1
Severočeský		6	18,42	41,00	3,00	11,00	7 951	2 946	21,0
Východočeský		7	24,42	42,65	3,00	10,00	8 431	3 427	20,8
Jihomoravský		13	52,64	78,29	9,00	31,00	12 795	9 008	34,9
Severomoravský		14	53,76	86,64	5,50	32,14	11 832	7 839	35,2
Hl. m. SSR Bratislava		1	8,35	11,00	—	3,00	1 661	1 074	28,9
Západoslovenský		11	41,75	84,21	9,20	27,24	8 925	5 808	29,6
Středoslovenský		14	41,55	95,23	4,00	36,74	6 899	4 314	29,8
Východoslovenský		9	27,92	58,07	6,72	22,44	5 813	2 450	17,5

*) včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčebn v Praze-Bohnicích a Dobřanech a v radioterapeutickém ústavu v Praze

¹⁾ včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých

5.25 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pitvevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitvevně	
ČSSR	1986	18	69,83	107,21	9,00	36,25	10 313
	1985	17	70,45	105,00	6,00	41,07	10 185
ČSR	1986	10	37,60	45,21	6,00	22,25	6 449
	1985	10	38,87	45,00	2,00	29,07	5 742
SSR	1986	8	32,23	62,00	3,00	14,00	3 864
	1985	7	31,58	60,00	4,00	12,00	4 443
Hl. m. Praha	1986	2	5,50	7,00	—	5,00	1 055
Středočeský		1	3,00	2,50	2,00	4,00	649
Jihočeský		1	3,00	4,00	2,00	—	363
Západočeský		1	5,81	4,00	—	2,25	535
Severočeský		1	2,00	6,00	—	2,00	360
Východočeský		1	4,10	3,71	1,00	1,00	756
Jihomoravský		1	7,14	9,00	1,00	3,00	1 586
Severomoravský		2	7,05	9,00	—	5,00	1 145
Hl. m. SSR Bratislava		1	3,00	4,00	—	—	367
Západoslovenský		4	11,68	20,00	1,00	6,00	1 566
Středoslovenský		2	9,25	27,00	—	5,00	926
Východoslovenský		1	8,30	11,00	2,00	3,00	1 005

¹⁾ pouze pracovníci v resortu zdravotnictví

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.26 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1986

Druh ústavu	Počet			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	29 313	27 981	1 651	1 487 367	50,5	89,7
Psychiatrické léčebny	54 765	45 052	4 335	5 383 848	103,4	91,0
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	31 942	22 724	8 812	2 461 515	77,6	92,6
Radioterapeutické ústavy	5 774	5 382	364	114 870	19,9	89,8
Rehabilitační ústavy	4 046	4 023	1	228 251	56,6	94,8
Ostatní odborné léčebny	9 722	9 462	222	615 389	63,4	89,8
Ozdravovny	18 720	18 719	1	797 784	42,6	96,0
Denní sanatoria	917	892	—	55 612	61,7	89,8
Noční sanatoria	4 037	4 022	—	60 967	15,1	76,1
Endokrinnologický ústav	1 860	1 866	1	51 574	27,7	86,2
Ústavy věd. výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	23 671	22 787	522	325 728	13,9	80,1
Dětské stacionáře	127	76	—	25 328	—	63,0
Kojenecké ústavy	3 947	3 942	137	535 712	133,5	79,2
Dětské domovy pro děti; od 1 do 3 let	1 039	1 068	9	437 213	413,2	80,2
do 3 let	1 668	1 661	48	265 180	157,1	79,6
ČSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	11 080	10 014	1 302	556 223	49,7	84,9
Psychiatrické léčebny	36 532	32 403	4 050	4 333 749	118,8	91,3
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	29 737	20 934	8 445	2 354 409	79,7	93,3
Radioterapeutické ústavy	1 496	1 278	229	32 809	21,8	91,6
Rehabilitační ústavy	4 046	4 023	1	228 251	56,6	94,8
Ostatní odborné léčebny	9 722	9 462	222	615 389	63,4	89,8
Ozdravovny	13 474	13 474	—	603 587	44,8	96,7
Noční sanatoria	1 376	1 376	—	27 820	20,2	69,0
Ústavy věd. výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	21 673	20 789	522	282 031	13,1	79,0
Dětské stacionáře	127	76	—	25 328	—	63,0
Kojenecké ústavy	2 634	2 551	79	299 830	113,9	78,0
Dětské domovy pro děti; od 1 do 3 let	730	781	5	271 911	358,7	76,1
do 3 let	1 486	1 456	43	206 078	138,1	80,1
SSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	18 233	17 967	349	931 144	51,0	92,9
Psychiatrické léčebny	12 793	12 649	285	1 050 099	81,6	89,7
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	2 205	1 790	367	107 106	49,1	81,0
Radioterapeutické ústavy	4 278	4 106	135	82 061	19,3	89,2
Ozdravovny	5 246	5 245	1	194 197	37,2	93,9
Denní sanatoria	917	892	—	55 612	61,7	89,8
Noční sanatoria	2 661	2 646	—	33 147	12,5	83,3
Endokrinnologický ústav	1 860	1 866	1	51 574	27,7	86,2
Ústavy věd. výzk. a vývojové základny (s lůžk. složkou)	1 998	1 988	—	43 697	21,9	88,1
Kojenecké ústavy	1 313	1 391	58	235 882	170,8	80,8
Dětské domovy pro děti; od 1 do 3 let	309	287	4	165 302	551,0	88,1
do 3 let	182	205	5	59 102	301,5	77,8

*) bez Výzkumného ústavu balneologického

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.27 Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech

Území, kraj	Rok	Pracovní místa zdravotních sester		Počet odpracova- ných hodin	Počet ošetření v návštěvních službách	Počet	
		absolutně	v průměru na 1 obvod			odpracova- ných hodin	ošetření v návštěvních službách
		k 31. 12.				na 1 pracovní místo	
ČSSR	1986	1 991,71	0,42	2 807 683	2 736 200	1 410	1 374
	1985	1 868,16	0,40	2 605 194	2 585 991	1 395	1 384
ČSR	1986	1 354,14	0,41	1 913 703	1 955 598	1 413	1 444
	1985	1 298,18	0,39	1 830 446	1 873 389	1 410	1 443
SSR	1986	637,57	0,46	893 980	780 602	1 402	1 224
	1985	569,98	0,41	774 748	712 602	1 359	1 250
Hl. m. Praha	1986	178,50	0,44	281 637	235 592	1 578	1 320
Středočeský		119,71	0,31	142 101	135 696	1 187	1 134
Jihočeský		118,15	0,50	158 591	189 233	1 342	1 602
Západočeský		119,22	0,43	159 445	163 809	1 337	1 374
Severočeský		177,74	0,47	229 095	207 086	1 289	1 165
Východočeský		199,38	0,47	301 309	295 056	1 511	1 480
Jihomoravský		295,98	0,46	451 270	539 059	1 525	1 821
Severomoravský		145,46	0,26	190 255	190 067	1 308	1 307
Hl. m. SSR Bratislava		56,00	0,51	101 094	104 453	1 805	1 865
Západoslovenský		214,97	0,45	350 231	288 941	1 629	1 344
Středoslovenský		176,20	0,41	193 405	160 165	1 098	909
Východoslovenský		190,40	0,50	249 250	227 043	1 309	1 192

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.28 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby*)

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet převozů nemocných	Počet převez- ných nemocných	Počet převez- ených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními vozy			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1986	3 505 225	6 453 409	41,5	157 467	44,9
	1985	3 394 935	6 637 008	42,8	155 320	45,8
ČSR	1986	2 224 571	4 310 840	41,7	100 589	45,2
	1985	2 158 851	4 467 120	43,2	98 919	45,8
SSR	1986	1 280 654	2 142 569	41,3	56 878	44,4
	1985	1 236 084	2 169 888	42,0	56 401	45,6
Hl. m. Praha	1986	322 405	266 492	22,3	4 539	14,1
Středočeský		228 451	445 974	39,3	14 692	64,3
Jihočeský		151 530	280 543	40,4	8 434	55,7
Západočeský		247 040	467 457	53,6	12 985	52,6
Severočeský		233 738	415 232	35,1	11 168	49,9
Východočeský		220 086	465 425	37,4	13 546	61,6
Jihomoravský		390 681	810 684	39,4	18 747	48,0
Severomoravský		440 640	1 159 033	59,1	16 478	37,4
Hl. m. SSR Bratislava		304 155	164 930	39,2	1 592	5,2
Západoslovenský		362 266	745 412	43,4	20 098	55,5
Středoslovenský		285 967	540 789	34,1	17 646	61,7
Východoslovenský		328 266	691 438	47,1	17 542	53,4

*) včetně hygienické služby a ostatních zařízení

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1986

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	15	3	8	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	20	1	9	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	3	—	1	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	14	6	8	7
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	3	4	5	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	38	1	32	6
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	2	2	1	—
IX.	duševní	3	—	3	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	2	1
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	3	1	1	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	103	18	70	19
ČSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	13	2	2	—
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	14	1	—	—
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	3	—	1	1
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10	4	3	2
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	3	4	2	—
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	21	—	2	2
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	—	—
IX.	duševní	2	—	2	—
X. (XXX.)	kožní	—	—	1	—
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	2	1	—	—
XII.	z povolání	1	—	—	—
	Celkem	70	14	13	5
SSR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	2	1	6	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	6	—	9	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4	2	5	5
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	—	—	3	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	17	1	30	4
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	1	—	1	—
IX.	duševní	1	—	1	—
X. (XXX.)	kožní	1	—	1	1
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1	—	1	—
XII.	z povolání	—	—	—	—
	Celkem	33	4	57	14

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1986

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom pro	
			dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	5 340	5 007	333
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	6 053	5 806	247
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	858	828	30
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 733	4 293	1 440
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 930	1 187	743
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	10 621	10 144	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	610	424	186
IX.	duševní	1 054	1 054	—
X. (XXX.)	kožní	404	300	104
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1 484	1 414	70
XII.	z povolání	275	275	—
	Celkem	34 362	30 732	3 630
ČSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 291	4 084	207
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	4 705	4 538	167
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	858	828	30
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 961	3 206	755
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 639	960	679
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 230	5 095	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	436	250	186
IX.	duševní	828	828	—
X. (XXX.)	kožní	69	69	—
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1 035	965	70
XII.	z povolání	275	275	—
	Celkem	23 327	21 098	2 229
SSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	1 049	923	126
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	1 348	1 268	80
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 772	1 087	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	291	227	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 391	5 049	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	174	174	—
IX.	duševní	226	226	—
X. (XXX.)	kožní	335	231	104
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	449	449	—
XII.	z povolání	—	—	—
	Celkem	11 035	9 634	1 401

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

**6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1986
(vč. poliklinik)**

	Celkem	v tom v léčebnách pro	
		dospělé a dorost	děti
ČSSR	797,95	704,97	92,98
ČSR ¹⁾	525,21	469,23	55,98
SSR ²⁾	272,74	235,74	37,00

¹⁾ bez VÚB Mar. Lázně (12,05 lékařských míst)

²⁾ bez Ústavu lékařské kosmetiky (12,03 lékařských míst)

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1986

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	453 835	300 646	153 189	11 165 914	7 377 088	3 788 826
v tom připadá na:						
pojištěnce	253 405	170 575	82 830	5 683 358	3 843 542	1 839 816
členy JZD	15 076	8 220	6 856	318 990	170 566	148 424
důchodce a umělce	59 921	37 875	22 046	1 343 929	858 705	485 224
platíci pacienti (domácí)	23 300	16 839	6 461	476 530	348 625	127 905
cizince dospělé	44 490	27 654	16 836	1 013 382	636 557	376 825
ochranné a léčebné akce dospělí	35 226	25 523	9 703	1 173 006	841 021	331 985
výzkum pro VÚB Mar. Lázně	—	—	—	—	—	—
děti celkem	22 417	13 960	8 457	1 156 719	678 072	478 647
z toho z ciziny	496	217	279	25 225	13 222	12 003
Ambulantní lázeňská péče celkem	68 007	36 833	31 174	1 107 507	657 043	450 464
v tom:						
z veřejných prostředků	20 600	7 829	12 771	336 839	139 106	197 733
platíci pacienti (domácí)	44 834	28 075	16 759	732 165	503 823	228 342
cizinci	2 573	929	1 644	38 503	14 114	24 389
Ambulantní léčení	6 388	2 111	4 277	×	×	×
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 824 103	2 642 958	2 181 145	4 112 455	2 330 202	1 782 253
Peloidní výkony	1 319 264	949 402	369 862	1 196 545	870 869	325 676
Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů	1 923 385	1 221 665	701 720	1 748 567	1 059 893	688 674
Vodoléčby a masáže	4 336 695	2 787 569	1 549 126	3 819 973	2 486 615	1 333 358
Rehabilitace	5 905 446	3 887 384	2 018 062	5 630 652	3 700 229	1 930 423
Elektrofyzikální výkony	3 561 943	2 265 004	1 296 939	3 175 339	2 051 402	1 123 937
Inhalace	2 553 524	2 075 865	477 659	2 398 023	1 935 917	462 106
Umělé koupele	708 021	554 090	153 931	612 134	479 931	132 203
Ostatní výkony	2 035 693	1 354 572	681 121	1 825 399	1 245 687	579 712
Celkem	27 168 074	17 738 509	9 429 565	24 519 087	16 160 745	8 358 342

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	1986	386 939	152 836	234 103	259 377	127 562
	1985	393 029	155 579	237 450	263 860	129 169
ČSR	1986	266 597	104 291	162 306	225 343	41 254
	1985	271 691	106 249	165 442	228 479	43 212
SSR	1986	120 342	48 545	71 797	34 034	86 308
	1985	121 338	49 330	72 008	35 381	85 957
Hl. m. Praha	1986	40 940	14 698	26 242	35 341	5 599
Středočeský		28 263	11 154	17 109	23 912	4 351
Jihočeský		15 387	5 903	9 484	13 081	2 306
Západočeský		20 510	7 992	12 518	17 356	3 154
Severočeský		31 197	12 142	19 055	25 986	5 211
Východočeský		29 823	11 584	18 239	25 459	4 364
Jihomoravský		48 899	19 256	29 643	41 052	7 847
Severomoravský		51 578	21 562	30 016	43 156	8 422
Hl. m. SSR Bratislava		14 341	5 535	8 806	3 955	10 386
Západoslovenský		36 653	14 663	21 990	10 479	26 174
Středoslovenský		36 937	14 883	22 054	10 445	26 492
Východoslovenský		32 411	13 464	18 947	9 155	23 256

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1986 podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát (trvalé bydliště)	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Státy socialistického tábora						
celkem	29 465	714 875	16 612	456 627	10 853	258 248
v tom:						
SSR	5 311	136 206	5 205	133 968	106	2 238
Bulharská lidová republika	28	644	26	582	2	62
Maďarská lidová republika	559	14 705	255	7 297	304	7 408
Německá demokratická republika	21 908	527 028	12 069	291 859	9 839	235 169
Polská lidová republika	1 522	33 327	923	20 026	599	13 301
Rumunská socialistická republika	5	128	5	128	—	—
Kubánská republika	5	113	5	113	—	—
Mongolská lidová republika	94	1 948	93	1 927	1	21
Vietnamská socialistická republika	1	28	—	—	1	28
Soc. federat. rep. Jugoslávie	4	93	3	72	1	21
Čínská lidová republika	—	—	—	—	—	—
Korejská lid. dem. republika	1	12	1	12	—	—
Laoská lid. dem. republika	—	—	—	—	—	—
Albánská lid. dem. republika	5	126	5	126	—	—
Cizinci — trvalé bydliště v ČSSR	22	517	22	517	—	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1986 podle trvalého bydliště
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát (trvalé bydliště)	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
Ostatní státy celkem	14 643	295 548	8 745	173 715	5 898	121 833
v tom:						
Evropa						
Belgie	17	339	14	276	3	63
Dánsko	9	176	1	21	8	155
Finsko	16	247	8	131	8	116
Francie	23	441	13	259	10	182
Lucembursko	5	111	5	111	—	—
Monako	3	70	3	70	—	—
Itálie	89	2 343	64	2 067	25	276
Německá spolková republika	6 428	130 526	5 103	103 497	1 325	27 029
Západní Berlín	1 477	30 974	1 059	21 892	418	9 082
Nizozemí	24	419	16	267	8	152
Norsko	6	114	4	81	2	33
Portugalsko	1	17	1	17	—	—
Rakousko	3 122	60 629	1 209	23 477	1 913	37 152
Řecko	35	754	17	357	18	397
Španělsko	8	131	2	42	6	89
Švédsko	30	599	9	174	21	425
Švýcarsko	116	2 307	26	479	90	1 828
Velká Británie	26	488	9	152	17	336
Ostatní	56	1 049	5	91	51	958
Asie						
Afghánistán	36	818	20	504	16	314
Indie	20	312	18	284	2	28
Irák	34	502	25	370	9	132
Izrael	8	169	2	41	6	128
Jordánsko	65	1 006	65	1 006	—	—
Kuvajt	732	17 712	63	1 034	669	16 678
Libanon	165	2 901	88	1 384	77	1 517
Sýrie	104	1 867	64	1 136	40	731
Turecko	6	83	6	83	—	—
Ostatní	760	15 404	169	2 853	591	12 551
Afrika						
Alžírsko	8	164	4	82	4	82
Egypt	84	1 374	55	848	29	526
Angola	2	42	2	42	—	—
Ostatní	97	1 814	73	1 271	24	543
Amerika						
Argentina	1	21	1	21	—	—
Brazílie	4	74	2	32	2	42
Kanada	75	1 329	28	467	47	862
Mexiko	3	37	3	37	—	—
USA	906	17 346	469	8 347	437	8 999
Ostatní	21	430	13	263	8	167
Austrálie a Oceánie	21	409	7	149	14	260
Úhrnem	44 108	1 010 423	27 357	630 342	16 751	380 081
z toho se léčilo ve:						
Františkových Lázních	3 597	81 566	3 597	81 566	—	—
Karlových Varech	14 390	325 090	14 390	325 090	—	—
Mariánských Lázních	3 953	96 403	3 953	96 403	—	—
Piešťanech	12 295	263 465	—	—	12 295	263 465
Novém Smokovci a Štrbském Plese	1 028	34 210	—	—	1 028	34 210
Trenčianských Teplicích	3 135	76 039	—	—	3 135	76 039

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1986 (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	—	—	—	—	—	—
II. Nemoci ústrojí oběhového	48 624	37 710	10 914	28,1	27,8	28,9
III. Nemoci ústrojí trávicího	67 691	48 290	19 401	21,2	21,2	21,2
IV. Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	10 914	9 562	1 352	23,4	23,6	22,0
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	31 898	21 183	10 715	22,7	22,8	22,5
VI. Nemoci nervové	14 027	11 393	2 634	29,0	28,3	32,1
VII. Nemoci pohybového ústrojí	136 645	76 382	60 263	22,1	22,2	22,0
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	11 403	8 756	2 647	21,3	21,3	21,1
IX. Nemoci duševní	11 345	8 359	2 986	21,2	21,2	21,2
X. Nemoci kožní	3 235	1 069	2 166	27,5	26,8	27,9
XI. Nemoci ženské	18 150	13 630	4 520	27,8	27,8	27,7
XII. Nemoci z povolání	10 044	6 945	3 099	24,7	25,5	23,0
Celkem	363 976	243 279	120 697	23,4	23,6	23,1

6.7.1 Pacienti léčeni v roce 1986 v československých státních lázních v ČR
podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	37 710	2 255	2 735
1	Stav po akutní kardiitidě	76	4	9
2	Chlopňové vady	797	45	74
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	6 450	766	1 306
4	Stav po infarktu myokardu do 6 měsíců po vzniku	6 697	16	13
5, 6	Ischemická choroba srdeční s překonaným infarktem myokardu	8 165	504	314
7, 8	Hypertenzní choroba I., II. a III. stadia	8 639	525	832
9, 10	Onemocnění tepen končetin	2 983	221	70
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 627	162	102
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měsíce po operaci	396	—	4
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měsíci po operaci	327	3	7
14	Stavy po cévních rekonstrukčních a revaskularizačních operacích	553	9	4
III.	Nemoci trávicího ústrojí	48 290	3 612	11 269
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	2 590	423	2 936
2	Vředová nemoc žaludku, dvanáctníku a bulbitis	5 612	391	2 221
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	2 507	96	418
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	764	141	583
6	Regionální enterokolitis	151	18	147
7, 8	Stavy po resekcii tenkého nebo tlustého střeva	407	24	40
9, 10	Proktokolitis v remisi	655	43	191
11	Chronická cholecystitida	3 730	882	1 899
12, 13	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	25 644	1 142	1 336
14	Stavy po akutní hepatitidě	1 310	53	134
15	Chronická jaterní onemocnění	2 114	196	929
16, 17	Stavy po akutní pankreatitidě nebo exacerbaci chronické pankreatitidy a chronického onemocnění slinivky břišní	2 448	182	412
18	Oslabení celkového zdravotního stavu u dorostu	358	21	23

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1986 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 výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	9 562	750	1 543
1, 2, 3	Diabetes mellitus	8 202	523	1 082
4, 5	Hyperlipoproteinemie, obesita	772	211	433
6	Dna	153	11	24
7, 8	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	435	5	4
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	21 183	1 671	936
1	Bronchitis chronica	11 273	1 212	593
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 612	49	53
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	1 412	62	136
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	1 040	10	16
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	96	2	1
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	452	1	6
7	Iniciální stadia zánětu horních cest dýchacích	4 549	319	113
8	Alergické rýmy	589	6	4
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy	145	8	13
10	Ozaena	15	2	1
VI.	Nemoci nervové	11 393	336	100
1	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36. měs. od vzniku	1 042	1	20
2	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	198	9	11
3	Polyneuropatie	235	8	1
4	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	5 198	221	18
5	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měsíců od vzniku onemocnění	307	11	7
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12—36 měsíců po vzniku onemocnění	38	2	—
7, 8	Hemiparézy a paraparézy	1 670	19	8
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	528	—	4
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	1 167	53	8
11	Myopatie a dystrofická myotonie	366	1	22
12	Syringomyelie	60	1	—
13	Dětská mozková obrna	490	9	1
14	Parkinsonova choroba	94	1	—

6.7.1 Pacienti léčeni v roce 1986 v československých státních lázních v ČR
podle nemocí

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	76 382	5 633	8 152
1, 2	Progresivní polyartritida	2 748	145	164
3, 4	Spondylitis ankylosans (Morbus Bechtěrev)	1 723	49	214
5	Skoliózy	358	3	—
6	Reaktivní a druhotné artritidy	98	9	22
7, 8	Koxartrózy	10 433	525	532
9	Artrózy	9 604	1 152	843
10, 14	Vertebrogenní bolestivý syndrom	45 268	3 724	6 304
	Předoperační příprava na operaci endoprotézy			
11	Projevy na svalech, šlachách, bursách, povázkách, infekčního, toxického, traumatic., reumatic. původu	322	8	19
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 měsíců po úrazu nebo operaci	4 836	7	40
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18 do 36 měsíců po úrazu nebo operaci	399	11	14
15	Experiment	593	—	—
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	8 756	417	2 475
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	1 772	146	1 096
2	Vleklá pyelonefritida v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 650	33	237
3, 4	Urolitiázy a nefrolitiázy	1 748	140	777
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	3 410	90	344
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	176	8	21
IX.	Nemoci duševní	8 359	948	106
1	Neurózy	6 945	816	99
2, 3	Pseudoneurotické poruchy	524	111	5
4	Psychózy	890	21	2
X.	Nemoci kožní	1 069	41	12
1, 2	Ekzémy, atopická dermatitida	320	10	1
3, 4	Psoriasis	682	26	10
5	Akne indurata et conglobata	25	2	—
6	Chronické dermatózy	34	2	—
7	Stavy po popáleninách	8	1	1

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčeni v roce 1986 v československých státních lázních v ČSR
podle nemoci

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odlétných pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
XI.	Nemoci ženské	13 630	77	19
1	Sterilita a infertilita do 40 let věku	1 101	3	4
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy ve věku do 40 let	252	1	—
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	1 604	30	6
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	10 040	20	8
5	Komplikace po interrupci	32	—	1
6	Onkologické případy	326	6	—
7	Klimakterický syndrom	275	17	—
XII.	Nemoci z povolání	6 945	358	10
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	141	1	—
2	Profesionální dermatózy	158	2	—
3	Onemocnění vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	9	—	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	554	2	—
5, 6	Pneumokoniózy a počáteční stavy	3 872	3	3
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	1 070	344	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	724	5	7
9	Kloubní a kostní formy brucelózy	13	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	111	1	—
11	Práce v prostředí ioniz. záření v uranovém průmyslu a v provozech jaderných elektráren, trvající déle než 3 roky	—	—	—
12	Asthma bronchiale profes. původu	292	—	—
13	Práce ve výrobě rtuti	1	—	—
Dospělí a dorost celkem z toho kontraindikace		243 279 —	16 098 —	27 357 —
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 074	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	1 140	—	1
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	467	—	—
XXV.	Netuberkulózní nemoci dýchacího ústrojí	5 456	—	—
XXVI.	Nemoci nervové	2 539	—	67
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	830	—	—
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	1 257	—	110
XXIX.	Nemoci gynekologické	815	—	—
XXX.	Nemoci kožní	141	—	—
Děti celkem		13 719	—	178
Úhrnem		256 998	16 098	27 535

6.7.2 Pacienti léčeni v roce 1986 v československých státních lázních v SSR
podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	10 914	508	97
1	Stav po akutní karditidě	18	—	—
2	Chlopňové vady	225	12	—
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	2 727	187	53
4	Stav po infarktu myokardu do 6 měs. po vzniku	1 639	4	—
5, 6	Ischemická choroba srdeční s překonaným infarktem myokardu	1 934	61	15
7, 8	Hypertensní choroba I., II. a III. stadia	3 099	213	22
9, 10	Onemocnění tepen končetin	513	9	4
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	434	18	2
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6. měs. po operaci	129	—	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6. měsíci po operaci	107	4	1
14	Stavy po cévních rekonstrukčních a revaskularizačních operacích	89	—	—
III.	Nemoci ústrojí trávicího	19 401	864	85
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 405	189	35
2	Vředová nemoc žaludku, dvanáctníku a bulbitis	2 260	124	22
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 014	28	5
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	146	28	—
6	Regionální enterokolitis	21	2	—
7, 8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	153	3	4
9, 10	Proktokolitis v remisi	181	5	—
11	Chronická cholecystitida	1 260	170	10
12, 13	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	10 683	193	1
14	Stavy po akutní hepatitidě	365	9	1
15	Chronická jaterní onemocnění	764	48	4
16, 17	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onem. slinivky břišní	1 072	59	3
18	Oslabení celkového zdravotního stavu u dorostu	77	6	—

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1986 v československých státních lázních v SSR
podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 352	117	6
1, 2, 3	Diabetes mellitus	834	91	2
4, 5	Hyperlipoproteinemie, obesita	32	12	—
6	Dna	51	2	—
7, 8	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	435	12	4
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10 715	596	1 045
1	Bronchitis chronica	6 856	364	322
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	671	52	113
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	525	45	400
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	916	75	171
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	46	1	3
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	160	1	2
7	Iniciální stadia zánětu horních cest dýchacích	1 166	51	20
8	Alergické rýmy	292	6	12
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy	79	1	2
10	Ozaena	4	—	—
VI.	Nemoci nervové	2 634	106	136
1	Chabé obrny (mimo pouřazové) do 36 měs. od vzniku	59	1	4
2	Chabé obrny (mimo pouřazové) a stavy po poliomyelitidě	67	3	5
3	Polyneuropatie	51	3	2
4	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	1 027	48	20
5	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12. měs. od vzniku onemocnění	105	5	4
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12.—36. měs. po vzniku onemocnění	29	2	2
7, 8	Hemiparézy a paraparézy	599	20	50
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	293	—	23
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	355	16	17
11	Myopatie a dystrofická myotonie	1	—	—
12	Syringomyelie	8	—	3
13	Dětská mozková obrna	40	8	6
14	Parkinsonova choroba	—	—	—

6.7.2 Pacienti léčeni v roce 1986 v československých státních lázních v SSR
podle nemoci

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	60 263	3 974	15 300
1, 2	Progresivní polyartritida	2 385	113	486
3, 4	Spondylitis ankylosans (Morbus Bechtěrev)	1 308	32	353
5	Skoliózy	247	4	4
6	Reaktivní a druhotné artritidy	37	1	11
7, 8	Koxartrózy	8 945	340	1 020
9	Artrózy	6 630	676	2 586
10, 14	Vertebrogenní bolestivý syndrom	36 447	2 726	10 719
11	Projevy na svalech, šlachách, bursách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického reumatic. původu	278	20	52
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 měs. po úrazu nebo operaci	3 478	7	28
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 do 36 měsíců po úrazu nebo operaci	508	55	41
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	2 647	72	—
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	1 078	45	—
2	Vleklá pyelonefritis solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	433	3	—
3, 4	Urolitiázy a nefrolitiázy	270	8	—
5, 6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	714	8	—
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	152	8	—
IX.	Nemoci duševní	2 986	169	14
1	Neurózy	2 380	133	14
2, 3	Pseudoneurotické poruchy	341	27	—
4	Psychózy	265	9	—
X.	Nemoci kožní	2 166	44	1
1, 2	Ekzémy, atopická dermatitida	551	12	—
3, 4	Psoriasis	1 451	30	1
5	Akne indurata et conglobata	58	1	—
6	Chronické dermatózy	96	1	—
7	Stavy po popáleninách	10	—	—
XI.	Nemoci ženské	4 520	27	1
1	Sterilita a infertilita do 40 let věku	471	2	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy ve věku do 40 let	55	—	—

5. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1986 v československých státních lázních v SSR
podle nemocí

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odláčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	373	10	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od operace	3 276	14	1
5	Komplikace po interrupci	1	—	—
6	Onkologické případy	77	—	—
7	Klimakterický syndrom	267	1	—
XII.	Nemoci z povolání	3 099	388	31
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	114	3	—
2	Profesionální dermatózy	182	1	—
3	Onemocnění vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	—	2	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	736	8	7
5, 6	Pneumokoniózy a počáteční stavy	137	—	7
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	106	372	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	59	—	—
9	Kloubní a kostní formy brucelózy	3	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	24	1	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uranovém průmyslu a v provozech jaderných elektráren, trvající déle než 3 roky	1 716	1	17
12	Astma bronchiální profesionálního původu	3	—	—
13	Práce ve výrobě rtuti	19	—	—
Dospělí a dorost celkem z toho kontraindikace		120 697	6 865	16 716
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	897	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	517	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Netuberkulózní nemoci dýchacího ústrojí	3 968	—	256
XXVI.	Nemoci nervové	689	—	13
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 275	—	23
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	808	—	—
Děti celkem		8 154	—	292¹⁾
Úhrnem		128 851	6 865	17 008

¹⁾ 35 dětí cizinců, které se léčily v léčebnách pro dospělé s dětskými indikacemi

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1986

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	131	34 362	797,95	43,1	93,2
ČSR	89	23 327	525,21	44,4	92,8
SSR	42	11 035	272,74	40,5	93,8
Poděbrady	5	1 106	31,15	35,5	93,6
Běloves	1	90	3,00	30,0	91,0
Bohdaneč	1	422	9,59	44,0	92,2
Lázně Bělohrad	1	220	4,83	45,5	94,8
Toušěň	1	89	3,00	29,7	91,3
Velichovky	1	269	5,55	48,5	96,3
Třeboň	2	501	13,56	36,9	86,2
Vráž	1	165	3,00	55,0	85,1
Bechyně	1	176	1,94	90,7	95,0
Františkovy Lázně	9	2 823	52,00	54,3	90,2
Mariánské Lázně	11	2 366	54,30	43,6	90,9
Lázně Kynžvart	1	250	7,20	34,7	85,8
Konstantinovy Lázně	1	442	7,30	60,5	99,0
Karlovy Vary	17	5 145	122,50	42,0	93,6
Kyselka	1	110	3,00	36,7	83,3
Jáchymov	3	1 141	20,00	57,0	99,5
Teplice	4	956	23,00	41,6	92,4
Lázně Libverda	1	424	7,00	60,6	95,1
Lázně Kunderatic	1	183	4,00	45,8	95,9
Mšené - lázně	1	227	4,00	56,8	96,1
Bílina	1	153	3,00	51,0	97,0
Dubí	1	301	6,00	50,2	96,9
Janské Lázně	2	532	15,92	33,4	91,3
Železnice	1	132	4,71	28,0	85,1
Luhačovice	7	1 608	32,00	50,3	91,7
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,0	91,2
Hodonín	1	184	4,00	46,0	94,5
Teplice nad Bečvou	3	634	14,83	42,8	95,8
Šlatinice	1	86	2,71	31,7	97,0
Jeseník	1	613	17,00	36,0	98,9
Bludov	1	113	4,00	28,3	93,6
Lipová - lázně	1	204	4,00	51,0	105,9
Velké Losiny	1	323	6,12	52,8	94,7
Karlova Studánka	1	345	10,00	34,5	96,6
Darkov — Karviná 3	1	337	8,00	42,1	96,9
— Karviná 8 (rehabilitační ústav)	1	570	12,00	47,5	99,2

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1986

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	7	2 219	55,00	40,3	93,4
Smerdáký	1	335	6,00	55,8	93,9
Trenčianské Teplice	5	1 551	33,89	45,8	94,8
Sliač - kúpele	4	827	24,00	34,5	97,6
Brusno - kúpele	2	218	6,00	36,3	81,8
Dudince	1	484	12,00	40,3	99,6
Číž - kúpele	1	254	5,00	50,8	84,7
Sklené Teplice	1	108	3,00	36,0	105,1
Kováčová	2	212	10,00	21,2	93,8
Lúčky - kúpele	1	350	6,00	58,3	92,9
Korytnica - kúpele	1	200	4,00	50,0	86,8
Rajecké Teplice	1	211	5,75	36,7	94,7
Turčianské Teplice	1	477	10,00	47,7	94,5
Bojnice - kúpele	2	507	12,00	42,3	95,5
Nimnica	1	309	6,39	48,4	95,2
Kunerad	1	55	2,00	27,5	99,2
Nový Smokovec	1	286	8,00	35,8	92,6
Štós - kúpele	1	267	6,00	44,5	95,7
Horný Smokovec	1	77	2,00	38,5	99,9
Štrbské Pleso	1	669	19,00	35,2	95,4
Ružbachy - kúpele	1	226	7,00	32,3	72,4
Lučivná	1	246	6,00	41,0	99,2
Bardejovské kúpele	4	947	23,71	39,9	93,8
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně ¹⁾	3 ²⁾	119	12,05	9,9	92,8
Ústav lékařské kosmetiky ³⁾	1	—	12,03	—	—

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 1986*

Počet přijatých pacientů 1 162, ošetřovacích dnů 36 600

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	14 446	Elektrofyziální výkony	6 376
Peloidní výkony	4 242	Inhalace	198
Ostatní výkony s použitím léčebných přírodních zdrojů	16 153	Umělé koupele	—
Vodoléčby a masáže	10 203	Ostatní výkony	706
Rehabilitace	22 488	Celkem	74 812

*) Nákup služeb v Konst. Lázních nebyl v roce 1986 realizován

7. VÝDAJE (NÁKLADY)

7.1 Výdaje na zdravotnictví

(ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		úhrnem	z toho neinvestiční		úhrnem	z toho neinvestiční	
			celkem	z nich na léky		celkem	z nich na léky
ČSSR úhrnem	1986	31 318 172	28 574 804	5 801 783	2 016,06	1 839,46	373,48
	1985	28 983 830	26 206 215	5 209 597	1 869,91	1 690,71	336,10
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravotnictví	1986	2 333 844	1 844 865	137 051	×	×	×
národními výbory	1986	28 984 328	26 729 939	5 664 732	1 865,82	1 720,70	364,66
ČSR úhrnem	1986	21 675 880	19 974 698	4 082 396	2 095,95	1 931,45	394,75
	1985	19 962 322	18 188 154	3 676 972	1 930,59	1 759,01	355,61
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR	1986	1 600 631	1 225 962	99 047	×	×	×
národními výbory	1986	20 075 249	18 748 736	3 983 349	1 941,17	1 812,91	385,17
SSR úhrnem	1986	9 642 292	8 600 106	1 719 387	1 856,94	1 656,23	331,12
	1985	9 021 508	8 018 061	1 532 625	1 748,32	1 553,86	297,10
z toho organizace spravované:							
MZ SSR	1986	733 213	618 903	38 004	×	×	×
národními výbory	1986	8 909 079	7 981 203	1 681 383	1 715,74	1 537,04	323,80
Hl. m. Praha	1986	3 232 512	2 983 595	593 249	2 705,32	2 497,00	496,50
Středočeský		2 048 331	1 929 195	420 967	1 805,43	1 700,43	371,05
Jihočeský		1 300 882	1 169 495	258 078	1 871,52	1 682,50	371,28
Západočeský		1 638 354	1 551 237	320 641	1 878,11	1 778,25	367,56
Severočeský		2 431 449	2 229 343	424 634	2 053,36	1 882,68	358,60
Východočeský		2 153 228	2 050 650	435 123	1 731,84	1 649,34	349,97
Jihomoravský		3 660 929	3 388 626	777 424	1 779,97	1 647,58	377,99
Severomoravský		3 609 564	3 446 595	753 233	1 840,87	1 757,76	384,15
Hl. m. SSR Bratislava		852 997	696 520	148 329	2 026,60	1 654,83	352,41
Západoslovenský		3 075 647	2 737 579	578 628	1 791,17	1 594,29	336,98
Středoslovenský		2 523 481	2 307 619	475 127	1 591,52	1 455,38	299,66
Východoslovenský		2 456 954	2 239 485	479 299	1 672,56	1 524,52	326,28

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs)	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs					
						provozní	z toho věcné	z věcných na			
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny	
Fakultní nemocnice											
ČSSR	1986	24 485	7 144	292	3 006 422	420,83	251,04	50,55	47,15	23,22	
	1985	24 382	7 095	291	2 766 783	389,96	232,08	46,56	43,27	23,16	
ČSR	1986	18 893	5 541	293	2 363 190	426,52	259,78	51,90	48,13	23,69	
	1985	18 614	5 465	294	2 200 013	402,57	240,20	47,57	43,90	23,62	
SSR	1986	5 592	1 603	287	643 232	401,23	220,88	45,89	43,79	21,58	
	1985	5 768	1 630	283	566 770	347,68	204,88	43,16	41,17	21,62	
Hl. m. Praha	1986	9 083	2 675	295	1 193 240	446,00	280,94	49,34	42,19	23,87	
		Střežedočeský	1 091	313	287	169 261	540,38	342,00	84,66	77,87	25,54
		Západočeský	1 675	484	289	192 618	397,64	212,72	49,57	48,12	23,08
		Východočeský	1 557	453	291	210 060	464,08	282,99	56,00	79,29	23,18
		Jihomoravský	3 838	1 074	280	421 693	392,53	226,10	50,85	50,14	22,55
Severomoravský	1 649	541	328	176 319	325,94	197,10	46,32	30,17	24,99		
Západoslovenský	1986	1 788	516	288	202 936	393,66	224,88	45,78	29,17	20,34	
		Středoslovenský	1 119	337	301	114 319	339,00	191,43	37,21	42,55	21,70
		Východoslovenský	2 685	750	279	325 977	434,39	231,36	49,86	54,39	22,37
Ostatní nemocnice III. typu											
ČSSR	1986	11 302	3 385	299	1 248 036	368,63	205,33	42,25	43,74	21,65	
	1985	10 994	3 343	304	1 147 381	343,15	190,74	38,79	34,42	21,39	
ČSR	1986	4 825	1 500	311	517 928	345,20	195,02	40,77	37,29	22,83	
	1985	4 752	1 492	314	496 590	332,80	193,46	37,86	37,23	22,61	
SSR	1986	6 477	1 885	291	730 108	387,27	213,53	43,42	48,88	20,71	
	1985	6 242	1 851	297	650 791	351,49	188,54	39,53	32,15	20,42	
Hl. m. Praha ²⁾	1986	8	2	225	4 942	2 745,34	1 607,05	624,06	256,54	31,78	
		Jihočeský	1 699	515	303	159 908	310,25	176,56	38,35	35,78	22,36
		Severočeský	1 624	505	311	170 742	338,13	176,62	42,35	35,16	22,07
		Severomoravský	1 494	478	320	182 336	381,30	229,03	39,52	40,35	24,11
Hl. m. SSR	1986	Bratislava	1 629	462	284	195 319	422,40	251,01	52,08	58,50	21,43
		Západoslovenský	1 809	538	297	221 207	411,34	236,11	42,19	67,00	21,15
		Středoslovenský	1 452	416	286	194 425	467,76	240,60	50,29	49,19	20,31
		Východoslovenský	1 587	469	296	119 157	253,83	126,80	30,21	18,36	19,85

1) včetně odpisů základních prostředků

2) Lůžka ARO v rámci Záchrané služby ÚNZ Hl. m. Prahy

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 včetně	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Nemocnice II. typu										
ČSSR	1986	57 821	17 032	294	4 356 961	255,81	138,48	26,28	16,87	21,52
	1985	56 556	16 820	297	4 050 503	240,82	129,52	24,24	14,37	21,39
ČSR	1986	39 491	11 634	295	2 962 784	254,66	139,03	26,17	17,56	21,86
	1985	38 429	11 559	301	2 738 907	236,96	128,50	23,62	14,77	21,68
SSR	1986	18 330	5 398	295	1 394 177	258,26	137,27	26,51	15,37	20,77
	1985	18 127	5 261	290	1 311 596	249,31	131,76	25,59	13,48	20,78
Hl. m. Praha	1986	335	86	258	30 828	356,87	222,05	50,36	30,75	23,93
Středočeský		4 027	1 179	293	281 153	238,44	132,54	26,20	17,05	21,63
Jihočeský		3 040	821	270	200 073	243,60	124,00	23,69	17,98	22,00
Západočeský		2 908	804	277	207 648	258,14	141,97	27,38	16,23	21,69
Severočeský		5 770	1 696	294	501 661	295,77	154,60	28,59	21,33	22,08
Východočeský		4 632	1 254	271	291 335	232,41	120,17	21,85	15,54	21,30
Jihomoravský		9 947	3 074	309	762 059	247,94	139,87	26,81	17,85	22,16
Severomoravský		8 832	2 720	308	688 027	252,99	140,91	25,54	15,87	21,70
Hl. m. SSR										
Bratislava		180	51	282	17 776	350,49	170,71	21,47	16,29	22,67
Západoslovenský		7 197	2 069	286	564 711	272,85	148,24	29,05	17,75	20,29
Středoslovenský		6 234	1 930	310	453 827	235,13	119,86	23,13	11,77	20,71
Východoslovenský		4 719	1 348	286	357 863	265,48	144,09	27,64	16,83	21,52
Nemocnice I. typu										
ČSSR	1986	26 636	7 721	290	1 883 620	243,96	125,96	23,67	12,87	21,26
	1985	27 912	8 321	298	1 912 789	229,87	118,13	21,99	11,09	21,20
ČSR	1986	18 911	5 497	291	1 339 918	243,76	125,27	23,01	13,03	21,47
	1985	20 129	6 059	301	1 365 982	225,44	115,93	21,30	10,96	21,38
SSR	1986	7 725	2 224	288	543 702	244,53	127,72	25,33	12,47	20,77
	1985	7 783	2 262	291	546 807	241,73	124,03	23,82	11,41	20,72
Hl. m. Praha	1986	803	257	320	69 632	271,24	148,83	43,56	15,09	19,61
Středočeský		3 611	1 055	292	246 357	233,55	127,93	20,89	13,40	21,82
Jihočeský		1 143	328	287	80 835	246,67	120,02	22,05	13,54	20,76
Západočeský		2 088	592	284	146 919	248,15	127,31	23,78	12,86	21,45
Severočeský		2 557	741	290	203 156	274,16	129,84	22,01	13,04	21,78
Východočeský		4 160	1 174	282	264 932	225,74	111,92	18,31	12,28	21,28
Jihomoravský		1 587	455	287	120 340	264,51	142,41	33,59	16,08	21,90
Severomoravský		2 962	896	303	207 745	231,89	120,97	21,06	11,34	21,63
Západoslovenský		2 343	679	290	165 887	244,56	126,47	27,70	14,32	20,24
Středoslovenský		2 632	751	285	188 123	250,49	130,08	23,99	11,95	20,95
Východoslovenský		2 750	794	289	189 692	238,87	126,56	24,56	11,39	21,04

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 1)	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	1986	5 057	1 623	321	309 542	188,87	111,56	22,07	4,87	23,17	
	1985	5 057	1 640	324	305 021	186,04	107,36	20,31	4,68	23,15	
ČSR	1986	2 077	614	296	110 192	179,50	95,87	22,75	4,33	23,50	
	1985	2 077	637	307	108 198	169,98	91,40	21,78	4,27	23,49	
SSR	1986	2 980	1 009	339	196 350	194,54	121,09	21,64	5,20	22,96	
	1985	2 980	1 003	337	196 823	196,23	117,49	19,37	4,94	22,94	
Středočeský	1986	318	101	319	15 346	151,49	79,34	15,99	4,05	24,72	
Jihočeský		178	53	300	8 360	156,46	87,92	25,71	3,00	23,56	
Západočeský		297	74	249	15 558	210,52	114,03	24,63	5,65	24,80	
Severočeský		170	52	306	8 431	161,84	86,50	21,89	3,25	24,18	
Východočeský		397	106	267	21 458	202,42	99,21	24,06	6,56	21,92	
Jihomoravský		152	49	319	8 787	180,99	90,12	25,43	3,45	23,34	
Severomoravský		565	179	316	32 253	180,57	102,41	23,68	3,59	23,05	
Západoslovenský		520	183	352	42 057	229,61	135,31	30,31	11,09	23,38	
Východoslovenský		100	29	291	7 660	262,89	140,40	24,61	4,94	23,95	
Léčebny Vysoké Tatry ²⁾		2 360	797	338	146 633	183,89	117,05	19,53	3,85	22,81	
Psychiatrické léčebny											
ČSSR	1986	16 616	5 306	319	668 699	126,03	69,50	10,30	1,48	21,10	
	1985	16 717	5 392	323	645 617	119,73	65,53	9,36	1,39	21,04	
ČSR	1986	13 671	4 333	317	538 514	124,29	69,92	10,14	1,43	21,29	
	1985	13 640	4 397	322	513 069	116,68	64,53	9,15	1,32	21,11	
SSR	1986	2 945	973	330	130 185	133,78	67,64	11,00	1,68	20,28	
	1985	3 077	995	323	132 548	133,21	69,92	10,33	1,68	20,72	
Hl. m. Praha	1986	1 742	593	340	87 711	147,94	93,47	10,05	1,60	21,03	
Středočeský		1 148	385	335	47 242	122,71	71,41	10,34	0,85	21,66	
Jihočeský		570	158	277	22 917	144,91	61,86	4,23	0,51	21,48	
Západočeský		1 750	556	318	55 961	100,66	53,49	9,59	2,04	20,73	
Severočeský		1 171	343	293	43 178	125,95	59,18	7,59	0,92	21,58	
Východočeský		1 530	459	300	58 869	128,18	70,30	11,22	1,25	22,10	
Jihomoravský		3 530	1 111	315	139 232	125,37	72,31	11,48	1,49	21,77	
Severomoravský		2 230	728	327	83 406	114,54	65,43	10,30	1,60	20,29	
Západoslovenský			1 575	524	333	75 234	143,48	71,83	10,96	2,09	20,11
Středoslovenský			645	207	321	25 221	121,75	63,37	10,41	1,10	19,94
Východoslovenský		725	242	333	29 730	123,01	62,20	11,56	1,28	20,92	

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) Včetně léčeben Vysoké Tatry spravovaných MZ SSR

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		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potra- viny		provozní	z toho věcné	z věcných na potra- viny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1986	77 290	96,88	46,96	21,08	104 228	148,39	64,46	14,84
	1985	74 788	95,15	47,86	21,21	96 139	133,44	55,21	14,51
ČSR	1986	52 388	86,79	41,37	21,06	72 879	152,47	63,54	14,87
	1985	50 681	84,66	41,20	21,03	68 984	134,73	53,38	14,66
SSR	1986	24 902	128,24	64,32	21,15	31 349	139,70	66,43	14,77
	1985	24 107	128,65	69,15	21,81	27 155	130,26	59,71	14,16
Hl. m. Praha	1986	—	—	—	—	6 992	239,98	121,60	19,67
Středočeský		3 375	91,63	41,22	22,12	8 320	179,51	81,64	16,49
Jihočeský		7 774	93,34	41,05	21,56	4 232	132,90	52,51	16,22
Západočeský		—	—	—	—	8 972	125,64	51,20	15,81
Severočeský		9 836	97,44	45,63	22,44	6 235	141,22	51,54	16,32
Východočeský		13 091	81,11	39,98	20,35	5 480	137,49	42,32	13,13
Jihomoravský		6 141	75,81	38,19	21,57	18 721	151,61	65,79	13,26
Severomoravský		12 172	86,87	41,98	20,01	13 928	151,79	61,35	13,57
Hl. m. SSR									
Bratislava		5 101	207,16	86,09	20,63	8 121	190,22	106,18	15,86
Západoslovenský		5 786	148,13	59,70	18,89	8 273	105,40	44,46	14,37
Středoslovenský		10 508	113,86	65,95	22,03	3 464	122,70	41,76	13,39
Východoslovenský		3 507	91,78	51,06	21,67	11 491	153,23	76,08	15,09

	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	1986	84 333	157,17	64,35	10,59
	1985	81 601	148,55	59,75	10,30
ČSR	1986	47 789	159,39	64,78	10,03
	1985	45 264	151,18	59,11	9,74
SSR	1986	36 544	154,36	63,80	11,31
	1985	36 337	145,40	60,64	10,96
Hl. m. Praha	1986	6 587	174,09	82,56	14,32
Středočeský		2 508	188,84	75,98	7,29
Západočeský		4 752	147,02	54,28	10,22
Severočeský		8 935	189,87	82,17	9,56
Východočeský		8 091	132,87	47,55	9,34
Jihomoravský		6 942	146,75	54,13	10,01
Severomoravský		9 974	163,15	68,91	8,91
Západoslovenský		7 677	110,02	47,19	10,72
Středoslovenský		10 284	178,83	68,62	9,95
Východoslovenský		18 583	169,77	71,85	12,41

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSSR	1986	7 628	2 378	312	350 088	147,22	75,98	12,49	3,84	22,10
	1985	7 085	2 246	317	318 985	142,06	74,24	11,78	3,21	21,84
ČSR	1986	7 227	2 271	314	334 655	147,33	75,87	12,01	3,82	22,14
	1985	6 684	2 157	323	305 352	141,57	73,92	11,34	3,11	21,88
SSR	1986	401	107	267	15 433	144,09	78,02	22,68	4,40	20,96
	1985	401	89	221	13 633	153,97	81,91	22,53	5,52	20,91
Hl. m. Praha	1986	596	149	251	23 657	158,48	92,14	13,08	5,24	24,83
Středočeský		876	281	320	39 629	141,18	71,95	13,41	4,47	22,18
Jihočeský		581	154	265	26 421	171,58	87,93	16,11	5,97	21,53
Západočeský		579	184	318	27 692	150,42	75,54	12,28	4,04	21,74
Severočeský		958	320	334	49 598	154,82	73,04	10,97	2,48	22,73
Východočeský		999	326	327	39 264	120,36	57,94	7,71	2,07	20,86
Jihomoravský		1 139	379	332	53 893	142,38	77,00	12,88	4,16	21,59
Severomoravský		1 499	478	319	74 500	155,77	82,57	12,37	4,03	22,56
Hl. m. SSR										
Bratislava		54	19	354	2 497	130,71	55,43	19,11	3,61	22,19
Západoslovenský		253	58	230	7 229	124,12	64,38	26,47	5,23	20,55
Středoslovenský		34	12	340	2 780	240,10	151,80	15,20	2,07	20,61
Východoslovenský		60	18	303	2 927	160,93	98,58	19,02	4,01	21,22

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 ²⁾		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věc- ných na léky
ČSSR	1986	28 482	11 466 400	402 584	249 583	147 336	738,85	458,05	270,40
	1985	28 124	10 771 410	382 997	231 507	136 214	694,93	420,06	247,15
ČSR	1986	19 271	7 900 552	409 975	255 383	153 884	763,80	475,79	286,69
	1985	19 050	7 423 725	389 697	239 294	142 613	717,96	440,87	262,74
SSR	1986	9 211	3 565 848	387 125	237 452	133 639	686,72	421,22	237,06
	1985	9 074	3 347 685	368 912	215 147	122 773	648,76	378,36	215,91
Hl. m. Praha	1986	3 079	1 273 365	413 531	242 037	136 288	1 067,34	624,71	352,00
Středočeský		1 995	819 182	410 588	260 944	157 013	720,42	457,85	275,50
Jihočeský		1 227	513 426	418 338	262 140	166 338	739,18	463,19	293,91
Západočeský		1 548	679 816	439 154	267 644	152 771	778,50	474,46	270,82
Severočeský		2 015	890 481	441 874	267 009	155 873	752,65	454,80	265,50
Východočeský		2 138	838 836	392 436	249 570	159 494	673,57	428,35	273,75
Jihomoravský		3 744	1 453 138	388 157	250 377	151 436	706,09	455,45	275,47
Severomoravský		3 525	1 432 308	406 364	258 352	161 699	731,21	464,88	290,96
Hl. m. SSR									
Bratislava		940	349 748	372 294	215 527	116 985	830,95	481,05	261,10
Západoslovenský		2 921	1 109 471	379 776	237 956	137 348	646,13	404,84	233,67
Středoslovenský		2 742	1 086 047	396 032	244 673	135 716	684,96	423,17	234,73
Východoslovenský		2 608	1 020 582	391 332	237 193	133 298	694,76	421,10	236,65

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) V údajích za ČSR a kraje jsou obsaženy podíly ze SVLS a HTP

3) Obyvatelstvo k 31. 12. 1985

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tis. Kčs

	1986	1985
ČSSR		
Léky celkem	5 562 711	5 140 000
na 1 obyvatele (v Kčs)	358,09	331,61
z toho: v ambulantní péči	4 196 435	3 830 877
ve fakultních nemocnicích	361 137	330 325
v ostatních nemocnicích	785 745	734 606
Spec. zdravotnický materiál: celkem	2 142 876	1 890 374
na 1 obyvatele celkem (v Kčs)	137,94	121,96
z toho: v ambulantní péči	1 116 972	1 005 139
ve fakultních nemocnicích	336 859	307 030
v ostatních nemocnicích	521 879	455 967
z toho: léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz) pomůcky vad smyslových orgánů	311 801	270 706
ČSR		
Léky celkem	3 931 464	3 629 173
na 1 obyvatele (v Kčs)	380,15	350,98
z toho ¹⁾ : v ambulantní péči	2 965 475	2 716 775
ve fakultních nemocnicích	287 569	259 974
v ostatních nemocnicích	508 726	472 888
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 469 972	1 337 240
na 1 obyvatele (v Kčs)	142,14	129,33
z toho ¹⁾ : v ambulantní péči	772 538	705 751
ve fakultních nemocnicích	266 654	239 917
v ostatních nemocnicích	340 450	299 727
z toho: léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz) pomůcky vad smyslových orgánů	83 211 160 629	74 531 135 790
SSR		
Léky celkem	1 631 247	1 510 827
na 1 obyvatele (v Kčs)	314,15	292,79
z toho: v ambulantní péči	1 230 960	1 114 102
ve fakultních nemocnicích	73 568	70 351
v ostatních nemocnicích	277 019	261 718
Spec. zdravotnický materiál: celkem	672 904	553 134
na 1 obyvatele (v Kčs)	129,59	107,19
z toho: v ambulantní péči	344 434	299 388
ve fakultních nemocnicích	70 205	67 113
v ostatních nemocnicích	181 429	156 240
z toho: léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz) pomůcky vad smyslových orgánů	67 961	60 385

1) vč. podílů ze SVLS

7. PŘÍJMY

7.4 Příjmy z lékárenské služby

Území, kraj	Příjmy z činnosti lékárenské služby v tisících Kčs	
	v roce	
	1986	1985
ČSSR	781 601	580 176
ČSR	636 723	409 798
SSR	144 878	170 378
Hl. m. Praha	95 497	60 901
Středočeský	53 828	34 304
Jihočeský	39 867	26 372
Západočeský	47 512	34 602
Severočeský	64 362	38 007
Východočeský	78 650	51 702
Jihomoravský	133 964	88 178
Severomoravský	123 043	75 732
Hl. m. SSR Bratislava	9 447	13 673
Západoslovenský	47 357	62 466
Středoslovenský	41 777	49 899
Východoslovenský	46 297	44 340

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(fyzické osoby; podle stavu k 31. 12. 1986)

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	26 927	29 794	17 993	20 085	8 934	9 709
Ústavy národního zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	22 701	27 081	15 138	18 231	7 563	8 850
Lázeňské organizace	405	359	238	228	167	131
Výzkumné ústavy	532	379	440	282	92	97
Rozpočtové organizace ústředně spravované	547	347	253	176	294	171
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	37	33	32	33	5	—
Resort zdravotnictví celkem	24 222	28 199	16 101	18 950	8 121	9 249
Resort školství	1 804	881	1 296	633	508	248
Resort dopravy	379	370	264	270	115	100
Ministerstvo práce a soc. věcí	262	211	183	148	79	63
Akademie věd	180	86	100	46	80	40
Revoluční odborové hnutí	20	11	14	10	6	1
Odbory zdravotnictví NV	47	31	25	23	22	8
Ostatní	13	5	10	5	3	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 705	1 595	1 892	1 135	813	460

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	56 721	100,0	38 078	100,0	18 643	100,00
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	49 782	87,8	33 369	87,6	16 413	88,1
Lázeňské organizace	764	1,3	466	1,2	298	1,6
Výzkumné ústavy	911	1,6	722	1,9	189	1,0
Rozpočtové organizace ústředně spravované	894	1,6	429	1,1	465	2,5
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	70	0,1	65	0,2	5	0,0
Resort zdravotnictví celkem	52 421	92,4	35 051	92,0	17 370	93,2
Resort školství	2 685	4,7	1 929	5,1	756	4,1
Resort dopravy	749	1,3	534	1,4	215	1,1
Ministerstvo práce a soc. věcí	473	0,8	331	0,9	142	0,8
Akademie věd	266	0,5	146	0,4	120	0,6
Revoluční odborové hnutí	31	0,1	24	0,1	7	0,0
Odbory zdravotnictví NV	78	0,2	48	0,1	30	0,2
Ostatní	18	0,0	15	0,0	3	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 300	7,6	3 027	8,0	1 273	6,8

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Úhrnem		v tom			
				absolut- ně	v % ČSSR	resort zdravotnictví		ostatní	
						celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1986	26 927	29 794	56 721	100,0	52 421	28 199	4 300	1 595
	1985	26 713	29 158	55 871	100,0	51 660	27 612	4 211	1 546
ČSR	1986	17 993	20 085	38 078	67,1	35 051	18 950	3 027	1 135
	1985	17 879	19 706	37 585	67,3	34 617	18 595	2 968	1 111
SSR	1986	8 934	9 709	18 643	32,9	17 370	9 249	1 273	460
	1985	8 834	9 452	18 286	32,7	17 043	9 017	1 243	435
Hl. m. Praha	1986	3 097	3 837	6 934	12,2	5 790	3 430	1 144	407
Středočeský		1 763	1 849	3 612	6,4	3 544	1 820	68	29
Jihočeský		1 144	969	2 113	3,7	2 046	942	67	27
Západočeský		1 446	1 513	2 959	5,2	2 699	1 413	260	100
Severočeský		1 662	1 609	3 271	5,8	3 167	1 559	104	50
Východočeský		1 958	1 710	3 668	6,5	3 417	1 632	251	78
Jihomoravský		3 199	3 392	6 591	11,6	6 156	3 240	435	152
Severomoravský		2 950	2 985	5 935	10,4	5 517	2 818	418	167
Hl. m. SSR Bratislava		1 097	1 324	2 421	4,3	1 792	1 081	629	243
Západoslovenský		2 614	2 650	5 264	9,3	5 194	2 620	70	30
Středoslovenský		2 396	2 483	4 879	8,6	4 680	2 430	199	53
Východoslovenský		2 455	2 491	4 946	8,7	4 630	2 377	316	114
Lékaři mimo evidenční počet		1 146	2 982	4 128	7,3	3 789	2 837	339	145

8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR

Hlavní obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	z celku			celkem	z toho ženy	z celku				
			se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru				se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	ji- ného				pří- sl.	ji- ného		
Celkem	52 421	28 199	39 414	3 729	217	4 300	1 595	2 784	51	7	56 721	29 794
interní	5 085	2 371	3 799	526	39	453	138	396	12	2	5 538	2 509
infekční	313	192	265	19	3	49	21	48	—	—	362	213
tbc a respir. nemocí	945	448	823	50	8	26	7	23	—	—	971	455
alergologický	56	35	49	2	—	5	1	5	—	—	61	36
nervový	1 091	628	892	95	3	114	36	104	5	—	1 205	664
psychiatrický	1 170	660	1 020	59	4	85	28	81	—	1	1 255	688
nemoci z povolání	147	87	97	3	3	21	10	21	—	—	168	97
dětský	5 343	4 124	4 516	454	13	163	89	148	1	—	5 506	4 213
školní zdravotní služba	114	100	×	×	×	×	×	×	×	×	114	100
ženský	2 713	864	2 336	229	4	153	31	140	4	—	2 866	895
chirurgický	2 811	363	2 266	251	29	216	13	204	—	—	3 027	376
neurochirurgický	68	8	52	4	—	23	2	17	1	—	91	10
plastická chirurgie	83	32	73	5	—	14	4	12	—	—	97	36
ortopedický	780	101	603	86	8	45	3	44	—	—	825	104
urologický	474	49	397	26	3	35	3	31	—	—	509	52
traumatologický	89	6	80	3	—	—	—	—	—	—	89	6
ušní, nosní, krční	983	479	846	72	4	68	20	65	—	—	1 051	499
oční	1 007	853	842	82	3	73	37	66	2	—	1 080	790
foniatrický	35	17	31	1	—	3	1	3	—	—	38	18
stomatologický (lékaři)	7 917	5 060	7 026	647	4	390	172	366	9	—	8 307	5 232
kožní	819	616	691	59	1	71	39	66	2	—	890	655
dermatologický	497	372	441	14	6	2	1	2	—	—	499	373
obvodní územní lékaři	4 578	2 180	4 362	93	12	×	×	×	×	×	4 578	2 180
obvodní závodní lékaři	2 474	1 379	2 317	74	5	224	113	222	1	—	2 698	1 492
posudková služba	645	236	487	2	1	439	201	289	—	—	1 084	437
tělovýchovně lékařský	191	65	159	1	1	39	8	34	—	—	230	73
lékařská genetika	39	22	23	—	—	3	2	2	—	—	42	24
radiodiagnostika	1 030	433	852	65	7	48	12	48	—	—	1 078	445
radioterapie	364	174	262	20	7	16	4	14	—	—	380	178
klinická onkologie	18	7	—	—	—	—	—	—	—	—	18	7
nukleární medicína	130	48	83	5	3	12	5	10	1	—	142	53
klinická biochemie	368	173	291	28	2	43	19	32	—	—	411	192
klinická hematologie	104	77	84	3	1	2	2	—	—	—	106	79
anestez.-resuscitační	1 276	608	978	145	8	9	6	9	—	—	1 285	614
rehabilitační	491	254	×	×	×	10	4	×	×	×	501	258
protetický	25	8	×	×	×	—	—	×	×	×	25	8
soudně lékařský	61	19	56	1	—	30	3	23	—	—	91	22
klinická farmakologie	5	2	—	—	1	—	—	—	—	—	5	2
patologický	356	105	305	32	1	136	44	91	6	—	492	149
transfúzní služba	282	200	246	8	1	—	—	—	—	—	282	200
záchranná služba	82	34	×	×	×	×	×	×	×	×	82	34
hygiena	1 161	760	903	119	8	83	47	68	2	—	1 244	807
epidemiologie	189	124	151	17	—	9	6	6	—	—	198	130
mikrobiologie	206	139	150	18	1	28	12	19	2	1	234	151
zdravotní výchova	81	51	×	×	×	1	—	×	×	×	82	51
zdravotnické školy	11	9	×	×	×	×	×	×	×	×	11	9
organizace zdravotnictví	796	166	422	1	—	162	52	70	—	1	958	218
teoretické obory	77	32	×	×	×	593	227	×	×	×	670	259
všeobecné lékařství	814	589	138	410	23	17	7	5	3	2	831	596
ostatní	238	103	×	×	×	48	20	×	×	×	286	312
lékaři mimo evidenční počet	3 789	2 837	×	×	×	339	145	×	×	×	4 128	2 982

8. LÉKÁŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČR

Hlavní obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	z celku			celkem	z toho ženy	z celku				
			se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru				se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	jí- něho				pří- sl.	jí- něho		
Celkem	35 051	18 950	26 001	2 549	175	3 027	1 135	2 037	25	6	38 078	20 085
interní	3 211	1 462	2 351	324	31	329	96	295	2	2	3 540	1 558
infekční	202	129	172	13	2	35	15	34	—	—	237	144
tbc a respir. nemocí	572	255	500	33	4	16	2	15	—	—	588	257
alergologický	40	24	33	2	—	4	1	4	—	—	44	25
nervový	704	397	568	71	2	82	26	76	3	—	786	423
psychiatrický	816	441	712	44	4	61	20	58	—	—	877	461
nemoci z povolání	94	57	16	1	—	11	5	11	—	—	105	62
dětský	3 338	2 559	2 788	303	13	121	66	111	—	—	3 459	2 625
školní zdravot. služba	71	63	×	×	×	×	×	×	×	×	71	63
ženský	1 738	581	1 486	150	3	103	22	96	2	—	1 841	603
chirurgický	1 887	268	1 513	156	26	161	12	150	—	—	2 048	280
neurochirurgický	52	5	39	3	—	15	1	11	—	—	67	6
plastická chirurgie	53	21	46	4	—	8	4	6	—	—	61	25
ortopedický	546	60	415	59	8	33	2	32	—	—	579	62
urologický	303	34	245	16	3	20	1	18	—	—	323	35
traumatologický	20	2	19	—	—	—	—	—	—	—	20	2
ušní, nosní, krční	647	314	558	44	3	48	16	48	—	—	695	330
oční	691	497	577	57	3	56	30	51	—	—	747	527
foniatrický	23	10	20	—	—	3	1	3	—	—	26	11
stomatologický (lékaři)	5 379	3 580	4 731	477	3	278	133	259	8	—	5 657	3 713
kožní	518	382	448	27	1	52	29	51	—	—	570	411
dorostový	306	223	274	7	4	2	1	2	—	—	308	224
obvodní územní lékaři	3 223	1 584	3 066	69	8	×	×	×	×	×	3 223	1 584
obvodní závodní lékaři	1 707	944	1 603	52	4	161	75	159	1	—	1 868	1 019
posudková služba	460	168	394	1	—	298	140	236	—	—	758	308
tělovýchovně lékařský	134	47	106	1	1	29	6	25	—	—	163	53
lékařská genetika	26	13	11	—	—	3	2	2	—	—	29	15
radiodiagnostika	746	336	619	46	7	40	9	40	—	—	786	345
radioterapie	227	94	157	12	4	9	2	7	—	—	236	96
klinická onkologie	18	7	—	—	—	—	—	—	—	—	18	7
nukleární medicína	106	36	65	3	3	8	3	7	—	—	114	39
klinická biochemie	220	93	177	14	—	19	8	15	—	—	239	101
klinická hematologie	66	52	55	3	—	1	1	—	—	—	67	53
anestez.-resuscitační	823	353	614	97	6	8	5	8	—	—	831	358
rehabilitační	325	158	×	×	×	5	1	×	×	×	330	159
protetický	22	6	×	×	×	—	×	×	×	×	22	6
soudně lékařský	34	12	30	1	—	22	1	16	—	—	56	13
klinická farmakologie	5	2	—	—	1	—	—	—	—	—	5	2
patologický	237	80	201	23	1	108	41	69	3	—	345	121
transfúzní služba	175	113	153	6	—	—	—	—	—	—	175	113
záchranná služba	62	21	×	×	×	×	×	×	×	×	62	21
hygiena	754	493	578	77	7	61	33	50	2	—	815	526
epidemiologie	155	101	129	11	—	5	3	4	—	—	160	104
mikrobiologie	149	100	109	12	1	24	11	17	1	1	173	111
zdravotní výchova	48	28	×	×	×	1	—	×	×	×	49	28
zdravotnické školy	7	5	×	×	×	×	×	×	×	×	7	5
organizace zdravotnictví	572	108	301	—	—	108	35	46	—	1	680	143
teoretické obory	23	7	×	×	×	339	127	×	×	×	362	134
všeobecné lékařství	615	452	77	330	22	17	7	5	3	2	632	459
ostatní	186	77	×	×	×	43	17	×	×	×	229	94
lékaři mimo evidenci počet	2 715	2 096	×	×	×	280	125	×	×	×	2 995	2 221

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR

Hlavní obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	z celku			celkem	z toho ženy	z celku				
			se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru				se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	ji- ného				pří- sl.	ji- ného		
Celkem	17 370	9 249	13 413	1 180	42	1 273	460	747	26	1	18 643	9 709
interní	1 874	909	1 448	202	8	124	42	101	10	—	1 998	951
infekční	111	63	93	6	1	14	6	14	—	—	125	69
tbo a respir. nemocí	373	193	323	17	4	10	5	8	—	—	383	198
alergologický	16	11	16	—	—	1	—	1	—	—	17	11
nervový	387	231	324	24	1	32	10	28	1	—	419	241
psychiatrický	354	219	308	15	—	24	8	23	—	1	378	227
nemocí z povolání	53	30	36	2	3	10	5	10	—	—	63	35
dětský	2 005	1 565	1 728	151	—	42	23	37	1	—	2 047	1 558
školní zdravotní služba	43	37	×	×	×	×	×	×	×	×	43	37
ženský	975	283	850	79	1	50	9	44	2	—	1 025	292
chirurgický	924	95	753	95	3	55	1	54	—	—	979	96
neurochirurgický	16	3	13	1	—	8	1	6	1	—	24	4
plastická chirurgie	30	11	27	1	—	6	—	6	—	—	36	11
ortopedický	234	41	188	27	—	12	—	12	—	—	246	42
urologický	171	15	152	10	—	15	2	13	—	—	186	17
traumatologický	69	4	61	3	—	—	—	—	—	—	69	4
ušní, nosní, krční	336	165	288	38	1	20	4	17	—	—	356	169
oční	316	256	265	25	—	17	7	15	2	—	333	263
foniatrický	12	7	11	1	—	—	—	—	—	—	12	7
stomatologický (lékaři)	2 538	1 480	2 295	170	1	112	39	107	1	—	2 650	1 519
kožní	301	234	243	32	—	19	10	15	2	—	320	244
dorostový	191	149	167	7	2	—	—	—	—	—	191	149
obvodní územní lékaři	1 355	596	1 296	24	4	×	×	×	×	×	1 355	596
obvodní závodní lékaři	767	435	714	22	1	63	38	63	—	—	830	473
posudková služba	185	68	93	1	1	141	61	53	—	—	326	129
tělovýchovně lékařský	57	18	53	—	—	10	2	9	—	—	67	20
lékařská genetika	13	9	12	—	—	—	—	—	—	—	13	9
radiodiagnostika	284	97	233	19	—	8	3	8	—	—	292	100
radioterapie	137	80	105	8	3	7	2	7	—	—	144	82
nukleární medicína	24	12	18	2	—	4	2	3	1	—	28	14
klinická biochemie	148	80	114	14	2	24	11	17	—	—	172	91
klinická hematologie	38	25	29	—	1	1	1	—	—	—	39	26
anestez.-resuscitační	453	255	364	48	2	1	1	1	—	—	454	256
rehabilitační	166	96	×	×	×	5	3	×	×	×	171	99
protetický	3	2	×	×	×	—	—	×	×	×	3	2
soudně lékařský	27	7	26	—	—	8	2	7	—	—	35	9
patologický	119	25	104	9	—	28	3	22	3	—	147	28
transfúzní služba	107	87	93	2	1	—	—	—	—	—	107	87
záchranná služba	20	13	×	×	×	×	×	×	×	×	20	13
hygiena	407	267	325	42	1	22	14	18	—	—	429	281
epidemiologie	34	23	22	6	—	4	3	2	—	—	38	26
mikrobiologie	57	39	41	6	—	4	1	2	1	—	61	40
zdravotní výchova	33	23	×	×	×	×	×	×	×	×	33	23
zdravotnické školy	4	4	×	×	×	×	×	×	×	×	4	4
organizace zdravotnictví	224	58	121	1	—	54	17	24	—	—	278	75
teoretické obory	54	25	×	×	×	254	100	×	×	×	308	125
všeobecné lékařství	199	137	61	80	1	—	—	—	—	—	199	137
ostatní	52	26	×	×	×	5	3	×	×	×	57	29
lékaři mimo evidenční počet	1 074	741	×	×	×	59	20	×	×	×	1 133	761

8. LÉKAŘI

8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle hlavního oboru činnosti v ČSSR

Hlavní obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhr- nem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	2 685	881	749	370	266	86	600	258	4 300	1 595
interní	337	88	84	39	2	—	30	11	453	138
infekční	49	21	—	—	—	—	—	—	49	21
tbc a respir. nemocí	25	6	1	1	—	—	—	—	26	7
alergologický	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
nervový	98	26	15	10	—	—	1	—	114	36
psychiatrický	66	18	11	5	1	—	7	5	85	28
nemocí z povolání	21	10	—	—	—	—	—	—	21	10
dětský	152	82	—	—	—	—	11	7	163	89
školní zdravot. služba	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ženský	134	21	19	10	—	—	—	—	153	31
chirurgický	194	10	22	3	—	—	—	—	216	13
neurochirurgický	22	1	1	1	—	—	—	—	23	2
plastická chirurgie	14	4	—	—	—	—	—	—	14	4
ortopedický	41	1	3	1	—	—	1	1	45	3
urologický	32	2	3	1	—	—	—	—	35	3
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	47	7	21	13	—	—	—	—	68	20
oční	54	21	18	16	1	—	—	—	73	37
foniatrický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
stomatologický (lékaři)	225	94	157	75	3	2	5	1	390	172
kožní	60	30	11	9	—	—	—	—	71	39
dorostový	—	—	2	1	—	—	—	—	2	1
obvodní územní lékaři	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
obvodní závodní lékaři	—	—	221	111	—	—	3	2	224	113
posudková služba	1	—	22	6	—	—	416	195	439	201
tělovýchovně lékařský	38	8	—	—	—	—	1	—	39	8
lékařská genetika	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
radiodiagnostika	33	6	15	6	—	—	—	—	48	12
radioterapie	15	3	—	—	1	1	—	—	16	4
klinická onkologie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nukleární medicína	12	5	—	—	—	—	—	—	12	5
klinická biochemie	15	5	8	5	19	9	1	—	43	19
klinická hematologie	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2
anestez.-resuscitační	8	5	1	1	—	—	—	—	9	6
rehabilitační	1	—	7	2	—	—	2	2	10	4
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	30	3	—	—	—	—	—	—	30	3
patologický	133	43	—	—	3	1	—	—	136	44
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygiena	49	30	31	16	2	1	1	—	83	47
epidemiologie	7	4	2	2	—	—	—	—	9	6
mikrobiologie	28	12	—	—	—	—	—	—	28	12
zdravotní výchova	×	×	1	—	×	×	×	×	1	—
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
organizace zdravotnictví	27	16	32	7	2	—	101	29	162	52
teoretické obory	486	191	—	—	107	36	—	—	593	227
všeobecné lékařství	2	—	11	7	—	—	4	—	17	7
ostatní	36	14	3	2	5	2	4	2	48	20
lékaři mimo evidenční počet	180	88	27	20	120	34	12	3	339	145

8. LÉKAŘI

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle hlavního oboru činnosti v ČSR

Hlavní 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	1 929	633	534	270	146	46	418	186	3 027	1 135
interní	246	59	55	27	1	—	27	10	329	96
infekční	35	15	—	—	—	—	—	—	35	15
tbc a respir. nemocí	16	2	—	—	—	—	—	—	16	2
alergologický	4	1	—	—	—	—	—	—	4	1
nervový	71	19	10	7	—	—	1	—	82	26
psychiatrický	47	13	7	2	—	—	7	5	61	20
nemocí z povolání	11	5	—	—	—	—	—	—	11	5
dětský	111	60	—	—	—	—	10	6	121	66
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ženský	91	15	12	7	—	—	—	—	103	22
chirurgický	149	9	12	3	—	—	—	—	161	12
neurochirurgický	14	—	1	1	—	—	—	—	15	1
plastická chirurgie	8	4	—	—	—	—	—	—	8	4
ortopedický	30	—	2	1	—	—	1	1	33	2
urologický	18	—	2	1	—	—	—	—	20	1
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	33	5	15	11	—	—	—	—	48	16
oční	42	18	13	12	1	—	—	—	56	30
foniatrický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
stomatologický (lékaři)	158	68	112	62	3	2	5	1	278	133
kožní	44	23	8	6	—	—	—	—	52	29
dorostový	—	—	2	1	—	—	—	—	2	1
obvodní územní lékaři	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
obvodní závodní lékaři	—	—	158	73	—	—	3	2	161	75
posudková služba	1	—	18	4	—	—	279	136	298	140
tělovýchovně lékařský	29	6	—	—	—	—	—	—	29	6
lékařská genetika	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
radiodiagnostika	30	5	10	4	—	—	—	—	40	9
radioterapie	9	2	—	—	—	—	—	—	9	2
klinická onkologie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nukleární medicína	8	3	—	—	—	—	—	—	8	3
klinická biochemie	13	4	5	4	—	—	1	—	19	8
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	8	5	—	—	—	—	—	—	8	5
rehabilitační	—	—	5	1	—	—	—	—	5	1
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	22	1	—	—	—	—	—	—	22	1
patologický	106	40	—	—	2	1	—	—	108	41
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygiena	38	23	22	10	—	—	1	—	61	33
epidemiologie	4	2	1	1	—	—	—	—	5	3
mikrobiologie	24	11	—	—	—	—	—	—	24	11
zdravotní výchova	×	×	1	—	×	×	×	×	1	—
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
organizace zdravotnictví	16	10	25	4	—	—	67	21	108	35
teoretické obory	315	117	—	—	24	10	—	—	339	127
všeobecné lékařství	2	—	11	7	—	—	4	—	17	7
ostatní	33	11	3	2	3	2	4	2	43	17
Lékaři mimo evidenční počet	136	73	24	19	112	31	8	2	280	125

8. LÉKAŘI

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle hlavního oboru činnosti v SSR

Hlavní obor činnosti	Školství		Doprava		SAV		Ostatní		Úhr-nem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	756	248	215	100	120	40	182	72	1 273	460
interní	91	29	29	12	1	—	3	1	124	42
infekční	14	6	—	—	—	—	—	—	14	6
tbc a respirač. nemocí	9	4	1	1	—	—	—	—	10	5
alergologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
nervový	27	7	5	3	—	—	—	—	32	10
psychiatrický	19	5	4	3	1	—	—	—	24	8
nemoci z povolání	10	5	—	—	—	—	—	—	10	5
dětský	41	22	—	—	—	—	1	1	42	23
školní zdravot. služba	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ženský	43	6	7	3	—	—	—	—	50	9
chirurgický	45	1	10	—	—	—	—	—	55	1
neurochirurgický	8	1	—	—	—	—	—	—	8	1
plastická chirurgie	6	—	—	—	—	—	—	—	6	—
ortopedický	11	1	1	—	—	—	—	—	12	1
urologický	14	2	1	—	—	—	—	—	15	2
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	14	2	6	2	—	—	—	—	20	4
oční	12	3	5	4	—	—	—	—	17	7
foniatický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický (lékaři)	67	26	45	13	—	—	—	—	112	39
kožní	16	7	3	3	—	—	—	—	19	10
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
obvodní závodní lékaři	—	—	63	38	—	—	—	—	63	38
posudková služba	—	—	4	2	—	—	137	59	141	61
tělovýchovně lékařský	9	2	—	—	—	—	1	—	10	2
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
radiodiagnostika	3	1	5	2	—	—	—	—	8	3
radioterapie	6	1	—	—	1	1	—	—	7	2
nukleární medicína	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
klinická biochemie	2	1	3	1	19	9	—	—	24	11
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1
rehabilitační	1	—	2	1	—	—	2	2	5	3
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	8	2	—	—	—	—	—	—	8	2
patologický	27	3	—	—	1	—	—	—	28	3
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygiena	11	7	9	6	2	1	—	—	22	14
epidemiologie	3	2	1	1	—	—	—	—	4	3
mikrobiologie	4	1	—	—	—	—	—	—	4	1
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
organizace zdravotnictví	11	6	7	3	2	—	34	8	54	17
teoretické obory	171	74	—	—	83	26	—	—	254	100
všeobecné lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	3	3	—	—	2	—	—	—	5	3
lékaři mimo evidenční počet	44	15	3	1	8	3	4	1	59	20

8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR

Hlavní obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	
Celkem	8 765	22 367	12 156	9 023	3 799	611	56 721
interní	1 118	2 061	1 067	835	397	60	5 538
infekční	51	133	62	86	28	2	362
tbc a respir. nemoci	105	326	143	233	144	20	971
alergologický	4	18	24	8	7	—	61
nervový	187	463	304	158	83	10	1 205
psychiatrický	122	428	372	254	74	5	1 255
nemoci z povolání	13	56	41	37	19	2	168
dětský	841	2 241	1 241	883	268	32	5 506
školní zdravotní služba	1	33	37	27	12	4	114
ženský	411	1 074	673	418	257	33	2 866
chirurgický	543	1 233	632	406	184	29	3 027
neurochirurgický	15	39	13	12	11	1	91
plastická chirurgie	11	37	27	17	5	—	97
ortopedický	173	373	130	89	50	10	825
urologický	64	246	90	64	41	4	509
traumatologický	9	39	17	17	7	—	89
ušní, nosní, krční	141	429	221	148	89	23	1 051
oční	170	414	212	158	104	22	1 080
foniatrický	2	10	9	14	3	—	38
stomatologický (lékaři)	966	4 304	2 067	832	112	26	8 307
kožní	124	318	209	154	63	22	890
dorostový	32	167	137	87	57	19	499
obvodní územní lékaři	127	1 466	1 268	1 106	527	84	4 578
obvodní závodní lékaři	147	1 089	628	543	254	37	2 698
posudková služba	4	138	292	394	214	42	1 084
tělovýchovně lékařský	8	79	55	57	27	4	230
lékařská genetika	4	20	12	6	—	—	42
radiodiagnostika	122	422	211	216	93	14	1 078
radioterapie	46	163	71	57	32	11	380
klinická onkologie	1	4	5	5	3	—	18
nukleární medicína	12	55	36	29	9	1	142
klinická biochemie	41	114	100	106	48	2	411
klinická hematologie	13	47	23	18	5	—	106
anestez.-resuscitační	298	606	240	114	25	2	1 285
rehabilitační	37	185	132	93	49	5	501
protetický	3	8	3	3	7	1	25
soudně lékařský	5	37	19	22	7	1	91
klinické farmakologie	1	1	3	—	—	—	5
patologický	47	179	129	94	35	8	492
transfúzní služba	20	112	64	57	25	4	282
záchranná služba	7	39	27	5	4	—	82
hygiena	166	490	248	259	73	8	1 244
epidemiologie	16	58	46	66	9	3	198
mikrobiologie	29	72	54	57	21	1	234
zdravotní výchova	—	23	18	23	13	5	82
zdravotnické školy	—	3	2	3	3	—	11
organizace zdravotnictví	6	143	293	378	121	17	958
teoretické obory	45	172	203	161	82	7	670
všeobecné lékařství	533	256	21	9	8	4	831
ostatní	29	99	58	66	26	8	286
lékaři mimo evidenční počet	1 825	1 845	237	139	64	18	4 128

8. LÉKAŘI

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČR

Hlavní obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30–39	40–49	50–59	60–69	70 a starší	
Celkem	5 796	14 450	8 001	6 324	2 981	526	38 078
interní	639	1 262	699	583	311	46	3 540
infekční	33	87	40	56	19	2	237
tbc a resp. nemocí	63	178	82	146	104	15	588
alergologický	4	12	16	6	6	—	44
nervový	124	279	105	110	69	9	786
psychiatrický	91	263	259	197	62	5	877
nemoci z povolání	6	36	23	26	13	1	105
dětský	501	1 350	762	598	222	26	3 459
školní zdravotní služba	1	15	22	20	9	4	71
ženský	271	630	433	281	197	29	1 841
chirurgický	353	795	435	288	151	26	2 048
neurochirurgický	10	28	9	10	9	1	67
plastická chirurgie	7	26	16	10	2	—	61
ortopedický	126	244	92	68	39	10	579
urologický	45	148	58	39	31	2	323
traumatologický	—	5	3	9	3	—	20
ušní, nosní, krční	94	263	154	98	66	20	695
oční	110	276	143	115	83	20	747
foniatrický	2	8	4	9	3	—	26
stomatologický (lékaři)	593	3 016	1 394	549	81	24	5 657
kožní	67	201	134	104	46	18	570
dorostový	13	92	79	56	50	18	308
obvodní územní lékaři	127	1 003	812	782	424	75	3 223
obvodní závodní lékaři	92	687	415	423	214	37	1 868
posudková služba	2	80	185	286	170	35	758
tělovýchovné lékařský	7	51	41	39	21	4	163
lékařská genetik	4	11	8	6	—	—	29
radiodiagnostika	84	279	162	170	78	13	786
radioterapie	35	90	40	39	23	9	236
klinická onkologie	1	4	5	5	3	—	18
nukleární medicína	9	47	27	23	7	1	114
klinická biochemie	25	59	56	68	29	2	239
klinická hematologie	9	28	12	13	5	—	67
anestez.-resuscitační	197	358	171	81	22	2	831
rehabilitační	27	115	83	63	39	3	330
protetický	2	8	1	3	7	1	22
soudně lékařský	3	21	13	15	3	1	56
klinická farmakologie	1	1	3	—	—	—	5
patologický	33	104	102	73	26	7	345
transfúzní služba	10	73	29	40	19	4	175
záchranná služba	5	27	22	4	4	—	62
hygiéna	99	308	173	179	52	4	815
epidemiologie	10	43	42	56	7	2	160
mikrobiologie	21	52	43	40	17	—	173
zdravotní výchova	—	10	9	15	10	5	49
zdravotnické školy	—	2	1	2	2	—	7
organizace zdravotnictví	5	96	198	275	93	13	680
teoretické obory	31	87	104	92	46	2	362
všeobecné lékařství	404	200	10	6	8	4	632
ostatní	22	76	44	57	22	8	229
lékaři mimo evidenční počet	1 378	1 316	138	91	54	18	2 995

8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR

Hlavní obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	
Celkem	2 969	7 917	4 155	2 699	818	85	18 643
interní	479	799	368	252	86	14	1 998
infekční	18	46	22	30	9	—	125
tbc a respiračních nemocí	42	148	61	87	40	5	383
alergologický	—	6	8	2	1	—	17
nervový	63	184	109	48	14	1	419
psychiatrický	31	165	113	57	12	—	378
nemoci z povolání	7	20	18	11	6	1	63
dětský	340	891	479	285	46	6	2 047
školní zdravotní služba	—	18	15	7	3	—	43
ženský	140	444	240	137	60	4	1 025
chirurgický	190	438	197	118	33	3	979
neurochirurgický	5	11	4	2	2	—	24
plastická chirurgie	4	11	11	7	3	—	36
ortopedický	47	129	38	21	11	—	246
urologický	19	98	32	25	10	2	186
traumatologický	9	34	14	8	4	—	69
ušní, nosní, krční	47	166	67	50	23	3	356
oční	60	138	69	43	21	2	333
foniatický	—	2	5	5	—	—	12
stomatologický (lékaři)	373	1 288	673	283	31	2	2 650
kožní	57	117	75	50	17	4	320
dorostový	19	75	58	31	7	1	191
obvodní územní lékaři	70	463	386	324	103	9	1 355
obvodní závodní lékaři	55	402	213	120	40	—	830
posudková služba	2	58	107	108	44	7	326
tělovýchovně lékařský	1	28	14	18	6	—	67
lékařská genetika	—	9	4	—	—	—	13
radiodiagnostika	38	143	49	46	15	1	292
radioterapie	11	73	31	18	9	2	144
nukleární medicína	3	8	9	6	2	—	28
klinická biochemie	16	55	44	38	19	—	172
klinická hematologie	4	19	11	5	—	—	39
anesteziologicko-resuscitační	101	248	69	33	3	—	454
rehabilitační	10	70	49	30	10	2	171
protetický	1	—	2	—	—	—	3
soudně lékařský	2	16	6	7	4	—	35
patologický	14	75	27	21	9	1	147
transfúzní služba	10	39	35	17	6	—	107
záchranná služba	2	12	5	1	—	—	20
hygiena	67	182	75	80	21	4	429
epidemiologie	6	15	4	10	2	1	38
mikrobiologie	8	20	11	17	4	1	61
zdravotní výchova	—	13	9	8	3	—	33
zdravotnické školy	—	1	1	1	1	—	4
organizace zdravotnictví	1	47	95	103	28	4	278
teoretické obory	14	85	99	69	36	5	308
všeobecné lékařství	129	56	11	3	—	—	199
ostatní	7	23	14	9	4	—	57
lékaři mimo evidenční počet	447	529	99	48	10	—	1 133

3. LÉKÁŘI

3.6 Lékaři podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet lékařů -- mužů ve věku					
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
ČSSR	1986	199	3 372	5 486	4 013	2 687	2 064
	1985	154	3 493	5 524	3 710	2 603	1 952
ČSR	1986	137	2 230	3 541	2 506	1 748	1 315
	1985	112	2 400	3 608	2 251	1 677	1 229
SSR	1986	62	1 142	1 945	1 507	939	749
	1985	42	1 093	1 916	1 459	926	723
Hl. m. Praha	1986	4	247	544	396	314	234
Středočeský		2	235	379	266	154	107
Jihočeský		3	132	237	179	100	90
Západočeský		1	148	266	199	131	114
Severočeský		5	163	387	247	172	128
Východočeský		—	226	381	262	219	150
Jihomoravský		2	409	693	480	307	213
Severomoravský		3	326	596	417	314	248
Hl. m. SSR Bratislava	1	96	204	171	102	108	
Západoslovenský	5	341	541	436	271	210	
Středoslovenský	5	268	593	398	285	200	
Východoslovenský	5	296	563	446	254	217	
Lékaři mimo evidenční počet		163	485	102	116	64	45

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů -- mužů ve věku					Celkem
		50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	
ČSSR	1986	2 524	2 957	2 342	747	536	26 927
	1985	2 773	2 938	2 296	730	540	26 713
ČSR	1986	1 632	2 057	1 784	588	455	17 993
	1985	1 850	2 023	1 710	564	455	17 879
SSR	1986	892	900	558	159	81	8 934
	1985	923	915	586	166	85	8 834
Hl. m. Praha	1986	303	431	358	138	128	3 097
Středočeský		151	176	156	74	63	1 763
Jihočeský		106	132	102	33	30	1 144
Západočeský		158	219	154	37	19	1 446
Severočeský		172	148	145	42	53	1 662
Východočeský		166	225	186	77	66	1 958
Jihomoravský		278	341	348	86	42	3 199
Severomoravský		273	343	300	91	39	2 950
Hl. m. SSR Bratislava	102	140	109	42	22	1 097	
Západoslovenský	255	280	179	60	36	2 614	
Středoslovenský	241	232	132	28	14	2 396	
Východoslovenský	279	229	132	25	9	2 455	
Lékaři mimo evidenční počet		40	61	41	14	15	1 146

8.6. Lékaři podle krajů a věkových skupin

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1986	329	4 865	7 674	5 194	4 854	2 551
	1985	269	5 184	7 410	5 130	4 596	2 321
ČSR	1986	203	3 226	5 000	3 403	3 175	1 763
	1985	184	3 580	4 828	3 413	2 921	1 561
SSR	1986	126	1 639	2 674	1 791	1 679	788
	1985	85	1 604	2 582	1 717	1 675	760
Hl. m. Praha	1986	20	285	697	645	695	459
Středočeský		27	328	428	341	283	142
Jihočeský		12	145	257	195	159	86
Západočeský		17	176	354	275	291	151
Severočeský		16	205	395	324	278	144
Východočeský		17	229	428	314	284	146
Jihomoravský		37	519	832	554	571	319
Severomoravský		28	451	654	512	561	299
Hl. m. SSR Bratislava	1986	10	113	249	223	294	181
Západoslovenský		31	401	695	506	491	235
Středoslovenský		35	441	683	481	443	173
Východoslovenský		39	435	729	470	403	189
Lékaři mimo evidenční počet		40	1 137	1 273	354	101	27

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — žen ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	
ČSSR	1986	2 142	1 400	592	118	75	29 794
	1985	2 177	1 317	568	123	63	29 158
ČSR	1986	1 551	1 084	501	108	71	20 085
	1985	1 583	990	471	113	62	19 706
SSR	1986	591	316	91	10	4	9 709
	1985	594	327	97	10	1	9 452
Hl. m. Praha	1986	422	376	168	47	23	3 837
Středočeský		143	87	52	10	8	1 849
Jihočeský		56	45	11	3	—	969
Západočeský		133	80	24	3	9	1 513
Severočeský		113	78	37	9	10	1 609
Východočeský		124	95	53	9	11	1 710
Jihomoravský		291	169	83	12	5	3 392
Severomoravský		256	143	66	13	2	2 985
Hl. m. SSR Bratislava	1986	112	100	38	2	2	1 324
Západoslovenský		181	86	20	4	—	2 650
Středoslovenský		155	53	16	1	2	2 483
Východoslovenský		136	70	17	3	—	2 491
Lékaři mimo evidenční počet		20	18	7	2	3	2 982

8. LÉKAŘI

8.7.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace)	
Celkem	22 241	1 360	121	2 498	1 062	28 402
interní	2 201	190	16	194	174	2 775
infekční	139	8	—	2	11	160
tbc a respiračních nemocí	463	15	2	13	21	514
alergologický	29	1	—	4	2	36
nervový	498	29	1	13	28	569
psychiatrický	525	22	1	39	20	607
nemoci z povolání	55	1	—	6	4	66
dětský	1 165	59	5	21	71	1 321
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	373
ženský	1 794	158	1	8	82	2 043
chirurgický	2 208	216	19	42	175	2 660
neurochirurgický	62	3	—	7	4	76
plastická chirurgie	54	3	—	3	2	62
ortopedický	649	82	6	23	62	822
urologický	414	24	2	23	26	489
traumatologický	78	2	—	2	4	86
ušní, nosní, krční	535	31	2	4	25	597
oční	279	18	1	3	16	317
foniatrický	25	—	1	1	2	29
stomatologický (lékaři)	2 845	130	2	4	41	3 022
kožní	226	11	—	3	14	254
dorostový	197	5	3	40	3	248
obvodní územní lékaři	2 441	40	3	50	16	2 550
obvodní závodní lékaři	1 923	40	27	958	26	2 974
posudková služba	412	3	—	172	3	590
tělovýchovně lékařský	175	—	1	68	4	248
lékařská genetika	16	—	—	6	4	26
radiodiagnostika	547	31	—	31	39	648
radioterapie	149	55	1	72	14	241
klinická onkologie	—	—	1	16	—	17
nukleární medicína	63	4	3	28	5	103
klinická biochemie	176	8	—	10	9	203
klinická hematologie	28	—	—	5	—	33
anesteziologicko-resuscitační	535	70	6	31	56	698
rehabilitační	×	×	×	×	×	332
protetický	×	×	×	×	×	32
soudně lékařský	63	—	—	2	6	71
klinická farmakologie	1	—	—	4	3	8
patologický	295	24	—	2	19	340
transfúzní služba	99	2	1	22	3	127
záchranná služba	×	×	×	×	×	117
hygiena	341	22	1	18	11	393
epidemiologie	46	2	—	5	1	54
mikrobiologie	55	5	—	2	5	67
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	101
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	42
organizace zdravotnictví	378	3	6	517	1	905
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
všeobecné lékařství	57	93	9	24	50	233
ostatní	×	×	×	×	×	119

*) 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

†) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu obor stanoven

8.7.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři — ženy					celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	21 234	2 406	178	1 498	1 565	29 152
interní	1 532	302	23	171	255	2 283
infekční	187	11	3	5	18	224
tbc a respiračních nemocí	381	33	4	5	26	449
alergologický	56	1	—	—	—	57
nervový	547	67	2	15	59	690
psychiatrický	601	40	4	22	39	706
nemoci z povolání	67	2	1	8	6	84
dětský	3 567	394	9	28	256	4 254
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 765
ženský	759	81	3	12	54	909
chirurgický	295	31	10	10	30	376
neurochirurgický	5	1	—	2	1	9
plastická chirurgie	27	2	—	2	1	32
ortopedický	86	8	1	9	8	112
urologický	34	3	1	8	5	51
traumatologický	4	1	—	1	—	6
ušní, nosní, krční	448	41	2	1	35	527
oční	662	65	2	2	68	799
foniatrický	26	1	—	2	—	29
stomatologický (lékaři)	4 437	518	3	7	195	5 160
kožní	555	49	1	9	51	665
dorostový	406	14	6	45	8	479
obvodní územní lékaři	2 126	61	9	26	35	2 257
obvodní závodní lékaři	1 782	68	37	716	15	2 618
posudková služba	198	2	—	94	3	297
tělovýchovně lékařský	63	3	1	14	3	84
lékařská genetika	14	—	—	9	3	26
radiodiagnostika	348	36	8	7	42	441
radioterapie	131	14	8	27	10	190
klinická onkologie	—	—	—	9	—	9
nukleární medicína	26	—	3	18	3	50
klinická biochemie	120	22	3	5	3	153
klinická hematologie	64	3	1	8	4	80
anesteziologicko-resuscitační	455	75	3	14	61	608
rehabilitační	×	×	×	×	×	281
protetický	×	×	×	×	×	10
soudně lékařský	17	1	—	1	2	21
klinická farmakologie	—	—	1	1	—	2
patologický	121	8	1	—	10	140
transfúzní služba	181	8	1	11	17	218
záchranná služba	×	×	×	×	×	43
hygiena	556	92	8	15	71	742
epidemiologie	85	11	—	1	3	100
mikrobiologie	102	12	1	6	6	127
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	77
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	26
organizace zdravotnictví	73	—	1	137	5	216
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
všeobecné lékařství	90	325	17	15	154	601
ostatní	×	×	×	×	×	68

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8. LÉKAŘI

8.7.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR *)

Obor činnosti	Lékaři — muži					celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	14 940	906	102	2 137	734	19 685
interní	1 430	127	14	187	106	1 864
infekční	91	4	—	2	7	104
tbc a respiračních nemocí	314	12	2	8	13	349
alergologický	21	1	—	3	2	27
nervový	334	22	—	11	18	385
psychiatrický	398	16	1	33	11	459
nemoci z povolání	35	1	—	6	—	42
dětský	735	43	5	21	46	850
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	274
ženský	1 106	99	1	7	51	1 264
chirurgický	1 460	134	16	40	122	1 772
neurochirurgický	45	2	—	7	3	57
plastická chirurgie	37	2	—	3	2	44
ortopedický	469	57	6	18	52	602
urologický	254	16	2	20	22	314
traumatologický	14	—	—	—	—	14
ušní, nosní, krční	356	20	2	4	15	397
oční	220	10	1	3	14	248
foniatrický	17	—	—	1	2	20
stomatologický (lékaři)	1 812	83	1	3	28	1 927
kožní	159	5	—	3	12	179
dorostový	139	3	—	35	3	180
obvodní územní lékaři	1 684	28	3	41	14	1 770
obvodní závodní lékaři	1 360	28	24	936	20	2 368
posudková služba	339	—	—	68	2	409
tělovýchovně lékařský	124	—	1	56	4	185
lékařská genetika	12	—	—	6	4	22
radiodiagnostika	387	20	—	23	25	455
radioterapie	100	5	1	61	9	176
klinická onkologie	—	—	1	16	—	17
nukleární medicína	56	3	3	26	4	92
klinická biochemie	119	5	—	4	7	135
klinická hematologie	19	—	—	1	—	20
anesteziologicko-resuscitační	376	46	5	25	47	499
rehabilitační	×	×	×	×	×	246
protetický	×	×	×	×	×	31
soudně lékařský	40	—	—	2	5	47
klinická farmakologie	1	—	—	4	3	8
patologický	188	17	—	2	14	221
transfúzní služba	75	2	1	21	2	101
záchranná služba	×	×	×	×	×	109
hygiena	223	13	1	13	6	256
epidemiologie	38	—	—	5	—	43
mikrobiologie	48	5	—	2	5	60
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	81
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	42
organizace zdravotnictví	275	1	3	388	1	668
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
všeobecné lékařství	30	76	8	22	33	169
ostatní	×	×	×	×	×	79

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v celkovém počtu uveden

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

3.7.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři — ženy					celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	14 131	1 681	155	1 291	1 030	19 955
interní	92	168	17	158	132	1 399
infekční	126	9	2	1	14	152
tbc a respiračních nemocí	231	21	2	3	16	273
alergologický	41	1	—	—	—	42
nervový	342	50	2	13	35	442
psychiatrický	403	30	4	17	27	481
nemoci z povolání	45	1	—	8	5	59
dětský	2 192	260	9	24	156	2 641
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 341
ženský	493	56	2	11	43	605
chirurgický	221	21	10	7	18	277
neurochirurgický	2	1	—	2	—	5
plastická chirurgie	19	2	—	1	—	22
ortopedický	50	4	1	9	3	67
urologický	22	2	1	6	4	35
traumatologický	1	—	—	1	—	2
ušní, nosní, krční	295	23	1	1	26	346
oční	424	48	2	2	44	520
foniatrický	21	—	—	2	—	23
stomatologický (lékaři)	3 122	395	3	6	138	3 664
kožní	364	23	1	6	30	424
dorostový	259	8	6	27	6	306
obvodní územní lékaři	1 543	49	5	14	27	1 638
obvodní závodní lékaři	1 238	54	37	707	11	2 047
posudková služba	167	1	—	39	3	210
tělovýchovně lékařský	45	3	1	14	3	66
lékařská genetika	6	—	—	8	3	17
radiodiagnostika	270	26	8	4	33	341
radioterapie	70	6	5	20	7	108
klinická onkologie	—	—	—	9	—	9
nukleární medicína	17	—	3	17	3	40
klinická biochemie	65	12	2	1	2	82
klinická hematologie	42	3	—	3	4	52
anesteziologicko-resuscitační	253	50	2	9	41	355
rehabilitační	×	×	×	×	×	184
protetický	×	×	×	×	×	7
soudně lékařský	9	1	—	1	2	13
klinická farmakologie	—	—	1	1	—	2
patologický	98	6	1	—	8	113
transfúzní služba	107	6	—	8	9	130
záchranná služba	×	×	×	×	×	29
hygiena	357	62	8	10	48	485
epidemiologie	73	10	—	1	1	85
mikrobiologie	80	7	1	5	6	99
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	51
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	20
organizace zdravotnictví	42	—	1	101	2	146
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
všeobecné lékařství	52	262	17	14	120	465
ostatní	×	×	×	×	×	35

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8. LÉKAŘI

8.7.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	7 301	454	19	361	328	8 717
interní	771	63	2	7	68	911
infekční	48	4	—	—	4	56
tbc a respiračních nemocí	149	3	—	5	8	165
alergologický	8	—	—	1	—	9
nervový	164	7	1	2	10	184
psychiatrický	127	6	—	6	9	148
nemoci z povolání	20	—	—	—	4	24
dětský	430	16	—	—	25	471
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	99
ženský	688	59	—	1	31	779
chirurgický	748	82	3	2	53	888
neurochirurgický	17	1	—	—	1	19
plastická chirurgie	17	1	—	—	—	18
ortopedický	180	25	—	5	10	220
urologický	160	8	—	3	4	175
traumatologický	64	2	—	2	4	72
ušní, nosní, krční	179	11	—	—	10	200
oční	59	8	—	—	2	69
foniatrický	8	—	1	—	—	9
stomatologický (lékaři)	1 033	47	1	1	13	1 095
kožní	67	6	—	—	2	75
dorostový	58	2	3	5	—	68
obvodní územní lékaři	757	12	—	9	2	780
obvodní závodní lékaři	563	12	3	22	6	606
posudková služba	73	3	—	104	1	181
tělovýchovně lékařský	51	—	—	12	—	63
lékařská genetika	4	—	—	—	—	4
radiodiagnostika	160	11	—	8	14	193
radioterapie	49	—	—	11	5	65
nukleární medicína	7	1	—	2	1	11
klinická biochemie	57	3	—	6	2	68
klinická hematologie	9	—	—	4	—	13
anesteziologicko-resuscitační	159	24	1	6	9	199
rehabilitační	×	×	×	×	×	86
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	23	—	—	—	1	24
patologický	107	7	—	—	5	119
transfúzní služba	24	—	—	1	1	26
záchranná služba	×	×	×	×	×	8
hygiena	118	9	—	5	5	137
epidemiologie	8	2	—	—	1	11
mikrobiologie	7	—	—	—	—	7
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	20
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	—
organizace zdravotnictví	103	2	3	129	—	237
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
všeobecné lékařství	27	17	1	2	17	64
ostatní	×	×	×	×	×	40

*) 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

8.7.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři — ženy					celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	7 103	725	23	207	535	9 197
interní	608	134	6	13	123	884
infekční	61	2	1	4	4	72
tbc a respiračních nemocí	150	12	2	2	10	176
alergologický	15	—	—	—	—	15
nervový	205	17	—	2	24	248
psychiatrický	198	10	—	5	12	225
nemoci z povolání	22	1	1	—	1	25
dětský	1 375	134	—	4	100	1 613
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	424
ženský	266	25	1	1	11	304
chirurgický	74	10	—	3	12	99
neurochirurgický	3	—	—	—	1	4
plastická chirurgie	8	—	—	1	1	10
ortopedický	36	4	—	—	5	45
urologický	12	1	—	2	1	16
traumatologický	3	1	—	—	—	4
ušní, nosní, krční	153	18	1	—	9	181
oční	238	17	—	—	24	279
foniatrický	5	1	—	—	—	6
stomatologický (lékaři)	1 315	123	—	1	57	1 496
kožní	191	26	—	3	21	241
dorostový	147	6	—	18	2	173
obvodní územní lékaři	583	12	4	12	8	619
obvodní závodní lékaři	544	14	—	9	4	571
posudková služba	31	1	—	55	—	87
tělovýchovně lékařský	18	—	—	—	—	18
lékařská genetika	8	—	—	1	—	9
radiodiagnostika	78	10	—	3	9	100
radioterapie	61	8	3	7	3	82
nukleární medicína	9	—	—	1	—	10
klinická biochemie	55	10	1	4	1	71
klinická hematologie	22	—	1	5	—	28
anesteziologicko-resuscitační	202	25	1	5	20	253
rehabilitační	×	×	×	×	×	97
protetický	×	×	×	×	×	3
soudně lékařský	8	—	—	—	—	8
patologický	23	2	—	—	2	27
transfúzní služba	74	2	1	3	8	88
záchranná služba	×	×	×	×	×	14
hygiena	199	30	—	5	23	257
epidemiologie	12	1	—	—	2	15
mikrobiologie	22	5	—	1	—	28
zdravotní výchova	×	×	×	×	×	26
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	6
organizace zdravotnictví	31	—	—	36	3	70
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
všeobecné lékařství	38	63	—	1	34	136
ostatní	×	×	×	×	×	33

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet v těchto oborech je uveden v celkovém počtu

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

8. DENTISTÉ

8.8 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	1986	—	1	2	4	6	12	18	55	61	159
	1985	—	1	3	3	7	13	20	65	62	174
ČSR	1986	—	—	—	3	4	8	11	49	58	133
	1985	—	—	1	2	5	9	13	61	59	150
SSR	1986	—	1	2	1	2	4	7	6	3	26
	1985	—	1	2	1	2	4	7	4	3	24
Hl. m. Praha	1986	—	—	—	—	—	—	—	4	1	5
Středočeský		—	—	—	1	1	—	2	9	14	27
Jihočeský		—	—	—	—	—	—	—	4	5	9
Západočeský		—	—	—	—	1	1	1	1	1	5
Severočeský		—	—	—	2	1	3	1	7	10	24
Východočeský		—	—	—	—	1	2	4	20	16	43
Jihomoravský		—	—	—	—	—	1	1	3	2	7
Severomoravský		—	—	—	—	—	1	2	—	2	5
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Západoslovenský		—	—	—	—	—	—	2	4	2	8
Středoslovenský		—	—	—	—	1	2	3	2	1	9
Východoslovenský		—	—	1	1	1	2	2	—	—	7
Dentisté mimo evidenční počet		—	1	—	—	—	—	—	1	7	9

8.9 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	1 791	5 584	7 375	100,0
Resort zdravotnictví	1 630	5 367	6 997	94,9
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	161	217	378	5,1
v tom:				
Resort školství	112	138	250	3,4
Resort dopravy	5	9	14	0,2
Československá akademie věd	27	56	83	1,1
Ostatní	17	14	31	0,4
ČSR úhrnem	1 282	3 385	4 667	100,0
Resort zdravotnictví	1 173	3 296	4 469	95,8
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	109	89	198	4,2
v tom:				
Resort školství	70	53	123	2,6
Resort dopravy	4	6	10	0,2
Československá akademie věd	18	17	35	0,8
Ostatní	17	13	30	0,6
SSR úhrnem	509	2 199	2 708	100,0
Resort zdravotnictví	457	2 071	2 528	93,4
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	52	128	180	6,6
v tom:				
Resort školství	42	85	127	4,7
Resort dopravy	1	3	4	0,1
Slovenská akademie věd	9	39	48	1,8
Ostatní	—	1	1	0,0

8. FARMACEUTI

8.10 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
				absolutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví		ostatní	
						celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1986	1 791	5 584	7 375	100,0	6 997	5 367	378	217
	1985	1 804	5 457	7 261	100,0	6 874	5 228	387	229
ČSR	1986	1 282	3 385	4 667	63,3	4 469	3 296	198	89
	1985	1 297	3 325	4 622	63,7	4 419	3 228	203	97
SSR	1986	509	2 199	2 708	36,7	2 528	2 071	180	128
	1985	507	2 132	2 639	36,3	2 455	2 000	184	132
Hl. m. Praha	1986	204	593	797	10,8	764	572	33	21
Středočeský		123	281	404	5,5	401	279	3	2
Jihočeský		94	143	237	3,2	236	143	1	—
Západočeský		102	208	310	4,2	310	208	—	—
Severočeský		133	233	366	5,0	366	233	—	—
Východočeský		196	382	578	7,8	494	353	84	29
Jihomoravský		190	603	793	10,7	768	590	25	13
Severomoravský		176	560	736	10,0	733	558	3	2
Hl. m. SSR Bratislava		107	395	502	6,8	340	284	162	111
Západoslovenský		165	651	816	11,1	814	649	2	2
Středoslovenský		117	528	645	8,7	643	526	2	2
Východoslovenský		111	388	499	6,8	493	382	6	6
Farmaceuti mimo evidenční počet		73	619	692	9,4	635	590	57	29

8.11 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1986	55	197	261	170	106	88
	1985	47	191	276	140	99	92
ČSR	1986	40	119	169	113	55	49
	1985	34	113	180	89	51	52
SSR	1986	15	78	92	57	51	39
	1985	13	78	96	51	48	40
Hl. m. Praha	1986	2	9	16	16	7	8
Středočeský		1	5	14	12	6	2
Jihočeský		2	10	16	9	6	4
Západočeský		1	12	10	6	4	2
Severočeský		2	12	21	21	7	5
Východočeský		2	18	48	16	12	7
Jihomoravský		4	21	20	14	4	11
Severomoravský		1	17	23	18	9	8
Hl. m. SSR Bratislava		—	7	15	16	10	16
Západoslovenský		7	34	30	20	12	9
Středoslovenský		3	14	31	7	13	6
Východoslovenský		2	20	15	13	15	8
Farmaceuti mimo evi- denční počet		28	18	2	2	1	2

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1986	109	398	288	88	31	1 791
	1985	126	421	297	80	35	1 804
ČSR	1986	65	328	234	81	29	1 282
	1985	77	357	252	71	31	1 297
SSR	1986	44	70	54	7	2	509
	1985	49	64	55	9	4	507
Hl. m. Praha	1986	7	65	47	23	4	204
Středočeský		4	31	32	14	2	123
Jihočeský		4	22	16	4	1	94
Západočeský		4	20	27	8	8	102
Severočeský		5	30	15	10	5	133
Východočeský		3	48	30	9	3	196
Jihomoravský		21	51	36	6	2	190
Severomoravský		17	52	23	5	3	176
Hl. m. SSR Bratislava		13	11	17	2	—	107
Západoslovenský		13	24	14	2	—	165
Středoslovenský		10	19	11	2	1	117
Východoslovenský		8	16	12	1	1	111
Farmaceuti mimo evi- denční počet		—	9	8	2	1	73

8. FARMACEUTI

8.11 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — žen					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1986	305	1 049	1 214	781	604	356
	1985	258	1 045	1 210	703	587	337
ČSR	1986	189	587	673	446	305	209
	1985	168	595	687	383	292	195
SSR	1986	116	462	541	335	299	147
	1985	90	450	523	320	295	142
Hl. m. Praha	1986	32	72	77	49	63	31
Středočeský		20	35	53	48	19	11
Jihočeský		5	31	29	27	16	11
Západočeský		12	29	33	36	18	10
Severočeský		15	26	45	53	18	18
Východočeský		16	50	95	64	34	22
Jihomoravský		29	93	103	63	54	56
Severomoravský		32	76	104	76	75	48
Hl. m. SSR Bratislava		15	35	70	72	62	45
Západoslovenský		42	130	153	114	89	38
Středoslovenský	29	102	141	74	74	38	
Východoslovenský	18	71	105	58	65	26	
Farmaceuti mimo evidenci počet		40	299	206	47	17	2

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — žen					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1986	435	517	242	59	22	5 584
	1985	468	563	209	57	20	5 457
ČSR	1986	275	403	221	57	20	3 385
	1985	307	438	188	54	18	3 325
SSR	1986	160	114	21	2	2	2 199
	1985	161	125	21	3	2	2 132
Hl. m. Praha	1986	42	118	75	22	12	593
Středočeský		15	36	35	8	1	281
Jihočeský		6	13	5	—	—	143
Západočeský		18	22	18	8	4	208
Severočeský		7	34	11	5	1	233
Východočeský		33	37	23	8	—	382
Jihomoravský		86	86	32	1	—	603
Severomoravský		66	57	19	5	2	560
Hl. m. SSR Bratislava		45	39	11	—	1	395
Západoslovenský		49	30	4	1	1	651
Středoslovenský	38	28	3	1	—	528	
Východoslovenský	26	16	3	—	—	388	
Farmaceuti mimo evidenci počet		4	1	3	—	—	619

8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
ČSSR								
Celkem	1 556	2 325	1 064	1 359	640	53	6 997	100,0
v tom:								
v lékárně	1 075	1 769	816	1 013	528	47	5 248	75,0
v biochemické laboratoři	10	15	18	15	—	—	58	0,8
v kontrole léčiv	11	42	29	49	16	1	148	2,1
v řídicích složkách lékáren. služby								
v KÚNZ	2	15	22	23	12	2	76	1,1
v OÚNZ	6	20	24	35	20	2	107	1,5
v hygienické službě	3	9	16	30	14	—	72	1,0
v transfúzní službě	4	10	2	10	1	—	27	0,4
ve výzkumném ústavu	27	45	20	34	14	—	140	2,0
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	2	13	7	23	6	—	51	0,7
ve zdravotnické výrobě	26	54	37	63	6	—	186	2,7
ve zdravotnickém zásobování	24	57	21	35	6	—	143	2,1
v jiném oboru	11	28	32	25	10	—	106	1,5
farmaceuti mimo evidenční počet	355	248	20	4	7	1	635	9,1

ČSR

Celkem	892	1 353	594	1 012	569	49	4 469	100,0
v tom:								
v lékárně	631	1 065	480	757	479	44	3 456	77,3
v biochemické laboratoři	1	5	5	8	—	—	19	0,4
v kontrole léčiv	7	14	13	27	9	—	70	1,6
v řídicích složkách lékáren. služby:								
v KÚNZ	2	10	19	19	11	2	63	1,4
v OÚNZ	—	12	15	29	17	2	75	1,7
v hygienické službě	2	7	6	19	10	—	44	1,0
v transfúzní službě	2	2	—	7	1	—	12	0,3
ve výzkumném ústavu	5	7	7	28	12	—	59	1,3
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	1	8	3	17	5	—	34	0,8
ve zdravotnické výrobě	12	24	15	54	5	—	110	2,4
ve zdravotnickém zásobování	10	23	10	28	5	—	76	1,7
v jiném oboru	4	15	10	17	8	—	54	1,2
farmaceuti mimo evidenční počet	215	161	11	2	7	1	397	8,9

8. FARMACEUTI

8.12 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin

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	972	470	347	71	4	2 528	100,0
v tom:								
v lékárně	444	704	336	256	49	3	1 792	70,9
v biochemické laboratoři	9	10	13	7	—	—	39	1,5
v kontrole léčiv ¹⁾	4	28	16	22	7	1	78	3,1
v řídicích složkách lékáren, služby:								
v KÚNZ	—	5	3	4	1	—	13	0,5
v OÚNZ	6	8	9	6	3	—	32	1,3
v hygienické službě	1	2	10	11	4	—	28	1,1
v transfúzní službě	2	8	2	3	—	—	15	0,6
ve výzkumném ústavu	22	38	13	6	2	—	81	3,2
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (vč. lázeňských jednotek)	1	5	4	6	1	—	17	0,7
ve zdravotnické výrobě	14	30	22	9	1	—	76	3,0
ve zdravotnickém zásobování	14	34	11	7	1	—	67	2,6
v jiném oboru	7	13	22	8	2	—	52	2,1
farmaceuti mimo evidenční počet	140	87	9	2	—	—	238	9,4

¹⁾ Vč. SÚKL a kontrol. laboratoří

9. PRACOVNÍCI

**9.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví) k 31. 12. 1986**

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	391 297	265 204	126 093	305 359	207 518	97 841
Rozpočtové organizace spravované						
— národními výbory	331 620	226 210	105 410	265 122	181 087	84 035
z toho: lékárenská služba	13 881	9 593	4 288			3 901
— ústředně	14 052	8 534	5 518	9 766	5 991	3 775
v tom: výzkumné ústavy	6 469	4 923	1 546	4 630	3 536	1 094
ostatní	7 583	3 611	3 972	5 136	2 455	2 681
Společenské organizace	33	33	—	27	27	—
Příspěvkové organizace	16	—	16	13	—	13
Lázeňské organizace celkem	19 585	12 237	7 348	14 590	9 215	5 375
v tom: lázeňské léčebny	19 051	11 869	7 182	14 223	8 961	5 262
výzkumný ústav	214	213	—	155	155	—
Ústav lékařské kosmetiky	87	—	87	70	—	70
ostatní ¹⁾	234	155	79	142	99	43
Zdravotnické zásobování o. p.	2 996	2 147	849	2 228	1 613	615
Zdravoprojekt	641	322	319	318	158	160
Průmyslové podniky celkem	22 354	15 721	6 633	13 295	9 427	3 868
v tom: Spofa	18 789	13 620	5 169	11 147	8 177	2 970
z toho: výzkumné ústavy	2 056	1 790	266	1 151	981	170
Ústav sér a očkovacích látek	2 122	1 215	907	1 344	773	571
Zřídelní podniky	1 443	886	557	804	477	327

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu lékařské kosmetiky v Praze (163) a počet učňů V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 3 218 pracovníků

¹⁾ Balnea, GŘLZ

**9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin
(k 31. 12. 1986)**

Skupina pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	6 049	4 629	1 420
v tom: vědečtí pracovníci	687	546	141
techničtí a odborní pracovníci	2 861	1 983	878
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	1 107	887	220
hospodářsko-správní pracovníci	453	350	103
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	941	863	78

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospod. org. ČSSR (Spofa, GŘLZ)

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékařenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1986	1985	1986	1985	1986	1985
Pracovníci úhrnem	333 002	326 301	222 310	218 419	110 692	107 882
Lékaři	48 873	48 155	32 320	31 979	16 553	16 176
Farmaceuti	296	306	180	189	116	117
Dentisté	126	141	102	117	24	24
Zdravotníčtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	258	342	247	338	11	4
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	7 003	5 977	4 531	3 745	2 472	2 232
Zdravotní sestry	71 091	68 535	49 253	47 692	21 838	20 843
Dětské sestry	31 473	31 181	20 284	20 178	11 189	11 003
Dietní sestry	1 268	1 184	877	814	391	370
Ženské sestry	7 446	7 251	4 996	4 856	2 450	2 395
Sestry pro sociální službu	1 318	1 224	1 008	957	310	267
Rehabilitační pracovníci	5 321	5 188	3 701	3 608	1 620	1 580
Asistenti hygienické služby	2 470	2 448	1 594	1 575	876	873
Zdravotní laboranti	11 308	11 215	7 306	7 253	4 002	3 962
Radiologičtí laboranti	4 472	4 452	2 935	2 929	1 537	1 523
Zubní laboranti	5 671	5 725	3 936	3 979	1 735	1 746
Farmaceutičtí laboranti	261	258	161	163	100	95
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	435	432	320	313	115	119
Střední zdravotníčtí pracovní- ci celkem	142 534	139 093	96 371	94 317	46 163	44 776
Ošetřovatelky	2 481	2 564	1 906	1 975	575	589
Pěstounky	2 269	2 562	1 544	1 699	725	863
Zubní instrumentářky	2 291	2 393	1 666	1 725	625	668
Maséři	604	590	325	317	279	273
Dezinfektoři	205	211	132	135	73	76
Laboratorní pracovníci	160	152	110	98	50	54
Pitevní laboranti - preparátoři	53	55	38	39	15	16
Nižší zdravotníčtí pracovníci celkem	8 063	8 527	5 721	5 988	2 342	2 539
Pomocní zdravotníčtí pra- covníci celkem	13 101	12 655	7 926	7 679	5 175	4 976
Odborní zdravotníčtí pra- covníci celkem	220 254	215 196	147 398	144 352	72 856	70 844
Učitelé	2 521	2 394	1 765	1 666	756	728
Vychovatelé	371	368	254	252	117	116
Technicko-hospodářští pra- covníci	21 395	22 342	14 503	15 454	6 892	6 888
Dělnická povolání a provozní pracovníci	87 854	85 291	57 884	56 079	29 970	29 212
Ostatní pracovníci	607	710	506	616	101	94

9. PRACOVNÍCI

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů
 (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby;
 k 31. 12. 1986)

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
Pracovníci úhrnem	345945	231060	114885	32 655	20 085	12 570	313290	210975	102315
Lékaři	48 873	23 320	16 553	2 528	1 611	917	46 345	30 709	15 636
Farmaceuti	5 411	3 504	1 907	81	16	65	5 330	3 488	1 842
Dentisté	126	102	24	1	1	—	125	101	24
Zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	258	247	11	213	211	2	45	36	9
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	7 013	4 538	2 475	1 794	1 138	656	5 219	3 400	1 819
Zdravotní sestry	71 092	49 254	21 838	3 348	2 235	1 113	67 744	47 019	20 725
Dětské sestry	31 473	20 284	11 189	681	341	340	30 792	19 943	10 849
Dietní sestry	1 268	877	391	255	151	104	1 013	726	287
Ženské sestry	7 446	4 996	2 450	64	55	9	7 382	4 941	2 441
Sestry pro sociální službu	1 318	1 008	310	23	8	15	1 295	1 000	295
Rehabilitační pracovníci	5 321	3 701	1 620	1 030	656	374	4 291	3 045	1 246
Asistenti hygienické služby	2 470	1 594	876	31	28	3	2 439	1 566	873
Zdravotní laboranti	11 308	7 306	4 002	1 338	923	415	9 970	6 383	3 587
Radiologičtí laboranti	4 472	2 935	1 537	173	104	69	4 299	2 831	1 468
Zubní laboranti	5 671	3 936	1 735	69	55	14	5 602	3 881	1 721
Farmaceutičtí laboranti	4 678	3 156	1 522	142	78	64	4 536	3 078	1 458
Pracovníci dozoru nad dodržíváním léčebného režimu práce neschopnými	435	320	115	6	6	—	429	314	115
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	146952	99 367	47 585	7 160	4 640	2 520	139792	94 727	45 065
Ošetřovatelky	2 481	1 906	575	73	51	22	2 408	1 855	553
Pěstounky	2 269	1 544	725	—	—	—	2 269	1 544	725
Zubní instrumentářky	2 291	1 666	625	7	6	1	2 284	1 660	624
Maséři	604	325	279	429	256	173	175	69	106
Dezinfektoři	205	132	73	5	1	4	200	131	69
Laboratorní pracovníci	186	131	55	3	3	—	183	128	55
Pítevní laboranti-preparátoři	53	38	15	—	—	—	53	38	15
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	8 089	5 742	2 347	517	317	200	7 572	5 425	2 147
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	14 558	8 840	5 718	1 462	864	598	13 096	7 976	5 120
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	231280	154660	76 620	13 756	8 798	4 958	217524	145862	71 662
Učitelé	2 521	1 765	756	—	—	—	2 521	1 765	756
Vychovatelé	371	254	117	—	—	—	371	254	117
Technicko-hospodářští pracovníci	21 769	14 775	6 994	4 052	2 568	1 484	17 717	12 207	5 510
Dělnická povolání a provozní pracovníci	89 383	59 093	30 290	14 321	8 270	6 051	75 062	50 823	24 239
Ostatní pracovníci	621	513	108	526	449	77	95	64	31

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické zázemí o. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny

²⁾ Bez Ústavu lékařské kosmetiky v Praze

9. PRACOVNÍCI

9.4.2 Změny v přepočteném počtu pracovníků a struktura přepočteného počtu pracovníků v roce 1986 podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby)

Kategorie a obory	Přírůstek (+), úbytek (-) absolutně			Počet pracovníků v procentech z celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem	+ 6 853	+ 3 942	+ 2 911	100,0	100,0	100,0
Lékaři	+ 718	+ 341	+ 377	14,1	14,0	14,4
Farmaceuti	+ 31	+ 17	+ 14	1,6	1,5	1,7
Dentisté	— 15	— 15	—	0,0	0,0	0,0
Zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	— 84	— 91	+ 7	0,1	0,1	0,0
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	+ 1 030	+ 788	+ 242	2,0	2,0	2,2
Zdravotní sestry	+ 2 556	+ 1 561	+ 995	20,6	21,3	19,0
Dětské sestry	+ 292	+ 106	+ 186	9,1	8,8	9,8
Dietní sestry	+ 84	+ 63	+ 21	0,4	0,4	0,3
Ženské sestry	+ 195	+ 140	+ 55	2,1	2,1	2,1
Sestry pro sociální službu	+ 94	+ 51	+ 43	0,4	0,4	0,3
Rehabilitační pracovníci	+ 133	+ 93	+ 40	1,5	1,6	1,4
Asistenti hygienické služby	+ 22	+ 19	+ 3	0,7	0,7	0,8
Zdravotní laboranti	+ 92	+ 52	+ 40	3,3	3,2	3,5
Radiologičtí laboranti	+ 20	+ 6	+ 14	1,3	1,3	1,3
Zubní laboranti	— 54	— 43	— 11	1,6	1,7	1,5
Farmaceutičtí laboranti	+ 93	+ 38	+ 55	1,4	1,4	1,3
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	+ 3	+ 7	— 4	0,1	0,1	0,1
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	+ 3 530	+ 2 093	+ 1 437	42,5	43,0	41,4
Ošetřovatelky	— 83	— 69	— 14	0,7	0,9	0,5
Pěstounky	— 293	— 155	— 138	0,6	0,7	0,6
Zubní instrumentářky	— 1 02	— 59	— 43	0,6	0,7	0,5
Maséři	+ 14	+ 8	+ 6	0,2	0,2	0,2
Dezinfektoři	— 6	— 3	— 3	0,1	0,0	0,1
Laboratorní pracovníci	+ 6	+ 11	— 5	0,1	0,0	0,1
Pítevní laboranti - preparátoři	— 2	— 1	— 1	0,0	0,0	0,0
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	— 466	— 268	— 198	2,3	2,5	2,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 472	+ 251	+ 221	4,2	3,8	5,0
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 5 216	+ 3 116	+ 2 100	66,8	66,9	66,7
Učitelé	+ 127	+ 99	+ 28	0,7	0,8	0,6
Vychovatelé	+ 3	+ 2	+ 1	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	— 986	— 984	— 2	6,3	6,4	6,1
Dělnická povolání a provozní pracovníci	+ 2 660	+ 1 878	+ 782	25,9	25,6	26,4
Ostatní pracovníci	— 167	— 169	+ 2	0,2	0,2	0,1

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů
 (zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby, k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- centi ¹⁾	Dentisté	Zdrav. prac. s ji- ným VS vzděl.	Jiní odb. prac. ve zdravot- nictví	Střední zdravotníctví pracovníci				
							sestry				
							zdravot- ní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1986	46 345	215	125	45	5 209	67 743	30 792	1 013	7 382	1 295
	1985	45 707	222	140	8	4 483	65 383	30 468	945	7 184	1 206
ČSR	1986	30 709	164	101	36	3 393	47 018	19 943	726	4 941	1 000
	1985	30 434	170	116	5	2 864	45 582	19 797	679	4 798	950
SSR	1986	15 636	51	24	9	1 816	20 725	10 849	287	2 441	295
	1985	15 273	52	24	3	1 619	19 801	10 671	266	2 386	256
Hl. m. Praha	1986	4 924	34	5	5	725	6 320	2 964	103	626	216
Středočeský		3 314	15	23	31	332	4 818	1 595	71	607	66
Jihočeský		1 997	8	5	—	193	3 027	1 244	41	356	96
Západočeský		2 509	14	4	—	207	4 169	1 639	52	441	95
Severočeský		3 141	9	20	—	359	5 050	2 816	88	579	120
Východočeský		3 360	35	35	—	426	5 600	2 542	95	576	46
Jihomoravský		6 002	28	5	—	583	9 029	3 518	154	882	264
Severomoravský		5 462	21	4	—	568	9 005	3 625	122	874	97
Hl. m. SSR											
Bratislava		1 390	1	1	9	131	1 607	871	23	68	55
Západoslovenský		5 148	22	5	—	566	6 955	3 631	100	849	101
Středoslovenský		4 591	17	10	—	513	6 337	3 384	79	794	57
Východoslovenský		4 507	11	8	—	606	5 826	2 963	85	730	82

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotníctví pracovníci					
		rehabilitační	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceu- tičtí ²⁾
ČSSR	1986	4 291	2 439	9 970	4 299	5 602	119
	1985	4 196	2 419	9 866	4 276	5 662	121
ČSR	1986	3 045	1 566	6 383	2 831	3 881	83
	1985	2 979	1 550	6 326	2 825	3 929	84
SSR	1986	1 246	873	3 587	1 468	1 721	36
	1985	1 217	869	3 540	1 451	1 733	37
Hl. m. Praha	1986	518	232	894	468	568	15
Středočeský		303	184	635	284	359	13
Jihočeský		164	122	401	168	274	10
Západočeský		222	133	625	245	333	11
Severočeský		337	189	678	315	486	2
Východočeský		443	178	737	319	439	6
Jihomoravský		471	274	1 227	506	754	14
Severomoravský		587	254	1 186	526	668	12
Hl. m. SSR Bratislava		112	97	240	94	123	—
Západoslovenský		467	253	1 266	527	567	17
Středoslovenský		312	251	1 066	410	519	11
Východoslovenský		355	272	1 015	437	512	8

1) včetně laboratoří pro kontrolu léků

2) z lékárenských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratoří

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 zdravotníčtí pracovníci		Nižší zdravotníčtí pracovníci	Pomocní zdravotníčtí pracovníci	Odborní zdravotníčtí pracovníci celkem
		pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	celkem			
ČSSR	1986	429	135 374	7 546	11 639	206 498
	1985	426	132 152	8 020	11 280	202 012
ČSR	1986	314	91 731	5 404	7 062	138 600
	1985	307	89 806	5 679	6 881	135 955
SSR	1986	115	43 643	2 142	4 577	67 898
	1985	119	42 346	2 341	4 399	66 057
Hl. m. Praha	1986	42	12 966	799	1 331	20 789
Středočeský		26	8 961	473	784	13 933
Jihočeský		21	5 924	257	350	8 734
Západočeský		33	7 998	451	685	11 868
Severočeský		38	10 698	1 087	1 061	16 375
Východočeský		38	11 019	530	638	16 043
Jihomoravský		52	17 145	823	1 024	25 610
Severomoravský		64	17 020	984	1 189	25 248
Hl. m. SSR Bratislava	3	3 293	220	481	5 526	
Západoslovenský	44	14 777	662	1 491	22 671	
Středoslovenský	40	13 260	496	1 246	20 133	
Východoslovenský	28	12 313	764	1 359	19 568	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem ^{a)}
ČSSR	1986	2 521	371	17 343	73 533	81	300 347
	1985	2 394	368	18 278	71 399	126	294 577
ČSR	1986	1 765	254	11 935	49 614	57	202 225
	1985	1 666	252	12 791	48 097	105	198 866
SSR	1986	756	117	5 408	23 919	24	98 122
	1985	728	116	5 487	23 302	21	95 711
Hl. m. Praha	1986	321	14	2 062	6 962	—	30 148
Středočeský		132	25	1 286	4 947	20	20 343
Jihočeský		87	7	856	3 103	2	12 789
Západočeský		155	22	1 048	4 277	—	17 370
Severočeský		211	35	1 389	6 483	7	24 500
Východočeský		199	36	1 279	6 027	26	23 610
Jihomoravský		360	63	2 049	8 611	2	36 695
Severomoravský		300	52	1 966	9 204	—	36 770
Hl. m. SSR Bratislava	63	—	490	2 043	—	8 122	
Západoslovenský	270	47	1 767	8 094	—	32 849	
Středoslovenský	229	31	1 653	6 993	19	29 058	
Východoslovenský	194	39	1 498	6 789	5	28 093	

^{a)} Bez Ústavu lékařské kosmetiky v Praze (v r. 1986 celkem 163 pracovníků, v r. 1985 celkem 164)

9. PRACOVNÍCI

9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotní pracovníci ¹⁾	Nižší zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1986	5 125	4 418	26	1 457	374	1 529	14	12 943
	1985	5 080	4 329	28	1 431	413	1 432	78	12 791
ČSR	1986	3 331 ²⁾	2 996	21	914	272	1 209	7	8 750
	1985	3 303	2 957	22	910	305	1 136	66	8 699
SSR	1986	1 794 ³⁾	1 422	5	543	102	320	7	4 193
	1985	1 777	1 372	6	521	108	296	12	4 092
Hl. m. Praha	1986	472	402	4	87	105	283	—	1 353
Středočeský		341	333	2	130	19	124	—	949
Jihočeský		208	199	—	49	14	61	—	531
Západočeský		258	264	1	92	25	113	6	759
Severočeský		336	326	5	84	29	172	—	952
Východočeský		410	330	3	93	35	103	1	975
Jihomoravský		667	574	4	196	19	129	—	1 589
Severomoravský		639	568	2	183	26	224	—	1 642
Hl. m. SSR									
Bratislava		170	88	—	29	4	34	5	330
Západoslovenský		617	467	—	210	13	57	—	1 364
Středoslovenský		561	415	1	146	47	132	1	1 303
Východoslovenský		446	452	4	158	38	97	1	1 196

*) Bez laboratorní pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tab. 9.6.2

1) z toho v lékárnách — rok 1986 : ČSSR 4 994, ČSR 3 258, SSR 1 736; rok 1985 ČSSR 4 948, ČSR 3 220, SSR 1 728

2) farmaceutičtí laboranti vč. 1 zdravotní sestry v ČSR

3) vč. 7 jiných odborných prac. ve zdravotnictví v ČSR a 3 v SSR

9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci celkem	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSR	1986	74	78	18	170	—	12	—	182
	1985	79	83	21	183	1	14	—	198
ČSR	1986	38	51	14	103	—	4	—	107
	1985	44	56	17	117	1	6	—	124
SSR	1986	36	27	4	67	—	8	—	75
	1985	35	27	4	66	—	8	—	74
Hl. m. Praha	1986	6	10	—	16	—	3	—	19
Středočeský		4	6	—	10	—	—	—	10
Jihočeský		2	6	2	10	—	1	—	11
Západočeský		3	4	2	9	—	—	—	9
Severočeský		—	—	—	—	—	—	—	—
Východočeský		7	6	2	15	—	—	—	15
Jihomoravský		7	7	3	17	—	—	—	17
Severomoravský		9	12	5	26	—	—	—	26
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		13	16	—	29	—	5	—	34
Středoslovenský		15	8	3	26	—	2	—	28
Východoslovenský		8	3	1	12	—	1	—	13

*) Počty pracovníků v laboratořích ve Středočeském, Jihočeském, Západočeském, Jihomoravském a Severomoravském kraji jsou vykazány pouze v této tabulce, i když jsou tyto laboratoře součástí lékařské služby

1) vč. 5 jiných odbor. prac. ve zdravot. (z toho 1 v ČSR) v roce 1986 a vč. 7 jiných odbor. prac. ve zdravot. (z toho 4 v ČSR) v roce 1985

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné ložky
		územní	závodní		
Lékaři	11 997	22 597	5 259	2	2 892
Farmaceuti	10	3	1	—	42
Dentisté	—	111	13	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysoko- školským vzděláním	2	6	—	—	12
Jiní odbor. pracovníci ve zdravot- nictví	681	890	37	—	1 133
Zdravotní sestry	31 421	22 767	4 767	363	2 035
Dětské sestry	9 635	6 696	9	—	36
Dietní sestry	729	39	—	—	—
Ženské sestry	4 359	2 878	128	—	3
Sestry pro sociální službu	224	836	9	—	—
Rehabilitační pracovníci	63	76	28	—	3 634
Asistenti hygienické služby	2	—	—	—	1
Zdravotní laboranti	346	182	19	—	7 079
Radiologičtí laboranti	190	222	4	—	3 810
Zubní laboranti	96	5 098	404	—	2
Farmaceutičtí laboranti	1	4	—	—	39
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce ne- schopnými	6	385	37	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	47 072	39 183	5 405	363	16 630
Ošetřovatelky	1 286	251	23	8	60
Pěstounky	24	1	—	—	—
Zubní instrumentářky	49	1 874	358	—	—
Maséři	1	1	1	—	165
Dezinfektoři	76	4	—	—	7
Laboratorní pracovníci	5	22	—	—	83
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	53
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 441	2 153	382	8	368
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	5 204	927	72	20	2 228
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	66 407	65 870	11 169	393	23 305
Učitelé	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 016	908	126	478	312
Dělnická povolání a provozní pracovníci	26 894	11 245	111	8 347	2 075
Ostatní pracovníci	19	2	—	—	—
Pracovníci úhrnem	96 336	78 025	11 406	9 218	25 692

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory k 31. 12. 1986)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiote- rapeu- tické ústavy	Rehabi- tační ústavy	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	98	488	210	36	23	20	54
Farmaceuti	1	1	—	—	—	—	—
Dentisté	—	1	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	6	214	12	6	5	17	24
Zdravotní sestry	439	2 698	1 623	62	102	34	83
Dětské sestry	21	326	13	—	19	395	243
Dietní sestry	17	44	18	2	5	9	8
Ženské sestry	—	1	2	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	126	31	1	3	—	2
Rehabilitační pracovníci	24	94	103	—	89	7	69
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	36	86	16	12	2	1	13
Radiologičtí laboranti	14	23	9	20	2	—	5
Zubní laboranti	—	2	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	3	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	562	3 400	1 815	97	222	446	423
Ošetrovatelky	28	407	215	—	10	22	22
Pěstounky	—	1	—	—	—	17	36
Zubní instrumentářky	1	2	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	1	—	1	—	3
Dezinfektoři	2	4	—	—	—	—	2
Laboratorní pracovníci	2	2	—	—	—	—	—
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	33	418	216	—	11	39	63
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	104	570	443	8	25	21	73
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	804	5 092	2 696	147	286	543	637
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	25
Technicko-hospodářští pracovníci	111	407	110	14	40	67	67
Dělnická povolání a provozní pracovníci	889	2 098	1 126	43	220	549	440
Ostatní pracovníci	—	2	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 804	7 599	3 932	204	546	1 159	1 169

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Dětský stacionář	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Záchytné stanice
						ÚNZ	přímo NV	
Lékaři	9	4	1	62	41	88	—	8
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravot. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	1	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1	—	1	14	16	19	—	3
Zdravotní sestry	4	19	—	11	30	191	—	161
Dětské sestry	61	—	31	770	796	11 696	—	—
Dietní sestry	—	—	1	3	7	8	—	—
Ženské sestry	—	—	—	1	—	7	—	—
Sestry pro sociální službu	3	—	1	18	14	1	—	2
Rehabilitační pracovníci	17	25	7	14	12	27	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	1	1	—	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	85	44	40	818	860	11 930	—	163
Ošetřovatelky	—	1	—	20	32	4	—	18
Pěstounky	5	—	6	16	68	2 095	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	1	—	—	—	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	5	1	6	37	100	2 099	—	18
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	3	—	31	56	790	—	49
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	101	52	48	962	1 074	14 926	—	241
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	2	—	—	29	44	82	54	3
Dělnická povolání a provozní pracovníci	36	—	28	315	459	5 532	1 904	20
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	24	30	—
Pracovníci úhrnem	139	52	76	1 306	1 577	20 564	1 988	264

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní ¹⁾	Úhrnem
Lékaři	1 350	105	—	—	—	1 001	46 345
Farmaceuti	24	—	—	69	5 115	64	5 330
Dentisté	—	—	—	—	—	—	125
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	14	—	9	—	—	1	45
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	2 013	1	—	5	10	111	5 219
Zdravotní sestry	93	265	6	—	1	569	67 744
Dětské sestry	—	4	—	—	—	41	30 792
Dietní sestry	—	—	—	—	—	123	1 013
Ženské sestry	—	—	—	—	—	3	7 382
Sestry pro sociální službu	1	—	—	—	—	15	1 295
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2	4 291
Asistenti hygienické služby	2 433	—	—	—	—	3	2 439
Zdravotní laboranti	2 164	—	—	—	—	12	9 970
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	4 299
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	5 602
Farmaceutičtí laboranti	1	—	—	78	4 417	2	4 536
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	1	429
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	4 692	269	6	78	4 418	771	139 792
Ošetřovatelky	—	—	—	—	—	1	2 408
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	2 269
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	2 284
Maséři	—	—	—	—	—	—	175
Dezinjektoři	103	2	—	—	—	—	200
Laboratorní pracovníci	42	—	—	—	26	—	183
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	53
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	145	2	—	—	26	1	7 572
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	899	71	—	18	1 457	26	13 096
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	9 137	448	15	170	11 026	1 975	217 524
Učitelé	—	—	2 513	—	—	8	2 521
Vychovatelé	—	—	346	—	—	—	371
Technicko-hospodářští pracovníci	257	43	338	—	374	10 835	17 717
Dělnická povolání a provozní pracovníci	1 049	473	927	12	1 529	8 741	75 062
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	14	4	95
Pracovníci úhrnem	10 443	964	4 139	182	12 943	21 563	313 290

1) Včetně lékařů ve specializační přípravě

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	7 746	15 336	3 266	2	1 879
Farmaceuti	9	3	1	—	42
Dentisté	—	90	10	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	2	6	—	—	12
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	509	640	29	—	645
Zdravotní sestry	21 644	15 605	3 173	221	1 222
Dětské sestry	6 066	4 219	8	—	18
Dietní sestry	533	27	—	—	—
Ženské sestry	2 874	1 979	74	—	—
Sestry pro sociální službu	153	665	4	—	—
Rehabilitační pracovníci	31	71	25	—	2 501
Asistenti hygienické služby	2	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	229	129	10	—	4 469
Radiologičtí laboranti	113	125	4	—	2 524
Zubní laboranti	65	3 543	269	—	2
Farmaceutičtí laboranti	1	4	—	—	22
Pracovníci dozoru nad dodržením léčebného režimu práce neschopnými	6	278	30	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	31 717	26 645	3 597	221	10 758
Ošetřovatelky	955	180	17	1	43
Pěstounky	15	1	—	—	—
Zubní instrumentárky	34	1 384	239	—	—
Maséři	—	1	—	—	62
Dezinfektoři	53	3	—	—	2
Laboratorní pracovníci	5	8	—	—	63
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	38
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 062	1 577	256	1	208
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	3 070	574	47	12	1 204
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	44 115	44 871	7 206	236	14 748
Učitelé	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	2 396	586	114	348	213
Dělnická povolání a provozní pracovníci	18 745	7 525	91	5 275	1 333
Ostatní pracovníci	6	2	—	—	—
Pracovníci úhrnem	65 262	52 984	7 411	5 859	16 294

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a re- spiracích nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobé nemocné	Radio- terapeu- tické ústavy	Rehabi- litační ústavy	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	70	386	192	24	23	12	54
Farmaceuti	1	1	—	—	—	—	—
Dentisté	—	1	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci i ve zdravotnictví	5	160	10	3	5	13	24
Zdravotní sestry	330	2 195	1 536	41	102	20	83
Dětské sestry	21	270	13	—	19	290	243
Dietní sestry	12	34	17	2	5	5	8
Ženské sestry	—	1	2	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	6	104	30	—	3	—	2
Rehabilitační pracovníci	22	66	99	—	89	5	69
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	30	61	14	12	2	1	13
Radiologičtí laboranti	13	21	9	15	2	—	5
Zubní laboranti	—	2	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	3	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	437	2 754	1 720	70	222	321	423
Ošetřovatelky	24	333	213	—	10	17	22
Pěstounky	—	—	—	—	—	13	36
Zubní instrumentářky	1	2	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	1	—	1	—	3
Dezinfektoři	2	4	—	—	—	—	2
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	—	—
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	28	341	214	—	11	30	63
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	82	449	408	5	25	15	73
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	623	4 092	2 544	102	286	391	637
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	25
Technicko-hospodářští pracovníci	71	323	108	14	40	44	67
Dělnická povolání a provozní pracovníci	651	1 559	1 067	37	220	391	440
Ostatní pracovníci	—	2	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 345	5 976	3 719	153	546	826	1 169

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Dětský stacionář	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Záchytné stanice	Hygienické stanice
					ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	4	1	36	31	18	—	1	916
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—	24
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	1	—	—	—	14
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	1	8	11	7	—	—	1 230
Zdravotní sestry	17	—	11	30	180	—	73	90
Dětské sestry	—	31	423	568	7 737	—	—	—
Dietní sestry	—	1	1	5	7	—	—	—
Ženské sestry	—	—	1	—	7	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	1	11	12	1	—	1	1
Rehabilitační pracovníci	19	7	10	9	20	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	1 561
Zdravotní laboranti	—	—	—	1	—	—	—	1 401
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—	1
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	36	40	457	625	7 952	—	74	3 054
Ošetřovatelky	1	—	10	19	4	—	5	—
Pěstounky	—	6	9	41	1 423	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—	65
Laboratorní pracovníci	—	—	1	—	—	—	—	28
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	6	20	60	1 427	—	5	93
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	—	8	35	407	—	13	573
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	43	48	529	763	9 811	—	93	5 904
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	14	29	46	25	1	185
Dělnická povolání a provozní pracovníci	—	28	176	322	3 541	1 466	10	702
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	15	30	—	—
Pracovníci úhrnem	43	76	719	1 114	13 413	1 521	104	6 791

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR*)
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní ¹⁾	Úhrnem
Lékaři	44	—	—	—	668	30 709
Farmaceuti	—	—	37	3 324	46	3 488
Dentisté	—	—	—	—	—	101
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	1	36
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	—	1	7	92	3 400
Zdravotní sestry	79	6	—	1	360	47 019
Dětské sestry	—	—	—	—	17	19 943
Dietní sestry	—	—	—	—	69	726
Ženské sestry	—	—	—	—	3	4 941
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	6	1 000
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	2	3 045
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	3	1 566
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	11	6 383
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 831
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	3 881
Farmaceutičtí laboranti	—	—	51	2 995	1	3 078
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	314
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	79	6	51	2 996	472	94 727
Ošetřovatelky	—	—	—	—	1	1 855
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 544
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	1 660
Maséři	—	—	—	—	—	69
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	131
Laboratorní pracovníci	—	—	—	21	—	128
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	38
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	—	—	21	1	5 425
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	26	—	14	914	20	7 976
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	149	6	103	7 262	1 300	145 862
Učitelé	—	1 760	—	—	5	1 765
Vychovatelé	—	229	—	—	—	254
Technicko-hospodářští pracovníci	43	239	—	272	7 029	12 207
Dělnická povolání a provozní pracovníci	355	593	4	1 209	5 083	50 823
Ostatní pracovníci	—	—	—	7	2	64
Pracovníci úhrnem	547	2 827	107	8 750	13 419	210 975

*) Pracovníci Ústavu lékařské kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti

1) Včetně 665 lékařů ve specializační přípravě

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné ložky
		územní	závodní		
Lékaři	4 251	7 261	1 993	—	1 013
Farmaceuti	1	—	—	×	—
Dentisté	—	21	3	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysoko- školským vzděláním	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravot- nictví	172	250	8	×	488
Zdravotní sestry	9 777	7 162	1 594	142	813
Dětské sestry	3 569	2 477	1	×	18
Dietní sestry	196	12	—	×	—
Ženské sestry	1 485	899	54	×	3
Sestry pro sociální službu	71	171	5	×	×
Rehabilitační pracovníci	32	5	3	×	1 133
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	1
Zdravotní laboranti	117	53	9	×	2 610
Radiologičtí laboranti	77	97	—	×	1 286
Zubní laboranti	31	1 555	135	×	×
Farmaceutičtí laboranti	—	×	×	×	8
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce nechop- nými	×	107	7	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	15 355	12 538	1 808	142	5 872
Ošetřovatelky	331	71	6	7	17
Pěstounky	9	—	—	×	×
Zubní instrumentářky	15	490	119	×	×
Maséři	1	—	1	×	103
Dezinfektoři	23	1	—	—	5
Laboratorní pracovníci	—	14	—	—	20
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	15
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	379	576	126	7	160
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 134	353	25	8	1 024
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	22 292	20 999	3 963	157	8 557
Učitelé	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	620	322	12	130	99
Dělnická povolání a provozní pracovníci	8 149	3 720	20	3 072	742
Ostatní pracovníci	13	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	31 074	25 041	3 995	3 359	9 398

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a re- spiračních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlouho- době nemocné	Radiote- rapeutické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Denní sanatoria
Lékaři	28	102	18	12	—	8	9
Farmaceuti	—	—	—	—	—	×	×
Dentisté	—	—	—	—	×	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1	54	2	3	—	4	1
Zdravotní sestry	109	503	87	21	—	14	4
Dětské sestry	—	56	—	—	—	105	61
Dietní sestry	5	10	1	—	—	4	—
Ženské sestry	×	—	×	×	×	×	×
Sestry pro sociální službu	2	22	1	1	—	—	3
Rehabilitační pracovníci	2	28	4	—	—	2	17
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	×	×	×
Zdravotní laboranti	6	25	2	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	1	2	—	5	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	×	×	×	×	×	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	125	646	95	27	—	125	85
Ošetřovatelky	4	74	2	—	—	5	—
Pěstounky	×	1	—	×	×	4	5
Zubní instrumentárky	×	×	—	×	×	×	×
Maséři	—	1	×	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	×	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	5	77	2	—	—	9	5
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	22	121	35	3	—	6	1
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	181	1 000	152	45	—	152	101
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	40	84	2	—	—	23	2
Dělnická povolání a provozní pracovníci	238	539	59	6	—	158	36
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	459	1 623	213	51	—	333	139

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské donovy	Jesle spravované		Záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	—	26	10	70	—	7	434
Farmaceuti	×	×	×	×	—	×	—
Dentisté	×	×	×	×	—	×	×
Zdravotníčtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	6	5	12	—	3	783
Zdravotní sestry	2	—	—	11	—	88	3
Dětské sestry	—	347	228	3 959	—	×	×
Dietní sestry	—	2	2	1	—	×	×
Ženské sestry	×	×	×	×	—	×	×
Sestry pro sociální službu	—	7	2	—	—	1	×
Rehabilitační pracovníci	6	4	3	7	—	×	×
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	—	×	872
Zdravotní laboranti	×	1	×	×	—	—	763
Radiologičtí laboranti	—	×	×	×	—	×	×
Zubní laboranti	×	×	×	×	—	×	×
Farmaceutičtí laboranti	×	×	×	×	—	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	8	361	235	3 978	—	89	1 638
Ošetřovatelky	—	10	13	×	×	13	×
Pěstounky	×	7	27	672	—	×	×
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	×	×	×
Maséři	—	×	×	×	×	×	×
Dezinfektoři	—	—	—	×	×	—	38
Laboratorní pracovníci	×	×	×	×	×	—	14
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	×	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	17	40	672	—	13	52
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	23	21	383	—	36	326
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	9	433	311	5 115	—	148	3 233
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	—	15	15	36	29	2	72
Dělnická povolání a provozní pracovníci	—	139	137	1 991	438	10	347
Ostatní pracovníci	—	—	—	9	—	—	—
Pracovníci úhrnem	9	587	463	7 151	467	160	3 652

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1986)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchrané služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kon- trolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní ¹⁾	Úhrnem
Lékaři	61	×	—	—	333	15 636
Farmaceuti	—	×	32	1 791	18	1 842
Dentisté	×	×	×	×	—	24
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	9	—	—	—	9
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1	—	4	3	19	1 819
Zdravotní sestry	186	×	×	—	209	20 725
Dětské sestry	4	×	×	×	24	10 849
Dietní sestry	×	×	×	×	54	287
Ženské sestry	×	×	×	×	—	2 441
Sestry pro sociální službu	×	×	×	×	9	295
Rehabilitační pracovníci	×	×	×	×	—	1 246
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	—	873
Zdravotní laboranti	×	×	×	×	1	3 587
Radiologičtí laboranti	×	×	×	×	—	1 468
Zubní laboranti	×	×	×	×	—	1 721
Farmaceutičtí laboranti	×	×	27	1 422	1	1 458
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	1	115
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	190	×	27	1 422	299	45 065
Ošetřovatelky	—	×	×	×	×	553
Pěstounky	×	×	×	×	×	725
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	×	624
Maséři	×	×	×	×	×	106
Dezinfektoři	2	×	×	×	—	69
Laboratorní pracovníci	×	×	×	5	—	55
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	×	15
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	×	×	5	—	2 147
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	45	×	4	543	6	5 120
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	299	9	67	3 764	675	71 662
Učitelé	×	753	×	×	3	756
Vychovatelé	×	117	×	×	×	117
Technicko-hospodářští pracovníci	—	99	—	102	3 806	5 510
Dělnická povolání a provozní pracovníci	118	334	8	320	3 658	24 239
Ostatní pracovníci	—	—	—	7	2	31
Pracovníci úhrnem	417	1 312	75	4 193	8 144	102 315

1) Včetně 169 lékařů ve specializační průpravě, kteří byli vykázáni samostatně

9. PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách (k 31. 12. 1986)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR ¹⁾	SSR ²⁾
Lékaři	739	445	294
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	20	20	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	24	6	18
Zdravotní sestry	1 510	1 080	430
Dětské sestry	512	266	246
Dietní sestry	181	122	59
Rehabilitační pracovníci	869	572	297
Asistenti hygienické služby	—	—	—
Zdravotní laboranti	211	125	86
Radiologičtí laboranti	35	16	19
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	3 318	2 181	1 137
Ošetrovatelé-ošetrovatelky	43	29	14
Maséři-masérky	420	255	165
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	463	284	179
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 111	665	446
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 675	3 601	2 074
Technicko-hospodářští pracovníci	2 290	1 511	779
Pracovníci stravovacích provozů	4 556	2 764	1 792
Pracovníci ubytovacích provozů	2 598	1 571	1 027
Pracovníci ostatních provozů	4 213	2 548	1 665
Pracovníci úhrnem	19 332	11 995	7 337

¹⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (213.) Generálního ředitelství lázní a zřídel (112), Balnea (43)

²⁾ Včetně Slovakotermy – gen. ředitelství (79) a Ústavu lékařské kosmetiky (87)

9. PRACOVNÍCI

9.9 Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky

(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři (fyzické osoby)			Průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu	Počet všech pracovníků vč. lékařské služby ¹⁾ (fyzické osoby)	
		celkem	z toho			celkem	z toho ženy
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky			
ČSSR	1986	49 529	5 042	4 923	6,3	331 620	265 122
	1985	48 769	4 813	4 748	6,4	324 072	258 919
ČSR	1986	33 126	4 058	4 285	6,3	226 210	181 087
	1985	32 767	3 895	4 224	6,3	221 422	177 303
SSR	1986	16 403	984	638	6,5	105 410	84 035
	1985	16 002	918	524	6,8	102 650	81 616
Hl. m. Praha	1986	5 688	1 113	129	7,5	33 996	26 971
Středočeský		3 582	465	443	6,9	22 898	18 371
Jihočeský		2 084	183	191	5,1	14 151	11 056
Západočeský		2 706	363	392	5,8	19 272	15 283
Severočeský		3 259	253	1 093	7,0	26 583	21 512
Východočeský		3 659	540	523	5,5	27 328	21 615
Jihomoravský		6 356	579	508	6,1	41 069	32 792
Severomoravský		5 792	562	1 006	5,9	40 913	33 487
Hl. m. SSR Bratislava		1 549	196	116	3,7	8 847	7 230
Západoslovenský		5 443	414	98	7,9	35 516	27 970
Středoslovenský		4 706	90	236	6,7	31 068	25 131
Východoslovenský		4 705	284	188	7,2	29 979	23 704

¹⁾ Bez Ústavu lékařské kosmetiky v Praze (v roce 1986 28 lékařů, prac. celkem 163, z nich 142 žen; v roce 1985 lékařů 28, prac. celkem 164, z nich 143 žen)

9. PRACOVNÍCI

9.10.1 Změny ve stavech lékařů v roce 1986 (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	577	1 350	369	1 377	454	2 084	2 648
ČSR	398	892	294	831	355	1 554	2 272
SSR	179	458	75	546	99	530	376

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchodem			přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kursů	plá- novité převody	změnou zaměst- nání	jinak
	do armády a k výkonu veřej. funkcí	do domác- nosti	na mateřskou dovolenou	úmrť	důchod				
ČSSR	508	451	1 647	138	648	7	97	1 553	3 050
ČSR	343	392	1 008	98	509	5	45	1 094	2 671
SSR	165	59	567	40	139	2	52	459	379

9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1986 (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	6 673	848	5 931	632	4 295	4 550
ČSR	31	4 384	660	3 346	479	3 178	3 662
SSR	28	2 289	188	2 585	153	1 117	888

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchodem			přirozeným úbytkem		odcho- dem do škol a kursů	pláno- vité převody	změnou zaměst- nání	jinak
	do armády a k výkonu veřej- ných funkcí	do domácnosti	na mateřskou dovolenou	úmrť	důchod				
ČSSR	82	829	8 017	96	1 877	61	366	3 887	4 389
ČSR	53	667	4 889	61	1 444	41	245	2 871	3 423
SSR	29	162	3 128	35	433	20	121	1 016	966

9. PRACOVNÍCI

9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. v zařízeních spravovaných národními výbory

Území	Rok		Rozdíl	
	1986	1985	absolutně	v %
ČSSR	23 329	23 898	—569	— 2,4
ČSR	15 670	16 191	—521	— 3,2
SSR	7 659	7 707	— 48	— 0,6

9.12 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1984	1985	1986	1984	1985	1986
ČSSR						
Lékaři	4 497	4 630	4 699	3 641	3 735	3 766
Farmaceuti	3 549	3 605	3 638	3 091	3 131	3 143
Dentisté	3 090	3 113	3 119	2 898	2 921	2 915
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 166	3 232	3 205	2 825	2 853	2 796
Střední zdravot. pracovníci	2 517	2 633	2 655	2 122	2 198	2 200
Nižší zdravot. pracovníci	1 965	2 002	2 044	1 705	1 717	1 743
Pomocní zdravot. pracovníci	1 990	2 019	2 075	1 673	1 683	1 718
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 930	3 039	3 071	2 445	2 517	2 526
Učitelé	3 488	3 567	3 633	2 591	3 072	3 066
Vychovatelé	2 718	2 800	2 779	2 309	2 414	2 370
Technicko-hospodářští pracovníci	2 687	2 711	2 794	2 276	2 286	2 340
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 189	2 237	2 263	1 441	1 464	1 481
Ostatní pracovníci	2 252	2 315	2 080	1 927	1 971	1 903
Pracovníci úhrnem	2 744	2 832	2 866	2 198	2 258	2 269

9. PRACOVNÍCI

9.12 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Dokončení

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1984	1985	1986	1984	1985	1986
ČSR						
Lékaři	4 609	4 729	4 805	3 690	3 769	3 798
Farmaceuti	3 705	3 756	3 773	3 184	3 225	3 208
Děntisté	3 148	3 156	3 142	2 942	2 956	2 926
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 267	3 377	3 289	2 903	2 965	2 852
Střední zdravot. pracovníci	2 563	2 678	2 705	2 147	2 220	2 222
Nižší zdravot. pracovníci	2 005	2 043	2 066	1 718	1 729	1 738
Pomocní zdravot. pracovníci	2 059	2 080	2 148	1 697	1 697	1 738
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 990	3 097	3 132	2 474	2 541	2 548
Učitelé	3 574	3 611	3 622	2 651	3 197	3 177
Vychovatelé	2 636	2 676	2 659	2 243	2 308	2 293
Technicko-hospodářští pracov.	2 741	2 767	2 874	2 282	2 291	2 355
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 180	2 227	2 264	1 438	1 461	1 482
Ostatní pracovníci	2 292	2 341	2 031	1 955	1 981	1 881
Pracovníci úhrnem	2 786	2 872	2 911	2 217	2 274	2 285
SSR						
Lékaři	4 274	4 435	4 492	3 542	3 669	3 703
Farmaceuti	3 251	3 319	3 386	2 914	2 953	3 020
Děntisté	2 822	2 902	3 016	2 692	2 745	2 868
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	2 987	2 975	3 048	2 686	2 656	2 691
Střední zdravot. pracovníci	2 420	2 538	2 551	2 068	2 151	2 154
Nižší zdravot. pracovníci	1 869	1 905	1 988	1 675	1 690	1 756
Pomocní zdravot. pracovníci	1 882	1 923	1 961	1 636	1 661	1 687
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 806	2 920	2 949	2 385	2 467	2 482
Učitelé	3 312	3 470	3 659	2 468	2 800	2 807
Vychovatelé	2 887	3 062	3 037	2 444	2 641	2 535
Technicko-hospodářští pracovníci	2 558	2 580	2 614	2 262	2 272	2 307
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 208	2 260	2 261	1 448	1 470	1 479
Ostatní pracovníci	2 069	2 172	2 210	1 799	1 918	1 961
Pracovníci úhrnem	2 656	2 750	2 773	2 159	2 224	2 238

9. PRACOVNÍCI
9.13 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1986			1985		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti	18 120	12 167	5 953	18 032	12 121	5 911
v tom: dělníci	12 240	8 040	4 200	12 183	8 026	4 157
provozní a obsluhující personál	656	448	208	618	419	199
ostatní pracovníci	5 224	3 679	1 545	5 231	3 676	1 555
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 841	3 185	656	3 902	3 296	606
Úhrnem	21 961	15 352	6 609	21 934	15 417	6 517

Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti	622 038	424 762	197 276	616 275	420 755	195 520
v tom: dělníci	389 599	257 986	131 613	385 209	256 098	129 111
provozní a obsluhující personál	19 096	12 454	6 642	17 954	11 663	6 291
ostatní pracovníci	213 343	154 322	59 021	213 112	152 994	60 118
Pracovníci v ostatním hospodářství	127 712	106 367	21 345	121 184	101 835	19 349
Úhrnem	749 750	531 129	218 621	737 459	522 590	214 869
v tom: základní mzdy	572 132	398 048	174 084	555 040	385 188	169 852
prémie a odměny	146 146	109 570	63 576	140 186	105 875	43 311
podíly na hospodářském výsledku	31 472	23 511	7 961	42 233	31 527	10 706
Ostatní osobní náklady	11 311	8 529	2 782	9 364	6 490	2 874

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.1 Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi

Území	Školní rok	Počet fakult	Studenti čs. státní příslušnosti				Profesoři a docenti (interní)	Ostatní učitelští pracovníci (interní)	Rok	Absolventi ¹⁾
			úhrnem	v denním studiu		ve studiu při zaměstnání				
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1980/81	10	12 730	12 725	7 512	5	685	1 885	1980	2 581
	1981/82	10	11 718	11 715	6 869	3	706	1 826	1981	2 390
	1982/83	10	10 949	10 949	6 378	—	719	1 787	1982	2 306
	1983/84	10	10 509	10 509	6 069	—	754	1 747	1983	2 012
	1984/85	10	10 191	10 191	5 943	—	819	1 748	1984	1 910
	1985/86	10	9 910	9 910	5 834	—	819	1 687	1985	1 968
	1986/87	10	10 213	10 213	6 059	—	856	1 684	1986	1 634
ČSR	1980/81	7	9 309	9 304	5 490	5	480	1 293	1980	1 898
	1981/82	7	8 587	8 584	4 984	3	493	1 265	1981	1 662
	1982/83	7	8 120	8 120	4 679	—	493	1 262	1982	1 598
	1983/84	7	7 797	7 797	4 437	—	516	1 212	1983	1 453
	1984/85	7	7 510	7 510	4 336	—	568	1 233	1984	1 436
	1985/86	7	7 300	7 300	4 281	—	563	1 180	1985	1 506
	1986/87	7	7 558	7 558	4 485	—	594	1 186	1986	1 195
SSR	1980/81	3	3 421	3 421	2 022	—	205	592	1980	683
	1981/82	3	3 131	3 131	1 885	—	213	561	1981	728
	1982/83	3	2 829	2 829	1 699	—	226	525	1982	708
	1983/84	3	2 712	2 712	1 632	—	238	535	1983	559
	1984/85	3	2 681	2 681	1 607	—	251	515	1984	474
	1985/86	3	2 610	2 610	1 553	—	256	507	1985	462
	1986/87	3	2 655	2 655	1 574	—	262	498	1986	439
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1980/81	2	1 686	1 596	1 231	90	44	171	1980	347
	1981/82	2	1 590	1 497	1 226	93	44	164	1981	300
	1982/83	2	1 569	1 471	1 201	98	43	156	1982	317
	1983/84	2	1 540	1 455	1 176	85	46	154	1983	292
	1984/85	2	1 537	1 425	1 147	112	47	165	1984	307
	1985/86	2	1 477	1 428	1 162	49	51	159	1985	330
	1986/87	2	1 524	1 504	1 274	20	55	151	1986	306
ČSR	1980/81	1	749	698	501	51	14	58	1980	78
	1981/82	1	711	667	516	44	14	61	1981	130
	1982/83	1	801	763	590	38	14	61	1982	105
	1983/84	1	860	825	633	35	16	58	1983	90
	1984/85	1	892	857	664	35	17	69	1984	145
	1985/86	1	918	903	720	15	17	69	1985	152
	1986/87	1	933	926	762	7	20	62	1986	179
SSR	1980/81	1	937	898	730	39	30	113	1980	269
	1981/82	1	879	830	710	49	30	103	1981	170
	1982/83	1	768	708	611	60	29	95	1982	212
	1983/84	1	680	630	543	50	30	96	1983	202
	1984/85	1	645	568	483	77	30	96	1984	162
	1985/86	1	559	525	442	34	34	90	1985	178
	1986/87	1	591	578	485	13	35	89	1986	127

¹⁾ včetně studia při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1986) a absolventi v roce 1986

Obor	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSSR celkem	10 213	×	2 033	1 989	1 918	1 703	1 580	1 604	1 375	1 634
z toho ženy	×	6 059	1 212	1 189	1 152	1 048	925	917	805	950
Všeobecné lékařství	7 140	3 938	1 425	1 393	1 351	1 148	1 129	1 050	1 037	1 201
Dětské lékařství	1 448	1 047	275	265	233	238	208	266	228	224
Hygiena	753	506	153	153	160	122	109	99	110	96
Stomatologie	872	568	180	178	174	195	134	189	×	113
ČSR celkem	7 558	×	1 573	1 532	1 440	1 272	1 153	1 159	961	1 195
z toho ženy	×	4 485	940	919	878	779	682	661	545	697
Všeobecné lékařství	5 094	2 794	1 093	1 064	995	823	787	710	686	855
Dětské lékařství	1 067	758	197	187	156	184	158	207	165	171
Hygiena	753	506	153	153	160	122	109	99	110	96
Stomatologie	644	427	130	128	129	143	99	143	×	73
SSR celkem	2 655	×	460	457	478	431	427	445	414	439
z toho ženy	×	1 574	272	270	274	269	243	256	260	253
Všeobecné lékařství	2 046	1 144	332	329	356	325	342	340	351	346
Dětské lékařství	381	289	78	78	77	54	50	59	63	53
Stomatologie	228	141	50	50	45	52	35	46	×	40

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1986) a absolventi v roce 1986

Dokončení

Universita, obor	Studující		v tom ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
Karlova universita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	1 743	951	389	378	323	290	257	248	236	261
dětské lékařství	774	537	157	147	125	132	109	139	112	118
hygiena	753	506	153	153	160	122	109	99	110	96
stomatologie	175	122	36	36	35	38	24	42	×	24
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	472	248	116	107	77	68	79	69	63	80
stomatologie	91	58	19	19	20	19	15	18	×	12
Plzeň:										
všeobecné lékařství	709	408	150	149	153	118	104	95	89	97
stomatologie	128	84	27	26	27	34	16	24	×	17
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	1 050	584	218	215	199	177	164	144	148	221
dětské lékařství	293	221	40	40	31	52	49	68	53	53
stomatologie	115	82	22	21	20	25	21	27	×	8
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 120	603	220	215	243	170	183	154	150	196
stomatologie	135	81	26	26	27	27	23	32	×	12
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	754	402	123	123	118	116	134	137	126	135
dětské lékařství	381	289	78	78	77	54	50	59	63	53
stomatologie	116	71	28	28	26	24	15	23	×	19
Martin:										
všeobecné lékařství	562	316	101	100	99	94	96	75	97	90
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	730	426	108	106	139	115	112	128	128	121
stomatologie	112	70	22	22	19	28	20	23	×	21
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1986*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	10 213	100,0	6 059	59,3
všeobecné lékařství	7 140	69,9	3 938	55,2
dětské lékařství	1 448	14,2	1 047	72,3
hygiena	753	7,4	506	67,2
stomatologie	872	8,5	568	65,1
ČSR úhrnem	7 558	100,0	4 485	59,3
všeobecné lékařství	5 094	67,4	2 794	54,9
dětské lékařství	1 067	14,1	758	71,0
hygiena	753	10,0	506	67,2
stomatologie	644	8,5	427	66,3
SSR úhrnem	2 655	100,0	1 574	59,3
všeobecné lékařství	2 046	77,1	1 144	55,9
dětské lékařství	381	14,3	289	75,9
stomatologie	228	8,6	141	61,8

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1986*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	1 634	100,0	950	58,1
všeobecné lékařství	1 201	73,5	644	53,6
dětské lékařství	224	13,7	160	71,4
hygiena	96	5,9	74	77,1
stomatologie	113	6,9	72	63,7
ČSR úhrnem	1 195	100,0	697	58,3
všeobecné lékařství	855	71,6	455	53,2
dětské lékařství	171	14,3	122	71,3
hygiena	96	8,0	74	77,1
stomatologie	73	6,1	46	63,0
SSR úhrnem	439	100,0	253	57,6
všeobecné lékařství	346	78,8	189	54,6
dětské lékařství	53	12,1	38	71,7
stomatologie	40	9,1	26	65,0

*) studium denní a při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9. 1986) a absolventi v roce 1986

Studium, území	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úbrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijati						
Denní studium										
ČSSR celkem	1 504	×	396	391	304	299	330	175	×	281
z toho ženy	×	1 247	342	339	240	255	280	130	×	231
ČSR celkem	926	×	223	221	199	195	197	112	×	170
z toho ženy	×	762	195	193	156	168	163	80	×	136
SSR celkem	578	×	173	170	105	104	133	63	×	111
z toho ženy	×	485	147	146	84	87	117	50	×	95
Studium při zaměstnání										
ČSSR celkem	20	×	—	—	—	—	—	13	7	25
z toho ženy	×	16	—	—	—	—	—	11	5	19
ČSR celkem	7	×	—	—	—	—	—	—	7	9
z toho ženy	×	5	—	—	—	—	—	—	5	5
SSR celkem	13	×	—	—	—	—	—	13	—	16
z toho ženy	×	11	—	—	—	—	—	11	—	14

Poznámka: ČSR — KU v Praze, sídlo Hradec Králové
SSR — Komenského universita v Bratislavě

10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem*) (k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijati do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1986/87	78	927	28 774	28 309	8 162	7 927	2 059
	1985/86	77	914	28 778	28 358	7 714	7 540	2 000
ČSR	1986/87	55	630	19 207	18 957	5 507	5 243	1 434
	1985/86	54	620	19 205	18 973	5 280	4 805	1 405
SSR	1986/87	23	297	9 567	9 352	2 655	2 684	625
	1985/86	23	294	9 573	9 385	2 434	2 735	595
Hl. m. Praha	1986/87	5	101	3 088	3 001	915	734	225
Středočeský		5	58	1 901	1 895	537	543	132
Jihočeský		3	34	1 090	1 083	307	289	79
Západočeský		5	54	1 717	1 687	547	442	108
Severočeský		7	78	2 458	2 432	711	611	176
Východočeský		7	67	2 035	2 020	536	574	177
Jihomoravský		13	135	3 724	3 660	1 104	1 238	285
Severomoravský		10	103	3 194	3 179	850	812	252
Hl. m. SSR								
Bratislava		1	32	1 018	1 004	333	253	64
Západoslovenský		8	102	3 484	3 372	907	1 019	215
Středoslovenský		7	88	2 841	2 805	794	786	184
Východoslovenský		7	75	2 224	2 171	621	626	162

*) 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	1986/87	78	850	26 524	26 317	7 045	6 898
	1985/86	77	841	26 564	26 375	6 558	6 455
ČSR	1986/87	55	575	17 646	17 543	4 729	4 552
	1985/86	54	569	17 681	17 591	4 465	4 181
SSR	1986/87	23	275	8 878	8 774	2 316	2 346
	1985/86	23	272	8 883	8 784	2 093	2 274
Hl. m. Praha	1986/87	5	87	2 735	2 698	732	599
Středočeský		5	55	1 809	1 806	473	510
Jihočeský		3	34	1 090	1 083	307	289
Západočeský		5	48	1 553	1 546	438	382
Severočeský		7	71	2 275	2 270	637	529
Východočeský		7	64	1 939	1 932	504	507
Jihomoravský		13	119	3 226	3 195	843	991
Severomoravský		10	97	3 019	3 013	795	745
Hl. m. SSR Bratislava		1	30	961	947	303	220
Západoslovenský		8	94	3 204	3 149	763	856
Středoslovenský		7	81	2 650	2 640	698	711
Východoslovenský		7	70	2 063	2 038	552	559

*) studující čs. státní příslušnosti

10.4.3 Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií*

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1986/87	77	2 250	1 992	1 117	1 029
	1985/86	73	2 214	1 983	1 156	1 085
ČSR	1986/87	55	1 561	1 414	778	691
	1985/86	51	1 524	1 382	815	624
SSR	1986/87	22	689	578	339	338
	1985/86	22	690	601	341	461
Hl. m. Praha	1986/87	14	353	303	183	135
Středočeský		3	92	89	64	33
Jihočeský		—	—	—	—	—
Západočeský		6	164	141	109	60
Severočeský		7	183	162	74	82
Východočeský		3	96	88	32	67
Jihomoravský		16	498	465	261	247
Severomoravský		6	175	166	55	67
Hl. m. SSR Bratislava		2	57	57	30	33
Západoslovenský		8	280	223	144	163
Středoslovenský		7	191	165	96	75
Východoslovenský		5	161	133	69	67

*) studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.5 Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání (k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1986/87	82	2 216	2 077	551
	1985/86	81	2 042	1 933	524
ČSR	1986/87	51	1 345	1 266	403
	1985/86	48	1 249	1 189	331
SSR	1986/87	31	871	811	148
	1985/86	33	793	744	193
Hl. m. Praha	1986/87	19	460	431	132
Středočeský		2	37	37	24
Jihočeský		2	55	55	—
Západočeský		2	53	51	11
Severočeský		8	254	239	47
Východočeský		3	120	114	45
Jihomoravský		9	193	177	110
Severomoravský		6	173	162	34
Hl. m. SSR Bratislava		10	317	295	63
Západoslovenský	7	192	177	38	
Středoslovenský	4	127	124	2	
Východoslovenský	10	235	215	45	

¹⁾ večerní i dálkové studium

10.6 Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem*) (k 15. 9. 1986)

	česká	slovenská	ukrajinská (rusínská)	polská
ČSSR	18 950	8 672	66	97
ČSR	18 897	174	3	96
SSR	53	8 498	63	1

	maďarská	jiná	celkem
ČSSR	951	38	28 774
ČSR	8	29	19 207
SSR	943	9	9 567

*) studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7 Střední zdravotnické školy ve školním roce 1986/1987*)

(k 15. 9. 1986)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	78	55	23
Třídy	850	575	275
Žáci celkem	26 524	17 646	8 878
v tom v ročníku 1.	7 097	4 769	2 328
2.	6 633	4 468	2 165
3.	6 305	4 157	2 148
4.	6 489	4 252	2 237
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	7 045	4 729	2 316
v tom: ze základní devítileté školy	7 043	4 728	2 315
ze SOU, OU	2	1	1
z pracoviště a odjinud	—	—	—
Absolventi za školní rok 1985/1986 celkem	6 898	4 552	2 346
z toho dívky	6 834	4 519	2 315
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	77	55	22
Žáci celkem	2 250	1 561	689
v tom v ročníku 1.	1 119	779	340
2.	1 131	782	349
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 117	778	339
v tom: z gymnázií, SOU	949	667	282
z pracoviště a odjinud	168	111	57
Absolventi za školní rok 1985/1986 celkem	1 029	691	338
z toho dívky	921	621	300
Studium při zaměstnání na středních zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	82	51	31
Posluchači celkem	2 216	1 345	871
v tom studium pro: absolventy ZDŠ — ročník 1.	393	294	99
2.	378	245	133
3.	347	201	146
4.	220	127	93
5.	244	107	137
absolventy gymnázií			
ročník 1.	346	208	138
2.	288	163	125
Absolventi za školní rok 1985/1986 celkem	551	403	148
z toho ženy	523	383	140

*) studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.8.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1986/1987 — čtyřleté denní studium* (k 15. 9. 1986)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1985/86	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	14 254	14 204	3 822	3 787	3 423	3 368	3 641	3 815
Dětské sestry	7 410	7 410	1 870	1 859	1 843	1 798	1 899	2 040
Dietní sestry	438	438	121	120	111	100	106	116
Rehabilitační pracovníci	856	832	309	308	351	196	—	—
Zdravotní laboranti	1 657	1 614	459	457	381	410	407	468
Zubní laboranti	941	856	288	287	195	242	216	213
Farmaceutičtí laboranti	968	963	228	227	329	191	220	246
Celkem	26 524	26 317	7 097	7 045	6 633	6 305	6 489	6 898
ČSR								
Zdravotní sestry	9 925	9 905	2 689	2 661	2 432	2 277	2 527	2 670
Dětské sestry	4 375	4 375	1 121	1 114	1 130	1 034	1 090	1 229
Dietní sestry	276	276	72	72	73	67	64	72
Rehabilitační pracovníci	601	589	199	198	240	162	—	—
Zdravotní laboranti	1 062	1 044	295	293	235	284	248	279
Zubní laboranti	719	671	201	200	147	184	187	132
Farmaceutičtí laboranti	688	683	192	191	211	149	136	170
Celkem	17 646	17 543	4 769	4 729	4 468	4 157	4 252	4 552
SSR								
Zdravotní sestry	4 329	4 299	1 133	1 126	991	1 091	1 114	1 145
Dětské sestry	3 035	3 035	749	745	713	764	809	811
Dietní sestry	162	162	49	48	38	33	42	44
Rehabilitační pracovníci	255	243	110	110	111	34	—	—
Zdravotní laboranti	595	570	164	164	146	126	159	189
Zubní laboranti	222	185	87	87	48	58	29	81
Farmaceutičtí laboranti	280	280	36	36	118	42	84	76
Celkem	8 878	8 774	2 328	2 316	2 165	2 148	2 237	2 346

*) studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1986/1987 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií*) (k 15. 9. 1986)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1985/86
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	19	19	19	19	—	—
Ženské sestry	843	843	471	470	372	438
Rehabilitační pracovníci	394	352	121	121	273	222
Asistenti hygienické služby	277	248	133	133	144	93
Zdravotní laboranti	46	38	26	26	20	—
Radiologičtí laboranti	457	329	236	235	221	180
Oční optici	147	121	81	81	66	66
Ortopedičtí protetici	67	42	32	32	35	30
Celkem	2 250	1 992	1 119	1 117	1 131	1 029
ČSR						
Zdravotní sestry	19	19	19	19	—	—
Ženské sestry	570	570	323	322	247	264
Rehabilitační pracovníci	293	273	121	121	172	184
Asistenti hygienické služby	181	167	68	68	113	64
Zdravotní laboranti	46	38	26	26	20	—
Radiologičtí laboranti	305	226	141	141	164	113
Oční optici	147	121	81	81	66	66
Celkem	1 561	1 414	779	778	782	691
SSR						
Ženské sestry	273	273	148	148	125	174
Rehabilitační pracovníci	101	79	—	—	101	38
Asistenti hygienické služby	96	81	65	65	31	29
Radiologičtí laboranti	152	103	95	94	57	67
Ortopedičtí protetici	67	42	32	32	35	30
Celkem	689	578	340	339	349	338

*) studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1986/87 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1986)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1985/86
ČSSR				
Zdravotní sestry	1 584	1 482	433	387
Dětské sestry	201	201	54	23
Dietní sestry	28	28	25	26
Ženské sestry	45	45	44	—
Rehabilitační pracovníci	96	88	46	36
Asistenti hygienické služby	60	52	36	33
Zdravotní laboranti	149	134	64	21
Radiologičtí laboranti	38	34	20	24
Zubní laboranti	7	7	2	—
Farmaceutičtí laboranti	8	6	1	1
Celkem	2 216	2 077	725	551
ČSR				
Zdravotní sestry	1 050	987	318	318
Dětské sestry	27	27	2	3
Dietní sestry	25	25	25	20
Rehabilitační pracovníci	64	61	46	13
Asistenti hygienické služby	24	23	10	12
Zdravotní laboranti	106	99	64	21
Radiologičtí laboranti	38	34	20	15
Zubní laboranti	7	7	2	—
Farmaceutičtí laboranti	4	3	1	1
Celkem	1 345	1 266	488	403
SSR				
Zdravotní sestry	534	495	115	69
Dětské sestry	174	174	52	20
Dietní sestry	3	3	—	6
Ženské sestry	45	45	44	—
Rehabilitační pracovníci	32	27	—	23
Asistenti hygienické služby	36	29	26	21
Zdravotní laboranti	43	35	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	9
Farmaceutičtí laboranti	4	3	—	—
Celkem	871	811	237	148

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže (k 30. 10.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domovů mládeže	Lůžková kapacita ¹⁾	Ubytování žáci (uční)	
				celkem	z toho dívky
ČSSR	1986/87	62	7 653	7 397	7 233
	1985/86	62	7 691	7 407	7 278
ČSR	1986/87	46	4 907	4 670	4 590
	1985/86	47	5 068	4 787	4 726
SSR	1986/87	16	2 746	2 727	2 643
	1985/86	15	2 623	2 620	2 552
Hl. m. Praha	1986/87	2	316	238	234
Středočeský		5	510	502	502
Jihočeský		1	140	168	168
Západočeský		6	312	317	317
Severočeský		6	830	794	794
Východočeský		9	834	842	798
Jihomoravský		10	1 398	1 247	1 215
Severomoravský		7	567	562	562
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	1 138	1 089	1 059
Středoslovenský		4	789	810	806
Východoslovenský		6	819	828	778

¹⁾ 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	1986	8 228	5 577	2 651
	1985	7 402	5 113	2 289
Farmaceuti	1986	613	317	296
	1985	486	275	211

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie, stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři				
I. stupeň	1986	2 561	1 761	800
	1985	2 757	1 853	904
II. stupeň	1986	680	378	302
	1985	703	410	293
Nástavbové obory	1986	559	327	232
	1985	442	253	189
Farmaceuti				
I. stupeň	1986	298	166	132
	1985	354	207	147
II. stupeň	1986	71	41	30
	1985	53	38	15
Nástavbové obory	1986	73	39	34
	1985	38	31	7

10.13 Frekventanti v Institutech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kurzy (absolventi) ¹⁾	1986	8 033	5 016	3 017
	1985	7 124	4 329	2 795
Školící místa (frekventanti) ¹⁾	1986	735	603	132
	1985	649	537	112
Pomaturitní specializační studium — závěrečné zkoušky složilo	1986	3 473	2 149	1 324
	1985	2 867	1 960	907

¹⁾ pořádané od 1. 1. — 31. 12.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1986 (předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemědě			Živě narození na 1 000 obyvatel	Zemědě	Úmrtnost ²⁾	
			celkem	z toho do				koje- necká	no voro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. Praha	1 194 873	12 908	17 051	182	113	10,8	14,3	14,1	8,8
Praha 1	47 163	489	892	6	2	10,4	18,9	12,3	4,1
Praha 2	66 938	740	1 275	14	9	11,1	19,0	18,9	12,2
Praha 3	86 807	978	1 613	12	7	11,3	18,6	12,3	7,2
Praha 4	289 019	3 255	3 107	49	30	11,3	10,8	15,1	9,2
Praha 5	106 504	1 342	1 652	11	5	12,6	15,5	8,2	3,7
Praha 6	137 124	1 473	1 989	16	14	10,7	14,5	10,9	9,5
Praha 7	51 628	503	1 000	11	6	9,7	19,4	21,9	11,9
Praha 8	124 017	1 146	1 726	20	11	9,2	13,9	17,5	9,6
Praha 9	122 714	1 232	1 416	13	8	10,0	11,5	10,6	6,5
Praha 10	162 959	1 750	2 381	30	21	10,7	14,6	17,1	12,0
Středočeský	1 134 537	13 886	16 639	177	114	12,2	14,7	12,7	8,2
Benešov	89 597	1 123	1 463	13	7	12,5	16,3	11,6	6,2
Beroun	77 822	928	1 155	12	10	11,9	14,8	12,9	10,8
Kladno	152 506	1 799	2 201	29	21	11,8	14,4	16,1	11,7
Kolín	94 204	1 017	1 538	9	4	10,8	16,3	8,8	3,9
Kutná Hora	80 716	1 066	1 154	18	10	13,2	14,3	16,9	9,4
Mělník	96 941	1 284	1 251	12	8	13,3	12,9	9,3	6,2
Mladá Boleslav	113 199	1 441	1 553	12	7	12,7	13,7	8,3	4,9
Nymburk	91 627	1 018	1 511	12	8	11,1	16,5	11,8	7,9
Praha-východ	95 730	1 117	1 411	16	8	11,7	14,7	14,3	7,2
Praha-západ	77 145	894	1 149	10	10	11,6	14,9	11,2	11,2
Příbram	109 240	1 494	1 358	22	14	13,7	12,4	14,7	9,4
Rakovník	55 810	705	895	12	7	12,6	16,0	17,0	9,9
Jihočeský	695 095	8 987	9 273	117	73	12,9	13,3	13,0	8,1
České Budějovice	168 672	2 198	2 115	38	25	13,0	12,5	17,3	11,4
Český Krumlov	57 039	826	606	13	7	14,5	10,6	15,7	8,5
Jindřichův Hradec	93 774	1 205	1 206	22	9	12,8	12,9	18,3	7,5
Pelhřimov	75 566	943	1 024	6	3	12,5	13,6	6,4	3,2
Písek	73 990	904	1 106	6	5	12,2	14,9	6,6	5,5
Prachatice	51 185	741	666	13	10	14,5	13,0	17,5	13,5
Strakonice	71 588	891	1 183	9	7	12,4	16,5	10,1	7,9
Tábor	103 281	1 279	1 367	10	7	12,4	13,2	7,8	5,5
Západočeský	872 341	11 204	10 855	171	112	12,8	12,4	15,3	10,0
Domažlice	58 950	698	812	10	8	11,8	13,8	14,3	11,5
Cheb	87 272	1 176	917	17	10	13,5	10,5	14,5	8,5
Karlovy Vary	125 160	1 640	1 310	27	14	13,1	10,5	16,5	8,5
Klatovy	90 924	1 109	1 316	16	11	12,2	14,5	14,4	9,9
Plzeň-město	175 044	1 981	2 298	24	16	11,3	13,1	12,1	8,1
Plzeň-jih	69 676	844	1 055	13	11	12,1	15,1	15,4	13,0
Plzeň-sever	73 232	941	1 025	13	9	12,8	14,0	13,8	9,6
Rokycany	47 224	609	744	10	7	12,9	15,8	16,4	11,5
Sokolov	95 898	1 453	909	26	13	15,2	9,5	17,9	8,9
Tachov	48 961	753	469	15	13	15,4	9,6	19,9	17,3

¹⁾ bilancovaný stav
²⁾ nestandardní ukazatel

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1986 (předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyvatel	Zemřelí	Úmrtnost ²⁾	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 184 132	15 930	14 061	217	128	13,5	11,9	13,6	8,0
Česká Lípa	99 397	1 416	1 013	18	10	14,2	10,2	12,7	7,1
Děčín	137 127	1 811	1 656	32	16	13,2	12,1	17,7	8,8
Chomutov	122 689	1 867	1 262	27	14	15,2	10,4	14,5	7,5
Jablonec n. Nisou	89 713	1 112	1 067	3	2	12,4	11,9	2,7	1,8
Liberec	159 021	1 965	1 799	29	21	12,4	11,3	14,8	10,7
Litoměřice	116 607	1 472	1 622	19	14	12,6	13,9	12,9	9,5
Louny	89 081	1 287	1 097	14	10	14,4	12,3	10,9	7,8
Most	119 761	1 687	1 357	25	11	14,1	11,3	14,8	6,5
Teplice	133 183	1 723	1 794	23	19	12,9	13,5	13,3	11,0
Ústí nad Labem	117 553	1 590	1 384	27	11	13,5	11,8	17,0	6,9
Východočeský	1 243 316	15 996	16 476	198	119	12,9	13,3	12,4	7,4
Havlíčkův Brod	97 314	1 331	1 313	13	10	13,7	13,5	9,8	7,5
Hradec Králové	162 718	1 963	1 996	28	20	12,1	12,3	14,3	10,2
Chrudim	106 610	1 441	1 529	27	15	13,5	14,3	18,7	10,4
Jičín	79 849	949	1 254	8	3	11,9	15,7	8,4	3,2
Náchod	113 137	1 519	1 580	16	12	13,4	14,0	10,5	7,9
Pardubice	164 236	2 004	1 968	30	18	12,2	12,0	15,0	9,0
Rychnov n. Kněžnou	79 826	1 018	1 121	12	7	12,8	14,0	11,8	6,9
Semily	76 100	955	1 113	23	11	12,5	14,6	24,1	11,5
Svitavy	103 871	1 385	1 274	6	4	13,3	12,3	4,3	2,9
Trutnov	122 502	1 567	1 566	20	10	12,8	12,8	12,8	6,4
Ústí nad Orlicí	137 153	1 864	1 762	15	9	13,6	12,8	8,0	4,8
Jihomoravský	2 056 733	27 210	25 783	298	164	13,2	12,5	11,0	6,0
Blansko	108 698	1 414	1 392	13	9	13,0	12,8	9,2	6,4
Brno-město	385 295	4 608	4 830	55	29	12,0	12,5	11,9	6,3
Brno-venkov	158 852	1 983	1 930	23	11	12,5	12,1	11,6	5,5
Břeclav	126 107	1 696	1 460	12	10	13,4	11,6	7,1	5,9
Gottwaldov	195 142	2 533	2 181	28	17	13,0	11,2	11,1	6,7
Hodonín	162 428	2 201	2 055	26	12	13,6	12,7	11,8	5,5
Jihlava	108 760	1 516	1 318	23	10	13,9	12,1	15,2	6,6
Kroměříž	108 635	1 536	1 481	16	7	14,1	13,6	10,4	4,6
Prostějov	114 563	1 438	1 665	21	13	12,6	14,5	14,6	9,0
Třebíč	116 367	1 695	1 429	12	8	14,6	12,3	7,1	4,7
Uherské Hradiště	146 427	1 981	1 939	21	12	13,5	13,2	10,6	6,1
Vyškov	87 438	1 217	1 164	10	6	13,9	13,3	8,2	4,9
Znojmo	113 278	1 514	1 513	14	8	13,4	13,4	9,2	5,3
Žďár nad Sázavou	124 743	1 878	1 426	24	12	15,1	11,4	12,8	6,4
Severomoravský	1 960 788	27 184	22 267	363	237	13,9	11,4	13,4	8,7
Bruntál	109 668	1 634	1 044	22	17	14,9	9,5	13,5	10,4
Frýdek-Místek	224 719	3 064	2 659	24	17	13,6	11,8	7,8	5,5
Karviná	288 694	4 253	3 094	47	25	14,7	10,7	11,1	5,9
Nový Jičín	156 424	2 231	1 741	24	15	14,3	11,1	10,8	6,7
Olomouc	224 685	2 840	2 730	43	29	12,6	12,2	15,1	10,2
Opava	179 710	2 623	1 964	44	31	14,6	10,9	16,8	11,8
Ostrava-město	328 341	4 361	3 842	69	46	13,3	11,7	15,8	10,5
Přerov	139 254	1 808	1 733	22	14	13,0	12,4	12,2	7,7
Šumperk	163 725	2 313	1 727	45	27	14,1	10,5	19,5	11,7
Vsetín	145 568	2 057	1 733	23	16	14,1	11,9	11,2	7,8

¹⁾ bilancovaný stav

²⁾ nestandardní ukazatel

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1986 (předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyvatel	Zemřelí	Úmrtnost ²⁾	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. SSR Bratislava	420 901	6 040	3 654	89	55	14,4	8,7	14,7	9,1
Bratislava 1	53 209	615	770	11	7	11,5	14,4	17,9	11,4
Bratislava 2	112 504	1 382	1 084	10	8	12,3	9,6	7,2	5,8
Bratislava 3	67 293	775	717	7	5	11,5	10,6	9,0	6,5
Bratislava 4	69 216	854	646	18	8	12,3	9,3	21,1	9,4
Bratislava 5	120 549	2 414	437	43	27	20,4	3,7	17,8	11,2
Západoslovenský	1 717 115	26 489	19 550	338	225	15,4	11,4	12,8	8,5
Bratislava-venkov	145 799	2 286	1 623	23	15	15,7	11,1	10,1	6,6
Dunajská Streda	108 696	1 708	1 086	15	10	15,7	10,0	8,8	5,9
Galanta	144 458	2 295	1 604	23	18	15,9	11,1	10,0	7,8
Komárno	110 638	1 548	1 303	24	18	14,0	11,8	15,5	11,6
Levice	122 174	1 649	1 775	27	17	13,5	14,5	16,4	10,3
Nitra	209 003	3 429	2 341	46	32	16,4	11,2	13,4	9,3
Nové Zámky	154 915	2 233	1 923	24	15	14,4	12,4	10,7	6,7
Senica	147 538	2 332	1 767	33	22	15,8	12,0	14,2	9,4
Topoľčany	160 206	2 746	1 616	46	28	17,1	10,1	16,8	10,2
Trenčín	179 217	2 678	1 984	29	15	14,9	11,1	10,8	5,6
Trnava	234 470	3 585	2 528	48	35	15,3	10,8	13,4	9,8
Středoslovenský	1 585 574	26 945	15 918	426	279	17,0	10,0	15,8	10,4
Banská Bystrica	172 362	2 806	1 599	45	24	16,3	9,3	16,0	8,6
Čadca	122 221	2 221	1 163	36	21	18,2	9,5	16,2	9,5
Dolný Kubín	114 207	2 466	890	31	24	21,6	7,8	12,6	9,7
Liptovský Mikuláš	131 183	2 116	1 366	28	20	16,1	10,4	13,2	9,5
Lučenec	96 533	1 437	1 235	31	21	14,9	12,8	21,6	14,6
Martin	110 396	1 847	971	28	18	16,7	8,8	15,2	9,7
Považská Bystrica	163 650	2 880	1 541	39	24	17,6	9,4	13,5	8,3
Prievidza	135 471	2 170	1 117	26	14	16,0	8,2	12,0	6,5
Rimavská Sobota	99 803	1 652	1 338	47	35	16,6	13,4	28,5	21,2
Veľký Krtíš	47 470	785	574	9	5	16,5	12,1	11,5	6,4
Zvolen	119 619	1 926	1 315	35	25	16,1	11,0	18,2	13,0
Žiar nad Hronom	94 190	1 531	1 198	27	16	16,3	12,7	17,6	10,5
Žilina	178 470	3 108	1 611	44	32	17,4	9,0	14,2	10,3
Východoslovenský	1 468 975	27 185	13 878	491	282	18,5	9,4	18,1	10,4
Bardejov	76 380	1 530	664	16	12	20,0	8,7	10,5	7,8
Humenné	109 250	1 962	1 074	27	15	18,0	9,8	13,8	7,6
Košice-město	224 024	3 656	1 651	79	45	16,3	7,4	21,6	12,3
Košice-venkov	99 572	1 862	1 130	42	28	18,7	11,3	22,6	15,0
Michalovce	110 322	1 913	1 213	50	28	17,3	11,0	26,1	14,6
Poprad	148 138	2 972	1 123	39	27	20,1	7,6	13,1	9,1
Prešov	192 759	3 707	1 659	69	38	19,2	8,6	18,6	10,3
Rožňava	86 075	1 391	1 043	15	7	16,2	12,1	10,8	5,0
Spíšská Nová Ves	144 013	2 861	1 438	66	30	19,9	10,0	23,1	10,5
Stará Ľubovňa	44 637	990	412	10	7	22,2	9,2	10,1	7,1
Svidník	42 791	775	484	13	8	18,1	11,3	16,8	10,3
Trebišov	119 294	2 063	1 350	49	29	17,3	11,3	23,8	14,1
Vranov nad Topľou	71 720	1 503	637	16	8	21,0	8,9	10,6	5,3

¹⁾ bilancovaný stav

²⁾ nestandardní ukazatel

³⁾ obvody Bratislavy k 30. 9. 1986

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ				Lékařská místa				Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
	Celkem	z toho			Zdravotnické obvody (stanovené)	Celkem	z toho			počet jeslí	počet míst					
		v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ¹⁾	závodní								
Hl. m. Praha	31 501	4 932	3 102	642	407	49	25	12	174	9 414						
ÚNZ hl. m. Praha	16 657	1 975	517	205	—	10	—	4	—	—					PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Lhotka DD-Kunratice LDN-Praha 4 LDN-Praha 8 LDN-FN Motol	
z toho:																
ZÚNZ stavební závody, Praha	421	122	105	117	—	3	—	3	—	—			Zelený pruh- záv. nemocnice			
ZÚNZ posluchačů vysokých škol	177	57	55	56	—	1	—	1	—	—						
OÚNZ:																
Praha 1	1 232	271	205	97	19	2	—	1	7	319			Praha 1- Na Františku			
Praha 2	940	194	165	29	24	3	2	—	9	437			Praha 2-Na Slupi			
Praha 3	909	195	176	23	33	3	2	—	9	480			Praha 3-Žižkov			
Praha 4	3 375	615	573	45	87	6	6	—	46	2 627						
Praha 5	1 176	242	221	35	35	5	3	2	15	325						
Praha 6	1 546	319	272	28	51	4	3	—	21	1 092			Praha 6-Bubeneč			
Praha 7	600	135	120	22	20	2	2	—	7	354						
Praha 8	1 382	275	242	20	44	3	3	—	19	1 020						
Praha 9	1 890	375	315	99	41	8	2	5	19	1 032			Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Brandýsa n. L.		
z toho:																
ZÚNZ ČKD	141	46	42	44	—	2	—	2	—	—					NS-Ostrov u Brandýsa n. L.	
Praha 10	1 794	336	296	39	53	3	2	—	22	1 228			Praha 10-Vršovice			

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN), radioterapeutické (onkologické) ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ošetrovny (O), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologický ústav (E).

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1986)

1. 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 (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Sředočeský	21 292	3 380	2 014	394	390	36	11	4	78	3 160			
KÚNZ Praha	3 763	453	94	8	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruhy TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší LDN-Nová Ves pod Pleší LDN-Prosečnice	
OÚNZ: Benešov	1 408	243	151	31	30	3	1	—	1	90	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Prčice	
Beroun	1 325	214	143	33	26	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN-Beroun	
Kladno	2 562	459	279	83	49	3	—	1	10	511	Kladno Slaný	DD-Kladno	
z toho: ZÚNZ POLDI- SONP	128	45	44	44	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Kladenské doly	40	20	20	20	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 621	266	155	28	32	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	LDN-Český Brod KÚ-Kolín LDN-Kolín	
Kutná Hora	1 224	201	137	27	29	2	—	—	4	160	Čáslav Kutná Hora	LDN-Čáslav LDN-Kutná Hora	
Mělník	1 406	229	157	37	34	4	1	2	7	324	Mělník	LDN-Mělník-Podolí	
Mladá Boleslav	1 722	277	182	49	34	3	1	1	11	421	Mladá Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-Ml. Boleslav	
z toho: ZÚNZ AZNP Ml. Boleslav	65	28	28	28	—	1	—	1	—	—			
Nymburk	1 265	194	133	20	30	4	2	—	12	360	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá LDN-Nymburk	
Praha-východ	1 359	241	161	20	34	3	1	—	—	—	Brandýs n. Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) OL-Říčany (dětská)	
Praha-západ	956	195	152	19	38	3	2	—	6	188	Praha 1, Klimentovská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbrašlav	
Příbram	1 853	270	177	24	35	4	2	—	14	595	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	828	138	93	15	19	2	1	—	6	187	Rakovník	LDN-Rakovník	

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla NsP

2) viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

2. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ¹⁾	závodní				
Jihočeský	13 320	2 018	1 243	176	234	23	11	—	60	2 841			
KÚNZ České Budějovice	2 855	311	62	3	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dětská) LDN-České Budějovice	
OÚNZ:													
České Budějovice	1 542	327	302	47	55	4	4	—	11	530			
Český Krumlov	935	130	87	15	18	2	1	—	10	575	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr LDN-Kaplice	
Jindřichův Hradec	1 508	257	161	18	29	3	1	—	6	240	Dačice Jindřichův Hradec		
Pelhřimov	1 547	198	129	17	28	4	1	—	4	225	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice nad Lipou OL-Počátky DD-Kamenice nad Lipou LDN-Humpolec	
Písek	1 224	205	129	16	27	2	1	—	3	155	Písek		
Prachatice	908	127	80	9	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Hušinec LDN-Prachatice	
Strakonice	1 291	201	122	21	24	3	2	—	9	420	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně	
Tábor	1 510	262	171	30	34	2	1	—	8	288	Tábor	LDN-Olšany	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

3. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ¹⁾
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ²⁾	závodní				
Západočeský	18 129	2 536	1 554	312	279	31	17	1	106	4 446		
KÚNZ Plzeň	4 144	421	95	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Miřošov- Janov PL-Dobřany
OÚNZ:												
Domažlice	776	124	84	16	17	1	—	—	6	280	Domažlice	
Cheb	1 964	244	137	16	24	3	—	—	23	765	Aš Cheb Mariánské Lázně	DD-Aš LDN-Aš
Karlovy Vary	2 625	333	213	30	42	3	2	—	28	1 210	Karlovy Vary	DD-Karlovy Vary LDN-Nejdek
Klatovy	1 699	232	138	24	33	3	1	—	12	442	Klatovy Sušice	LDN-Horaždovice
MÚNZ Plzeň-město	2 367	450	360	144	49	5	4	1	9	455	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň LDN-Plzeň
z toho: ZÚNZ Škoda o. p.	399	106	72	103	—	—	—	—	—	—	Plzeň-záv. nem.	
OÚNZ:												
Plzeň-jih	748	137	103	10	26	4	3	—	1	60	Stod	
Plzeň-sever	691	145	127	17	27	3	3	—	—	—		LDN-Kralovice DD-Trnová
Rokycany	730	124	79	17	19	1	—	—	3	131	Rokycany	
Sokolov	1 687	209	142	26	27	3	1	—	18	837	Kraslice Sokolov	
z toho: ZÚNZ HDB Sokolov k. p.	35	14	13	13	—	—	—	—	—	—		
Tachov	798	117	76	12	15	4	3	—	5	230	Planá	LDN-Planá

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1986)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepracovaný počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
S. severočeský	25 452	3 287	2 045	375	375	29	9	1	260	9 995			
KÚNZ Ústí n. Labem	3 211	325	55	4	—	1	—	—	1	20	Ústí nad Labem	TRN-Ryjič PL-Hor. Berkovice LDN-Ryjič	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 875	239	152	23	24	3	2	—	23	962	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablonec v Podještědí LDN-Nový Bor OL-Cvikov (dětská)	
Děčín	2 703	341	226	42	46	4	2	—	41	1 330	Děčín Rumburk	LDN-Čes. Kamenice LDN-Krásná Lípa O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk	
Chomutov	2 654	313	200	35	36	3	—	—	13	573	Chomutov Kadaň Vejprty	LDN-Vejprty LDN-Červený Hrádek LDN-Kadaň	
Jablonec n. Nisou	1 402	212	152	29	29	3	1	—	20	725	Jablonec n. Nisou Tanvald	LDN-Tanvald	
Liberec	3 124	450	280	47	53	2	—	—	43	1 530	Frýdlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dětská) KÚ-Liberec DD-Liberec LDN-Liberec	
Litoměřice	1 888	261	189	33	41	3	1	—	17	670	Litoměřice Roudnice n. Lab.	LDN-Milešov LDN-Roudnice n. L.	
Louny	1 822	209	134	17	31	3	—	—	16	691	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny	
Most	2 822	377	226	64	40	3	1	1	30	1 325	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 722	351	238	41	44	3	1	—	27	1 044	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice DD-Krupka	
Ústí nad Labem	1 229	209	193	40	31	1	1	—	29	1 125			

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci	službě			územní samostatné)	závodní					
Východočeský	24 585	3 439	2 182	356	421	38	12	1	196	7 124			
KÚNZ Hradec Králové	4 325	397	93	5	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havlíčkův Brod OL-Lipnice nad Lužou-Košumberk (dětská)	
OÚNZ: Havlíčkův Brod	1 641	253	160	26	33	3	2	—	4	235	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lipnice nad Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř	
Hradec Králové	1 900	332	278	47	51	3	2	—	16	700	Nový Bydžov	LDN-Hradec Král.	
Chrudim	1 469	246	175	30	37	2	1	—	14	370	Chrudim	LDN-Přestavky	
Jičín	1 344	205	136	20	29	3	1	—	12	460	Hořice Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka	
Náchod	1 866	274	190	36	39	3	—	—	24	996	Broumov Jaroměř Náchod Pardubice	O-Teplice n. Metují DD-Broumov LDN-Jaroměř KÚ-Veská DD-Holice LDN-Rybitví NS-Bohdaneč LDN-Opočno	
Pardubice	2 517	416	285	67	51	4	2	1	16	724			
Rychnov nad Kněžnou	1 163	179	131	17	28	3	1	—	16	526	Opočno Rychnov nad Kněžnou		
Semily	1 439	216	137	17	30	3	—	—	14	431	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lounice n. P. OL-Vysoké n. Jiz. (pro dospělé) O-Harrachov KÚ-Jilemnice TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy LDN-Mor. Třebová LDN-Hostinné O-Království O-Pec p. Sněžkou O-Spindlerův Mlýn- Bedřichov O-Spindlerův Mlýn- Svatý Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové n. L. (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem	
Svitavy	2 177	293	176	24	35	4	—	—	14	552	Litomyšl Mor. Třebová Polička Svitavy		
Trutnov	2 553	320	205	35	46	4	1	—	31	1 176	Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí		
Ústí nad Orlicí	2 191	308	216	32	42	5	2	—	35	954	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto	TRN-Žamberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská) LDN-Žamberk	

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

6. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné)	závodní				
Jihomoravský	38 284	6 047	3 739	772	649	34	7	8	264	11 070		
KÚNZ Brno	7 558	980	223	15	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice
OÚNZ: Blansko (se sídlem v Boskovicích)	1 564	263	187	44	35	3	1	1	8	260	Blansko	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská) OL-Ostrov u Maco- chy (dětská)
MÚNZ: Brno-město	5 116	976	794	204	120	10	3	5	53	2 475	Brno, Viniční ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Červený kopec DD-Brno-Hlinky
OÚNZ: Brno-venkov	1 920	360	272	42	60	2	1	—	9	360	Ivančice	LDN-Rosice u Brna
Břeclav	1 551	252	179	32	44	3	1	—	22	770	Hustopeče Valtice	
Gottwaldov	3 123	522	352	123	52	2	—	1	37	1 563	Gottwaldov Gottwaldov záv. nemocnice	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov
Hodonín se sídlem v Kyjově	2 212	360	237	56	50	1	—	—	13	450	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov
Jihlava	2 334	302	179	29	31	1	—	—	17	770	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava
Kroměříž	2 368	307	183	32	31	1	—	—	20	822	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Kroměříž- Malý Val
Prostějov	1 761	286	195	40	35	1	—	—	14	620	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Prostějov- Tetín
Třebíč	1 680	270	180	37	39	1	—	—	14	565	Třebíč	LDN-Moravské Budějovice
Uherské Hradiště	2 107	366	230	36	47	2	1	—	10	553	Uherské Hradiště	
Vyškov	1 280	219	138	22	30	1	—	—	9	355	Vyškov	DD-Otnice
Znojmo	1 857	297	187	31	36	1	—	—	24	815	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo
Žďár nad Sázavou (se sídlem v No- vém Měste n. M.)	1 853	287	203	29	39	2	—	1	13	657	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovic- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostiště

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

7. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho			Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Severomoravský	38 412	5 570	3 529	1020	553	41	12	6	278	11 401		
KÚNZ Ostrava	4 215	391	94	7	—	1	—	—	—	—	Ostrava 3	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava
Odbor zdrav. KNV	2 835	338	105	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dětská) LDN-Mor. Beroun LDN-Olomouc
OÚNZ: Bruntál (se sídlem v Krnově)	2 545	286	172	30	33	3	—	—	41	1 440	Bruntál Krnov Rýmařov	RÚ-Město Albrechtice (dětská) TRN-Záry LDN-Dvorce LDN-Ježník LDN-Kunov LDN-Záry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice
Frydek-Místek	3 814	573	388	118	62	5	2	1	17	780	Frydek Třinec-Sosna Třinec (záv. nem.)	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) LDN-Jablunkov TRN-Metylovice- Třinec (dětská)
z toho: ZÚNZ Železární VŘSR Třinec	269	65	47	63	—	1	—	1	—	—	Třinec-záv. nem.	
Karviná	5 040	757	486	172	77	5	—	1	19	826	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv, nemocnice	DD-Český Těšín LDN-Orlová
z toho: ZÚNZ OKD Karviná	467	140	112	137	—	1	—	1	—	—	Karviná 6-záv, nemocnice	
Nový Jičín	2 293	339	232	63	42	4	1	1	26	1 141	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva
Olomouc	2 608	453	366	73	69	4	3	—	46	1 755	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc
Opava	2 579	396	271	36	54	3	1	—	14	771	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava LDN-Budišov nad Budišovkou LDN-Opava

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

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 (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní				
MÚNZ													
Ostrava-město	5 412	940	685	390	82	7	3	3	36	1 602	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nemocnice Ostrava 5-záv. nemocnice Ostrava 3-záv. nemocnice	DD-Ostrava- Mariánské Hory LDN-Radvanice	
z toho:													
ZÚNZ NHKG Ostrava-Kunčice	287	77	61	75	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nemocnice		
ZÚNZ OKD Ostrava	336	103	90	99	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nemocnice		
ZÚNZ-Vitkovice	815	184	117	170	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nemocnice		
OÚNZ:													
Přerov	2 209	350	230	37	43	2	—	—	14	637	Hranice Přerov		
Šumperk	2 602	399	259	39	52	3	1	—	42	1 557	Jeseník Šumperk	LDN-Jeseník PL-Bílá Voda DD-Šumperk KÚ-Šumperk	
Vsetín	2 260	348	239	52	39	3	1	—	23	892	Val. Meziříčí Vsetín	PL-Branky (dětská) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí LDN-Val. Meziříčí LDN-Vsetín	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1986)

9. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	—			územní samostatné)	závodní				
Hl. m. SSR Bratislava	8 452	1 395	572	367	110	9	3	3	90	5 139	Bratislava-Kramáre Bratislava, Bezru- čova Bratislava, Šmidkeho	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Teslova DS-Jeseniova DS-Kudláková DS-Nagyova DS-Novohorská DS-Donnerova O-Čierna Hora O-Limbach LDN-Bratislava- Prievoz	
Západoslovenský KÚNZ Bratislava	34 213 5 184	5 154 701	2 483 138	519 6	482 —	40 3	13 —	3 —	244 —	10 355 —	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚKVCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Velké Leváre PL-Velké Zálužie O-Abrahám	
OÚNZ:													
Bratislava-venkov	2 266	364	239	27	46	5	3	—	37	1 530	Bratislava Malacky	DD-Malacky	
Dunajská Streda	1 603	252	159	26	34	3	2	—	14	660	Dunajská Streda		
Galanta	2 833	374	175	46	38	4	1	1	27	995	Galanta Šaľa	PL-Galanta-Hody	
Komárno	1 588	266	140	26	31	2	1	—	18	640	Komárno	KÚ-Komárno	
Levice	2 015	314	164	45	38	3	—	—	10	385	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	3 261	533	282	59	53	3	1	—	18	654	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	2 791	394	210	35	49	3	2	—	13	580	Nové Zámky P-Štúrovo	LDN-Nové Zámky	
Senica	2 294	323	183	49	43	3	1	—	34	1 473	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	2 417	393	210	59	43	5	—	2	9	498	Bánovce n. Bebravou Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves O-Návojevce NS-Partizánske	
Trenčín	2 824	486	241	72	51	2	1	—	20	1 035	Trenčín		
Trnava	3 600	571	302	69	56	3	1	—	44	1 905	Trnava Piešťany		
Ústav pneumofti- zeologie a geriat- rie (ÚPaG) Podu- najské Biskupice	1 537	183	40	—	—	1	—	—	—	—	ÚPaG Bratislava- Podunajské Biskupice	TRN-Nitra-Zohor KÚ-Dunajská Lužná LDN-Lehnice	

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1986)

10. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho		Celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulancích	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Středoslovenský	30 361	4 609	2 197	589	426	43	16	4	223	9 116			
KÚNZ Banská Bystrica	3 684	413	101	6	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica	
FN-Martin	1 536	278	71	—	—	1	—	—	—	—	FN-Martin		
OÚNZ: Banská Bystrica	2 206	352	208	75	40	2	1	—	34	1 465	Brezno	O-Lubietová KÚ-Ban. Bystrica KÚ-Valaska	
Čadca	1 820	271	155	29	32	3	2	—	14	609	Čadca	O-Skalisté-Serafinov	
Dolný Kubín	2 054	294	152	37	30	3	1	—	26	837	Dolný Kubín Trstená		
Liptovský Mikuláš	2 298	365	178	46	40	3	1	—	19	713	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô LDN-Štiavnička	
Lučenec	1 439	249	134	30	29	3	2	—	5	219	Lučenec		
Martin	1 401	199	114	53	26	3	2	1	25	1 086		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	2 575	432	195	89	37	5	1	2	20	876	Íľava Považská Bystrica Považská Bystrica- záv. nemocnice	O-Horovce DD-Púchov	
z toho:													
ZÚNZ Strojárne a metalurgické zá- vody Dubnica n. Váhom	118	38	—	38	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne Považ- ská Bystrica	108	31	—	31	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica- záv. nemocnice		
Prievidza	2 142	346	155	65	32	4	1	1	10	410	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 811	258	141	24	31	3	1	—	10	321	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	693	112	61	13	15	1	—	—	5	173	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 866	308	159	31	35	2	—	—	10	467	Krupina Zvolen P-Devta		
Žiar nad Hronom	1 892	251	128	36	30	5	1	1	18	781	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ Závody SNP Žiar nad Hronom	59	14	—	14	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice	
Žilina	2 944	481	245	55	49	4	3	—	27	1 159	Žilina		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 368

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1986)

Dokončení

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů (sídlo) ²⁾
		Celkem	z toho				Celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní				
Východoslovenský	29 289	4 521	2 114	532	379	34	9	1	138	5 180			
KÚNZ Košice	5 944	797	242	12	11	3	—	—	—	—	FN-Košice, Rastisl., FN-Košice SNP KDN-Košice		
OÚNZ:													
Bardejov	942	154	81	19	18	2	1	—	6	280	Bardejov		
Humenné	2 102	320	148	42	33	3	1	—	9	450	Humenné Snina	TRN-Humenné- Podsalka NS-Zemplín, Štrava	
MÚNZ													
Košice	2 584	516	245	134	36	4	3	1	18	716	Šaca-záv. nemocnice	KÚ-Košice DS-Košice DD-Košice	
z toho:													
ZÚNZ VSŽ Šaca	639	143	3	60	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nemocnice		
OÚNZ:													
Košice	989	204	154	23	31	2	—	—	7	217	Košice Moldava n. B.	DD-Štós	
Michalovce	2 102	304	146	37	28	2	—	—	10	298	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre LDN-Strážske	
Poprad	2 377	361	174	54	33	4	2	—	23	907	Kežmarok Poprad		
Prešov	3 386	581	269	67	53	2	1	—	13	555	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov	
Rožňava	1 642	245	110	27	23	2	—	—	10	257	Revúca Rožňava	PL-Plešivec	
Spišská Nová Ves	2 594	342	177	38	35	4	—	—	23	904	Gelnica Krompachy Levoča Spiš. Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynsky- Biele Vody	
Stará Ľubovňa	665	99	51	15	13	1	—	—	1	24	Stará Ľubovňa		
Svidník	883	122	55	13	14	2	1	—	3	90	Svidník	O-Šarišský Štiavnik	
Trebišov	2 147	306	161	27	31	2	—	—	8	282	Kráľ. Chlmec Trebišov	PL-Hraň (děti) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Sečovec	
Vranov nad Topľou	932	170	101	24	20	1	—	—	7	200	Vranov n. Topľou		

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 368

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hány jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 410

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Nemocnice		
	III.	II.	I.		celkem	z nich fakultních	
ČSSR	29	83	106	10	228	18	
ČSR	16	54	75	8	153	13	
SSR	13	29	31	2	75	5	
Hl. m. Praha	6	1	5	1	13	6	
Středočeský	1	6	14	—	21	1	
Jihočeský	1	5	6	—	12	—	
Západočeský	1	4	9	1	15	1	
Severočeský	1	8	10	—	19	—	
Východočeský	1	7	17	—	25	1	
Jihomoravský	3	12	4	1	20	3	
Severomoravský	2	11	10	5	28	1	
Hl. m. SSR Bratislava	2	1	—	—	3	—	
Západoslovenský	5	10	9	—	24	2	
Středoslovenský	2	10	10	1	23	1	
Východoslovenský	4	8	12	1	25	2	
					Místo		
Hl. m. Praha	6	1	5	1	FN Praha 1, Pod Petřínem FN II - Praha 2 FN Praha 10 FN Praha 5-Motol FN Praha 4-Thomayerova FN Praha 8-Bulovka ZÚNZ Stavební závody		
ÚNZ Hl. m. Prahy	6	—	—	1			
OÚNZ: Praha 1	—	1	—	—			Na Františku
Praha 2	—	—	1	—			Na Slupi
Praha 3	—	—	1	—			Žižkov
Praha 6	—	—	1	—			Bubeneč
Praha 9	—	—	1	—	Vysočany		
Praha 10	—	—	1	—	Vršovice		

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

1. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Středočeský	1	6	14	—	
KÚNZ	1	—	—	—	FN I-Praha 2
OÚNZ: Benešov	—	1	1	—	Benešov, Vlašim
Beroun	—	—	2	—	Beroun, Hořovice
Kladno	—	1	1	—	Kladno, Slaný
Kolín	—	1	1	—	Kolín, Český Brod
Kutná Hora	—	—	2	—	Kutná Hora, Čáslav
Mělník	—	1	—	—	Mělník
Mladá Boleslav	—	1	—	—	Mladá Boleslav
Nymburk	—	—	2	—	Nymburk, Městec Králové
Praha-východ	—	—	2	—	Brandýs n. L., Říčany
Praha-západ	—	—	1	—	Praha 1, Klimentská
Příbram	—	1	1	—	Příbram, Sedlčany
Rakovník	—	—	1	—	Rakovník
Jihočeský	1	5	6	—	
KÚNZ	1	—	—	—	České Budějovice
OÚNZ: Český Krumlov	—	—	1	—	Český Krumlov
Jindřichův Hradec	—	1	1	—	Jindřichův Hradec, Dačice
Pelhřimov	—	1	2	—	Pelhřimov, Humpolec, Počátky
Písek	—	1	—	—	Písek
Prachatice	—	—	2	—	Prachatice, Vimperk
Strakonice	—	1	—	—	Strakonice
Tábor	—	1	—	—	Tábor
Západočeský	1	4	9	1	
KÚNZ	1	—	—	—	FN Plzeň
OÚNZ: Domažlice	—	—	1	—	Domažlice
Cheb	—	1	2	—	Cheb, Aš, Mariánské Lázně
Karlovy Vary	—	1	—	—	Karlovy Vary
Klatovy	—	1	1	—	Klatovy, Sušice
MÚNZ Plzeň	—	—	1	1	Plzeň, ZÚNZ Škoda o. p. Plzeň
OÚNZ: Plzeň-jih	—	—	1	—	Stod
Rokycany	—	—	1	—	Rokycany
Sokolov	—	1	1	—	Sokolov, Kraslice
Tachov	—	—	1	—	Planá

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3. Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Severočeský	1	8	10	—	
KÚNZ	1	—	—	—	Ústí nad Labem
OÚNZ: Česká Lípa	—	1	—	—	Česká Lípa
Děčín	—	2	—	—	Děčín, Rumburk
Chomutov	—	1	2	—	Chomutov, Kadaň, Vejprty
Jablonec nad Nisou	—	—	2	—	Jablonec n. Nisou, Tanyvald
Liberec	—	1	1	—	Liberec, Frýdlant v Č.
Litoměřice	—	1	1	—	Litoměřice, Roudnice n. L.
Louny	—	—	3	—	Louny, Podbořany, Žatec
Most	—	1	—	—	Most
Teplice	—	1	1	—	Teplice, Duchcov
Východočeský	1	7	17	—	
KÚNZ	1	—	—	—	FN Hradec Králové
OÚNZ: Havlíčkův Brod	—	1	—	—	Havlíčkův Brod
Hradec Králové	—	—	1	—	Nový Bydžov
Chrudim	—	—	1	—	Chrudim
Jičín	—	1	1	—	Jičín, Hořice
Náchod	—	1	2	—	Náchod, Broumov, Jaroměř
Pardubice	—	1	—	—	Pardubice
Rychnov n. Kněžnou	—	—	2	—	Rychnov n. Kněž., Opočno
Semily	—	—	3	—	Jilemnice, Semily, Turnov
Svitavy	—	1	3	—	Svitavy, Litomyšl, Mor. Třebová, Polička
Trutnov	—	1	2	—	Trutnov, Dvůr Král. n. L., Vrchlabí
Ústí n. Orlicí	—	1	2	—	Ústí n. Orlicí, Červená Voda, Vysoké Mýto
Jihomoravský	3	12	4	1	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Brno, Pekařská, FN Brno-Bohunice DFN Brno-Černá Pole
OÚNZ: Blansko	—	1	—	—	Blansko
MÚNZ Brno	—	1	1	—	Brno, sady Osvozené, Brno, Viniční
OÚNZ: Brno-venkov	—	—	1	—	Ivančice
Břeclav	—	—	2	—	Hustopeče, Valtice
Gottwaldov	—	1	—	1	Gottwaldov, ZNSP Gottwaldov
Hodonín	—	1	—	—	Hodonín
Jihlava	—	1	—	—	Jihlava
Kroměříž	—	1	—	—	Kroměříž
Prostějov	—	1	—	—	Prostějov
Třebíč	—	1	—	—	Třebíč
Uherské Hradiště	—	1	—	—	Uherské Hradiště
Vyškov	—	1	—	—	Vyškov
Znojmo	—	1	—	—	Znojmo
Žďár nad Sázavou	—	1	—	—	Nové Město na Moravě

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií
(zařízení spravovaná národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice -- typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Severomoravský	2	11	10	5	
KÚNZ	1	—	—	—	Ostrava 3
OZ KNV	1	—	—	—	FN Olomouc
OÚNZ: Bruntál	—	1	2	—	Krnov, Bruntál, Rýmařov
Frýdek-Místek	—	2	—	1	Frýdek, Třinec V.-Sosna, ZÚNZ TŽ VRSR Třinec
Karviná	—	2	2	1	Karviná, Havířov, Bohu- mín, Český Těšín, ZÚNZ OKD Karviná 6
Nový Jičín	—	1	1	—	Nový Jičín, Bílovec
Olomouc	—	—	1	—	Šternberk
Opava	—	1	1	—	Opava, Vítkov
MÚNZ Ostrava	—	1	—	3	Ostrava 1, ZÚNZ NHKG Ostrava 3, ZÚNZ OKD Ostrava 5, ZÚNZ Vítkovice Ostrava 3
OÚNZ: Přerov	—	1	1	—	Přerov, Hranice
Šumperk	—	1	1	—	Šumperk, Jeseník
Vsetín	—	1	1	—	Vsetín, Valašské Meziříčí
HI. m. SSR Bratislava	2	1	—	—	
ÚNZ m. Bratislavy	2	1	—	—	Bratislava-Kramáre, Bratislava, Bezručova, Bratislava, Šmidkeho
Západoslovenský	5	10	9	—	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Bratislava, DFN Bra- tislava, ÚKVCH Bra- tislava
Ústav PaG Podunajské Biskupice	1	—	—	—	Bratislava-Podunajské Biskupice
OÚNZ: Bratislava-venkov	—	1	1	—	Bratislava, nám. SNP, Malacky
Dunajská Streda	—	1	—	—	Dunajská Streda
Galanta	—	1	1	—	Galanta, Šafa
Komárno	—	1	—	—	Komárno
Levice	—	1	2	—	Levice, Šahy, Želiezovce
Nitra	1	—	1	—	Nitra, Zlaté Moravce
Nové Zámky	—	1	—	—	Nové Zámky
Senica	—	1	1	—	Skalica, Myjava
Topoľčany	—	1	2	—	Topoľčany, Bánovce n.B., Partizánske
Trenčín	—	1	—	—	Trenčín
Trnava	—	1	1	—	Trnava, Piešťany

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

Dokončení

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Středoslovenský	2	10	10	1	
KÚNZ	1	—	—	—	Banská Bystrica
FN-Martin	1	—	—	—	FN Martin
OÚNZ: Banská Bystrica	—	—	1	—	Brezno
Čadca	—	1	—	—	Čadca
Dolný Kubín	—	1	1	—	Dolný Kubín, Trstená
Liptovský Mikuláš	—	1	1	—	Liptovský Mikuláš, Ružomberok
Lučenec	—	1	—	—	Lučenec
Považská Bystrica	—	1	1	1	Považská Bystrica, Ilava, ZÚNZ Považské strojár- ne Považská Bystrica
Prievidza	—	1	1	—	Bojnice, Handlová
Rimavská Sobota	—	1	1	—	Rimavská Sobota, Hnú- šta-Likier
Veľký Krtíš	—	—	1	—	Veľký Krtíš
Zvolen	—	1	1	—	Zvolen, Krupina
Žiar nad Hronom	—	1	2	—	Žiar n. Hr., Banská Štiav- nica, Nová Baňa }
Žilina	—	1	—	—	Žilina
Východoslovenský	4	8	12	1	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Košice, Rastislavova, FN Košice, SNP, KDN Košice
OÚNZ: Bardejov	—	—	1	—	Bardejov
Humenné	—	1	1	—	Humenné, Snina
MÚNZ Košice	—	—	—	1	ZÚNZ VSŽ Šaca
OÚNZ: Košice	—	1	1	—	Košice, Moldava n. Bod- vou
Michalovce	—	1	1	—	Michalovce, Sobrance
Poprad	—	1	1	—	Poprad, Kežmarok
Prešov	1	—	—	—	Prešov
Rožňava	—	1	1	—	Rožňava, Revúca
Spišská Nová Ves	—	2	2	—	Levoča, Spišská Nová Ves, Gelnica, Krompachy
Stará Ľubovňa	—	—	1	—	Stará Ľubovňa
Svidník	—	—	1	—	Svidník
Trebišov	—	1	1	—	Trebišov, Kráľovský Chlmec
Vranov nad Topľou	—	—	1	—	Vranov n. Topľou

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice
DFN = dětská fakultní nemocnice
KDN = krajská dětská nemocnice
ÚPaG = Ústav pneumoftizeologie a geriatricie
ÚKVCH = Ústav kardiiovaskulární chirurgie
Typ nemocnice: I, II, III, závodní

Oddělení nemocnice:

int = interní
int II = interna II
i = infekční
al = alergologické
trn = tuberkulózy a respiračních nemocí
n = nervové
p = psychiatrické
np = nemoci z povolání
d = dětské
ž = ženské
ch = chirurgické
nch = neurochirurgické
r = anesteziologicko resuscitační (ARO)
o = ortopedické
u = urologické
tr = traumatologické
pch = plastická chirurgie
unk = ušní, nosní, krční
dch = dlouhodobě chorých

f = foniatické
oč = oční
s = stomatologické
k = kožní
ra = radioterapeutické
ko = klinické onkologie
př = příjmové nebo centrální příjem
nr = novorozenecké
rp = rychlá zdravotnická pomoc
g = geriatrické
kv = kardiiovaskulární chirurgie
kl = kardiologické

oa = oddělení arytmií
nm = nukleární medicína
rtg = radiodiagnostické
re = rehabilitační
tf = transfúzní
kf = klinická farmakologie
pt = protetické

z toho v závorce uvedeme vždy u příslušného oddělení:

(jdn = jednotka pro doléčování nemocných)
dis = dialyzační lůžka, jsou uvedena evidencně, od 1. 1. 1986 nejsou součástí lůžkového fondu

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ČSSR			11652,94	122 570	10,5	85,2	13,3	
ČSR			7 349,18	84 212	11,5	85,8	13,4	
SSR			4 303,76	38 358	8,9	84,0	13,2	
Hl. m. Praha			1 129,48	10 272	9,1	88,0	15,2	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II-Praha 2	III.	262,99	2 179	8,3	92,4	19,1	int 298 (jdn 33), trn 70, n 152, p 334, np 24, d 216, ž 242, ch 214, o 142, u 126, unk 35, f 30, oč 102, s 58, k 136, (dis 19)
	FN-Praha 10	III.	130,45	1 371	10,5	91,8	15,2	int 310, al 10, n 92, np 20, d 80, ž 160, ch 158, o 80, u 32, peh 187, unk 51, oč 66, k 52, ra 29, nm 5, re 40, (dis 1)
	FN-Praha 5-Motol	III.	244,49	1 760	7,2	90,8	13,7	int 117, i 147, trn 66, n 105, p 50, d 274, ž 361, ch 216, nch20, r 10, o 95, u 24, unk 116, oč 25, s 14, ra 19, ko 60, nm 29, př 12, (dis 2)
	FN-Praha 1, Pod Petřínem	III.	46,86	401	8,2	88,9	16,5	int 138, n 40, d 78, ch 145, (dis 2)
	FN-Praha 8-Bulovka	III.	174,22	1 738	10,0	80,1	14,5	int 243, i 410, n 69, d 124, ž 178 ch 202, r 15, o 180, u 87, unk 74, oč 36, k 120
	FN-Thomayerova v Praze 4	III.	160,52	1 617	10,1	82,7	13,9	int 315, i 173, trn 106, n 115, p 40, d 249, ž 136, ch 246, u 61, unk 101, oč 40, re 35
z toho: ZÚNZ Stavební záv.	Praha 4,Zelený pruh (záv. nem.) ²⁾	záv.	4,00	60	15,0	86,3	15,3	int 60
	Záchranná služba		5,10	8	1,6	70,8	11,2	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	33,50	335	10,0	83,0	14,5	int 180, ch 101, u 54
OÚNZ Praha 2	Na Slupi ³⁾	I.	11,30	160	14,2	94,9	15,2	int 160, (jdn 30)
OÚNZ Praha 3	Žižkov ⁴⁾	I.	5,85	117	20,0	98,2	19,0	int 117 (jdn 30)
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	I.	14,65	158	10,8	91,0	9,6	int 100 (jdn 20), ž 58
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	22,40	166	7,4	90,5	16,3	int 76, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice ⁵⁾	I.	13,15	202	15,4	94,5	18,1	int 202 (jdn 40)
Středočeský			842,53	8 780	10,4	84,7	11,9	
KÚNZ	FN I-Praha 2	III.	173,93	1 091	6,3	87,5	15,3	int 309, trn 118, ž 206, ch 143, r 5, unk 86, oč 114, k 77, ra 33 (dis 10)
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	47,00	420	8,9	80,9	10,0	int 86, d 60, ž 79, ch 122, r 6, unk 38, oč 29
	Vlašim	I.	15,35	212	13,8	77,4	11,1	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	26,60	305	11,5	84,9	10,4	int 105, d 42, ž 50, ch 108
	Hořovice	I.	19,57	265	13,5	84,3	9,5	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	102,11	1 092	10,7	83,8	12,8	int 162, i 48, trn 101, n 46, d 118, ž 132, ch 139, r 15, o 109, u 45, unk 56, oč 45, k 41, ra35
	Slaný	I.	25,51	342	13,4	83,1	11,7	int 115 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 107

¹⁾ Viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ int 60 — Thomayerova nemocnice Krč

³⁾ int 160 — FN II

⁴⁾ int 117 — FN 10

⁵⁾ int 202 — FN 10

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	16,13	321	19,9	75,4	11,5	int 82, i 108, ž 64, ch 67 int 110, n 60, d 90, ž 82, ch 138, r 5, o 60, u 34, unk 40, oč 38, k 50 (dis. 4)
		II.	56,72	707	12,5	86,2	12,1	
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	I.	18,06	276	15,3	87,7	11,1	int 71, d 52, ž 52, ch 101
	Kutná Hora	I.	23,28	314	13,5	86,3	10,9	int 85, d 48, ž 64, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	46,30	568	12,3	81,9	11,0	int 183 (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 96, r 4, unk 25, k 47
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	69,67	689	9,9	85,1	11,9	int 159, i 72, n 25, d 70, ž 76 ch 100, r 7, o 36, u 30, unk 43, oč 41, k 30
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	16,45	199	12,1	89,1	12,4	int 61, d 40, ž 43, ch 55
		I.	25,25	294	11,6	78,9	11,3	int 71, d 54, ž 58, ch 85, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs nad Labem	I.	35,80	460	12,9	83,7	11,9	int 182, n 55, d 41, ž 80, ch 102
	Říčany	I.	8,25	80	9,7	87,6	12,9	int 45, ch 35
OÚNZ Praha-západ	Praha 1, Klimentská	I.	19,35	166	8,6	91,8	13,5	int 85, ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram	II.	59,65	603	10,1	87,3	12,1	int 114, n 40, d 81, ž 100, ch 134, r 8, o 43, unk 30, oč 33, k 20
	Sedlčany	I.	8,05	101	12,6	90,1	13,2	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	29,50	275	9,3	90,0	9,1	int 95, d 35, ž 60, ch 81, r 4
Jihočeský			472,97	5 903	12,5	81,4	13,2	
KÚNZ	České Budějovice	III.	142,15	1 700	12,0	84,3	15,1	int 243, i 138, trn 30, n 81, p 116, np 28, d 238, ž 178, ch 208, r 8, nch 12, o 65, u 40, unk 53, oč 42, s 16, k 68, ra 94, nu 12, re 30, (dis 8)
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	25,82	312	12,1	82,1	10,5	int 84, d 60, ž 80, ch 88
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	I.	19,77	258	13,1	82,3	11,9	int 90, d 35, ž 59, ch 74
	Jindřichův Hradec	II.	48,25	521	10,8	74,1	11,4	int 118 (jdn 22), n 28, d 72, ž 73, ch 86, o 33, u 21, unk 30, oč 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov	I.	7,78	160	20,6	72,9	14,5	int 60, ž 40, ch 60
		II.	33,72	419	12,4	80,6	12,3	int 87, n 30, d 62, ž 80, ch 97, r 4, o 30, unk 29
	Počátky	I.	4,57	133	29,1	71,7	15,6	int 45, ž 19, ch 69 (jdn 9)
OÚNZ Písek	Písek	II.	52,24	753	14,4	85,1	14,3	int 117, i 65, trn 72, n 37, d 94, ž 80, ch 115, r 4, o 63, unk 36, oč 30, k 40
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	18,28	152	8,3	89,6	11,1	int 51, d 30, ž 30, ch 41
		I.	12,76	134	10,5	78,8	10,5	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	48,94	621	12,7	77,8	14,0	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 82, ch 108, unk 39, oč 32, k 41
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	58,69	740	12,6	80,3	11,6	int 166, i 60, trn 30, n 40, d 68, ž 100, ch 122 (jdn 20), r 6, o 40, u 22, unk 30, oč 28, k 28

¹⁾ viz strana 386

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Západočeský			597,25	7 089	11,9	84,4	13,4	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	181,62	1 721	9,5	86,6	13,8	int 280 (jdn 25), i 164, trn 60, n 90, p 74, np 30, d 112, ž 171, ch 162, nch 30, r 7, o 132, u 60, unk 81, oě 70, s 18, k 60, ra 55, rtg 3, re 32, kf 30, (dis 12)
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	25,96	300	11,6	81,1	13,3	int 103, d 50, ž 60, ch 87
OÚNZ Cheb	Aš Cheb	I. II.	17,94 46,85	225 668	12,5 14,3	84,4 80,7	16,1 14,8	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45 int 90, i 80, trn 96, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, unk 40, oě 40, k 40, ra 52
	Mariánské Lázně	I.	20,50	220	10,7	83,7	13,1	int 60, d 30, ž 45, ch 60, u 25
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	82,47	1 173	14,2	85,1	13,1	int 176, i 90, trn 53, n 60, p 66, d 104, ž 148, ch 218, r 5, o 65, u 35, unk 46, oě 35, s 15, k 57, (dis. 4)
OÚNZ Klatovy	Klatovy	II.	49,27	701	14,2	82,5	15,3	int 130, trn 30, n 45, p 67, d 75, ž 67, ch 80, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50, ra 30
	Sušice	I.	18,40	291	15,8	81,2	12,8	int 140 (jdn 60), d 34, ž 42, ch 75
MÚNZ Plzeň	Plzeň (měst. nemocnice)	I.	9,64	180	18,7	86,9	16,3	int 120, n 30, re 30
ZÚNZ Škoda o. p.	Plzeň (závodní nem.)	záv.	23,29	372	16,0	85,9	16,0	int 165 (jdn 34), ž 46, ch 137 (jdn 33), r 4, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	17,72	220	12,4	81,9	11,5	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	32,25	178	5,5	80,0	8,6	int 43, d 60, ž 35, ch 40
OÚNZ Sokolov	Kraslice Sokolov	I. II.	10,86 36,96	165 365	15,2 9,9	87,9 88,8	13,9 11,0	int 44, d 35, ž 30, ch 56 int 117, n 36, d 43, ž 78, ch 60, r 3, unk 28, (dis 4)
OÚNZ Tachov	Planá	I.	23,52	310	13,2	80,7	11,2	int 70, d 48, ž 57, ch 78, r 5, unk 17, re 35
Severočeský			835,12	10 057	12,0	85,1	13,3	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	164,91	1 624	9,9	89,4	15,1	int 145, i 120, trn 220 (jdn 30), n 75, p 56, d 107, ž 145, ch 296, nch 20, r 7, o 70, u 40, unk 48, oě 45, s 23, k 60, ra 100, nm 17, pt 30, (dis 6)
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	II.	57,33	589	10,3	90,3	11,2	int 180, n 60, d 60, ž 104, ch 120, r 5, o 30, unk 30
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	54,21	608	11,2	84,9	12,1	int 165, d 60, ž 80, ch 178, r 5, unk 30, oě 30, k 60
	Rumburk	II.	31,96	560	17,5	76,4	13,4	int 105, i 70, n 50, d 55, ž 75, ch 105, o 50, unk 25, oě 25

¹⁾ Viz strana 386

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	56,95	786	13,8	84,6	12,9	int 113, trn 60, n 60, d 64, ž 80, ch 105, o 37, u 35, unk 50, oč 37 k 35, ra 60, re 50
	Kadaň Vejprty	I. I.	22,09 3,58	259 60	11,7 16,8	82,7 80,1	12,0 15,2	int 80, d 46, ž 63, ch 70 int 30, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	I.	26,14	325	12,4	81,4	11,1	int 94, d 52, ž 100, ch 79
	Tanvald	I.	9,79	116	11,9	88,2	13,2	int 56, ch 60
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách Liberec	I.	16,86	213	12,6	88,4	12,6	int 83, (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65
		II.	99,68	1 237	12,4	84,2	14,1	int 201, i 80, trn 67, n 60, p 91, d 105, ž 130, ch 152, r 8, o 60, u 36, unk 51, oč 43, s 15, k 60, ra 50, re 28, (dis 6)
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	II.	32,29	471	14,6	86,5	12,1	int 218 (jdn 20), d 51, ž 63, ch 109, unk 30
	Roudnice nad Labem	I.	17,81	183	10,3	86,6	12,2	d 39, ž 58, ch 86
OÚNZ Louny	Louny Podbořany	I.	22,65	232	10,2	83,8	10,3	int 75, d 37, ž 46, ch 70, r 4
		I.	11,10	145	13,1	83,4	12,8	int 45 (jdn 15), d 30, ž 30, ch 40
	Žatec	I.	18,44	229	12,4	86,1	12,4	int 75 (jdn 15), d 30, ž 54, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	107,62	1 350	12,6	84,0	14,8	int 220, i 100, trn 90, n 65, p 90, d 80, ž 153, ch 200, r 12, o 56, u 60, unk 69, oč 70, k 40, re 45, (dis 6)
OÚNZ Teplice	Duchcov Teplice	I.	15,87	235	14,8	83,0	13,6	int 89, d 33, ž 43, ch 70
		II.	65,84	835	12,7	84,1	13,0	int 134, i 20, n 43, d 119, ž 120, ch 150, o 60, u 48, unk 37, oč 40, k 44, re 20
Východočeský			761,31	10 371	13,6	81,6	12,7	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	151,11	1 571	10,4	84,8	15,4	int 220, i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 140, ž 147, ch 267, nch 95, o 84, u 60, unk 72, oč 72, s 12, k 72, ra 70 (dis 13)
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	69,46	939	13,5	77,7	13,8	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oč 46, k 35, ra 20, re 25
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	21,63	311	14,4	86,5	12,7	int 111, d 52, ž 66 (jdn 15), ch 82
OÚNZ Chrudim	Chrudim ²⁾	I.	39,88	569	14,3	90,3	12,5	int 140, (jdn 40), trn 75, n 40, d 50, ž 90, ch 135, r 4, u 35
OÚNZ Jičín	Hořice Jičín	I.	10,79	149	13,8	72,8	11,8	int 51, ž 45, ch 53
		II.	29,38	439	14,9	71,1	10,6	int 101, i 45, p 38, d 40, ž 65, ch 91, unk 35, ra 24
OÚNZ Náchod	Broumov Jaroměř Náchod	I.	7,85	168	21,4	81,3	13,8	int 70, ž 38, ch 60
		I.	11,36	179	15,8	80,6	12,4	int 50, d 24, ž 45, ch 60
		II.	37,82	585	15,5	80,6	12,0	int 87, i 60, n 30, p 25, d 42, ž 82, ch 91, o 46, u 22, unk 35, oč 30, k 35
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	90,84	1 172	12,9	83,9	11,9	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 163, ch 183, r 3, o 60, u 41, unk 65, oč 51, s 13, k 50, ra 30

¹⁾ viz strava 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice

²⁾ trn 75, n 40, r 4, u 35 — Pardubice

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	20,97	219	10,4	77,7	10,6	int 46, d 30, ž 62, ch 81
	Rychnov nad Kněžnou	I.	6,26	101	16,1	73,5	12,4	int 81, d 20
OÚNZ Semily	Jilemnice Semily ²⁾ Turnov	I.	15,74	232	14,7	84,0	11,7	int 72, d 33, ž 60, ch 67
		I.	14,21	206	14,5	84,7	14,3	n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
		I.	20,25	255	12,6	84,2	11,8	int 66, d 50, ž 50, ch 85, r 4
OÚNZ Svitavy	Litomyšl ³⁾	I.	26,45	430	16,3	78,6	13,8	int 58, i 50, n 40, d 28, ž 30, ch 62, o 50, oč 67, k 45
	Moravská Třebová	I.	11,90	217	18,2	85,7	12,4	int 69, (jdn 15), d 46, ž 45, ch 57
	Políčka ⁴⁾	I.	12,46	243	19,5	76,3	14,0	int 91 (jdn 25), d 20, ž 45, ch 57 re 30
	Svitavy	II.	20,81	345	16,6	77,7	12,4	int 72 (jdn 10), p 30, d 40, ž 38, ch 50, u 35, unk 50, k 30 (dis 6)
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem ⁵⁾ Trutnov	I.	13,87	205	14,8	83,5	10,8	int 55, d 33, ž 35, ch 55, u 27
		II.	49,03	646	13,2	81,2	12,8	int 110, trn 70, n 32, np 18, d 55, ž 71, ch 110, o 50, unk 31, oč 32, k 35, ra 32
	Vrchlabí ⁶⁾	I.	17,22	270	15,7	71,9	10,5	int 60, i 65, d 35, ž 40, ch 70
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	I.	7,83	135	17,2	83,6	16,8	int 71 (jdn 22), ch 64
	Ústí nad Orlicí	II.	38,03	519	13,7	83,7	11,9	int 106, n 60, p 60, d 60, ž 62, ch 107, r 6, unk 40, re 18
	Vysoké Mýto	I.	16,16	266	16,5	82,1	10,8	int 72, d 35, ž 53, ch 106 (jdn 22)
Jihomoravský KÚNZ			1 401,99	15 602	11,1	87,5	13,0	
FN Brno, Pekařská	FN Brno-Bohunice DFN Brno-Černá Pole	III.	301,82	2 305	7,6	89,1	14,6	int 433, n 80, np 20, d 145, ž 422, ch 489, neh 44, r 11, o 186, u 54, pch 91, unk 69, oč 101, s 49, k 111 (dis 6)
		III.	85,26	743	8,7	85,2	16,0	int 60, i 200, trn 120, p 130, ž 142, o 51, re 40
		III.	85,90	791	9,2	77,7	10,7	i 261, n 56, d 130, ch 141, o 70, unk 69, oč 34, k 30, (dis 1)
OÚNZ Blansko	Blansko	II.	41,85	587	14,0	90,8	13,0	int 203, trn 32, n 29, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47, k 29, nm 9
MÚNZ Brno	Brno, sady Osvobození	II.	46,95	586	12,5	90,0	12,6	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oč 50, k 49
	Brno Viniční	I.	22,89	348	15,2	91,5	10,9	int 128, ž 68, ch 152
OÚNZ Brno-venkov	Ivančice	I.	54,16	651	12,0	87,3	15,0	int 128, trn 120, n 75, d 45, ž 60 ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče Valtice	I.	18,25	207	11,3	83,4	10,1	int 51, d 34, ž 50, ch 72
		I.	33,55	383	11,4	85,4	10,1	int 76, i 48, trn 41, d 42, ž 70, ch 72, r 4, unk 30
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	107,40	1 231	11,5	91,0	12,5	int 349, i 38, trn 80, (jdn 30), n 28, d 104, ž 155, ch 214, r 5, o 42, u 38, unk 40, oč 56, k 54, ra 28, (dis 5)

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ n 50, o 40, unk 42, k 34 — Jičín

³⁾ i 50, n 40, o 50, oč 67, k 45 — Svitavy

⁴⁾ re 30 — Svitavy

⁵⁾ u 27 — Trutnov

⁶⁾ i 65 — Trutnov

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
	Gottwaldov záv. nemocnice	záv.	9,67	226	23,4	93,7	11,5	int 93, n 56, ž 33, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	82,63	1 146	13,9	87,0	12,4	int 291 (jdn 30), i 60, trn 51, n 30, d 109, ž 152, ch 207, r 10, o 34, u 30, unk 35, f 25, oě 42, k 30, re 30, (dis 5)
OÚNZ Jihlava	Jihlava	II.	68,31	988	14,5	92,1	13,6	int 184, (jdn 32), i 84, trn 64, n 62, d 65, ž 91, ch 131, r 4, o 49, u 41, unk 40, oě 45, k 64, ra 64, (dis 8)
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	58,34	682	11,7	88,6	13,3	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124 ch 128, r 3, unk 45, oě 103, k 32
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	63,11	782	12,4	80,6	13,5	int 117, i 90, trn 60, n 40, d 48, ž 107, ch 115, r 5, o 56, unk 33, oě 37, k 51, re 23
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	60,07	755	12,6	89,0	13,1	int 129, i 62, trn 32, n 25, p 40, d 55, ž 135, ch 132, r 5, o 33, unk 32, oě 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	II.	95,19	1 049	11,0	82,0	12,8	int 246 (jdn 29), i 90, trn 88, n 57, d 90, ž 122, ch 141, r 6, o 75, unk 48, oě 40, k 46
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	52,62	576	11,0	89,8	13,4	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, r 3, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	68,12	910	13,4	89,5	14,1	int 124, i 65, trn 50, n 30, p 35, d 62, ž 117, ch 126, r 5, o 40, u 30, unk 36, oě 36, k 50, ra 35, re 70 (jdn 30)
OÚNZ Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	45,90	656	14,3	87,9	11,0	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, r 5, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský KÚNZ	Ostrava 3	III.	1 308,53	16 138	12,3	88,6	14,1	
Odbor. zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	149,44	1 494	10,0	88,9	14,6	int 117, i 205, trn 102, n 88, np 30, d 91, ž 140, ch 118, nch 37, r 6, pch 30, unk 30, oě 185, s 20, ra 250, nm 20, re 25, (dis 11)
OÚNZ Bruntál	FN Olomouc	III.	150,10	1 649	11,0	94,6	17,2	int 296, al 52, trn 60, n 88, p 90, np 30, d 152, ž 156, ch 180, nch 28, r 5, o 30, u 83, unk 77, oě 129, s 28, k 64, ra 68, nm 14, re 39, (dis 10)
	Bruntál ²⁾	I.	23,98	285	11,9	86,9	13,4	int 70, d 33, ž 45, ch 65, r 2, k 45, re 25
	Krnov	II.	36,50	516	14,1	86,1	14,2	int 90, n 50, d 51, ž 56, ch 90, r 4, o 55, u 54, unk 36, oě 30
	Rýmařov	I.	12,09	160	13,2	83,5	11,6	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Frýdek	II.	69,51	948	13,6	86,7	13,5	int 266, trn 70, n 41, d 118, ž 159, ch 129, r 6, o 53, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V.-Sosna	II.	49,55	735	14,8	86,2	14,9	int 94, i 83, trn 40, n 40, p 45, d 75, ž 73, ch 101, r 6, o 35, pch 45, unk 24, oě 24, k 50

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice

²⁾ k 45 — Krnov

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)	záv.	12,51	175	14,0	84,8	16,3	int 62, n 30, ch 62, r 6, re 15
OÚNZ Karviná	Bohumín	I.	24,16	412	17,1	86,0	18,9	int 117 (jdn 50), trn 43 (jdn 20) d 40, ž 44, ch 86 (jdn 30), k 82
	Český Těšín Havířov	I.	19,22	229	11,9	82,6	13,3	int 72, d 50, ž 43, ch 64
		II.	52,96	617	11,7	85,3	13,8	int 164, i 60, trn 62, d 86, ž 119, ch 92, r 6, u 28
	Karviná	II.	66,20	899	13,6	89,9	13,7	int 162, i 73, trn 60, n 30, d 65, ž 138, ch 198, r 8, o 90, unk 30, oč 45, (dis 4)
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nem.)	záv.	18,01	90	5,0	100,3	16,7	int 30, n 30, ch 30
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec Nový Jičín	I.	21,21	226	10,7	81,3	13,5	int 78, d 40, ž 52, ch 56
		II.	60,45	767	12,7	86,0	15,0	int 157, trn 47, n 48, d 54, ž 103 ch 101, r 5, o 34, u 33, unk 43, oč 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	29,34	356	12,1	85,9	11,9	int 80, n 45, d 45, ž 96, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	71,32	955	13,4	85,7	12,8	int 188, i 83, trn 74, n 48, d 90, ž 110, ch 116, r 5, o 60, u 45, unk 30, oč 45, s 10, k 45, nm 6
	Vítkov	I.	13,12	205	15,6	88,6	12,6	int 50, d 40, ž 60, ch 55
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nem.)	II.	103,37	1 223	11,8	92,9	15,9	int 342 (jdn 51), n 73, d 104, ž 90, ch 214, r 6, o 82, u 60, unk 60, oč 75, s 16, k 101
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nem.)	záv.	11,08	150	13,5	89,8	13,9	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)	záv.	6,00	90	15,0	93,1	15,5	int 90
ZÚNZ Vítkovice	Ostrava 3 (záv. nem.)	záv.	51,88	674	13,0	94,3	14,1	int 161 (jdn 48), trn 50, n 50, d 62, ž 101, ch 123, r 7, unk 40, oč 30, k 50, (dis 1)
OÚNZ Přerov	Hranice ²⁾	I.	28,56	493	17,3	86,6	14,5	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, f 30
	Přerov	II.	60,42	740	12,3	90,7	14,0	int 188, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, u 30, unk 42, oč 50, k 50, (dis 2)
OÚNZ Šumperk	Jeseník Šumperk	I.	20,72	207	10,0	82,9	10,8	int 60, d 32, ž 50, ch 60, r 5
		II.	76,15	911	12,0	86,6	12,7	int 246, i 75, trn 50, n 20, p 42, d 50, ž 146, ch 124, r 6, o 45, unk 34, oč 30, k 43
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ³⁾ Vsetín	I.	25,27	387	15,3	90,1	11,9	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
		II.	45,41	545	12,0	85,7	10,9	int 92, i 60, n 44, d 54, ž 63, ch 124, r 6, o 40, unk 36, oč 26

¹⁾ viz strana 386

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ trn 70, f 30 — Přerov

³⁾ trn 87 — Vsetín

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
HL. m. SSR Bratislava			257,95	1 935	7,5	82,6	13,0	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava -Kramáre	III.	137,64	1 114	8,1	81,9	12,6	int 164, i 181, n 54, np 79, d 82, ž 152, ch 86, neh 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 62, g 60, oč 30, re 25
	Bratislava -Bezručova	III.	65,80	521	7,9	85,2	11,7	int 106, int II 50, d 178, ž 100, ch 81, r 6
	Bratislava-Smidkeho	II.	54,51	300	5,5	79,9	31,0	int 60, n 60, p 60, k 60, re 60
Západoslovenský			1 447,80	13 254	9,2	83,6	13,3	
K ÚNZ	FN Bratislava	III.	253,33	1 355	5,3	84,0	12,6	int 158 (dis 8), trn 41, n 68, p 93, ž 244, ch 122, o 104, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oč 85, s 42, k 98, ra 31, tf 25
	DFN Bratislava	III.	65,33	433	6,6	82,0	12,6	n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50, p 20
	ÚKVCH Bratislava	III.	52,15	160	3,1	86,9	16,6	r 9, kv 84, kl 52, oa 15
Ústav PaG	Bratislava -Podunajské Biskupice	III.	78,39	621	7,9	89,6	23,6	trn 615, r 6
OÚNZ Bratislava-venkov	Bratislava -nám. SNP	II.	47,35	427	9,0	76,8	11,2	int 97, int II 77, d 35, ž 56, ch 71, unk 25, k 30, n 36
	Malacky	I.	19,55	201	10,3	78,5	10,4	int 51, d 45, ž 50, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	43,35	444	10,2	84,4	11,0	int 90, int II 45, d 60, ž 88, ch 86, g 75
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	82,25	875	10,6	84,0	16,1	int 120, dch 65, trn 45, n 60, ž 66, ch 90, r 9, tr 30, re 60, unk 60, o 60, k 40, d 60, oč 30, p 80
	Šaľa	I.	23,45	266	11,3	81,9	11,9	int 70, d 60, ž 65, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	71,82	764	10,6	80,3	13,3	int 156, i 66, trn 52, n 60, d 60, ž 89, ch 76, unk 30, oč 40, k 23, ra 34, re 38, g 40
OÚNZ Levice	Levice	II.	38,30	361	9,4	84,4	12,2	int 64, n 46, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oč 30
	Šahy	I.	14,15	164	11,6	76,4	14,9	int 40, d 40, ž 34, ch 50
	Želiezovce	I.	17,90	248	13,9	87,1	14,1	int 80, d 60, ž 45, ch 60, r 3
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	105,49	1 029	9,8	86,5	14,0	int 115, i 74, n 64, p 134, d 120, ch 89, r 8, o 28, u 65 (dis 6), unk 50, oč 30, k 50, ra 50, np 16, nr 8, ž 128
	Zlaté Moravce	I.	24,64	337	13,7	82,2	14,1	int 90, i 48, d 84, ž 50, ch 65
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	101,56	1 051	10,3	85,2	13,4	int 166, trn 40, n 60, d 125, ž 126, ch 150, r 24, o 60, u 60, unk 60, oč 30, k 53, g 45, p 52
OÚNZ Senica	Myjava	I.	27,06	276	10,2	87,4	11,1	int 74, d 60, ch 56, r 5, ž 60, unk 21
	Skalica	II.	38,56	507	13,1	87,3	14,3	int 90, i 51, n 43, d 74, ž 61, ch 76, r 5, unk 30, oč 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce nad Bebravou	I.	10,17	115	11,3	87,4	10,9	int 42, d 42, ž 31
	Partizánske	I.	19,98	281	14,1	83,9	12,4	int 68, n 40, d 46, ž 46, ch 76, r 5
	Topoľčany	II.	52,56	620	11,8	81,1	12,2	int 104, i 70, d 68, ž 90, ch 90, r 7, o 60, u 30, unk 50, oč 27, k 24

¹⁾ viz strana 386

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	125,07	1 284	10,3	86,7	12,7	int 176, int II 111, i 70, trn 66, n 70, p 80, d 101, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 36, oě 34, k 62, ra 16, re 30, nr 28, g 30
OÚNZ Trnava	Piešťany Trnava	I.	36,75	284	7,7	86,0	10,5	int 100, d 48, ž 42, ch 90, r 4 int 135, int II 33, i 111, trn 65, n 84, d 95, ž 180, ch 143, r 13, u 26, unk 41, oě 36, k 78, ra 21, o 60, nr 30
		II.	98,64	1 151	11,7	77,0	14,2	
Středoslovenský			1 287,01	11 448	8,9	85,8	12,9	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	204,75	1 429	7,0	82,6	13,6	int 168 (dis 23), i 75, trn 87, n 63, p 70, np 29, d 111, ž 126, ch 155, r 10, o 60, u 64, tr 60, unk 62, oě 63, s 30, k 64, nr 70, pch 30, př 2, tf 30
FN Martin	Martin	III.	169,59	1 122	6,6	87,0	12,1	int 175 (dis 6), i 56, trn 63, n 45, p 48, np 30, d 111, ž 123, ch 120 o 52, u 45, tr 38, unk 60, oě 43, s 15, k 61, ra 22, mn 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	I.	39,61	378	9,5	86,8	12,5	int 90, int II 40, d 60, ž 70, ch 108, r 10
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	62,13	462	7,4	89,5	12,3	int 101, i 46, d 63, ž 72, ch 108, unk 24, n 48
OÚNZ Dolný Kubín	Dolný Kubín	II.	46,45	429	9,2	82,3	12,6	int 68, int II 30, n 34, d 70, ž 83, ch 68, r 6, o 37, k 33
	Trstená	I.	27,65	344	12,4	82,6	12,4	int 68, trn 60, d 60, ž 60, ch 64, unk 32
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	70,20	619	8,8	81,7	13,0	int 44, int II 27, i 40, trn 42, n 38, p 70, d 60, ž 77, ch 72, o 37, u 30, unk 24, oě 20, k 33, r 5
	Ružomberok	I.	30,60	422	13,8	78,1	13,2	int 77, i 50, trn 40, d 60, ž 70, ch 90, ra 35
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	65,74	595	9,1	88,8	13,2	int 101, i 60, trn 32, n 30, d 66, ž 76, ch 80, u 30, unk 30, oě 30, k 30, ra 30
OÚNZ Považská Bystrica	Pavažská Bystrica	I.	34,17	300	8,8	88,9	10,5	int 71, d 71, ž 56, ch 102
		II.	68,10	616	9,0	88,6	12,8	int 76, int II 40, i 50, trn 32, n 50, p 46, d 52, ž 74, ch 70, r 6, o 34, unk 30, oě 28, k 28
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nemocnice)	záv.	2,27	30	13,2	90,7	13,6	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	71,72	706	9,8	87,5	13,2	int 143, i 90, n 50, d 64, ž 110, ch 100, r 5, o 25, u 30, unk 32, oě 26, k 31
	Handlová	I.	16,55	217	13,1	85,2	13,9	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	22,51	203	9,0	84,9	11,9	int 60, d 45, ž 43, ch 55
	Rimavská Sobota	II.	47,94	659	13,8	86,1	14,4	int 60, int II 47, i 30, trn 20, n 48, p 96, d 83, ž 77, ch 81, unk 31, oě 30, k 27, ra 25, r 4

¹⁾ viz strana 386

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Přiměrná ošeft. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	27,10	276	10,2	86,2	12,7	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina Zvolen	I.	17,25	150	10,0	84,6	11,8	int 44, d 30, ž 32, ch 44
		II.	74,51	536	7,2	86,0	11,9	int 78, i 32, trn 80, n 25, d 70, ž 60, ch 86, r 4, o 21, unk 35, oč 20, k 25
OÚNZ Žiar nad Hronom	Banská Štiavnica	I.	12,52	170	13,6	83,7	12,7	int 60, ž 35, ch 40, k 35
	Nová Baňa Žiar nad Hronom	I. II.	10,35 36,90	145 380	14,0 10,3	88,2 85,3	12,0 13,2	int 45, d 40, ž 30, ch 30 int 60, int II 40, trn 40, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5, unk 35
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	128,40	1 260	9,8	88,6	14,2	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, oč 58, k 60, ra 40, nr 80
Východoslovenský			1 311,00	11 721	8,9	82,7	13,5	
KÚNZ	FN Košice, Rastislavova	III.	195,55	1 513	7,7	84,8	15,0	int 109, int II 60, i 100, trn 60, n 45, p 140, np 30, ž 190, ch 76, r 10, o 70, u 61, tr 100, pch 65, unk 42, oč 40, s 20, k 70, ra 130, re 25, g 70, (dis 10)
	FN Košice, SNP	III.	167,00	1 136	6,8	85,6	14,6	int 186, n 60, d 102, ž 111, ch 155, nch 57, r 18, o 64, u 61, unk 63, o 63, re 33, nr 66, pr 34, k 63, (dis 8)
	KDN Košice	III.	34,15	273	8,0	78,3	15,1	i 61, trn 41, n 23, d 125, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	I.	45,75	396	8,7	88,3	12,9	int 87, n 40, p 60, d 62, ž 60, ch 62, k 25
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	69,70	650	9,3	85,4	14,7	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 84, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30, trn 100
	Snina	I.	18,43	193	10,5	81,5	12,5	int 64, d 32, ž 34, ch 60, r 3
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)	záv.	65,50	461	7,0	87,5	13,8	int 92, n 30, ž 62, ch 62, r 9, o 30, pch 36, unk 30, oč 30, k 32, re 48
OÚNZ Košice	Košice Moldava n/Bodvou	II.	6,00	45	7,5	76,0	14,1	d 45
		I.	4,00	40	10,0	75,0	18,6	d 40
OÚNZ Michalovce	Michalovce	II.	80,61	747	9,3	86,8	12,3	int 80, i 78, trn 30, n 50, d 85, ž 59, ch 70, r 7, o 28, u 25, unk 26, oč 30, k 29, ra 60, re 60, tr 30
	Sobrance	I.	7,83	95	12,1	74,5	10,9	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok Poprad	I.	19,34	232	12,0	80,3	12,4	int 55, d 74, ž 53, ch 50
		II.	79,54	857	10,8	76,9	13,9	int 90, int II 70, i 103, n 56, d 110, ž 101, ch 59, r 8, o 58, tr 59 unk 42, oč 28, k 45, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	158,22	1 301	8,2	84,5	12,0	int 202, i 47, trn 60, n 67, p 70, np 10, d 112, i 145, ch 102, r 8, o 45, u 60, tr 60, unk 41, oč 41, s 13, k 35, ra 30, nr 80, g 73

¹⁾ viz stranu 386

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rožňava	Revúca	I.	22,02	232	10,5	77,5	14,4	int 53, d 40, ž 50, ch 55, r 4, k 30
	Rožňava	II.	54,95	467	8,5	80,8	12,2	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.	12,12	155	12,8	71,3	11,1	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	24,26	290	12,0	75,5	13,8	int 30, int II 40, i 70, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	41,85	527	12,6	78,7	15,4	int 55, n 44, p 120, d 65, ž 47, ch 72, r 10, u 51, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	II.	15,95	183	11,5	81,9	10,1	int 42, d 67, ž 44, re 30
OÚNZ Stará Ľubovňa OÚNZ Svidník	Stará Ľubovňa	I.	23,80	250	10,5	85,7	11,4	int 62, int II 40, d 40, ž 49, ch 56, r 3,
	Svidník	I.	42,12	460	10,9	77,2	14,5	int 90, int II 35, i 40, d 50, ž 60, ch 60, r 5, o 40, k 40, unk 40,
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec Trebišov	I.	19,83	233	11,7	85,0	11,7	int 60, d 60, ž 50, ch 60, r 3
		II.	69,99	782	11,2	80,6	17,4	int 116, int II 36, i 60, trn 60, n 30, p 55, d 80, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oč 30, k 36, re 30
OÚNZ Vranov n. T.	Vranov n. T.	I.	32,49	203	6,2	88,1	10,1	int 60, d 40, ž 36, ch 64, r 3

¹⁾ viz str. 386

II.4.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
ČSSR = SSR			40	1,70	23,5	90,9	10,7
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,0	85,0	11,9
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,20	16,7	97,0	9,8

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 552	92,88	27,5	87,2
ČSR			1 932	64,78	29,8	84,9
SSR			620	28,10	22,1	93,8
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	173	4,85	35,7	77,6
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	3,00	29,3	80,1
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	2,00	45,0	84,4
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	297	11,47	25,9	83,8
Severočeský	KÚNZ	Ryjice, p. Neštěmice	60	2,20	27,3	87,4
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	110	1,95	56,4	85,3
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	175	8,71	20,1	82,9
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Žamberk	222	5,73	38,7	84,0
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtův kopec	152	4,80	31,7	87,5
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Žáry-Město	125	3,73	33,5	83,3
		Albrechtice	221	6,00	36,8	89,9
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	94	3,12	30,1	80,5
		Metylovice-Třinec (dětská)	125	7,22	17,3	94,5
OÚNZ Olomouc	Paseka					
Západoslovenský	ÚPAG Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	25,10	20,7	96,5
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	100	3,00	33,3	79,8

*) léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 410

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11.4.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 754	490,82	34,1	91,0
ČSR			13 697	386,86 ¹⁾	35,4	91,3
SSR			3 057	103,96	29,4	89,7
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 768	63,60	27,8	94,5
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-vých.	Kosmonosy	1 095	38,51	28,4	96,1
		Dolní Počernice (dětská)	53	3,00	17,7	85,7
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Č. Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská)	350	11,60	30,2	73,2
		Červený Dvůr	120	1,94	61,9	94,6
		Lnáře	100	3,88	25,8	74,3
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 750	32,94	53,1	95,5
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Bečkovice	860	19,30	44,6	103,9
		Petrohrad	200	5,00	40,0	93,3
		Ročov (dětská)	75	1,00	75,0	76,4
		Dubí (dětská)	36	1,24	29,0	84,0
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	41,75	36,7	89,2
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n. Sáz.	Brno-Černovice	1 090	47,15	23,1	91,8
		Jihlava	820	18,48	44,4	86,8
		Kroměříž	1 570	34,85	45,1	86,5
		Velká Bíteš (dětská)	50	1,60	31,3	91,0
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava	1 270	35,96	35,3	87,7
		Šternberk	730	20,46	35,7	95,1
		Bílá Voda	150	3,80	39,5	87,8
		Branky na Moravě (dětská)	80	0,80	100,0	79,9
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Hronovce	350	11,52	30,4	98,1
		Pezinok	590	30,94	19,1	85,5
		Veľké Leváre	192	6,78	28,3	77,5
		Veľké Zálužie	410	10,15	40,4	90,5
		Sokolovce	130	4,40	29,5	87,7
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar n. Hr.	Sučany	300	7,06	42,5	89,0
		Kremnica	360	8,23	43,7	91,3
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov	340	16,88	20,1	90,3
		Plešivec	225	6,00	37,5	99,6
		Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	83,3

¹⁾ vč. 1,00 LM na zaškolení

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			7 940	214,35	37,0	92,6
ČSR ¹⁾			7 539	196,72	38,3	93,3
SSR			401	17,63	22,7	81,0
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 4, Krč Praha 5-Motol FN Praha 8-Bohnice	120 390 149	4,00 10,50 4,10	30,0 37,1 36,3	96,2 92,1 91,9
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	35	1,00	35,0	97,2
		Prosečnice	145	3,50	41,4	97,8
	OÚNZ Benešov	Prčice	70	1,00	70,0	91,5
	OÚNZ Beroun	Beroun	75	2,00	37,5	96,0
	OÚNZ Kolín	Český Brod	30	1,00	30,0	97,3
		Kolín	60	1,60	37,5	97,5
	OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	34	1,00	34,0	99,3
		Kutná Hora	42	2,00	21,0	99,9
	OÚNZ Mělník	Podolí	90	2,00	45,0	91,0
	OÚNZ Ml. Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	1,71	40,9	94,7
	OÚNZ Nymburk	Nymburk	50	1,50	33,3	94,5
	OÚNZ Praha-v.	Vojkov	105	3,00	35,0	82,0
	OÚNZ Praha-z.	Roztoky u Prahy	123	4,40	28,0	93,0
OÚNZ Příbram	Jince	102	3,00	34,0	95,0	
OÚNZ Rakovník	Rakovník	55	2,00	27,5	93,0	
Jihočeský	KÚNZ	České Budějovice	138	6,00	23,0	71,7
		Kaplice	47	0,74	63,5	95,2
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	80	1,39	57,6	95,4
	OÚNZ Prachatice	Prachatice	30	0,60	50,0	82,0
	OÚNZ Strakonice	Volyně	80	2,95	27,1	90,0
	OÚNZ Tábor	Oltyně	60	1,00	60,0	86,2
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	98,3
		Nejdek	88	2,25	39,1	93,1
	OÚNZ Klatovy	Horáždovice	90	1,00	90,0	97,7
	MÚNZ Plzeň	Plzeň	200	5,00	40,0	89,3
	OÚNZ Plzeň-s.	Kralovice	80	2,15	37,2	99,3
OÚNZ Tachov	Planá	30	0,50	60,0	85,4	
Severočeský	KÚNZ Ústí n. L.	Ryjičice	55	2,00	27,5	102,1
		Jablonec v Podještědí	60	0,04		93,8
	OÚNZ Č. Lípa	Nový Bor	60	1,00	60,0	97,0
		Česká Kamenice	45	0,00		93,4
	OÚNZ Děčín	Krásná Lípa	70	1,13	61,9	97,0
		Červený Hrádek	70	2,00	35,0	97,9
	OÚNZ Chomutov	Vejprty	40	0,65	61,5	90,2
		Kadaň	60	1,32	45,5	94,6
	OÚNZ Jablonec n. Nisou	Tanvald	73	1,06	68,9	96,5
	OÚNZ Liberec	Liberec	66	2,00	33,0	97,0
	OÚNZ Litoměřice	Milešov	112	2,25	49,8	96,6
		Roudnice n. Labem	83	1,73	48,0	83,3
	OÚNZ Louny	Louny	74	2,00	37,0	96,7
	OÚNZ Teplice	Křemýž	90	3,00	30,0	92,6

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek	
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,50	150,0	97,5	
	OÚNZ Hr. Králové	Hradec Králové	101	4,00	25,2	90,8	
	OÚNZ Chrudim	Přestavky	120	1,00	120,0	92,4	
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	100	3,05	32,8	84,0	
	OÚNZ Náchod	Jaroměř	45	0,50	90,0	93,4	
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	120	4,00	30,0	102,3	
	OÚNZ Rychnov n. K.	Opočno	40	2,00	20,0	86,4	
	OÚNZ Semily	Lomnice n. Popelkou	69	1,90	36,3	92,3	
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	51	1,65	30,9	92,0	
	OÚNZ Trutnov	Moravská Třebová	46	1,40	32,9	93,0	
	OÚNZ Ústí n. Orl.	Hostinné	103	2,00	51,5	90,1	
	Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Vysoké Mýto	50	1,75	28,6	93,1
MÚNZ Brno		Žamberk	79	2,00	39,5	99,1	
OÚNZ Brno-venkov		Letovice	202	4,50	44,9	96,3	
OÚNZ Hodonín		Červený Kopec	78	3,00	26,0	97,7	
OÚNZ Kroměříž		Rosice u Brna	60	4,00	15,0	97,3	
OÚNZ Prostějov		Veselí na Moravě	90	3,25	27,7	93,9	
OÚNZ Třebíč		Kroměříž-M. Val.	136	2,71	50,2	98,0	
OÚNZ Znojmo		Prostějov-Tetín	145	3,00	48,3	87,5	
OÚNZ Žďár n. S.		Mor. Budějovice	115	3,05	37,7	91,9	
		Znojmo	140	3,00	46,7	91,9	
		Mostiště	123	4,00	30,8	89,2	
Severomoravský		KÚNZ Ostrava	Buchtův kopec-Daňkovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	50	1,00	50,0	90,6
	FN Olomouc	Klokočov	160	2,55	62,7	88,5	
	OÚNZ Bruntál	Moravský Beroun	113	3,05	37,0	94,5	
		Olomouc	210	6,00	35,0	97,5	
		Dvorce	90	2,00	45,0	92,3	
		Kunov	50	1,00	50,0	90,9	
		Žáry	25	0,00	.	93,3	
		Ježník	45	0,80	56,2	94,2	
		OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	65	2,00	32,5	96,5
		OÚNZ Karviná	Orlová	50	1,00	50,0	99,1
		OÚNZ Nový Jičín	Odry	52	0,26	200,0	98,0
		OÚNZ Olomouc	Paseka	175	3,20	54,7	93,6
	OÚNZ Opava	Budišov	55	2,00	27,5	95,6	
	MÚNZ Ostrava	Opava	50	2,05	24,4	85,4	
	OÚNZ Šumperk	Ostrava-Radvanice	210	5,00	42,0	97,4	
	OÚNZ Vsetín	Jeseník	40	1,00	40,0	87,9	
		Valašské Meziříčí	24	0,50	48,0	99,1	
		Vsetín	85	2,00	42,5	100,0	
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Prievoz	54	2,82	19,1	96,9	
Západoslovenský	ÚPaG						
	Podunaj. Biskup.	Lehnice	148	7,00	21,1	81,4	
	OÚNZ N. Zámky	Nové Zámky	105	2,81	37,4	62,5	
Středoslovenský	OÚNZ Lipt. Mikuláš	Štiavnička	34	2,00	17,0	93,3	
Východoslovenský	OÚNZ Michalovce	Strážske	60	3,00	20,0	90,2	

1) včetně 176 lůžek a 10,98 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných s procentem využití lůžek 85,0

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.6 Radioterapeutické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			163	35,83	4,6	90,7
ČSR			103	23,83	4,3	91,6
SSR			60	12,00	5,0	89,1
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	23,83	4,3	91,6
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	60	12,00	5,0	89,1

*) výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na straně 408
Ústav klinické onkologie Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na straně 410

11.4.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			661	23,83	27,7	94,8
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	12,10	18,3	99,8
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	1,30	30,8	84,3
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	9,80	35,7	91,7
	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice (dětský)	50	0,63	79,4	101,8

11.4.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			314	2,92	107,5	76,1
ČSR			155	2,32	66,8	69,0
SSR			159	0,60	265,0	83,3
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	55	1,00	55,0	60,2
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,50	100,0	53,9
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Bohdaneč	30	0,12	250,0	121,1
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	0,70	28,6	100,0
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	39	0,12	325,0	81,0
Středoslovenský	OÚNZ Žiar n. Hr.	Sklené Teplice	70	0,16	437,5	97,3
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Zemplínská Šírava	50	0,32	156,2	66,2

11.4.9 Denní sanatoria¹⁾

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = SSR			255	8,88	28,7	89,8
Hl. m. SSR						
Bratislava	ÚNZ Bratislava	Bratislava, Kyjevská ²⁾	30	2,01	14,9	90,0
		Bratislava, Teslova ³⁾	35	1,00	35,0	85,0
		Bratislava-Kolíba, Jeseniova ⁴⁾	30	1,00	30,0	89,6
		Bratislava, Kudláková ⁴⁾	40	0,60	66,7	96,7
		Bratislava, Nagyova ²⁾	30	2,19	13,7	96,2
		Bratislava, Novohorská ⁴⁾	25	0,40	62,5	93,4
		Bratislava, Donnerova ⁶⁾	35	1,00	35,0	96,0
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice, Havlíčkova ⁵⁾	30	0,68	44,1	70,8

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; ⁶⁾ rehabilitační

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			1 965	56,79	34,6	89,8
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) ¹⁾	274	14,40	19,0	80,9
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) —nespec. onem. cest dýchacích	66	2,00	33,0	95,0
	OÚNZ Praha-východ	Říčany (dětská) —nespec. onem. cest dýchacích	143	4,00	35,8	76,7
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) —nespec. onem. cest dýchacích	110	1,80	61,1	91,1
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) —nespec. onem. cest dýchacích	150	3,60	41,7	86,3
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) —pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	95,7
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dět.) —pohybových poruch	615	20,13	30,6	99,2
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská) —ortopedických vad	70	0,90	77,8	80,8
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾ —plastická chirurgie ruky	50	4,00	12,5	90,7
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab., (dětská)—zrak. vad N. Zámky, p. Vestřev ¹⁾ —oční	30 80	0,41 2,00	73,2 40,0	94,8 91,2
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Brandýs n. Orł. (dět.) —ortoped. vad	104	1,00	104,0	96,6
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) —rehabilitační Ostrov u Macochy (dět.)—nespec. onem. cest dýchacích	30 40	0,50 1,10	60,0 36,4	81,4 100,4
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská)—vad sluchu	143	0,10	143,0	69,0
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) —vad sluchu a řeči	20	0,25	80,0	80,8

¹⁾ pro dospělé

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.11 Ozdravnovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 664	17,38	153,3	96,0
ČSR			1 916	9,68	197,9	96,7
SSR			748	7,70	97,1	93,9
Středočeský	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,80	150,0	95,3
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,54	92,6	89,2
	OÚNZ Prachatice	Kamenice nad Lipou Javorník, p. Stachy	120 100	0,60 0,50	200,0 200,0	84,5 82,4
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	125	0,80	156,3	101,6
	OÚNZ Liberec	Krásná Lípa	50	0,13	384,6	101,5
	OÚNZ Teplice	Radostín Bořislav	80 60	0,51 0,50	156,9 120,0	96,3 99,9
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice nad Metují	60	0,23	260,9	100,9
	OÚNZ Semily	Harrachov	65	0,14	464,3	93,9
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Král. n. Lab.— Království	70	0,25	280,0	99,2
		Pec pod Sněžkou	80	0,18	444,4	100,4
		Špindlerův Mlýn— Bedřichov	100	0,07	1 428,6	96,3
		Špindlerův Mlýn— Svatý Petr	68	0,06	1 133,3	99,4
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,40	200,0	100,9
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	60	0,54	111,1	105,1
	OÚNZ Žďár n. S.	Moravec	110	0,30	366,7	97,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	51	0,19	268,4	92,8
		Zlaté Hory	240	2,00	120,0	101,2
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	75	0,12	625,0	100,8
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,60	110,0	99,1
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislava	Čierna Hora	60	2,00	30,0	100,9
		Limbach	70	2,00	35,0	48,6
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Abrahám	66	0,47	140,4	99,6
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	97,6
		Návojevce	20	0,15	133,3	102,8
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	L'ubietová	40	—	—	—
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	60	—	—	86,3
	OÚNZ L. Mikuláš	Železnô	102	0,60	170,0	103,2
	OÚNZ P. Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	100,0
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	60	0,40	150,0	99,7
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,50	100,0	93,2
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,35	228,6	93,2

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11.4.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 948	63,49	30,7	79,2
ČSR			1 116	37,24	30,0	78,0
SSR			832	26,25	31,7	80,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	4,20	33,3	74,0
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	3,00	16,7	77,5
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	7,65	14,0	82,8
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	93,1
	OÚNZ Most	Most	90	3,66	24,6	79,3
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	94,3
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	86,0
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	0,60	91,7	59,9
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	0,24	208,3	79,7
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	1,00	55,0	79,1
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	2,00	31,0	65,9
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,38	43,5	65,8
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	80,1
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,00	50,0	66,7
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	80	1,85	43,2	97,0
	OÚNZ Opava	Opava	65	3,55	18,3	80,6
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	1,75	28,6	77,8
Západoslovenský	ÚPaG Podunajské Biskupice	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	85,8
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	85,0
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	95,7
	OÚNZ Senica	Skalica	50	0,75	66,7	95,0
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Banská Bystrica	50	1,00	50,0	83,8
		Valaská	43	1,00	43,0	82,7
	OÚNZ Martin	Martin	130	5,00	26,0	77,5
Východoslovenský	OÚNZ Košice-město	Košice	132	6,50	20,3	64,5
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	50	2,00	25,0	92,2
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,50	36,0	71,5
	OÚNZ Spiš. N.Ves	Mlynky—Biele Vody	65	1,00	65,0	82,0
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	60	2,00	30,0	88,6

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.13 Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 487	39,36	63,2	80,0
ČSR			1 735	29,00	59,8	77,8
SSR			752	10,36	72,6	85,1
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka Říčanská ul. Kunratice	35 45 30	0,30 1,00 0,70	116,7 45,0 42,9	62,2 81,9 98,0
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,31	80,6	92,1
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,50	110,0	48,5
	OÚNZ Praha-záp.	Zbraslav	40	0,50	80,0	94,5
	OÚNZ Kladno	Kladno-Rozdělov ¹⁾	55	0,88	62,0	84,5
Jihočeský	OÚNZ Pehřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,50	120,0	61,0
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	72,4
Západočeský	OÚNZ Cheb ¹⁾	Aš ¹⁾	127	1,00	127,0	75,9
	OÚNZ K. Vary	Karlovy Vary ¹⁾	80	1,40	57,1	82,2
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	40	0,33	122,2	84,0
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,13	538,5	78,9
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,8	83,5
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	86,2
Východočeský	OÚNZ H. Králové	Hradec Králové ²⁾	—	—	—	66,7
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,25	120,0	72,6
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	0,31	129,0	59,1
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	82,0
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Král. n. Lab.	32	0,34	94,1	75,0
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlinky ¹⁾	159	7,00	22,7	91,5
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,65	85,0	73,8
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	30	0,50	60,0	99,8
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	55	0,50	110,0	64,3
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,3	92,4
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	115	3,00	38,3	63,7
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	98,9
	OÚNZ Karviná	Český Těšín	30	0,12	250,0	66,6
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	99,3
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,30	133,3	72,2
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 ¹⁾	137	5,00	27,4	80,2
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	78,7
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ¹⁾	45	1,00	45,0	87,7

¹⁾ viz následující strana

²⁾ k 15. 11. 1986 DD zrušen

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.13 Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Bratislava, Cesta k Železnej studienke ¹⁾)	174	4,00	43,5	79,0
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-yenkov	Malacky	60	1,00	60,0	81,6
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	93,1
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,36 0,25	100,0 340,0	82,7 89,2
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Púchov ¹⁾)	60	1,00	60,0	74,9
	OÚNZ Rim. Sobota	Jesenské	35	0,50	70,0	92,5
Východoslovenský	MÚNZ Košice-yenkov	Košice, Vralská	52	1,00	52,0	77,4
	OÚNZ Prešov	Štós	55	0,25	220,0	87,1
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	89,7
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	94,3

¹⁾ dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZ č. 43/1966 Sb., sloučením kojeneckých ústavů a dětských domovů pro děti od 1 – 3 let. Ostatní domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

11.4.14 Dětské stacionáře

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékař. místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			191	1,01	189,1	63,0
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	60	0,60	100,0	62,5
Severočeský	OÚNZ Ústí n. Lab.	Ústí nad Labem, Mírová	36	—	.	64,8
		Ústí nad Labem, Skřivánek	30	—	.	63,1
	OÚNZ Teplice	Teplice, Kmochova cesta	20	0,24	83,3	45,5
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Pardubice, Prodloužená	45	0,17	264,7	63,0

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1986 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		779,95	1 224	80,1	6 049
ČSR		598,55	1 084	79,0	4 629
SSR		181,40	140	88,1	1 420
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	58,20	216	68,5	432
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole, Černopolní 9	16,85	50	66,3	97
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovická 800	163,27	286	78,5	1 136
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	31,40	120	81,3	198
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2, Na Slupi 4	20,68	65	84,2	191
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	37,00	34	79,1	295
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	26,45	60	84,8	145
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	20,00	50	77,3	144
Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	58,00	203	90,1	372
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha-Staré M., Národní tř. 8	20,75	—	—	116
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady, Vinohradská 48	19,00	—	—	69
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	99,05	—	—	993
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 54	9,34	—	—	93
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	14,36	—	—	216
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 31	4,20	—	—	132

*) bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 280 (přepočtený počet pracovníků 190). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1986 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracev- níků (přepoá- tený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	15,85	30	95,5	147
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	18,14	60	96,4	133
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	15,93	—	—	85
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	62,12	—	—	485
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	51,19	50	72,9	290
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	5,22	—	—	39
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	3,40	—	—	141
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	9,55	—	—	57
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	43

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.16 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepracovaný) celkem
ČSSR		1 038,59	3 601	×	7 273
ČSR		596,11	591	×	3 461
SSR		442,48	3 010	×	3 812
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 54	6,76	—	—	41
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Praha 10-Vinohrady, W. Piecka 98	—	—	—	144
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Praha 10-Vinohrady, Ruská 85	227,00	—	—	635
Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	14,60	—	—	223
Ústav národního zdraví pro vrcholový sport	Praha 7, Nad Královskou oborou 53	51,50	—	—	143
Ostatní rozpočtové organizace, vč. ústředí MZ ČSR		296,25	591	×	2 242
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Vítězného února 34	—	—	—	33
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí ve Vysokých Tatrách	Dol. Smokovec (dět.)	11,82	285	92,8	192
	Kvetnice	13,19	250	93,0	166
	N. Smokovec	17,68	410	93,1	239
	Tatranská Kotlina	7,26	195	91,4	130
	Tatranská Polianka	12,36	300	93,3	188
	Muráň-Predná Hora ¹⁾	7,05	235	91,6	152
	Vyšné Hágy Společné ředitelství	41,96	685	92,3	521
	Vyšné Hágy	0,35	—	—	18
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	14,37	164	86,2	159
Ústav klinické onkologie	Bratislava	70,44	200	89,2	396
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Bratislava	3,66	—	—	101
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	131,27	—	—	316
Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,35	—	—	85
Ústav tělovýchovného lékařství	Bratislava	15,17	—	—	33
Výstavba centra klinické medicíny	Šamorín	—	—	—	23
Rehabilitační léčebný ústav	Kováčová	5,00	—	—	95
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ SSR	Bratislava	87,55	286	55,9	983
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	15

¹⁾ psychiatrická léčebna pro nemocné the

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.5 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1986

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	18	14	4

11.6 Seznam závodních ústavů národního zdraví

ZÚNZ	Sídlo	Začleněno do ÚNZ	Kraj
Posluchačů vysokých škol	Praha 1	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
Stavební závody Praha	Praha 4	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
AZNP Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	OÚNZ Ml. Boleslav	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
HDB Sokolov, koncernový podnik	Sokolov	OÚNZ Sokolov	Západočeský
Vítkovice-železárný a strojírný 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 železárný VŘSR	Třinec	OÚNZ Frýdek-Místek	Severomoravský
Strojárske a metalurgické závody	Dubnica n. V.	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar n. Hr.	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	MÚNZ Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.1 Síť a výkony lázeňských organizací v roce 1986 (bez Balney, GŘLZ, VÚB a ÚLK Bratislava)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	34 362	23 327	11 035
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	797,95	525,21	272,74
Počet lůžek na jedno lékařské místo	43,06	44,41	40,46
Ošetrovací dny v tis.	11 166	7 377	3 789
Pobytové dny v tis.	131	93	38
Ubytovací dny v tis.	70	43	27
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	453 835	300 646	153 189
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	385 549	255 936	129 613
domácí platíci	23 300	16 839	6 461
cizinci KS (vč. dětí)	15 107	9 105	6 002
cizinci SZ (vč. dětí)	29 879	18 766	11 113
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	19 229	12 048	7 181
Průměrná měsíční mzda	2 516	2 525	2 500
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti			
v tis. Kčs	2 346 412	1 479 856	866 556
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	2 040 629	1 289 790	750 839
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	1 667 996	1 074 527	593 469
od platících pacientů domácích	43 141	29 469	13 672
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	160 409	91 832	68 577
od platících pacientů cizinců ze SZ (vč. dětí)	169 083	93 962	75 121
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	8 046	5 008	3 038
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	4 664	2 642	2 022
Opotřebení základních prostředků v mil. Kčs	3 382	2 366	1 016

Poznámka: podle stavu cen a organizace v příslušném roce

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1986 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	5 792 550	3 918 299	1 874 251
	ÚSOL	377 544	192 324	185 220
	Zřídla	299 521	187 743	111 778
	Celkem	6 469 615	4 298 366	2 171 249
	Meziroční index	106,0	106,8	104,5
z toho: dodávky pro Zdravotnické zásobování	SPOFA	1 967 719	1 345 265	622 454
	ÚSOL	238 966	97 160	141 806
	Zřídla	583	583	—
	Celkem	2 207 268	1 443 008	764 260
	Meziroční index	106,3	105,1	108,5
Vývoz celkem ve VC	SPOFA	1 313 606	993 720	319 886
	ÚSOL	31 358	29 653	1 705
	Zřídla	12 591	12 591	—
	Celkem	1 357 555	1 035 964	321 591
	Meziroční index	113,2	113,6	112,0
v tom: SZ	SPOFA	785 293	650 176	135 117
	ÚSOL	19 397	17 927	1 470
	Zřídla	12 308	12 308	—
	Celkem	816 998	680 411	136 587
	Meziroční index	118,0	116,6	125,6
KS	SPOFA	528 313	343 544	184 769
	ÚSOL	11 961	11 726	235
	Zřídla	283	283	—
	Celkem	540 557	355 553	185 004
	Meziroční index	106,7	108,4	103,8
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	396 639	315 671	80 968
	ÚSOL	75	—	75
	Zřídla	285 757	173 982	111 775
	Celkem	682 471	489 653	192 818
	Meziroční index	104,4	103,2	107,5
dodávky pro zemědělství	SPOFA	888 384	416 559	471 825
	Meziroční index	103,8	112,9	97,0

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1986 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	6 457 188	4 431 153	2 026 035
	ÚSOL	419 847	227 728	192 119
	Zřídla	301 005	187 448	113 557
	Průmysl celkem	7 178 040	4 846 329	2 331 711
	Zdravotnické zásobování (Medika)	673 263	475 379	197 884
	Plánovací skupina 190 úhrnem	7 851 303	5 321 708	2 529 595
	Lázně	2 360 878	1 503 596	857 282
	Zdravoprojekt	49 321	21 766	27 555
	Hospodářské organizace-celkový úhrn	10 261 502	6 847 070	3 414 432
	Materiálové a jiné náklady bez odpisů a vlivu zahraničního obchodu	SPOFA	4 275 527	2 963 940
ÚSOL		240 412	128 848	111 564
Zřídla		178 724	110 149	68 575
Průmysl celkem		4 694 663	3 202 937	1 491 726
Zdravotnické zásobování (Medika)		105 663	65 368	40 295
Plánovací skupina 190 úhrnem		4 800 326	3 268 305	1 532 021
Lázně		859 107	557 245	301 862
Zdravoprojekt		7 536	3 851	3 685
Hospodářské organizace-celkový úhrn		5 666 969	3 829 401	1 837 568
Mzdy a odměny za práci celkem		SPOFA	641 464	467 567
	ÚSOL	76 226	46 149	30 077
	Zřídla	43 371	25 942	17 429
	Průmysl celkem	761 061	539 658	221 403
	Zdravotnické zásobování (Medika)	712 527	685 569	26 958
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 473 588	1 225 227	248 361
	Lázně	602 130	379 189	222 941
	Zdravoprojekt	25 999	12 302	13 697
	Hospodářské organizace-celkový úhrn	2 101 717	1 616 718	484 999

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatele v roce 1986 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	1 249 533	954 287	295 246
	ÚSOL	80 525	47 182	33 343
	Zřídla	46 373	30 212	16 161
	Průmysl celkem	1 376 431	1 031 681	344 750
	Zdravotnické zásobování (Medika)	359 724	253 460	106 264
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 736 155	1 285 141	451 014
	Lázně	367 882	169 379	198 503
	Zdravoprojekt	7 869	2 915	4 954
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	2 111 906	1 457 435	654 471
	Zásoby celkem	SPOFA	2 211 232	1 677 777
ÚSOL		128 062	77 870	50 192
Zřídla		109 124	69 830	39 294
Průmysl celkem		2 448 418	1 825 477	622 941
Zdravotnické zásobování (Medika)		3 560 019	2 559 496	1 000 523
Plánovací skupina 190 úhrnem		6 008 437	4 384 973	1 623 464
Lázně		396 385	228 483	167 902
Zdravoprojekt		13 601	7 431	6 170
Hospodářské organizace- celkový úhrn		6 418 423	4 620 887	1 797 536
z toho: materiál-vč. materiálu na cestě		SPOFA	1 454 245	1 053 445
	ÚSOL	65 314	38 079	27 235
	Zřídla	64 104	36 301	27 803
	Průmysl celkem	1 583 663	1 127 825	455 838
	Zdravotnické zásobování (Medika)	19 558	13 926	5 632
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 603 221	1 141 751	461 470
	Lázně	82 256	42 592	39 664
	Zdravoprojekt	1 672	835	837
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	1 687 149	1 185 178	501 971
	Nedokončená výroba a polotovary vlastní výroby	SPOFA	270 148	189 348
ÚSOL		50 780	32 619	18 161
Zřídla		—	—	—
Průmysl celkem		320 928	221 967	98 961
Zdravotnické zásobování (Medika)		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		320 928	221 967	98 961
Lázně		—	—	—
Zdravoprojekt		10 139	4 861	5 278
Hospodářské organizace- celkový úhrn		331 067	226 828	104 239

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektu v roce 1986

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	47 302	21 756	25 546
Počty pracovníků (přepočtené)	574	277	297
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	50 713	24 456	26 257
z toho: provedeno vlastními pracovníky	47 935	22 248	25 687
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na jednu osobu v tisících Kčs	83,51	80,32	86,49

12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1986 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	555 528	399 900	155 628
ÚSOL	25 972	11 000	14 972
Zřídla	22 566	13 500	9 066
Průmysl celkem	604 066	424 400	179 666
Zdravotnické zásobování	35 184	27 300	7 884
Plánovací skupina 190 úhrnem	639 250	451 700	187 550

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1986 podle kategorií (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 898	2 946	2 798
	v tom: dělníci	2 711	2 730	2 670
	provozní a obsluhující pracovníci	2 464	2 340	2 796
	ostatní pracovníci	3 385	2 536	3 085
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 758	2 772	2 613
	Pracovníci celkem	2 871	2 904	2 787
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 979	3 119	2 785
	v tom: dělníci	2 559	2 643	2 467
	provozní a obsluhující pracovníci	3 138	2 692	3 281
	ostatní pracovníci	3 518	3 597	3 356
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 332	1 737	2 718
	Pracovníci celkem	2 959	3 089	2 782
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 491	2 417	2 607
	v tom: dělníci	2 350	2 243	2 526
	provozní a obsluhující pracovníci	1 918	1 922	1 915
	ostatní pracovníci	3 214	3 195	3 247
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 771	1 771	—
	Pracovníci celkem	2 487	2 412	2 607
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 875	2 924	2 780
	v tom: dělníci	2 665	2 683	2 629
	provozní a obsluhující pracovníci	2 418	2 317	2 636
	ostatní pracovníci	3 398	3 529	3 137
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 748	2 761	2 625
	Pracovníci celkem	2 854	2 890	2 771
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 718	2 736	2 673
	v tom: dělníci	2 274	2 335	2 147
	provozní a obsluhující pracovníci	2 287	2 259	2 368
	ostatní pracovníci	3 227	3 227	3 225
Lázně	Pracovníci hlavní činnosti	.	.	2 522
	v tom: dělníci	.	.	2 343
	provozní a obsluhující pracovníci	.	.	2 211
	ostatní pracovníci	.	.	2 927
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	.	—
	Pracovníci celkem	2 534	2 541	2 522
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 761	3 690	3 826
	z toho technicko-hospodářští pracovníci	3 908	3 856	3 956

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Hlavní ukazatele zdravotnického průmyslu ústředně řízené MZ v roce 1986

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1984	absolutně (v tis. Kčs)	6 407 391	4 240 241	2 167 150
	meziroční index	107,1	108,2	104,9
Produktivita práce	absolutně	292 735	276 887	329 655
	meziroční index	106,1	107,4	103,7
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	21 888	15 314	6 574
	meziroční index	100,9	100,8	101,2
Mzdový fond bez ostat- ních osobních nákladů	absolutně (v tis. Kčs)	749 750	531 129	218 621
	meziroční index	101,7	101,6	101,8
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 854	2 890	2 665
	meziroční index	100,7	100,8	101,1

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1986

	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OON ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	14 828	10 024	4 804	515 703	354 367	161 336
	v tom: dělníci	9 972	6 757	3 215	324 387	221 368	103 019
	provozní a obsluhující pracovníci	538	391	147	15 909	10 977	4 932
	ostatní pracovníci	4 318	2 876	1 442	175 407	122 022	53 385
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 493	3 176	317	115 595	105 655	9 940
	Pracovníci úhrnem	18 321	13 200	5 121	631 298	460 022	171 276
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 052	1 195	857	73 367	44 722	28 645
	v tom: dělníci	1 140	591	549	35 001	18 747	16 254
	provozní a obsluhující pracovníci	29	13	16	1 092	462	630
	ostatní pracovníci	883	591	292	37 274	25 513	11 761
	Pracovníci ostat. hospodářství	66	26	40	1 847	542	1 305
	Pracovníci úhrnem	2 118	1 221	897	75 214	45 264	29 950
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 441	885	556	43 068	25 673	17 395
	v tom: dělníci	1 071	664	407	30 211	17 871	12 340
	provozní a obsluhující pracovníci	91	44	47	2 095	1 015	1 080
	ostatní pracovníci	279	177	102	10 762	6 787	3 975
	Pracovníci ostat. hospodářství	8	8	—	170	170	—
	Pracovníci úhrnem	1 449	893	556	43 238	25 843	17 395
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	18 321	12 104	6 217	632 138	424 762	207 376
	v tom: dělníci	12 183	8 012	4 171	389 599	257 986	131 613
	provozní a obsluhující pracovníci	658	448	210	19 096	12 454	6 642
	ostatní pracovníci	5 480	3 644	1 836	223 443	154 322	69 121
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 567	3 210	357	117 612	106 367	11 245
	Pracovníci úhrnem	21 888	15 314	6 574	749 750	531 129	218 621
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 916	2 078	838	95 111	68 227	26 884
	v tom: dělníci	873	588	285	23 821	16 477	7 344
	provozní a obsluhující pracovníci	693	512	181	19 019	13 875	5 144
	ostatní pracovníci	1 350	978	372	52 271	37 875	14 396
Lázně	Pracovníci hlavní činnosti	.	.	7 342	.	.	222 232
	v tom: dělníci	.	.	1 583	.	.	44 515
	provozní a obsluhující pracovníci	.	.	2 904	.	.	77 034
	ostatní pracovníci	.	.	2 866	.	.	100 683
	Pracovníci ostat. hospodářství	.	.	—	.	.	—
	Pracovníci úhrnem	19 734	12 392	7 342	600 135	377 903	222 232
Zdravo-projekt	Pracovníci celkem	574	277	297	25 905	12 266	13 639
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	512	246	266	24 011	11 382	12 629

¹⁾ OON = ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.9 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1986

	Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci celkem mzdový fond bez OON ¹⁾	18 321 631 298	13 200 460 022	5 121 171 276
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 871	2 904	2 787
ÚSOL	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	2 118 75 214	1 221 45 264	897 29 950
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 959	3 089	2 782
Zřídla	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	1 449 43 238	893 25 343	556 17 395
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 489	2 412	2 607
Průmysl celkem	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	21 888 749 750	15 314 531 129	6 574 218 621
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 854	2 890	2 771
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	2 916 95 111	2 078 68 227	838 26 884
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 718	2 736	2 673
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	24 804 844 861	17 392 599 356	7 412 245 505
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 838	2 872	2 760
Lázně	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	19 734 600 135	12 392 377 903	7 342 222 232
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 534	2 541	2 522
Zdravoprojekt	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	574 25 905	277 12 266	297 13 639
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 761	3 690	3 826
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem mzdový fond bez OON	45 112 1 470 901	30 061 989 525	15 051 481 376
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 717	2 743	2 665

¹⁾ ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1986

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
SPOFA — spojené podniky pro zdravotnickou výrobu			
Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11a	Hl. m. 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 nad Labem, Jateční 34	Severočeský	1. 10. 52
Léčiva n. p.	Praha 10, Dolní Měcholupy 130	Hl. m. Praha	1. 4. 58
Léčivé rostliny n. p.	Zbraslav n. Vlt.	Hl. m. 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 8, Pernerova 11	Hl. m. Praha	25. 7. 65
Ergon n. p.	Praha 6, Papírenská 1	Hl. m. Praha	1. 1. 69
PIS — Projekční a inženýrské služby	Praha 3, Husinecká 11a	Hl. m. Praha	1. 1. 85
Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii	Praha 3, Kouřimská 17	Hl. m. 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-Vinohra- dy, W. Piecka 108	Hl. m. Praha	1. 4. 58
Oborový podnik s přidruženou organizací v ČSR:			
Velaz-velkočov laboratorních zvířat, n. p.	Praha 6, Lysolaje 15	Hl. m. Praha	17. 1. 59

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1986

1. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
Československé státní lázně a zřídla, generální ředitelství pro ČSR — vlastní činnost	Praha 10- Vinohrady, W. Piecka 98	Hl. m. Praha	1. 1. 67
Národní podniky zřídelní výroby v ČSR:			
Západočeská zřídla n. p. se závodů: 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 závodů: Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Břvany	Bílina	Severočeský Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
Moravskoslezská zřídla n. p. se závodů: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov, p. Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
Lázeňské organizace v ČSR:			
Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Sadská Toušeň Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyně	Třeboň	Jihočeský Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Františkovy Lázně	Františkovy Lázně	Západočeský	1. 1. 57

Poznámka: ČŘLZ — od 1. 1. 1987 změna názvu

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1986

2. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
Čs. státní lázně Mariánské Lázně s léčebnami:	Mariánské Lázně	Západočeský	1. 1. 57
Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstantinovy Lázně		Západočeský Západočeský Západočeský	
Čs. státní lázně Karlovy Vary s léčebnami:	Karlovy Vary	Západočeský	1. 1. 57
Karlovy Vary Kyselka		Západočeský Západočeský	
Čs. státní lázně Jáchymov	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Teplice s léčebnami:	Teplice	Severočeský	1. 1. 57
Teplice Bílina Dubí Lázně Kunderatice Lázně Libverda Mšené-Lázně		Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	
Čs. státní lázně Janské Lázně s léčebnami:	Janské Lázně	Východočeský	1. 1. 59
Janské Lázně Železnice		Východočeský Východočeský	
Čs. státní lázně Luhačovice s léčebnami:	Luhačovice	Jihomoravský	1. 1. 57
Luhačovice Ostrožská Nová Ves Hodonín		Jihomoravský Jihomoravský Jihomoravský	
Čs. státní lázně Teplice nad Bečvou	Teplice nad Bečvou	Severomoravský	1. 1. 57
Teplice nad Bečvou Slatinice		Severomoravský Severomoravský	
Čs. státní lázně Jeseník s léčebnami:	Jeseník	Severomoravský	1. 1. 57
Jeseník Bludov Lípová-lázně Velké Losiny Karlova Studánka		Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 83 (převod)

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví
v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1986

3. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR			
Čs. státní lázně Darkov	Karviná 3-Darkov Karviná 8- rehabilitační ústav	Severomoravský Severomoravský	1. 1. 70
Účelové organizace:			
Výzkumný ústav balneologický	Mariánské Lázně Karlovy Vary Hodonín	Západočeský Západočeský Jihomoravský	1. 1. 67
BALNEA — reprezentace československých lázní a zříděl	Praha 1, Pařížská 11	Hl. m. Praha	1. 7. 66
Zdravotnické zásobování oborový podnik	Praha 1, Hybernská 8	Hl. m. Praha	1. 7. 63
s podřízenými závody:			
závod 01 pro Prahu a Středočeský kraj	Praha 2, Na Poříčí 17	Hl. m. 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 nad 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	Hl. m. 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 1986

4. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR			
BIOTIKA, n. p.¹⁾	Slovenská Lupča	Středoslovenský	1. 1. 53
Slovakofarma, n. p.¹⁾	Hlohovec	Západoslovenský	1. 1. 50
Protetika, n. p.¹⁾	Bratislava, Bojnická 10	Hl. m. SSR Bratislava	1. 1. 57
Výzkumný ústav liečiv¹⁾	Modra	Západoslovenský	1. 1. 72
IMUNA, n. p.²⁾	Šarišské Michalany	Východoslovenský	1. 1. 66
Čs. štátne kúpele a žriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a žriedel	Bratislava	Hl. m. SSR Bratislava	1. 1. 67
Čs. štátne kúpele — Bardejovské kúpele	Bardejov	Východoslovenský	1. 1. 57
Čs. štátne kúpele — Lúčky	Lúčky	Stredoslovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Korytnica Lúčky		Stredoslovenský Stredoslovenský	
Čs. štátne kúpele — Nový Smokovec	Nový Smokovec	Východoslovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Nový Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy		Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	
Čs. štátne kúpele — Piešťany	Piešťany	Západoslovenský	1. 1. 57
s pridruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky		Západoslovenský Západoslovenský	
Čs. štátne kúpele — Rajecké Teplice	Rajecké Teplice	Stredoslovenský	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 1986

Dokončení

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR			
Nimnica Rajecké Teplice Turčianské 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
Čs. štátne kúpele — Trenčianské Teplice	Trenčianske Teplice	Západoslovenský	1. 7. 57
Ústav lekárskej kozmetiky	Bratislava	Hl. m. SSR Bratislava	1. 1. 81
Západoslovenské žriedla n. p. Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčie Budiš	Santovka	Západoslovenský Západoslovenský Západoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský	1. 1. 57 1. 9. 80
Východoslovenské žriedla n. p. Prešov pridružené závody: Salvátor Baldovce Čigeľka	Prešov Lipovce Baldovce Čigeľka	Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	1. 1. 57
MEDIKA Bratislava o. p. pridružené závody: Bratislava Zvolen Košice	Bratislava Bojnická 10 Bratislava, Bojnická 10 Zvolen, Blažovského 4 Košice, Dunajská 10	Hl. m. SSR Bratislava Hl. m. SSR Bratislava Stredoslovenský Východoslovenský	1. 7. 63 1. 7. 63 1. 7. 63
Zdravoprojekt — štátna hospodárska projektovo-inžinierska organizácia pre projektovanie zdravot. výstavby atelier Piešťany stredisko Prešov	Bratislava, Bardošova 4 Piešťany, Gottwald. sady 16 Prešov, Holého 20	Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Východoslovenský	1. 7. 66 1. 7. 66 1. 7. 74

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI (ŽÁCI) STŘEDNÍCH ODBORNÝCH UČILIŠŤ

12.11.1 Učení a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31.12.1986		v postupném ročníku				Kromě toho učení vyučení v roce 1986		
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky	
Počet učňů a vyučených celkem	1 778	1 369	647	517	462	152	519	390	
z toho učni v oboru	Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	7	1	6	1	—	—	5	—
	Hornictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	140	63	54	37	45	4	24	9
	Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	31	—	13	12	5	1	3	—
	Technická chemie silikátů	74	60	25	29	20	—	18	14
	Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	559	497	199	150	143	67	193	173
	Textil a oděvnictví	2	2	2	—	—	—	—	—
	Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	4	—	1	—	3	—	1	—
	Stavebnictví a zeměměřičství	5	—	2	1	2	—	1	—
	Zemědělství a lesní hospodářství	7	1	3	3	1	—	2	—
	Zdravotnictví	768	632	286	242	188	52	208	157
	Ekonomika a organizace, obchod a služby	181	113	56	42	55	28	64	37
	Umění, užité umění a rukodělná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—
s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou s maturitou	617	470	185	162	118	152	219	172
	3 letou a 3 roky a 4 měsíce	1 084	822	419	321	344	×	264	182
	2 letou a 2 roky a 4 měsíce	77	77	43	34	×	×	36	36

Poznámka: místo pojmu „učni“ se užívá v prvních dvou letech studia a u čtyřletých oborů ve všech ročnících označení „žáci“.

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI (ŽÁCI) STŘEDNÍCH ODBORNÝCH UČILIŠŤ

12.11.2 Učení a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSR

Obor		Evidenční počet učňů k 31.12. 1986		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1986	
		celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
Počet učňů a vyučených eslkem		931	719	387	271	241	32	226	166
z toho učni v oboru	Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
	Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	127	63	51	32	44	—	24	9
	Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	19	—	11	6	2	—	2	—
	Technická chemie silikátů	74	60	25	29	20	—	18	14
	Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	225	204	107	59	54	5	66	56
	Textil a oděvnictví	2	2	2	—	—	—	—	—
	Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	2	—	—	—	2	—	—	—
	Stavebnictví a zeměměřičství	2	—	—	1	1	—	—	—
	Zemědělství a lesní hospodářství	—	—	—	—	—	—	—	—
	Zdravotnictví	467	377	185	141	114	27	116	87
	Ekonomika a organizace, obchod a služby	13	13	6	3	4	—	—	—
	Umění, užité umění a rukodílná umělecko-řemeslná výroba	—	—	—	—	—	—	—	—
s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou s maturitou	143	110	57	27	27	32	48	40
	3 letou a 3 roky a 4 měsíce	711	532	287	210	214	×	142	90
	2 letou a 2 roky a 4 měsíce	77	77	43	34	×	×	36	36

Poznámka: místo pojmu „učni“ se užívá v prvních dvou letech studia a u čtyřletých oborů ve všech ročních označení „žáci“.

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI (ŽÁCI) STŘEDNÍCH ODBORNÝCH UČILIŠŤ

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. 1986		v postupném ročníku				Kromě toho učení vyučení v roce 1986	
		celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
Počet učňů a vyučených celkem		847	650	260	246	221	120	293	224
z toho učni v oboru	Seřizování, řízení a obsluha výrobních strojů a zařízení	7	1	6	1	—	—	5	—
	Hutnictví, strojírenství a ostatní kovodělná výroba	13	—	3	5	1	4	—	—
	Elektrotechnika, doprava, pošty a telekomunikace	12	—	2	6	3	1	1	—
	Technická chemie silikátů	—	—	—	—	—	—	—	—
	Technická chemie ostatní, potravinářství a polygrafie	334	293	92	91	89	62	127	117
	Textil a oděvnictví	—	—	—	—	—	—	—	—
	Zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů, zpracování kůže a výroba obuvi	2	—	1	—	1	—	1	—
	Stavebnictví a zeměměřičství	3	—	2	—	1	—	1	—
	Zemědělství a lesní hospodářství	7	1	3	3	1	—	2	—
	Zdravotnictví	301	255	101	101	74	25	92	70
	Ekonomika a organizace, obchod a služby	168	100	50	39	51	28	64	37
	Umění, užité umění a rukodělná výroba umělecko-řemeslná	—	—	—	—	—	—	—	—
s dobou přípravy v učebním oboru	4 letou s maturitou	474	360	128	135	91	120	171	132
	3 letou a 3 roky a 4 měsíce	373	290	132	111	130	×	122	92
	2 letou a 2 roky a 4 měsíce	—	—	—	—	×	×	—	—

Poznámka: místo pojmu „učni“ se užívá v prvních dvou letech studia a u čtyřletých oborů ve všech ročnících označení „žáci“.

13. VYBRANÉ ÚDAJE ZE SOCIÁLNÍ OBLASTI

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.1 Pracující sociálně zabezpečení

Území, kraj	Rok	Pracující		v tom			
				pracovníci vč. čl. VD		družstevní rolníci	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1986	8 120 225	3 732 217	7 389 184	3 419 744	714 194	306 121
	1985	8 121 968	3 720 812	7 392 618	3 405 368	712 692	308 758
ČSR	1986	5 537 973	2 561 273	5 101 814	2 366 962	423 715	190 002
	1985	5 550 009	2 560 608	5 114 631	2 364 444	423 192	191 763
SSR	1986	2 582 252	1 170 944	2 287 370	1 052 782	290 479	116 119
	1985	2 571 959	1 160 204	2 277 987	1 040 924	289 500	116 995
Hl. m. Praha	1986	779 702	364 596	773 273	362 842	—	—
Středočeský		561 278	258 148	495 218	229 520	65 390	28 353
Jihočeský		357 890	167 662	307 657	145 034	49 649	22 352
Západočeský		449 873	209 209	423 269	197 259	26 112	11 752
Severočeský		628 694	294 442	608 188	286 506	20 016	7 759
Východočeský		679 399	317 586	606 784	286 669	72 056	30 667
Jihomoravský		1 059 401	496 238	927 036	434 754	130 565	60 854
Severomoravský		1 021 736	453 392	960 389	424 378	59 927	28 265
Hl. m. SSR Bratislava		334 364	154 517	332 796	154 161	—	—
Západoslovenský	761 190	343 375	637 733	297 115	122 814	45 980	
Středoslovenský	794 295	359 259	711 900	324 505	80 957	33 806	
Východoslovenský	692 403	313 793	604 941	277 001	86 708	36 333	

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom						
		samostatně hospodařící vč. spoluprac. čl. jejich rodiny		umělci, spisovatelé, vědečtí pracovníci zabezpečení			občané poskytující služby	
				povinně		dobrovolně		
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	celkem	z toho ženy
ČSSR	1986	3 999	2 728	8 195	2 527	3 251	1 402	1 097
	1985	4 552	3 163	7 977	2 486	2 847	1 282	1 037
ČSR	1986	2 222	1 478	6 643	2 098	2 678	901	733
	1985	2 431	1 623	6 480	2 065	2 429	846	713
SSR	1986	1 777	1 250	1 552	429	573	501	364
	1985	2 121	1 540	1 497	421	418	436	324
Hl. m. Praha	1986	33	22	4 585	1 658	1 716	95	74
Středočeský		154	99	291	76	92	133	100
Jihočeský		359	206	113	13	50	62	57
Západočeský		137	83	170	34	97	88	81
Severočeský		92	57	221	41	93	84	79
Východočeský		285	172	174	28	40	60	50
Jihomoravský		423	294	721	187	454	202	149
Severomoravský		739	545	368	61	136	177	143
Hl. m. SSR Bratislava		34	14	1 042	324	463	29	18
Západoslovenský	213	99	202	46	30	198	135	
Středoslovenský	1 108	814	159	30	41	130	104	
Východoslovenský	422	323	149	29	39	144	107	

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.2.1 Zařízení sociální péče — pro dospělé

Území, kraj	Rok	Ústavy pro dospělé celkem			v tom		
		ústavy	místa	počet umístěných	domovy důchodců, včetně penzionů pro důchodce		
					ústavy	místa	počet umístěných
ČSSR	1986	474	58 931	55 433	378	48 085	44 835
	1985	470	58 027	53 493	382	47 900	43 611
ČSR	1986	345	43 372	40 993	291	38 069	35 817
	1985	342	42 673	40 310	291	37 615	35 420
SSR	1986	129	15 559	14 440	87	10 016	9 018
	1985	128	15 354	13 183	91	10 285	8 191
Hl. m. Praha	1986	21	4 343	3 876	17	3 926	3 450
Středočeský		49	5 264	4 806	43	4 777	4 422
Jihočeský		27	2 936	2 747	24	2 650	2 464
Západočeský		24	2 883	2 741	22	2 790	2 649
Severočeský		51	4 846	4 496	42	4 247	3 905
Východočeský		51	5 903	5 543	42	5 179	4 859
Jihomoravský		64	9 256	8 905	53	7 584	7 277
Severomoravský		58	7 941	7 879	48	6 916	6 791
Hl. m. SSR Bratislava		7	852	787	6	812	767
Západoslovenský		49	5 880	5 373	32	3 607	3 112
Středoslovenský		45	4 887	4 706	33	3 462	3 284
Východoslovenský		28	3 940	3 574	16	2 135	1 855

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom					
		Ústavy pro tělesně nebo smyslově postižené dospělé			Ústavy pro mentálně postižené dospělé		
		ústavy	místa	počet umístěných	ústavy	místa	počet umístěných
ČSSR	1986	8	1 103	1 088	88	9 743	9 510
	1985	8	1 105	1 188	80	9 022	8 694
ČSR	1986	6	812	810	48	4 491	4 366
	1985	6	814	903	45	4 244	3 987
SSR	1986	2	291	278	40	5 252	5 144
	1985	2	291	285	35	4 778	4 707
Hl. m. Praha	1986	1	170	171	3	247	255
Středočeský		—	—	—	6	487	384
Jihočeský		—	—	—	3	286	283
Západočeský		—	—	—	2	93	92
Severočeský		1	85	84	8	514	507
Východočeský		1	100	100	8	624	584
Jihomoravský		2	257	253	9	1 415	1 375
Severomoravský		1	200	202	9	825	886
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	1	40	20
Západoslovenský		1	171	158	16	2 102	2 103
Středoslovenský		—	—	—	12	1 425	1 422
Východoslovenský		1	120	120	11	1 685	1 599

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.2.2 Zařízení sociální péče — pro mládež

Území, kraj	Rok	Ústavy pro mládež celkem				v tom			
		ústavy	místa	umístění	žadatelé čekající na umístění	Ústavy pro tělesně postiženou mládež			
						ústavy	místa	umístění	žadatelé čekající na umístění
ČSSR	1986	161	15 522	14 895	1 280	5	1 332	1 408	104
	1985	159	15 478	14 493	2 054	5	1 307	1 387	137
ČSR	1986	127	11 652	10 976	955	3	850	865	57
	1985	123	11 505	10 551	1 541	3	825	873	58
SSR	1986	34	3 870	3 919	325	2	482	543	47
	1985	36	3 973	3 942	513	2	482	514	79
Hl. m. Praha	1986	12	976	989	219	1	215	211	11
Středočeský		17	1 070	1 037	52	—	—	—	12
Jihočeský		10	901	805	7	—	—	—	4
Západočeský		8	1 175	1 094	195	—	—	—	4
Severočeský		29	1 871	1 682	154	1	220	225	3
Východočeský		12	1 147	1 035	118	—	—	—	9
Jihomoravský		16	2 232	2 107	188	1	415	429	14
Severomoravský		23	2 280	2 227	22	—	—	—	—
Hl. m. SSR		3	578	598	44	1	272	285	9
Bratislava	12	1 069	1 048	48	—	—	—	8	
Západoslovenský	7	1 028	1 006	94	—	—	—	—	
Středoslovenský	12	1 195	1 267	139	1	210	258	30	
Východoslovenský									

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom							
		Ústavy pro tělesně a mentálně postiženou mládež				Ústavy pro mentálně postiženou mládež (pobyt trvalý, týdenní, denní)			
		ústavy	místa	umístění	žadatelé čekající na umístění	ústavy	místa	umístění	žadatelé čekající na umístění
ČSSR	1986	4	693	636	82	152	13 497	12 851	1 094
	1985	4	693	609	123	150	13 478	12 497	1 794
ČSR	1986	1	280	206	40	123	10 522	9 905	858
	1985	1	280	192	28	119	10 400	9 486	1 455
SSR	1986	3	413	430	42	29	2 975	2 946	236
	1985	3	413	417	95	31	3 078	3 011	339
Hl. m. Praha	1986	—	—	—	—	11	761	778	208
Středočeský		—	—	—	16	17	1 070	1 037	24
Jihočeský		—	—	—	3	10	901	805	—
Západočeský		1	250	180	14	7	925	914	177
Severočeský		— ¹⁾	30	26	7	28	1 621	1 431	144
Východočeský		—	—	—	—	12	1 147	1 035	109
Jihomoravský		—	—	—	—	15	1 817	1 678	174
Severomoravský		—	—	—	—	23	2 280	2 227	22
Hl. m. SSR		1	177	181	15	1	129	132	20
Bratislava	—	—	—	7	12	1 069	1 048	33	
Západoslovenský	1	151	151	10	6	877	855	84	
Středoslovenský	1	85	98	10	10	900	911	99	
Východoslovenský									

¹⁾ V rámci jiného ústavu vyčleněné oddělení

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.2.3 Zařízení sociální péče — ostatní

Území, kraj	Rok	Výcviková střediska a výcviková zařízení pro občany se změnou prac. schopnosti			Ostatní zařízení sociální péče		
		ústavy	místa	umístění	ústavy	místa	umístění
ČSSR	1986	3	346	354	54	718	484
	1985	3	346	356	50	705	429
ČSR	1986	1	26	25	21	311	215
	1985	1	26	19	20	303	212
SSR	1986	2	320	329	33	407	269
	1985	2	320	337	30	402	217
Hl. m. Praha	1986	—	—	—	1	23	20
Středočeský		—	—	—	1	3	3
Jihočeský		—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	1	100	81
Severočeský		—	—	—	14	77	22
Východočeský		1	26	25	—	—	—
Jihomoravský		—	—	—	1	72	56
Severomoravský		—	—	—	3	36	33
Hl. m. SSR Bratislava	1986	1	280	288	1	7	7
Západoslovenský		—	—	—	14	221	138
Středoslovenský		—	—	—	1	20	15
Východoslovenský		1	40	41	17	159	109

13.2.4 Zařízení sociální péče — celkem

Území, kraj	Rok	Zařízení sociální péče řízená NV				
		ústavy	místa	obyvatelé ústavů	% využití míst ¹⁾	lékařská místa
ČSSR	1986	692	75 517	71 166	94,6	223,04
	1985	682	74 556	68 771	94,2	211,99
ČSR	1986	494	55 361	52 209	95,2	150,66
	1985	486	54 507	51 092	95,6	144,99
SSR	1986	198	20 156	18 957	93,2	72,38
	1985	196	20 049	17 679	92,8	67,00
Hl. m. Praha	1986	34	5 342	4 885	95,0	18,63
Středočeský		67	6 337	5 846	95,3	14,33
Jihočeský		37	3 837	3 552	92,0	9,85
Západočeský		33	4 158	3 916	90,9	11,35
Severočeský		94	6 794	6 200	94,5	19,43
Východočeský		64	7 076	6 603	92,4	16,68
Jihomoravský		81	11 560	11 068	97,1	36,28
Severomoravský		84	10 257	10 139	98,7	24,11
Hl. m. SSR Bratislava	1986	12	1 717	1 680	98,8	15,62
Západoslovenský		75	7 170	6 559	91,7	21,79
Středoslovenský		53	5 935	5 727	93,8	19,10
Východoslovenský		58	5 334	4 991	92,5	15,87

¹⁾ Po započtení odpadlých dnů

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.3 Zaměstnanost občanů se změněnou pracovní schopností

Území, kraj	Rok	Celková zaměstnanost občanů se ZPS	v tom			Nepracující občané se ZPS (neucházeli se o zaměstnání)
			poživatelé invalidního důchodu		ostatní občané se ZPS	
			částeč.	plného		
ČSSR	1986	283 704	171 265	11 573	100 866	13 470
	1985	280 270	169 195	11 302	99 773	13 271
ČSR	1986	200 533	121 317	8 879	70 337	9 857
	1985	196 695	120 412	8 450	67 833	9 576
SSR	1986	83 171	49 948	2 694	30 529	3 613
	1985	83 575	48 783	2 852	31 940	3 695
Hl. m. Praha	1986	21 259	11 878	1 916	7 465	1 359
Středočeský		21 597	15 390	976	5 231	1 480
Jihočeský		12 194	6 847	482	4 865	334
Západočeský		17 468	10 522	361	6 585	981
Severočeský		24 843	14 935	1 422	8 486	941
Východočeský		21 507	13 754	1 017	6 736	398
Jihomoravský		37 447	22 310	1 370	13 767	1 015
Severomoravský		44 218	25 681	1 335	17 202	3 349
Hl. m. SSR Bratislava		5 027	2 783	524	1 720	158
Západoslovenský	26 189	14 639	680	10 870	1 167	
Středoslovenský	27 565	19 613	505	7 447	751	
Východoslovenský	24 390	12 913	985	10 492	1 537	

13.4 Pracující důchodci

Rok ¹⁾	Počet prac. důchodců		Počet prac. starob. důchodců		Pracující důchodci ze všech důchodců	Pracující starobní důchodci ze všech starob- ních důchodců
	Celkem	z toho v JZD	Celkem	z toho v JZD		
v % ²⁾						
ČSSR						
1981	876 612	184 692	642 714	157 004	27,3	32,7
1984	889 977	167 181	668 834	142 592	26,7	31,5
ČSR						
1981	647 267	117 254	484 413	101 566	27,8	32,0
1984	653 122	103 001	497 200	88 912	27,4	31,0
SSR						
1981	229 345	67 438	158 301	55 438	25,3	35,2
1984	236 855	64 180	171 634	53 680	24,8	33,3

¹⁾ Údaje za soc. sektor NH jsou vždy k 31. 5., v JZD za rok, který předcházel květnovému šetření u pracovníků

²⁾ Podíl je stanoven z počtu důchodců bez samostatně hospodářících, vyplacených ke konci roku, který předcházel květnovému šetření

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.5 Rozložení počtu důchodců podle věku

Věk	ČSSR		ČSR		SSR	
	1981	1986	1981	1986	1981	1986
—19	649	2 282	432	1 429	217	853
20—24	5 614	11 740	3 371	7 148	2 243	4 592
25—29	16 612	17 934	10 604	10 654	6 008	7 280
30—34	28 440	31 817	19 382	20 521	9 058	11 296
35—39	39 634	49 310	27 414	33 789	12 220	15 521
40—44	52 454	63 582	33 846	44 145	18 608	19 437
45—49	81 683	81 526	52 504	52 466	29 179	29 060
50—54	154 566	141 689	103 469	90 376	51 097	51 313
55—59	455 490	446 508	329 994	313 392	125 496	133 116
60—64	522 122	727 677	375 594	514 860	146 528	212 817
65—69	541 981	494 403	399 040	350 218	142 941	144 185
70—74	539 137	448 446	399 627	326 854	139 510	121 592
75—79	354 588	394 767	263 844	288 705	90 744	106 062
80—84	184 309	209 889	134 809	153 408	49 500	56 481
85—	78 815	97 195	57 770	69 374	21 045	27 821
Celkem	3 056 094	3 218 765	2 211 700	2 277 339	844 394	941 426

13.6 Peněžité dávky na přímou pomoc rodinám s dětmi (v mil. Kčs)

Druhy dávek	ČSSR		ČSR		SSR	
	1981	1986	1981	1986	1981	1986
Přídavky na děti	13 444	16 397	8 568	10 389	4 876	6 008
Výchovné k důchodům	743	924	417	564	326	360
Podpora při ošetř. člena rodiny	618	949	410	585	208	364
Vyrovňovací příspěvek	25	28	19	21	6	7
Peněžité pomoc v mateřství	1 832	1 901	1 146	1 183	686	718
Podpora při narození dítěte	472	437	289	267	183	170
Mateřský příspěvek	1 255	1 684	805	1 044	450	640
Zaopatřovací příspěvek	129	162	73	102	56	60
Příspěvek na výživu	47	84	25	47	22	37
Pěstounská péče	40	70	30	51	10	19
Sociální dávka rodičům s nezaopatřenými dětmi a těhotným ženám	17	59	14	43	3	16
Stipendia	380	292	230	167	150	125
Státní příspěvek k půjčkám	516	454	317	262	199	192
Úhrn	19 518	23 441	12 343	14 725	7 175	8 716

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.7 Výdaje na nemocenské podle druhu pojištěnců

(v tis. Kčs)

Rok	Celkem	Pracovníci	Členové výrobních družstev	Družstevní rolníci	Umělci
ČSSR					
1970	5 779 330	5 078 882	147 420	551 619	1 409
1975	5 446 024	4 755 373	131 637	556 876	2 138
1980	6 748 082	5 967 044	158 693	619 234	3 111
1981	6 710 782	5 929 227	158 063	619 963	3 529
1982	6 978 866	6 182 245	165 217	627 885	3 519
1983	7 432 923	6 594 064	174 703	660 823	3 333
1984	7 808 762	6 937 998	183 752	683 759	3 237
1985	8 242 874	7 276 706	188 973	773 016	4 096
1986	8 855 118	7 818 785	201 725	829 655	4 846
ČSR					
1970	4 203 678	3 741 912	109 851	350 733	1 182
1975	3 961 652	3 508 570	98 308	352 878	1 896
1980	4 848 826	4 347 348	117 217	381 507	2 754
1981	4 777 216	4 282 717	115 233	376 223	3 043
1982	4 968 783	4 467 381	120 236	378 034	3 132
1983	5 279 044	4 752 392	126 891	396 896	2 865
1984	5 500 007	4 958 947	132 797	405 545	2 718
1985	5 795 024	5 189 142	136 566	465 872	3 444
1986	6 247 958	5 601 935	144 885	496 981	4 157
SSR					
1970	1 575 652	1 336 970	37 569	200 886	227
1975	1 484 372	1 246 803	33 329	203 998	242
1980	1 899 256	1 619 696	41 476	237 727	357
1981	1 933 566	1 646 510	42 830	243 740	486
1982	2 010 083	1 714 864	44 981	249 851	387
1983	2 153 879	1 841 672	47 812	263 927	468
1984	2 308 755	1 979 016	50 955	278 214	519
1985	2 447 850	2 087 564	52 407	307 144	652
1986	2 607 160	2 216 850	56 840	332 674	689

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podklady pro vypracování této publikace tvoří především výkazy o síti, pracovnících a mzdových prostředcích, o činnosti zdravotnických zařízení a údaje ze zdravotnických registrů. V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních FMNO, FMV, MS ČSR a MS SSR. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů, ukazatelů a definic.

Demografické údaje o pohybu obyvatelstva se týkají obyvatel, kteří mají na území ČSSR trvalé bydliště, a to bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, narození a úmrtí našich občanů v cizině, kteří mají trvalé bydliště v ČSSR, jsou v údajích obsaženy.

Sňatky jsou z územního hlediska od roku 1971 tříděny podle posledního bydliště ženicha (dříve podle posledního bydliště nevěsty).

Rozvody jsou z územního hlediska tříděny podle posledního společného bydliště manželů; pokud bydliště nebylo společné, podle bydliště odpůrce žadatele o rozvod.

Narození — od roku 1965 je v Československu v platnosti definice narozených dětí, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Za **živě** narozené dítě se pro účely demografické statistiky považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta nebyla porožena. Za **mrtevě narozené dítě** se považuje mrtvý plod narozený po dokončení 28. týdne těhotenství, popř. mající hmotnost aspoň 1000 g (nejde-li určit délku těhotenství). Úmrtí je prokázáno tím, že plod nedýchá ani neprojevuje jinou známku života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva. Při porodu vícečetném, kde aspoň jeden plod má znaky dítěte, jsou všechny plody považovány za děti. Mezi narozené děti se nezahrnují plody vyňaté při umělém přerušení těhotenství podle zákona č. 68/1957 Sb., byt i projevil znaky života.

Úmrtnost kojenecká je počet zemřelých dětí ve stáří do jednoho roku na 1000 živě narozených dětí v témže období.

Úmrtnost novorozenecká je počet zemřelých dětí ve stáří do 28 dnů na 1000 živě narozených dětí v témže období.

Úmrtnost perinatální je počet mrtvě narozených dětí a dětí zemřelých do 7 dnů života (tj. 7 × 24 hod.) na 1000 živě a mrtvě narozených.

Standardní novorozenecká a kojenecká úmrtnost — doporučená WHO pro mezinárodní srovnání — v nichž jsou do čitatele i jmenovatele započítávány jen děti vážící 1000 g a více.

Úmrtnost podle příčin smrti. V Československé socialistické republice jsou zpracovávány příčiny smrti od 1. 1. 1979 podle 9. revize Mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti. Údaje nejsou zcela srovnatelné s předchozími revizemi MKN.

Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz se týká všech nově hlášených případů pracovní neschopnosti. Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok se vypočítává jako podíl kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz a průměrného počtu pracovníků nemocensky pojištěných násobeného počtem kalendářních dnů v roce.

Ukončené případy pracovní neschopnosti se získávají z výběrového šetření ukončených případů pracovní neschopnosti. Údaje se sledují podle diagnózy, pohlaví, věku práce neschopného a příslušnosti k odborovému svazu. Ze základních údajů se nejčastěji vypočítávají tyto ukazatele: relativní četnost ukončených případů pracovní neschopnosti, průměrné trvání 1 případu a průměrný denní stav práce neschopných.

Invalidní důchody nově přiznané. Tabulka 3.14 byla převzata od ministerstva práce a sociálních věcí.

Počet hospitalizovaných je součet počtu přijatých, propuštěných a zemřelých dělený 2.

Průměrná ošetrovací doba je vypočtena z celkového počtu ošetrovacích dnů a počtu hospitalizovaných.

Využití lůžek ve dnech je zjišťováno z maximální lůžkové kapacity bez ohledu na uzavřená lůžka.

Využití lůžek v procentech je stanoveno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dnů za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace, apod.).

Lékaři, dentisté a farmaceuti. Registr LDF obsahuje data o lékařích, dentistech a farmaceutech zaměstnaných v resortu zdravotnictví a v dalších resortech (kromě FMNO, FMV, MS ČSR a MS SSR). 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.

Pověření lékaři poskytují obvodní zdravotnické služby pracujícím určených malých závodů v územním zdravotnickém obvodu v rozsahu náplně práce závodního obvodního lékaře (podle Směrnice č. 15/1983 MZ ČSR).

Lékařské místo (pracovní místo dentistů). Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že příslušný týdenní počet pracovních hodin 42 ½, 42 případně 41 ¼ (popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení) se počítá jako jedno místo. Neplně úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetínách míst. Do počtu lékařských míst se započítávají též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, ministerstva práce a sociálních věcí — správy důchodového zabezpečení apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů pracujících ve správě zdravotnických zařízení (lékaři — ředitelé, jejich zástupci, lékaři — 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 zácivku, vykazuje zařízení, které je na zácivku vyslalo.

Počet lékařských míst zahrnuje též **místa dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá jejich oddělené vykazování. Lékařská místa pověřených lékařů jsou vykazována v rámci závodní péče.

Lékařská místa a lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, bez lázeňských ústavů [tab. 4.5 a 4.6].

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích), v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále

v oboru	lékařská místa
interním	na pracovištích Institutu klinické a experimentální medicíny (část), ve Výzkumném ústavu hematologie a krevní transfúze, Výzkumném ústavu balneologickém a ve Výzkumném ústavu chorob revmatických;
tuberkulózy a respiračních nemocí	v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí;
psychiatrickém	v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	v ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavech, dětských domovech, Ústavu pro péči o matku a dítě (část), ve Výzkumném ústavu pediatrikém, v denních sanatoriích;
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
radioterapeutickém	v radioterapeutických (onkologických) ústavech, ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie;
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech.

Lůžka (místa). Jako počet lůžek (míst) se ke konci vykazovaného období uvádí plánovaný a skutečný počet lůžek (míst). Do počtu lůžek se nezapočítávají lůžka: přístrojová v dialyzačních stanicích (od 1. 1. 1986), 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), pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, na stanicích (úsecích) pro děti s nízkou porodní hmotností, intenzivní péče, v psychiatrických koloniích psychiatr. léčeben, určená k rehabilitační péči a lůžka porodnická.

Porodnickými lůžky se rozumějí lůžka pro patologické těhotenství, lůžka pro první dobu porodní, lůžka pro šestinedělky a pro hospitalizaci žen při potratu.

Počtem míst ve zvláštních dětských zařízeních (dětských domovech, kojeneckých ústavech, jeslích a dětských stacionářích) se rozumí skutečné vybavení pokojů lůžky a lehátky (pro batolata), která odpovídají základ. zdrav. požadavkům (bez improvizací a nouzových míst).

Pracovníci — počet. Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS ČSR a MS SSR.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočtení pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku.

Změny (přirůstky, úbytky) ve stavech lékařů a středních zdravotnických pracovníků — plánovité převody = převedení z jiné organizace v důsledku organizačních změn (§ 249 a 251 zákoníku práce), pokud nedošlo k ukončení pracovního poměru a s jed-

nání 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 změnou pracovní schopností.

Počet „jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním“ tvoří kategorie zdravotnických pracovníků s jiným vysokoškolským vzděláním a kategorie jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví. Podle vyhlášky č. 77/1981 Sb. zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním (§ 6) vykonávají podle svého odborného zaměření pedagogickou činnost ve středních zdravotnických školách, středních odborných učilištích zdravotnických, v Ústavu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků a při dalším vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví nebo činnost spojenou s odborným vedením a organizováním práce středních zdravotnických pracovníků. Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví (§ 15 a 16) získávají způsobilost k výkonu povolání studiem na školách poskytujících vysokoškolské, úplné střední nebo střední vzdělání jiného než zdravotnického směru a přípravou pro výkon práce ve zdravotnictví určenou ministerstvem zdravotnictví pokud ji již nezískali studiem na vysoké nebo střední škole.

Pracovníci dělnických povolání ve zdravotnických rozpočtových organizacích a provozní pracovníci ve stravovacích provozech zdravotnických zařízení, v prodejnách léčivých rostlin a v prodejnách zdravotnických potřeb tvoří samostatnou kategorii „Pracovníci dělnických povolání a provozní pracovníci ve stravovacích provozech“.

SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje v podrobnějším členění)

Statistická ročenka ČSSR, SNTL - ALFA, Praha

Historická statistická ročenka ČSSR, SNTL - ALFA, Praha 1985

Publikace řady **zdravotnická statistika ČSSR**, Ústav zdravotnických informací a statistiky (ÚZIS), Praha:

Lázeňská péče
Nemoci z povolání a profesionální otravy
Péče o chrup
Perinatální úmrtí a patologické stavy novorozenců
Pohlavní nemoci
Potraty
Přenosné nemoci
Psychiatrická péče
Sebevraždy
Tuberkulóza a respirační nemoci
Ukončené případy prac. neschopnosti pro nemoc a úraz
Vrozené vady
Zhoubné novotvary

Údaje za ČSR

Zdravotnická statistika ČSR, ÚZIS Praha:

Lékařenská služba
Lékaři, dentisté a farmaceuti
Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál
Neodkladná chirurgická pomoc
Péče o nemocné cukrovkou v diabetologických ordinacích
Pracovníci v resortu zdravotnictví
Pracovní neschopnost v odborovém svazu pracovníků zdravotnictví
Síť zdravotnických zařízení

Údaje za SSR

Zdravotníctvo v štatistických údajoch,

ÚZIS Bratislava:
Lékařenská služba
Neodkladná chirurgická pomoc
Patologický novorodenec
Perinatálne úmrtia
Pohlavné choroby
Potraty
Starostlivosť o chorých na cukrovku v diabetologických ambulanciách
Štatistika hospitalizovaných
Ukončené prípady pracovnej neschopnosti členov JRD

Údaje za ČSR

Údaje zdravotnické statistiky z pánevní oblasti

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz

Zdravotnické školy

Zdravotnictví ČSR (kardex)

Zdravotnictví ČSR (ročenka)

Údaje za SSR

Ukončené případy pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz

Ukončené případy pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz pracovníkov odborového zväzu zdravotníctva

Vrodené chyby

Zdravotnícke školy

Zdravotníctvo SSR (kardex)

Rozvoj zdravotníctva v SSR (ročenka)

Údaje za rok 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“, kterou vydalo býv. statistické oddělení ministerstva zdravotnictví jako služební publikaci. Ukazatele za rok 1960 byly však nově přepočítány podle zpřesněného počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. 3. 1961). Údaje za dobu před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948 až 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 (demografické údaje a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz), od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) aj.

VĚCNÝ REJSTŘÍK

Abečední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny:

Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3, 45, 78

— vývoj, 1.6, 10.1

— zdravotnických škol, 10.4, 10.5, 10.7, 10.8, 10.9, 46, 79

Ambulantní léčebně preventivní péče

— činnost, 33, 66

— lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7

— lékařská místa na 10 000 obyvatel, 1.3.5, 4.11.1, 4.12

— lékařská místa podle oborů, 4.11.2

— lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15

— lékařská místa — vývoj, 1.3.4, 1.3.5

— náklady, 7.2

— počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1

— počet ošetření na 1 obyvatele, 1.7, 1.8

— počet ošetření a odpracovaných hodin — vývoj, 1.4.1

— počet pracovníků, 9.7

— počet zařízení, 4.1, 4.2, 4.9

— závodní zařízení, 4.9

Atestace lékařů, 10.12, 45

— farmaceutů, 10.12

Celospolečenské zdrav. programy, 20, 53

Cizinci v lázeňské péči, 6.3, 6.5, 6.7

Činnost zdravotnických zařízení, 33, 66

Čistá specifická plodnost, 2.5

Demografické údaje za cizí státy, 1.10, 1.11

Demografický vývoj v ČSSR, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5

Denní sanatoria, 4.2

— činnost 5.26

— přehled ústavů, 11.4.9

Dentisté, 41, 73

— činnost, 5.1

— odpracované hodiny, 5.1

— odpracované hodiny — vývoj, 1.4.1

— počet — vývoj, 1.5.2, 1.5.3

— podle krajů a věkových skupin, 8.8

— poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1, 5.1

— průměrný věk, 41

Děti

— lázeňská péče, 6.1, 6.2, 6.3, 6.7

— nově zjištěná onemocnění tuberkulózu, 3.6

- Děti**
- 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, 5.5, 5.6, 34, 67
- Dětské domovy, 4.2, 11.4.13**
- činnost, 5.26
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.4.13
- Dětské odborné léčebny**
- činnost, 5.26
 - přehled ústavů, 11.4.10
- Dětské poradny**
- činnost, 5.5
 - počet, 4.9
 - ukazatelé činnosti, 5.6
- Diabetologické ordinace, 4.18, 5.19**
- Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7**
- Domovy mládeže, 10.10**
- Dopravní zdravotnická služba**
- činnost, 5.28, 37, 69
 - počet aut, 4.32
 - pracovníci, 9.7
- Důchodci, 13.4, 13.5**
- Endokrinologický ústav, 4.2, 11.4.15, 11.4.16**
- činnost, 5.26
- Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1**
- Farmaceuti, 41, 73**
- celkový počet, 8.9, 8.10
 - podle krajů a věkových skupin, 8.11
 - podle oborů hlavní činnosti, 8.12
 - podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.12
 - průměrný věk, 41
 - vývoj, 1.5.2, 1.5.3
 - změny v počtu, 73
- Farmaceutické fakulty, 1.6, 10.1, 45, 78**
- 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, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3
 - v územních zařízeních, 5.2.1, 5.3
 - v závodních zařízeních, 5.2.2, 5.3
- Hodiny odpracované lékaři**
- obvodními — vývoj, 1.4.2
 - v ambulantní léčebně preventivní péči, 5.1
 - v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.4.1
- Hospitalizace, 35, 68**
- Hospitalizovaní v nemocnicích a porodnicích, 4.2, 5.15**
- na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
 - vývoj, 1.4.3
- Hospodářské organizace, 12.1—12.11, 18, 55**
- Hygienická služba, 15, 51**
- asistenti, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7
 - lékařská místa, 4.4
 - lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
 - lékařská místa — vývoj, 1.3.4
 - lékařská místa na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.5
- Hygienické stanice, 4.1, 4.2, 4.4**
- pracovníci, 9.7
- Indikace pro lázeňskou péči, 6.6, 6.7**
- Instituty pro další vzdělávání**
- lékařů a farmaceutů, 4.1, 10.11, 10.12, 11.4.16
 - SZP, 4.1, 10.3, 11.4.16
- Invalidita, 27, 60**
- nejčastější příčiny, 3.11, 27, 60
- Invalidní důchody — nově přiznané, 3.14, 28, 61**
- Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.28**
- Jednotky pro doléčování nemocných**
- lůžka, 4.29
 - lékařská místa, 4.29
- Jesle, 4.1, 4.2, 4.3.1**
- mateřská škola, 4.3.2
 - mikrojesle, 4.3.3
 - podle jeslí a míst podle krajů, 4.3

Jesle

- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- procento využití míst, 4.3
- průměrný denní počet dětí, 4.3, 31
- vývoj počtu, 1.3.1
- vývoj počtu míst, 1.3.2
- změny v počtu, 31, 63
- změny v počtu míst, 31, 63

Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.28

Kojenecká úmrtnost, 1.1.5, 1.7, 2.2

- podle okresů, 11.1
- podle příčin smrti, 3.17, 3.18
- vývoj, 1.1.5

Kojenecké ústavy, 4.2

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.12

Lázeňská péče, 17, 19, 30, 38, 55, 65, 70

- lůžka, 6.1., 6.8
- lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
- pacienti podle nemocí, 6.7
- počet léčebeň, 4.1, 4.2, 6.1
- počet léčebeň — vývoj, 1.3.1
- počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9
- počet lékařských míst, 6.2, 6.8
- počet ošetřovacích dní, 6.3, 6.9
- počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.9
- počet ústavů, 6.8
- pracovníci, 9.8
- procento využití lůžek, 6.8
- průměrná doba léčení podle indikačního seznamu 6.6
- přehled jednotek, 6.8

Léčebně preventivní péče, 16, 29, 33, 66

Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 4.2, 11.4.5, 22, 31, 37, 69

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2, 11.4.3, 30, 37, 69

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.3

Léčivé rostliny — výdejny, 4.31

Lékárenská služba

- jednotky, 4.31, 32, 64
- laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.31
- pracovníci, 9.6, 9.7, 44, 75
- příjmy, 7.4

Lékárny, 4.31

- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7
- počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8

Lékaři, 40, 72

- fluktuace, 9.10.1
- mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti, 8.4
- na 1 000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.5.3
- na 100 000 obyvatel v evropských zemích, 1.9
- počet, 1.5.3, 1.7, 8.1
- počet obyvatel na 1 lékaře, 1.5.3
- podle hlavního oboru činnosti, 8.3
- podle krajů, 8.2
- podle věkových skupin a krajů, 8.6
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8.5
- pověření péčí o malé závody, 4.13
- průměrný věk, 4.1
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle oborů, 4.1, 7.2
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, 8.5
- v ÚZN podle oboru činnosti, 8.7
- vývoj počtu, 1.5.2, 1.5.3

Lékařská místa

- celkový přehled, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- na 1000 obyvatel, 1.7
- obvodních územních lékařů, 4.7, 29
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2
- pro organizaci zdravotnictví, 4.30
- v ambulantní léčebně preventivní péči na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
- v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů, 4.11.2
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.3.4
- v hygienické službě, 4.1, 4.4, 1.3.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8

Lékařská místa

- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.26
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.4
- v ordinacích AT, 4.18, 5.4
- v resortu zdravotnictví, 1.3.4, 1.7
- ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, 4.5
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16, 4.17
- ve společených vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7, 4.5
- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
- vývoj, 1.3.4
- vývoj na 10 000 obyvatel, 1.3.5

Lékařské fakulty, 1.6, 10.1, 45, 78

- studující, 1.6, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

Lékařské stanice, 4.9

- v obvodech, 4.7
- železniční, 4.9

Léky

- náklady, 7.2, 7.3
- náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- výdaje, 7.1

Lůžka

- celkem, 1.3.2, 1.3.3, 1.7
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2
- na 1 lékařské místo, 1.7
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
- na 1 středního zdravotnického pracovníka v nemocnicích a porodnicích, 1.7, 1.8
- na 1000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- na počet obyvatel na 1 lůžko v některých zemích, 1.9
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.7, 1.8

Lůžka

- v nemocnicích a porodnicích, 1.7
- v nemocnicích a porodnicích na 1 lékařské místo, 1.7, 1.8, 5.16
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 1.3.3, 4.25, 5.17
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.24, 5.15, 5.17
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.2
- v jednotkách intenzivní péče, 4.28
- ve spec. druzích léčebně preventivní péče, 4.6
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- využití lůžek podle oddělení, 5.15, 5.17
- vývoj, 1.3.2

Místa

- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 do 3 let a do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích, 4.1, 4.2, 4.3.1
- v jeslích - mateřská škola, 4.3.2
- v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích — přírůstky, 31, 63
- v jeslích — vývoj, 1.3.2
- v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.7, 1.8
- v mikrojeslích, 4.3.3

Mrtvorozenost, 2.2, 1.11

- vývoj, 1.1.5

Mzdy průměrné měsíční, 9.12

Náklady, 39, 71

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

Narození, 2.2

- podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky, 2.4

Narození živě, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.1.4, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3

Návštěvy v bytech, 5.1

Nemoci — nejzávažnější skupiny nemocí, 3.11, 28, 61

Nemocnice, 4.1, 4.2, 29, 35

- činnost, 5.15, 5.17, 35, 68
- lékařská místa, 4.1, 4.2
- lékařská místa podle oddělení, 4.26
- lékařská místa na 100 lůžek podle oddělení, 4.27
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4.25, 5.17
- 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
- obrat lůžka, 5.17
- ošetrovací doba, 5.17
- ošetrovací doba — vývoj, 1.4.3
- počet, 4.1, 4.2, 4.22
- počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %, 5.17
- počet lůžek na 1 lékařské místo, 1.7, 4.2, 5.16
- počet lůžek na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3, 1.8
- počet nemocnic — vývoj, 1.3.1
- počet oddělení, 4.22, 4.23
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.21, 11.3, 11.4.1
- podle počtu lůžek, 4.20
- podle ÚNZ, 11.2
- podle velikosti, 4.20
- prostoj lůžka, 5.17
- přehled ústavů, 11.3, 11.4.1
- struktura, 4.22
- využití lůžek, 5.17
- využití lůžek — vývoj, 1.4.3
- vývoj počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů, 1.4.3

Nemocnost, 1.2.2, 26, 58

- na pohlavní nemoci; 3.7, 3.8
- na tuberkulózu, 3.5, 3.6
- na zhoubné novotvary, 3.9, 3.10
- nejzávažnější skupiny nemocí 3.11, 28, 61
- spojená s pracovní neschopností, 3.11 3.12, 3.13, 27, 28, 60, 61
- spojená s pracovní neschopností — vývoj, 1.2.3

— tuberkulóza — počet evidovaných, 3.4

Nemocnost

- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.13.1, 3.13.2
- vybrané přenosné nemoci, 3.1, 3.3

Neschopnost pracovní

- pro nemoc a úraz, 3.12
- pro nemoc a úraz — vývoj, 1.2.3
- průměrné procento, 1.2.3, 3.12
- ukončené případy, 3.13.1, 3.13.2
- vývoj, 1.2.3

Noční sanatoria, 4.2

- činnost, 5.26
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.8

Obory — základní údaje

- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
- lékaři, činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.7
- lékaři podle věku, 8.5
- lékařská místa celkem 4.5
- lékařská místa v ambulantní péči, 4.11.2
- lékařská místa v ambulantní péči na 10 000 obyvatel, 4.12
- lékařská místa v ambulantní péči závodní, 4.14
- lékařská místa v nemocnicích, 4.26
- lékařská místa v nemocnicích na 100 lůžek podle oddělení, 4.27
- lůžka celkem, 4.6
- lůžka v nemocnicích, 4.24
- lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.25, 5.17
- lůžka v nemocnicích — využití, 5.15, 5.17
- počet oddělení nemocnic, 4.23
- počet oddělení poliklinik, 4.10
- průměrná ošetrovací doba v nemocnicích, 5.17

Obvodní lékaři, 29, 33, 41, 66, 72

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
- evidování v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.4
 - koncem roku, 1.1.1, 2.1
 - na 1 lékárnou, 1.7, 1.8
 - na 1 lékařské místo v léčebně preventivní péči, 1.3.5, 1.7
 - na 1 lékaře — vývoj, 1.5.3
 - na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.12
 - na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.12
 - na 1 prodejnu oční optiky, 1.7, 1.8
 - na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
 - na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
 - náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčebně preventivní péči, 7.2
 - počet 1.1.1, 2.1, 23, 56
 - počet hospitalizovaných v nemocnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
 - podle pohlaví, 1.1.1, 2.1, 2.6
 - pohyb, 1.1.1, 2.2
 - střední stav, 1.1.1, 2.1
 - střední stav podle okresů, 11.1
 - věková struktura, 1.1.2, 2.6, 2.7
 - výdaje na 1 obyvatele, 1.12.2, 7.1
 - vývoj, 1.1.1
- Odborné léčebné ústavy, 11.4.10, 30, 37, 65, 69
- činnost, 5.26
 - počet lůžek — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
 - podle ÚNZ, 11.2
 - pracovníci, 9.7
 - vývoj, 1.3.1
 - změny, 30
- Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.21, 4.23
- Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10
- Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.14.1
- zdrav. zajištění vrcholového sportu, 5.14.2
- Okresy podle počtu nemocnic, 4.19
- přehled podle typu nemocnice, 11.3
- Onkologické (radioterapeutické) ústavy, 4.2, 11.4.15, 11.4.16
- činnost, 5.26
 - přehled ústavů, 11.4.6
- Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.4.15, 11.4.16
- Organizace zdravotnictví
- lékařská místa, 4.30
- Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1
- obvodními (územními, závodními) lékaři — vývoj, 1.4.2
 - v péči o dítě, 5.5—5.8
 - v péči o chrup, 5.11, 5.12
 - v péči o ženu, 5.9, 5.10
 - v územních (závodních) zařízeních ambulantní léč. prev. péče — vývoj, 1.4.1
 - za 1 hodinu u lékaře podle oborů 5.2
 - za 1 hodinu v zařízeních územních, 5.2.1
 - za 1 hodinu v zařízeních závodních, 5.2.2
- Ošetřovací dny
- náklady na 1 ošetřovací den u vybraných druhů lůžkových zařízení, 7.2
 - v lázeňské péči, 6.3
 - v nemocnicích, 5.15
 - v nemocnicích — vývoj, 1.4.3
 - v nemocnicích — změny, 35, 68
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Ošetřovací doba — průměrná
- v nemocnicích a porodnicích, 5.17, 35, 68
 - v odborných léčebných ústavech, 5.26
 - vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3
- Ozdravovny, 4.2
- činnost, 5.26
 - náklady, 7.2

- Ozdravovny
- pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.4.11
- Pacienti
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
 - hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15
- Patologicko-anatomická oddělení
- činnost, 5.24, 37, 69
- Péče lázeňská, 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 6.1—6.9, 17, 19, 30, 33, 65, 70
- Péče o dítě, 16, 20, 22, 30, 31, 34, 37, 63, 65, 67
- činnost ambulantních zařízení, 5.5
 - ukazatelé činnosti, 5.6
- Péče o chrup, 33, 34, 67
- činnost zubních laboratoří, 5.13
 - činnost zubních lékařů a dentistů, 5.11
 - ukazatelé činnosti, 5.12
 - úkony na 100 obyvatel, 5.12
- Péče o ženu, 20, 34, 36, 53, 67
- činnost v ambulantních zařízeních, 5.9
 - ukazatelé činnosti, 5.10
- Péče o staré a dlouhodobě nemocné, 5.27, 22, 37, 53, 69
- Pitevní sanitáři, 5.24, 5.25
- Pitvy, 5.24, 5.25
- Plodnost — čistá specifická, 2.5
- Počet obyvatel
- hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
 - na 1 lékárnu, 1.7, 1.8
 - na 1 lékaře, 1.5.3
 - na 1 lékařské místo v léč. prev. péči, 1.3.5., 1.7
 - na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
 - na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
- Počet mužů na 1000 žen podle věku, 2.6
- Počet zařízení, 4.1, 4.2
- v léčebně prev. péči, 4.9
- Počet žen na 1000 mužů podle věku, 2.6
- Pohlavní nemoci, 26, 59
- na 100 000 obyvatel, 3.7
 - na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2
 - nově hlášené, 3.7
 - podle diagnóz a pohlaví, 3.8
- Polikliniky, 4.9
- počet oddělení podle oborů, 4.10
 - podle ÚNZ, 11.2
 - železniční, 4.9
- Populační vývoj, 1.1.4
- Poradny dětské, ženské, 4.9
- Porodnice, 4.2
- lékařská místa, 4.2
 - podle ÚNZ, 11.2
 - přehled ústavů, 11.4.2
 - vývoj, 1.3.1
- Porodnická péče, 5.18, 20, 36, 53, 68
- Porodnost, 1.7, 2.2, 24, 57
- podle okresů, 11.1
 - v některých zemích světa, 1.10
 - vývoj, 1.1.4
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, 10.11, 10.12, 45
- Potravy, 24, 57
- 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
- Potraviny — náklady na 1 ošetřovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, 3.12, 3.13, 27, 28, 60, 61
- nejčastější příčiny, 3.11
 - vývoj, 1.2.3
- Pracovníci, 42, 74
- celkový přehled, 9.1
 - podle druhů zařízení a kategorií, 9.7
 - podle kategorií a oborů, 9.3, 9.4, 9.5
 - podle ÚNZ, 11.2
 - průměrné mzdy, 9.12

- Pracovníci**
- v laboratořích pro kontrolu léčiv, 9.6.2
 - v lázeňských léčebnách, 9.8
 - v lékařské službě, 9.6.1
 - ve zdravotnické výrobě, 9.13
 - ve výzkumných ústavech, 9.2
 - vývoj, 1.5.1, 1.5.2
- Preventivní a léčebná péče, 16, 52, 66**
- Procento pracovní neschopnosti, 3.12, 27, 60**
- vývoj, 1.2.3
- Prodejny**
- léčivých rostlin, 4.31
 - zdravotnických potřeb, 4.31
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1**
- Propuštění**
- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Protialkoholní poradny (ordinace AT), 5.4, 34, 67**
- lékařská místa, 4.18
 - ordinace, 4.18
- Průměrná ošetrovací doba**
- v nemocnicích podle oddělení, 5.17
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
 - vývoj, 1.4.3
- Průměrný počet lůžek v nemocnicích a porodnicích**
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
 - na 1 prům. lékařské místo, 5.16
- Přenosné nemoci, 3.1, 3.2, 3.3, 26, 58**
- absolutní čísla, 3.1.1
 - na 100 000 obyvatel, 3.1.2
 - na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.1
 - podle měsíce onemocnění, 3.3
 - podle pohlaví, 3.3
 - podle věku onemocnělých, 3.3
 - úmrtí, 3.2
- Převozy nemocných, 5.28**
- Příčiny**
- invalidity, 3.11, 3.14, 27, 28, 60, 61
 - pracovní neschopnosti, 3.11, 3.13, 27, 60
 - smrti, 3.11, 3.15, 28, 61
- Přijetí**
- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Příjmy z lékařské služby, 7.4**
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2**
- podle okresů, 11.1
- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 2.2**
- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 - v některých zemích světa, 1.10
- Psychiatrická oddělení — činnost, 5.4, 34, 66**
- Psychiatrické léčebny, 4.2**
- činnost, 5.26
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.4.4
- Radiodiagnostická oddělení — činnost, 5.22, 36, 68**
- Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2**
- činnost, 5.26
 - přehled ústavů, 11.4.6
- Rehabilitační ústavy, 4.2**
- činnost, 5.26, 37
 - přehled jednotlivých ústavů, 11.4.7
- Rozvody, 2.2**
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta**
- počet, 4.32
 - počet ujetých kilometrů, 5.28
- Sítě zdravotnických zařízení, 29, 63**
- celkový přehled, 4.1
 - změny v počtu zařízení, 29, 63
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, 3.11**
- Sňatečnost — vývoj, 1.1.3**
- Sňatky, 2.2**
- Sociální zabezpečení, 13.1—13.7**
- Specializované druhy léčebně preventivní péče**
- lékařská místa, 4.5
 - lůžka, 4.6

- Společná zařízení nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)
 — lékařská místa, 4.1, 4.2, 4.16, 4.17
 — činnost, 5.20—5.25
- Soudně lékařská oddělení — činnost, 5.25, 37, 69
- Střední zdravotničtí pracovníci
 — podle kategorií, 9.3—9.8
 — vývoj počtu, 1.5.2
 — změny ve stavech, 9.10.2
- Studenti na farmaceutických fakultách, 10.1, 10.3, 45, 78
 — vývoj, 1.6
- Studenti na lékařských fakultách, 10.1, 10.2.1, 10.2.2, 45, 78
 — vývoj, 1.6
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 9, 10, 11
- Školní zdravotní služba
 — činnost, 5.7, 34, 67
 — ukazatele činnosti, 5.8
- Těhotné
 — procento přijatých (do ukončení 16. týdne těhotenství), 5.10, 34, 67
 — přijaté do péče, 5.9
- Tělovýchovně lékařská oddělení
 — činnost, 5.14, 35, 68
 — lékařská místa, 4.11.2
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2
 — pracovníci, 9.7
- Tuberkulóza, 3.4—3.6, 59
 — nově zjištěná onemocnění, 3.5, 3.6
 — nově zjištěná onemocnění na 100 000 obyvatel, 1.2.2
 — počet evidovaných, 3.4
 — podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin, 3.6
- Učni v hospodářských organizacích, 12.11
- Ukazatelé výklad, 443
- Ukazatelé zdravotnického průmyslu, 19, 55
- Ukončené případy pracovní neschopnosti
 — na 100 000 pracovníků, 3.13.1, 3.11
 — průměrné trvání 1 případu, 3.13.1
- Umělé přerušování těhotenství na žádost, 24, 57
- Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2
- Úmrtnost, 1.7, 2.2, 24, 28, 57, 61
 — časná, 1.1.6, 1.11
 — dětská — vývoj, 1.1.6
 — do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.17.2, 3.18
 — kojenecká, 1.7, 2.2, 24, 57
 — kojenecká podle okresů, 11.1
 — kojenecká podle příčin smrti, 3.17, 3.18
 — kojenecká v některých státech, 1.11
 — kojenecká standardní — vývoj, 1.1.5
 — mateřská — vývoj, 1.1.6
 — novorozenecká, 2.2, 24, 57
 — novorozenecká podle okresů, 11.1
 — novorozenecká — vývoj, 1.1.5
 — perinatální, 1.1.6, 2.10, 24
 — perinatální — vývoj, 1.1.6, 1.11
 — podle příčin smrti, 3.15, 3.16, 28, 61
 — specifická — vývoj, 2.11
 — v některých zemích světa, 1.10
 — vývoj, 1.1.4
- Ústavy lázeňské péče, 6.8
- Ústavy národního zdraví
 — lékaři (fyzické osoby), 8.7
 — počet, 11.5
 — přehled, 11.2
 — společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.2, 4.16, 4.17
 — společný řídicí aparát, 4.1, 4.2
 — závodní — seznam, 11.6
- Ústavy radioterapeutické (onkologické), 4.2, 11.4.6
 — pracovníci, 9.7
- Ústavy rehabilitační, 4.2, 11.4.7
 — pracovníci, 9.7
- Územní zařízení ambulantní léčebně preventivní péče, 4.9

Územní zdravotnické obvody

- počet, 4.7, 4.8

Věkové složení obyvatelstva, 1.1.2, 2.6

- podle krajů, 2.7

Výdaje na zdravotnictví, 7.1, 39, 71

- na 1 obyvatele — vývoj, 1.12.2
- vývoj, 1.12.1

Výroba zdravotnická, 19, 55

Využití lůžek

- v nemocnicích, 5.15, 5.17, 35, 68
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26, 37, 69
- vývoj, 1.4.3

Výzkum, 18, 54

Výzkumné ústavy, 4.2

- činnost, 5.26
- pracovníci, 9.2
- přehled ústavů, 11.4.15

Zahraniční styky, 10, 11

Záchranná služba

- činnost, 5.28, 37, 69
- lékařská místa, 4.17
- počet aut (sanitní, osobní, speciální), 4.32
- pracovníci, 9.7

Záchranné stanice, 4.1, 4.2

Záchytné stanice, 4.18

- pracovníci, 9.7

Základní ukazatelé, 1.7

- vývoj, 1.8

Zařízení soc. péče, 13.2.1—4

Zásobování — zdravotnické, 19, 55

Závodní ambulantní zařízení, 4.9

Závodní ŮNZ — seznam, 11.6

Zdravoprojekt, 19, 55

Zdravotní stav obyvatelstva, 26, 58

Zdravotnická výroba, 12.2—12.9, 19, 55

Zdravotnická zařízení

- činnost, 33, 66
- přehled, 4.2

Zdravotnické obvody, 4.7, 29, 33, 64, 66

- lékařská místa, 4.7

Zdravotnické školství, 45, 78

- vývoj, 1.6

Zdravotnické školy střední, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.5, 46, 79

- celkový přehled, 10.7
- počet, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.5, 10.7
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.6

Zdravotnické zásobování, 19, 55

Zdravotnický materiál

- náklady, 7.3

Zemřelí, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- nejčastější příčiny, 3.11, 3.15, 3.16
- podle okresů, 11.1
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.4.3
- v odborných léčebných ústavech a výzkumných ústavech, 5.26

Zhoubné novotvary nově hlášené, 3.9, 3.10

- na 100 000 obyvatel, 3.9, 3.10
- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2, 3.10
- podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel, 3.10

Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.13

Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.11

Žáci zdravotnických škol, 10.4.1 až 10.4.3, 10.5, 10.6, 10.7, 46, 79

- podle oborů, 10.8.1, 10.8.2, 10.9
- podle národnosti, 10.6
- vývoj počtu, 1.6

Žádosti o umělé přerušení těhotenství, 2.8

Železniční zdravotnictví, 1.3.4, 1.3.5, 1.7, 4.1

- lékařská místa v ambulantní léč. prev. péči, 4.11.1
- lékařská místa ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.5
- počet zdravotnických zařízení, 4.9

Ženská oddělení poliklinik

- činnost, 5.9, 34, 67

— ukazatelé činnosti, 5.10

Živě narození, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- na 1000 žen příslušné věkové skupiny — vývoj, 2.5
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3

OBSAH

Předmluva	3
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1986	
Československá socialistická republika	7
Česká socialistická republika	
Úvod	15
Obyvatelstvo a jeho pohyb	23
Zdravotní stav obyvatelstva	26
Síť zdravotnických zařízení	29
Činnost zdravotnických zařízení	33
Lázeňská péče	38
Výdaje (náklady)	39
Lékaři, dentisté a farmaceuti	40
Pracovníci	42
Zdravotnické školství	45
Slovenská socialistická republika	
Úvod	51
Obyvatelstvo a jeho pohyb	56
Zdravotní stav obyvatelstva	58
Síť zdravotnických zařízení	63
Činnost zdravotnických zařízení	66
Lázeňská péče	70
Výdaje (náklady)	71
Lékaři, dentisté a farmaceuti	72
Pracovníci	74
Zdravotnické školství	78

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1.1.1	Vývoj počtu obyvatel	85
1.1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1980 a k 31. 12. 1985 v procentech celku	86
1.1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti	86
1.1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti	87
1.1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti	87
1.1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti	88
1.1.7	Vývoj počtu hlášených potratů	89
1.2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci	90
1.2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami	91
1.2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	92
1.3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví	93
1.3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví	94
1.3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví	95
1.3.4	Vývoj počtu lékařských míst	96
1.3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel a počtu obyvatel na 1 lékařské místo v léčebně preventivní péči	97
1.4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče	98
1.4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři	99
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	100
1.5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	101
1.5.2	Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií	102
1.5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech	104
1.6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy, studující a absolventi na těchto školách	105
1.7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1986	106

3.6.2	v ČSR	140
3.6.3	v SSR	142
3.7	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel)	144
3.8.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a diagnóz:	
	v ČSSR	145
3.8.2	v ČSR	146
3.8.3	v SSR	147
3.9	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary (absolutně a na 100 000 obyvatel)	148
3.10.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj:	
	v ČSSR	149
3.10.2	v ČSR	150
3.10.3	v SSR	151
3.11.1	Přehled o pořadí zemřelých, ukončených případů pracovní neschopnosti a počtu nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin onemocnění :	
	v ČSSR	152
3.11.2	v ČSR	153
3.11.3	v SSR	154
3.12	Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	155
3.13.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti:	
	— počet případů na 100 000 pracovníků	157
	— průměrné trvání 1 případu	157
3.13.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti	161
3.14	Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů (plných a částečných) podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 důchodově zabezpečených. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity	162
3.15.1	Zemřelí podle příčin smrti	
	— absolutně	164
3.15.2	— na 100 000 obyvatel	165
3.16	Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	166
3.17.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti	
	— absolutně	167
3.17.2	— na 1000 živě narozených	168
3.18	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti a krajů	169

4. Síť zdravotnických zařízení

4.1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR	173
4.1.2	v ČSR	174
4.1.3	v SSR	175
4.2	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	176

4.3.1	Jesle — resort zdravotnictví	180
4.3.2	Jesle-mateřská škola — resort školství	181
4.3.3	Mikrojesle	181
4.4	Hygienická služba	182
4.5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	183
4.6	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče . . .	184
4.7	Územní zdravotnické obvody	185
4.8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť . . .	186
4.9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče — územní, závodní . .	187
4.10	Oddělení poliklinik podle oborů	189
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	190
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů . .	190
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	193
4.13	Zajištění obvodních služeb lékařskými místy	194
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preven- tivní péče podle oborů	195
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preven- tivní péče podle odborových svazů	197
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	198
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách ne- mocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	199
4.18	Lékařská místa v ordinacích AT a diabetologických ordinacích; zá- chytné stanice	200
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	201
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	201
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů	202
4.22	Struktura nemocnic	203
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	204
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	205
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	206
4.26	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . .	208
4.27	Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	210
4.28	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů . .	212

4.29	Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných . . .	213
4.30	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	214
4.31	Jednotky lékařské služby	214
4.32	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	215

5. Činnost zdravotnických zařízení

5.1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče	219
5.2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení:	
5.2.2	územním	221
5.2.2	závodním	222
5.3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	223
5.3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	224
5.4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a ordinací AT	225
5.5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	226
5.6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	226
5.7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce	227
5.8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	227
5.9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	228
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	228
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	229
5.12	Ukazatelé péče o chrup	229
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	230
5.14.1	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení	231
5.14.2	Zdravotní zajištění vrcholového sportu — činnost	231
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení:	
5.15.2	v ČSSR	232
5.15.2	v ČR	233
5.15.3	v SSR	234
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	235
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	237
5.18	Porodnická péče	251
5.19	Činnost diabetologických ordinací	252

5.20	Činnost oddělení klinické biochemie	253
5.21	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny	255
5.22	Činnost radiodiagnostických oddělení	256
5.23	Činnost rehabilitačních oddělení	258
5.24	Činnost patologicko-anatomických oddělení	259
5.25	Činnost soudně lékařských oddělení	259
5.26	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů	260
5.27	Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech	261
5.28	Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	262

6. Lázeňská péče

6.1	Lázeňské léčebny podle indikací	265
6.2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách	267
6.3	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách	267
6.4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	268
6.5	Lázeňští pacienti — cizinci	268
6.6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost	270
6.7.1	Pacienti léčení v československých státních lázních podle nemocí: v ČSR	271
6.7.2	v SSR	275
6.8	Přehled lázeňských jednotek	279
6.9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického	280

7. Výdaje (náklady)

7.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací)	283
7.2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	284
7.3	Náklady na léky a zdravotnický materiál	289
7.4	Příjmy z lékárenské služby	290

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8.1	Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti	293
8.2	Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů	294

8.3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti: v ČSSR	295
8.3.2	v ČSR	296
8.3.3	v SSR	297
8.4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle hlavního oboru činnosti: v ČSSR	298
8.4.2	v ČSR	299
8.4.3	v SSR	300
8.5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin: v ČSSR	301
8.5.2	v ČSR	302
8.5.3	v SSR	303
8.6	Lékaři podle krajů a věkových skupin	304
8.7.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ: v ČSSR	306
8.7.2	v ČSR	308
8.7.3	v SSR	310
8.8	Dentisté podle krajů a věkových skupin	312
8.9	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti	313
8.10	Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů	314
8.11	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	315
8.12	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	317

9. Pracovníci

9.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	321
9.2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	321
9.3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	322
9.4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	323
9.4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků podle kategorií a oborů; struktura přepočteného počtu pracovníků	324
9.5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	325
9.6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	327
9.6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv	327
9.7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení: v ČSSR	328
9.7.2	v ČSR	332
9.7.3	v SSR	336
9.8	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	340

9.9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	341
9.10.1	Změny ve stavech: — lékařů	342
9.10.2	— středních zdravotnických pracovníků	342
9.11	Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	343
9.12	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	343
9.13	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě	345

10. Zdravotnické školství

10.1	Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi	349
10.2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9.) a absolventi	350
10.2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia	352
10.2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia	352
10.3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9.) a absolventi	353
10.4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	353
10.4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	354
10.4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	354
10.5	Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání	355
10.6	Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem	355
10.7	Střední zdravotnické školy — přehled	356
10.8.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů: — čtyřleté denní studium	357
10.8.2	— dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	358
10.9	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání	359
10.10	Domovy mládeže	360
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v Institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	361
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	361
10.13	Frekventanti v Institutech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	361

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11.1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů	365
11.2	Přehled ústavů národního zdraví	368
11.3	Přehled nemocnic podle kategorií	380

11.4	Přehled jednotlivých ústavů:	
11.4.1	nemocnice	387
11.4.2	porodnice	397
11.4.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	398
11.4.4	psychiatrické léčebny	399
11.4.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	400
11.4.6	radioterapeutické ústavy	402
11.4.7	rehabilitační ústavy	402
11.4.8	noční sanatoria	402
11.4.9	denní sanatoria	402
11.4.10	ostatní odborné léčebny	403
11.4.11	ozdravovny	404
11.4.12	kojenecké ústavy	405
11.4.13	dětské domovy	406
11.4.14	dětské stacionáře	407
11.4.15	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	408
11.4.16	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	410
11.5	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12.	411
11.6	Seznam závodních ústavů národního zdraví	411

12. Hospodářské organizace

12.1	Číslo a výkony lázeňských organizací	415
12.2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs)	416
12.3	Finanční ukazatelé (v tis. Kčs)	417
12.4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektu	419
12.5	Provedené investiční práce celkem	419
12.6	Průměrné měsíční mzdy podle kategorií	420
12.7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	421
12.8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií	422
12.9	Pracovníci, mzdové fondy a průměrné měsíční mzdy	423
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvem zdravotnictví k 31. 12.	424
12.11.1	Učňi a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvem zdravotnictví:	
	v ČSSR	430
12.11.2	v ČSR	431
12.11.3	v SSR	432

13. Vybrané údaje ze sociální oblasti

13.1	Pracující sociálně zabezpečení	435
	Zařízení sociální péče:	
13.2.1	— pro dospělé	436
13.2.2	— pro mládež	437
13.2.3	— ostatní	438
13.2.4	— celkem	438

13.3	Zaměstnanost občanů se změněnou pracovní schopností	439
13.4	Pracující důchodci	439
13.5	Rozložení počtu důchodců podle věku	440
13.6	Peněžité dávky na přímou pomoc rodinám s dětmi	440
13.7	Výdaje na nemocenské podle druhu pojištěnců	441

Stručný výklad pojmů a ukazatelů	443
---	------------

Seznam statistických publikací	447
---	------------

Věcný rejstřík	449
---------------------------------	------------

Zdravotnictví ČSSR 1987

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky v Praze 10, tř. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavom zdravotníckych informácií a štatistiky Bratislava, Martanovičova 6 v Avicenu — zdravotníckém nakladateľstvi, n. p., Praha 1, Malostranské náměstí 28.

Vytiskly Tiskařské závody Praha, závod 1, Praha 1, Jungmannova 15.

Náklad 2 400 výtisků

Jen pro služební potřebu

735 300/304