

Zdravotnictví

1990

Zdravotnictví 1990

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

© Ústav zdravotnických informací a statistiky, Praha, 1990

ZDRAVOTNICTVÍ 1990

OPRAVNÝ LÍSTEK

Prosíme čtenáře, aby si v knize opravili tyto tiskové chyby na str. 292,
v tabulce č. 8.2

Území, kraj	v tom resort		
	celkem	z toho ženy	ostatní
ČSFR	54 027	29 454	3 913
SR	17 570	9 436	1 117
V evidenčním počtu - SR	16 745	8 892	1 089
Hl. m. SR Bratislava	1 687	1 032	595
Západoslovenský	5 614	2 890	72
Středoslovenský	4 763	2 512	170
Východoslovenský	4 681	2 458	252
Mimo evidenční počet - SR	825	544	28

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je třicátým čtvrtým vydáním této publikace, která charakterizuje rozvoj zdravotnictví České a Slovenské Federativní Republiky. Publikované údaje dokumentují současný stav našeho zdravotnictví a sociálního zabezpečení.

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

V červnu 1990

Prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc.
ministr zdravotnictví a sociálních věcí
České republiky

MUDr. Stanislav Novák, CSc.
minister zdravotníctva a sociálnych vecí
Slovenskej republiky

V červnu 1930

Prof. MUDr. F. veš. Janer, c. 10
ministr. úřadu mládeže a školství
Československé republiky

1. 7. 1930 v. č. 1020. OSO.
Vážený pane ministře, v souvislosti s
č. 1020. OSO. v. 1. 7. 1930.

Ústav zdravotnických informací a statistiky v Praze
Rozhodl jsem se v souvislosti s Ústavem zdravotnických informací a statistiky v Praze
číslně zařadit
na Republiční úřad veřejného zdravotnictví a statistiky v Praze
pro poskytnutí informací a statistických údajů.

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ
V ROCE 1989**

**ČESKÁ A SLOVENSKÁ
FEDERATIVNÍ REPUBLIKA**

Počet obyvatel v České a Slovenské Federativní Republice dosáhl podle předběžných údajů FSÚ k 31. 12. 1989 15 649 633, přírůstek za rok 1989 činil 0,16 %.

Střední délka života, používaná jako souhrnný ukazatel zdraví, je u mužů v současnosti nejčastěji o 6 až 8 let kratší než u žen. Ve světě se muži v průměru dožívají necelých 72 let a ženy 79 let. U nás tedy zaostáváme u mužů i žen o 4 roky, ačkoliv v 50. letech a ještě v 60. letech jsme byli na úrovni s ostatním světem.

Dalším ukazatelem, který se často používá při srovnání úrovně zdravotní péče o obyvatelstvo je kojenecká úmrtnost, která se ve všech vyspělých státech snížila hluboko pod 10 promile, v ČSFR dosáhla v roce 1989 podle předběžných údajů 11,3 promile. Dlouhodobý vývoj ukazuje poměrně strmý pokles do poloviny 60. let a od té doby sice trvalý, ale pomalý pokles.

Od poloviny 50. let se začaly ve vyspělých státech i u nás výrazně měnit ukazatele zdravotního stavu obyvatelstva, které se projeví ve změně příčin nemocnosti, invalidity a úmrtnosti. Proti předcházejícím obdobím se na první místo dostala chronická neinfekční onemocnění, která postupně přecházejí na věkově nižší skupiny obyvatelstva. Jsou to především nemoci srdeční a cévní, zejména ischemická choroba srdeční a hypertenze a nádorová onemocnění. Zvyšuje se i počet chronických onemocnění dýchacího ústrojí, svalové, kosterní a trávicí soustavy a onemocnění neurologická a psychiatrická. Ve vyspělých státech se podařilo úmrtnost na tyto tzv. civilizační choroby v posledních deseti či patnácti letech omezit. Naproti tomu u nás křivka jejich vývoje naopak stále vzrůstá.

Činnost MZSV ČR a MZSV SR byla realizována v roce 1989 v souladu se zaměřením, daným federálním ministerstvem zahraničních věcí, které je gestorem zahraničních styků v oblasti zdravotnictví. Uskutečňovala je národní ministerstva zdravotnictví a sociálních věcí v rámci mnohostranné a dvoustranné spolupráce, v rámci členství v mezinárodních organizacích vládních a nevládních aj.

K jednotlivým formám spolupráce se uvádí:

1. Spolupráce v rámci mezivládních dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví

V průběhu roku 1989 pokračovala bilaterální spolupráce na základě prováděcích plánů sjednaných k mezivládním dohodám o spolupráci v oblasti zdravotnictví. V souvislosti s tím byly podepsány plány spolupráce na léta 1989 a další s Velkou Británií [na léta 1989—1992], se Švédskem a Maltou a s Belgií. V rámci kulturní dohody byl podepsán plán spolupráce s Finskem. Připraveny byly podklady pro podpis plánu spolupráce s Rakouskem.

Pokračovala realizace plánů spolupráce s SSSR, Polskem, Maďarskem, NDR, Bulharskem, Kubou a Vietnamem.

Největší rozsah spolupráce byl s SSSR a NDR, kde se zejména rozvíjela forma přímé meziústavní spolupráce. Ve vztahu k některým zemím (např. Vietnamu) šlo spíše o spolupráci ve prospěch zahraničního partnera. Maximálně bylo využíváno

možností vysílat v rámci dohodnutých bezdevizových výměn do kapitalistických zemí za účelem získávání zkušeností.

V rámci výše uvedených dohod byli vysíláni a přijímáni pacienti na léčení ve vztahu k SSSR. V rámci pomoci přijímalo Československo pacienty na léčení z Vietnamu, Kambodže, Laosu a Mongolska.

Spolupráce se zeměmi rozvojovými probíhala jednak na základě dvoustranných zdravotnických dohod, jednak komerčně po linii podniku zahraničního obchodu Polytechna.

V únoru 1989 navštívila čs. delegace vedená ministrem zdravotnictví ČR Tuniskou republiku, Egypt, Irák a Kuvajt. Projednala možnosti další spolupráce. Podepsány byly některé dokumenty, zakotvující budoucí bilaterální vztahy.

Prostřednictvím PZO Polytechna působilo v průběhu roku 1989 v některých rozvojových zemích téměř tisíc čs. zdravotnických pracovníků. Nejvíce jich pracovalo v Libyi, menší počty pak v Alžírské lid. dem. republice, Jemenské arabské republice, Tuniské republice, na Maltě, v Kuvajtu a Sýrii.

Prostřednictvím PZO Polytechna byla poskytována tzv. intervenovaná technická pomoc pěti rozvojovým zemím, a to Angole, Etiopii, Mosambiku, Jemenské lid. dem. republice a Kambodži.

V Československu byli přijati na stáže, studijní pobyty a specializační průpravu zdravotničtí pracovníci z některých rozvojových zemí. Studijní pobyty zajišťovaly Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů a Instituty pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků.

2. Spolupráce v rámci čs. členství ve Světové zdravotnické organizaci

Čs. delegace se zúčastnila ústavních zasedání této mezinárodní vládní organizace, a to 83. zasedání Výkonné rady Světové zdravotnické organizace v lednu 1989, jejímž je členem na tříleté období od roku 1988. V květnu se čs. delegace zúčastnila 42. Světového zdravotnického shromáždění v Ženevě a v září 1989 39. zasedání oblastního výboru Světové zdravotnické organizace pro Evropu v Paříži. Československý představitel se zúčastnil v říjnu porady v Londýně k přípravě Evropské konference o životním prostředí a zdraví, která se následně uskutečnila ve Frankfurtu n. Mohanem a vyústila ve vypracování návrhu Evropské charty o životním prostředí a zdraví.

Řada čs. odborníků se zúčastnila nejrůznějších zasedání, pořádaných touto mezinárodní vládní organizací, a to buď ve funkci tzv. dočasných poradců nebo účastníků. V Československu byly uspořádány některé akce Světové zdravotnické organizace, jako např. Meeting on Preventable Disablements in Old Age, k problematice Human Immunotoxicology, dále k prevenci a redukci smyslových a motorických poruch v dětském věku a o Lymfské borelióze.

Československo se podílelo na realizaci globální strategie Zdraví pro všechny do roku 2000, na plnění globální strategie boje proti AIDS a integrovaného programu intervence proti neinfekčním nemocem (CINDI).

3. Spolupráce v rámci Mezinárodní agentury pro atomovou energii

Čs. odborníci spolupracovali také s touto mezinárodní vládní organizací účastí na zasedáních zejména ve Vídni, sídle organizace.

4. Mnohostranná spolupráce

V souvislosti se zrušením Stálé komise RVHP pro zdravotnictví byla mnohostranná spolupráce socialistických zemí převedena do působnosti Porady ministrů zdravotnictví socialistických zemí. Na prosinec 1989 bylo plánováno uspořádání XXVII. Porady ministrů socialistických zemí v ČSFR. Vzhledem k probíhající změně ve všech evropských socialistických zemích byla porada odložena. V průběhu roku 1989 pokračovala mnohostranná spolupráce v oblasti srdečně-cévních onemocnění, zhoubných novotvarů, infekčních onemocnění, hygieny práce a chorob z povolání, péče o zdraví matky a dítěte, unifikace metod zkoušení léčiv a společných zkoušek nových léčiv, laboratorní diagnostiky, mezinárodního systému lékařských informací („Medinform“) a mezinárodní soustavy „Intertransplant“.

5. Spolupráce v rámci mezinárodních nevládních organizací zdravotnického charakteru

Významnou součástí zahraničních styků v oblasti zdravotnictví je činnost, resp. spolupráce s mezinárodními nevládními organizacemi zdravotnického charakteru. V roce 1989 evidovala Česká lékařská společnost 95 kolektivních členství v 95 kolektivních mezinárodních nevládních organizacích zdravotnického charakteru a 65 členství individuálních.

Česká lékařská společnost uspořádala v roce 1989 30 mezinárodních kongresů, převážně z pověření mezinárodních nevládních organizací zdravotnického charakteru. Nejvýznamnější byly tyto akce: Výroční kongres Asociace evropských kardiologů, Symposium Evropské společnosti pro cystickou fibrozu, Mezinárodní kongres astmologů Interasma, Pražské revmatologické symposium, Mezinárodní kongres logopedů a foniatrů, Mezinárodní farmakologické symposium „CAMPO“, Mezinárodní kongres dětské onkologie.

Rozvoji zahraničních styků v oblasti zdravotnictví napomohla opatření, učiněná k zjednodušení pasové agendy, zavedená na podzim 1989.

Nové perspektivy se otevřely pro realizaci nezbytného kontaktu se zahraničím pro rozvoj lékařské vědy listopadovou revolucí. Bylo překročeno ke zkoumání možností vysílat zejména mladé lékaře na studijní pobyty na renomovaná zahraniční pracoviště, jakož i sjednávání dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví aj.

ČESKÁ REPUBLIKA

Hlavní směr činnosti **hygienické služby** byl zaměřen na problematiku vlivu životního prostředí na lidský organismus. Rozšířilo se sledování zdravotního stavu obyvatelstva ve vztahu k životnímu prostředí.

V oboru hygieny výživy byly k usměrnění správné výživy našeho obyvatelstva vydány nové výživové doporučené dávky živin. Dále pokračovalo sledování cizorodých látek jako podklad pro další usměrnění jejich průniku do potravního řetězce novelizací hygienických předpisů, na kterých se pracuje.

V návaznosti na výsledky Celostátní konference hygieny dětí a dorostu v dubnu 1988, byl v roce 1989 zpracován Ozdravný program pro základní školy, který byl schválen MŠMT ČR a je postupně zaváděn do základních škol České republiky. Ozdravný program pro základní školy je příspěvkem na ozdravení populace, které bude efektivní pouze tehdy, začne-li se provádět již od dětského věku, neboť v období růstu a vývoje se vytvářejí tělesné a duševní předpoklady pro zdraví do dospělosti. Vysoká nemocnost školních dětí, rizikovost školního prostředí a důležitost vývojového období školního věku, vyžaduje nyní zaměření pozornosti na ozdravení podmínek života a práce žáků základních škol. Tato rizika spojená se školní prací, je třeba v maximální dosažitelné míře potlačovat a kompenzovat jejich důsledky ostatní aktivitou, což je cílem programu.

V mateřských školách pokračovalo rozšiřování a prohlubování opatření na zvyšování nespecifické odolnosti dětí mateřských škol, jehož zavádění je realizováno na různém stupni téměř ve všech mateřských školách ČR.

Byl uzavřen konkurs na zabezpečení investora na výrobu balené kojenecké vody a následné zásobování vnitřního trhu. Konkursní komisí byli vybráni 2 investoři — Agropodnik Česká Kalice se zdrojem v Teplicích nad Metují a brněnské vodovody a kanalizace se zdrojem v Březové. Kapacita výroby obou závodů by měla pokrýt potřeby všech kojenců do jednoho roku v ČR.

MZSV ČR připravilo pro vládu ČR informační průběžnou zprávu o postupu plnění opatření přijatých ke zlepšení ochrany proti hluku v období 8. pětiletky, kde se konstatuje, že nadměrným hlukem v mimopracovním prostředí [nad 65 dB(A)] je postiženo asi 1 865 000 obyvatel, v pracovním prostředí [nad 85dB(A)] 262 tis. pracovníků. Roční počet nemocí z povolání byl vlivem zdravotní prevence snížen postupně od roku 1979 do roku 1989 až o 57 %.

V rámci hlavních úkolů hygienické služby byla doplňována databanka hodnot hluku a vibrací naměřených při provozu strojů a zařízení a databanka evidence strojů a zařízení, u nichž bez úprav nelze na pracovištích souhlasit s osmi a více hodinovou expozicí pracovníků za směnu.

V oblasti neionizujícího elektromagnetického záření byl novelizován hygienický předpis sv. 36/1979 v části hygienicky únosných hodnot ozáření elektromagnetickými vlnami a připraven k vydání výnos hlavního hygienika ČR o ochraně zdraví před nepříznivými účinky elektromagnetického záření, přičemž zůstávají zachovány, jako nejpřísnější na světě, nejvyšší přípustné hodnoty ozáření osob vI a vVI polem, stanovené jak pro obyvatelstvo, tak pro pracovníky.

Zpracování a evidence údajů o rizikových pracovištích se podařilo i na úrovni krajů zabezpečit potřebnou výpočetní technikou a vhodnými programy, čímž se snížila pracovní a naopak zvýšila operativnost a využitelnost výsledků měření a šetření prováděných hygienickou službou.

Byl proveden kritický rozbor neuspokojivé úrovně plnění souboru opatření k omezení výskytu nemocí z povolání a jiných poškození zdraví z práce. Vláde ČSFR byla doporučena opatření k odstranění stávajících nedostatků v této oblasti.

Na základě rozboru výsledků z prováděné kategorizace pracovišť, která byla v roce 1989 zaměřena na pracovní podmínky žen, uložila vláda ČR příslušným ministrům, vedoucím ústředních orgánů a radám NV úkoly k zabezpečení zvýšené péče o zdravé pracovní podmínky ekonomicky činných žen i ostatních pracujících.

V zájmu ochrany zdraví při práci s chemickými karcinogeny vydal hlavní hygienik ČR metodický návod pro posuzování pracovišť s cytostatiky ve zdravotnických zařízeních.

V ochraně zdraví před ionizujícím zářením bylo hlavní úsilí zaměřeno na prosazování hygienických požadavků na snižování ozáření obyvatelstva z radonu v bytech.

Léčebně preventivní péče. Obyvatelstvo České republiky bylo rozděleno do 3 331 územních zdravotnických obvodů, od konce roku 1985 to představuje zvýšení o 37 obvodů. Péče o obyvatelstvo byla zajištěna v obvodních službách (obor všeobecné lékařství) 2 858,47 lékařskými místy (LM) územních lékařů a 2 439,96 LM závodních lékařů. Od konce roku 1985 to představuje v územních službách úbytek 27,02 LM, v závodních službách přírůstek 118,55 LM. Na 1 lékařské místo obvodních lékařů celkem připadalo 1 518 obyvatel starších 15 let.

Péče o ženy byla zajištěna 670,86 LM obvodních územních ženských lékařů a 120,23 LM závodních ženských lékařů. Od konce roku 1985 došlo v územních službách k úbytku 20,61 LM, v závodních službách k přírůstku 3,38 LM. Na 1 lékařské místo obvodních ženských lékařů celkem připadalo 6 735 žen.

Počet lékařských míst obvodních dětských lékařů se od konce roku 1985 snížil o 45,69 LM a činil 2 220,63 LM, což dává relaci 1 020 dětí na 1 lékařské místo.

Počet lékařských míst obvodních stomatologů činil 4 743,86 LM, z toho 3 697,58 LM připadalo na územní služby a 1 046,28 LM na služby závodní. Na 1 lékařské místo obvodních stomatologů celkem připadalo 2 185 obyvatel.

Ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách se počet lékařských míst od konce roku 1985 zvýšil o 82,00 LM a dosáhl počtu 2 010,69 LM.

Na nemocnice včetně lůžkové části společných vyšetřovacích a léčebných složek připadalo 7 682,29 LM, což je o 578,12 LM více oproti konci roku 1985.

Počet lůžek pro dlouhodobě nemocné se od konce roku 1985 zvýšil o 11, počet lůžek o 1 546. Počet pracovních míst sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné se zvýšil o 282,58 pracovních míst a dosáhl celkového počtu 1 580,76, což dává relaci 0,47 pracovního místa na 1 obvod.

Počet lékařských míst v ústavech národního zdraví úhrnem se od konce roku 1985 zvýšil o 1 239,69 LM a dosáhl tak celkového počtu 32 207,80 LM. Z toho 62,3 % připadalo na ambulantní péči, 23,7 % na nemocnice, 6,2 % na společné vyšetřovací a léčebné složky a 2,5 % na odborné léčebné ústavy.

Celkový počet lůžek ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory činil 113 051, což představuje od konce roku 1985 přírůstek 918 lůžek. Na 10 000 obyvatel připadalo 109,1 lůžka. V nemocnicích včetně lůžkové části společných vyšetřovacích a léčebných složek bylo 84 186 lůžek, což dává relaci 81,2 lůžka na 10 000 obyvatel.

Lázeňská léčebná péče. Lůžkový fond dosáhl počtu 22 822 lůžek, tj. 100 % plnění. Oproti minulému roku došlo ke snížení o 163 lůžek; tento pokles vznikl v důsledku zahájení většího počtu plánovaných rekonstrukcí a modernizace objektů.

V ústavní lázeňské péči bylo přijato na léčení celkem 292 269 osob, tj. o 1 540 pacientů méně než v roce minulém. S tímto poklesem bylo vzhledem k stávající situaci počítáno již při stanovení plánu; roční plán byl překročen o 8 238 osob, plnění činí 102,9 %. Při posuzování dílčích plánů došlo k neplnění pouze u klientely NSZ (plán 12 900, skutečnost 11 062, plnění 85,8 %). Výrazné překročení plánu u domácí platíci klientely (plán 10 727, skutečnost 14 978, plnění 139,6 %) vzniklo snahou organizací

využít zájmu této skupiny vzhledem k obtížnější situaci v plnění plánu u pacientů veřejných vysílatelů zejména v okrajových měsících a vzhledem k cenovým relacím je třeba odléčení většího počtu těchto osob. Vysoké překročení plánu u pacientů SZ (plán 16 393, skutečnost 19 662, plnění 119,9 %) je rovněž vedeno zájmem organizací alespoň částečně nahradit neplnění plánu u pacientů z nesocialistických zemí, které se přes různá opatření projevuje.

V roce 1989 se uskutečnilo 7 149 299 ošetřovacích dnů, tj. překročení plánu o 113 704 (plnění 101,6 %). Procentuelní rozdíly mezi plněním plánu ošetřovacích dnů a ústavních pacientů vznikají zejména u klientely z NSZ a SZ, kde se délka léčebného pobytu přizpůsobuje jejím požadavkům.

V ambulanci lázeňské péči včetně ambulantního léčení bylo odléčeno 43 126 pacientů — plán byl překročen o 6 758 osob, plnění 118,6 %. Organizace využívají kapacity svých balneoprovozů i pro pacienty OÚNZ.

Plánovaný počet pracovníků v průměrných přepočtených počtech 12 639 nebyl splněn o 79 osob (plnění 99,4 %, index 100,6).

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. V oblasti státního plánu technického rozvoje byla ministerstva zdravotnictví a sociálních věcí ČR a SR gestory státního vědeckotechnického programu P 12 „Péče o zdraví lidu“. V rámci tohoto programu byly řešeny nejen výzkumné úkoly, ústředně koordinované oběma gestory, ale i další úkoly organizací ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Federálního ministerstva hutnictví, strojírenství a elektrotechniky, Československé akademie věd a Slovenské akademie věd s jednotným cílem zabezpečení péče o zdraví obyvatelstva v oblasti hrozně se vyskytujících nejméně závažnějších onemocnění.

V roce 1989 řídily v rámci programu P 12 „Péče o zdraví lidu“ koordinační činnost centrálně řízené rozpočtové organizace vědeckovýzkumné základny MZSV ČR: Institut klinické a experimentální medicíny (úkoly: Kardiovaskulární onemocnění, Diabetes mellitus a Transplantace orgánů, a problematika transplantační imunologie), Ústav hematologie a krevní transfuze (Rozvoj transfuzní služby v ČSFR), Výzkumný ústav psychiatrický (Biopsychosociální faktory duševního zdraví), Institut medicínského výzkumu (Polytraumatismy), Státní ústav pro kontrolu léčiv (Hodnocení a standardizace léčiv), Institut hygieny a epidemiologie (Zdravotní stav obyvatelstva ke vztahu k životnímu a pracovnímu prostředí) a Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví (Komplexní výzkum zdraví a potřeb zdravotní péče obyvatel a další směry rozvoje zdravotní péče). Dále v programu P 12 „Péče o zdraví lidu“ pracovala koordinační pracoviště Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii (Nová léčiva pro terapii nejzávažnějších humánních onemocnění) a nesamostatné vědeckovýzkumné pracoviště o. p. Ústavu sér a očkovacích látek — od 1. 7. 1989 státní podnik — (Výzkum imunobiologických preparátů). Výzkumná činnost probíhala v souladu s plánem rozvoje vědy a techniky.

Vedle úkolů státního vědeckotechnického programu P 12 pracoviště vědeckovýzkumné základny MZSV ČR koordinovala další úkoly z programů jiných resortů a také se podílela na řešení řady dalších úkolů.

V roce 1989 působily čtyři ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny MZSV ČR ve funkci koordinačních pracovišť čtyř 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 1989 rozdělen do 168 hlavních úkolů koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK). Průběžné plnění úkolů odpovídalo předposlednímu roku pětiletky, tj. většina prací byla před dokončením. Harmonogramy řešení stanovené pro toto období byly splněny.

Hodnotitelská komise Vědecké rady ministerstva zdravotnictví a sociálních věcí ČR posoudila výsledky dalších ukončených vědeckovýzkumných prací z oblasti státního plánu technického rozvoje, státního plánu základního výzkumu a resortního plánu technického rozvoje řešených v průběhu 8. pětiletky.

Cena ministra zdravotnictví a sociálních věcí ČR pro rok 1989 byla udělena MUDr. I. Gutovi, CSc. za práci „Metabolismus a toxicita akrylonitrilu“, MUDr. A. Bukovskému, DrSc. a kol. za práci „Buněčně zprostředkované řízení tkáňového růstu“, Doc. MUDr.

L. Trnkovi, DrSc. a MUDr. D. Daňkové, CSc. za práci „Systém dohledu nad tuberkulózou v ČR“ a Prof. MUDr. J. Rybkovi, DrSc. za organizaci diabetologického celospolečenského programu.

V přímo řízených rozpočtových organizacích výzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví a sociálních věcí ČR pracovalo v roce 1989 celkem 4 821 pracovníků (průměrný přepočtený stav ke dni 31. 12. 1989), z tohoto počtu bylo 2 630 pracovníků výzkumu a vývoje. Pracovníků výzkumu a vývoje s vysokoškolským vzděláním bylo celkem 1 130. Z toho vědeckých pracovníků v přímo řízených organizacích VVZ pracovalo 566 a vědeckotechnických pracovníků bylo 95.

K 31. 12. 1989 pracovalo v resortní VVZ 22 universitních profesorů a 67 docentů, 103 doktorů věd a 695 kandidátů věd. V přímo řízených rozpočtových organizacích VVZ z tohoto počtu pracovalo 19 universitních profesorů a 57 docentů, 90 doktorů věd a 492 kandidátů věd.

Lázeňské hospodářské organizace dosáhly v roce 1989 22 703 lůžek, tj. 100 % plnění plánu lůžkového fondu. Vzhledem k minulému roku došlo ke snížení počtu lůžek o 163. Plánovaný počet ošetrovacích dnů (6 999 445) byl překročen o 113 065 — index 99,8; plánovaný počet ústavních pacientů (282 861) byl překročen o 8 235 — index 99,5. Tato skutečnost svědčí o tom, že lůžková kapacita byla organizacemi racionálně využívána. Roční plán ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčení (36 368) byl překročen o 6 758 osob — index 103,6. Organizace operativně podle svých možností uskutečňovaly i léčbu pacientů OÚNZ. Devizové inkaso SZ — plán 89 040 tis. Kčs — bylo překročeno o 17 817 tis. Kčs — plnění 120 %, index 102,8, a to zejména vlivem zvýšeného zájmu ze strany klientely SZ. Rovněž situace v plnění plánu devizového inkasa NSZ je příznivá — plán 119 900 tis. Kčs, skutečnost 154 522 tis. Kčs, plnění 128,9 %, index 117,0. Objem prací a dodávek pro investiční výstavbu (114 402 tis. Kčs) byl splněn na 164,6 %. Hlavní ukazatele finančního plánu stanovené rozpisem státního plánu a rozpočtu byly splněny.

Ve zřídelní výrobě došlo k organizační změně; rozhodnutím vlády ČSFR se zřídelní podniky staly od 1. 7. 1989 samostatnými státními podniky.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Podle předběžných údajů Federálního statistického úřadu dosáhl počet obyvatel České republiky ke konci roku 1989 téměř 10,363 miliónů. Ženy stále tvoří 51,4 % obyvatelstva, a tedy na 1000 mužů připadalo opět 1 058 žen. Převaha žen však více vyniká ve starších věkových skupinách, tj. od 60 let výše a je způsobena vyšší úmrtností mužů ve všech věkových skupinách, neboť mezi živě narozenými dětmi naopak převažují chlapci:

živě narození	954 dívek na 1000 chlapců
0—14 let	953 dívek na 1000 chlapců k 31. 12.
15—59 let	991 žen na 1000 mužů k 31. 12.
60 let a více	1 514 žen na 1000 mužů k 31. 12.

Dlouhodobý vývoj věkového složení obyvatelstva České republiky potvrzuje stárnutí populace, a tedy přirozené zhoršování mnoha demografických i zdravotnických ukazatelů. V letech 1950 až 1989 docházelo k následným změnám (vyjádřeno v procentu):

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
1988	22,4	60,0	17,6
1989	21,7	60,6	17,7

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

Rozdílly mezi kraji ve věkovém složení obyvatelstva zhruba odpovídají jejich ekonomické struktuře. Mezi „nejmladší“ kraje patří stále Severočeský a Severomoravský kraj, kde podíl dětí do 14 let na celkovém počtu obyvatel tvoří 22,6 % a podíl osob nad 60 let 15,9 %, resp. 15,7 %. „Nejstarším“ krajem zůstává také stále Hl. m. Praha, kde děti tvoří pouze 19,2 % všech obyvatel a osoby nad 60 let 21,1 %.

Sňatečnost (počet sňatků na 1000 obyvatel). V roce 1989 bylo v České republice uzavřeno 81 262 sňatků, sňatečnost klesla na 7,8 promile. Začátkem osmdesátých let byla sňatečnost 7,5 promile a od té doby jsou hodnoty na úrovni 7,8 až 8,1 promile. Nad osm promile byla v roce 1989 sňatečnost ve třech krajích — Severočeském 8,5, Severomoravském a Západočeském 8,1. V ostatních krajích byla sňatečnost nižší než osm promile — nejnižší byla ve Východočeském (7,4 promile) a Jihomoravském (7,5 promile) kraji.

Rozvodovost (počet rozvodů na 1000 obyvatel). V roce 1989 bylo v ČR 31 376 rozvodů, rozvodovost však zůstává již tři roky na hodnotě 3,0 promile. Nejvyšší rozvodovost byla v roce 1989 v Hl. m. Praze (4,2 promile) a nejnižší, téměř poloviční, v Jihomoravském (2,3 promile) kraji. Na 100 uzavřených sňatků připadlo v roce 1989 v České republice již 39 rozvodů — tento ukazatel rok od roku pravidelně vzrůstá. Výrazně nejhorsí situace je stále v Hl. m. Praze, kde v roce 1989 bylo na 100 sňatků 54 rozvodů. V ostatních krajích se tento ukazatel pohyboval od 31 v Jihomoravském kraji (33 v Jihočeském kraji) do 45 v Severočeském kraji (43 v Západočeském kraji).

Natalita (počet živě narozených dětí na 1000 obyvatel). V roce 1989 se v České republice narodilo živě 128,3 tisíc dětí, což je proti předcházejícímu roku úbytek více než 4 tisíce dětí. První pololetí 1989 již signalizovalo snížení, ale dosažené snížení na konci roku 1989 o 3,3 % předčilo všechna očekávání. Natalita klesla proti roku 1988 o 0,4 promile na 12,4. V krajích se hodnoty natality pohybovaly od 10,5 promile v Hl. m. Praze do 13,3 v Severomoravském kraji. Ke snížení počtu živě narozených dětí došlo v roce 1989 na celém území České republiky.

Ačkoli v Československu stále pokračuje pokles porodnosti, je porodnost u nás stále vyšší než ve většině evropských zemí. A podle projekce do roku 2000 vypracované v roce 1987 Federálním statistickým úřadem, je v Československu populační přírůstek zajištěn.

Úmrtnost (počet zemřelých osob na 1000 obyvatel). V roce 1989 zemřelo v České republice 127,7 tisíc osob a po několika letech snižování úmrtnosti dochází nyní ke zvýšení počtu zemřelých proti předcházejícímu roku o 2 024 osob. Hrubá míra úmrtnosti se tedy zvýšila v roce 1989 na 12,3 promile. V krajích se hrubá míra úmrtnosti pohybovala od 11,1 promile v Severomoravském kraji do 14,0 promile ve Středočeském kraji. Tyto hodnoty jsou ovlivněny věkovým složením obyvatelstva. U standardizovaných úmrtností (tj. po odstranění vlivu věku) vychází, že nejvyšší úmrtnost je u mužů i u žen v Severočeském kraji a nejnižší u mužů v Hl. m. Praze a u žen v Jihomoravském kraji.

Přirozená přírůstkovost (přírůstek obyvatel počítaný na 1000 obyvatel). V důsledku snížení natality v roce 1989 a zvýšení úmrtnosti proti předchozímu roku činil přirozený přírůstek počítaný na 1000 obyvatel v České republice pouze 0,1 promile. Ve třech krajích došlo opět k úbytku obyvatel — Hl. m. Praha (−2,9 promile), Středočeský kraj (−2,2 promile) a Východočeský kraj (−0,3 promile). Také v Jihočeském kraji (0,1 promile) došlo již jen k minimálnímu přírůstku obyvatel.

Kojenecká úmrtnost (počet zemřelých dětí do 1 roku počítaný na 1000 živě narozených). V kojeneckém věku zemřelo v roce 1989 v České republice 1 287 dětí, což na 1000 živě narozených představuje 10,0 promile. Na celkovém počtu živě narozených dětí v Československu se Česká republika podílí 62 % a u zemřelých dětí do 1 roku jen 54 %. Proti roku 1988 došlo v ČR opět k výraznému snížení kojenecké úmrtnosti — o 1,0 promile. V krajích se také kojenecká úmrtnost v roce 1989 snížila, vyjma Východočeského kraje, a již v pěti krajích byla hodnota nižší než 10 promile; ve třech krajích (Středočeský, Západočeský, Jihomoravský) dokonce nižší než 9 promile. Hodnoty kojenecké úmrtnosti se v krajích tedy pohybovaly od 7,6 promile ve Středočeském kraji do 13,4 promile v Hl. m. Praze, kde je situace špatná již mnoho let. Standardní kojenecká úmrtnost (tj. úmrtnost bez plodů do 999 g) se snížila v ČR na 8,9 promile (rok 1988: 9,8).

Novorozenecká úmrtnost (počet zemřelých dětí do 28 dnů počítaný na 1000 živě narozených). V novorozeneckém věku zemřelo v roce 1989 v České republice 887 dětí a novorozenecká úmrtnost se snížila na 6,9 promile (o 0,7 promile). Extrémní hodnoty novorozenecké úmrtnosti byly zaznamenány ve stejných oblastech jako kojenecká úmrtnost, tzn., že minimum bylo ve Středočeském kraji — 4,8 promile — a maximum v Hl. m. Praze — 9,3 promile. Standardní novorozenecká úmrtnost klesla v ČR na 5,8 promile (rok 1988: 6,4).

Perinatální úmrtnost (počet mrtvě narozených dětí a dětí zemřelých ve stáří do 7 dnů počítaný na 1000 celkem narozených dětí). Podle rozboru perinatální sekce JEP z údajů krajských odborníků došlo v roce 1989 v České republice ke snížení perinatální úmrtnosti na 9,6 promile. Výrazně vysoká perinatální úmrtnost byla v Hl. m. Praze — 11,9 promile. Nad 10 promile byla ještě perinatální úmrtnost v Severočeském

a Severomoravském kraji — shodně 10,7 promile. Nejnižší perinatální úmrtnost byla zaznamenána v roce 1989 ve Středočeském kraji — 7,1 promile — a v Jihočeském kraji — 7,5 promile. Ze sta perinatálně zemřelých dětí bylo průměrně 42 mrtvě narozených a 58 zemřelo do 7 dnů po narození. Z perinatálně zemřelých dětí tvořily děti s porodní hmotností nižší než 2 500 g průměrně dvě třetiny (68,4 %) a děti s porodní hmotností nižší než 1 000 g téměř 11 %. Nejvyšší procento dětí s nízkou porodní hmotností z perinatálně zemřelých — u obou váhových kategorií — bylo zaznamenáno v Jihočeském kraji (77,1 % a 22,9 %) a v Hl. m. Praze (75,3 % a 14,7 %).

Standardní perinatální úmrtnost (tj. úmrtnost bez plodů do 999 g) se v roce 1989 snížila v České republice na 8,6 promile a extrémních hodnot nabyla v Hl. m. Praze (10,2 promile — maximum) a v Jihočeském kraji (5,8 promile — minimum).

Časná úmrtnost (počet dětí zemřelých do 7 dnů života počítaný na 1 000 živě narozených). V roce 1989 došlo i u tohoto ukazatele k dalšímu snížení v České republice, a to na 5,6 promile. V krajích se hodnoty časně úmrtnosti pohybovaly od 3,7 promile ve Středočeském kraji do 7,5 promile v Hl. m. Praze.

Potraty. V roce 1989 bylo v České republice provedeno 126 628 potratů, z nichž 88 % tvořila umělá přerušení těhotenství. Proti roku 1988 došlo ke snížení absolutního počtu potratů, a tím i potratovosti. Je důležité, že stále vzrůstá počet umělých přerušení těhotenství v raném stadiu, tzv. metoda miniinterrupce (78 %). Neuspokojivý je však vysoký počet potratů, který stále ukazuje na špatnou antikoncepční politiku. Nepříznivě vysokou potratovost v celé republice ukazují následující ukazatele, kdy s klesajícím počtem narozených dětí připadá dnes již téměř na 1 narozené dítě 1 potrat (98,3 potratů na 100 narozených dětí) a téměř každé druhé těhotenství končí potratem (495,6 potratů na 1000 ukončených těhotenství) — viz následující přehled:

Území, kraj	Na 1 000 obyvatel připadá		Na 1 000 ukončených těhotenství připadá		Na 1 000 narozených připadá	
	potratů	UPT	potratů	UPT	potratů	UPT
Česká republika	12,2	10,8	495,6	437,5	98,3	86,7
Hl. m. Praha	12,2	11,0	537,0	483,3	116,0	104,4
Středočeský	12,1	11,4	505,7	477,5	102,3	96,6
Jihočeský	12,2	10,8	490,2	433,8	96,2	85,1
Západočeský	11,9	10,5	484,2	427,3	93,9	82,8
Severočeský	14,6	13,1	530,4	477,4	112,9	101,7
Východočeský	11,3	9,8	473,3	410,8	89,9	78,0
Jihomoravský	10,9	9,4	465,4	400,9	87,1	75,0
Severomoravský	13,0	11,4	493,6	433,3	97,5	85,6

Strukturu potratů podle druhu provedení potratu v roce 1989 a vývoj vzhledem k předchozímu roku (index) popisuje následující tabulka:

Území, kraj	Procento			Index 1989/1988		
	samovolných potratů na celku	UPT ze zdravotních důvodů na celku	mini-interrupce z UPT	samovolné potraty	UPT ze zdravotních důvodů	UPT ze sociálních důvodů
Česká republika	11,7	9,4	77,7	96,0	117,1	98,0
Hl. m. Praha	10,0	8,5	75,2	87,8	127,4	96,9
Středočeský	9,9	10,3	75,6	99,2	105,4	106,8
Jihočeský	11,5	7,6	85,3	103,6	313,1	93,9
Západočeský	11,7	11,8	66,2	93,6	134,7	98,0
Severočeský	10,0	8,0	78,3	97,6	137,5	101,0
Východočeský	13,2	9,6	75,0	104,9	105,2	99,6
Jihomoravský	13,9	10,1	70,6	92,0	106,9	96,7
Severomoravský	12,2	9,5	87,4	96,1	102,5	97,1

Poznámka: UPT = umělé přerušení těhotenství

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

V roce 1989 byla příznivá epidemiologická situace zejména u nálezů, proti nimž je zavedeno povinné očkování. Nedošlo k onemocnění **poliomyelitidou** a **difterií**. Hlášeny byly pouze 2 případy onemocnění **spalničkami**, 1 případ onemocnění **tetanem**, 5 případů onemocnění **pertussí**. Výrazně se snížila nemocnost **zarděnkami** (2 068 případů), nižší nemocnost byla i u **parotitis epidemica** (3. rok vakcinace). Pokračovalo úspěšné očkování zdravotnických pracovníků proti virové hepatitidě B. Celková nemocnost **virovou hepatitidou B** v populaci poklesla až na 14,4 na 100 tis. obyvatel, což je od počátku hlášení tohoto onemocnění nejnižší zaznamenaná hodnota, která dokumentuje úspěšnost strategie očkování exponovaných zdravotnických pracovníků a nově také novorozenců HBsAg pozitivních matek.

Ve skupině alimentárních nálezů byly hlášeny 2 sporadické případy **břišního tyfu** a 2 případy **paratyfu B**. Prakticky na celém území ČR došlo k výraznému nárůstu výskytu ostatních **salmonelóz**. Hlášeno bylo 34 435 případů, což je téměř trojnásobek počtu případů ve srovnání s rokem 1988. Jako etiologické agens převažovala *S. enteritidis* (asi 70 %).

U **shigeloz, alimentárních intoxikací** a **virových hepatitid typu A** byly evidovány pouze menší epidemie. Hlášeno bylo jediné onemocnění **botulismem**.

Ve skupině **neuroinfekcí** se počet onemocnění ani charakter výskytu nijak podstatně neodlišuje od předcházejících pěti let a odpovídá neepidemickému období.

Ve skupině vzdušných nálezů se nemocnost **spálou** (244 příp. na 100 tisíc obyvatel) a **infekční mononukleózou** (34 příp. na 100 tisíc obyvatel) pohybovala na úrovni roku 1988. K poklesu nemocnosti došlo u **planých neštovic** (587 na 100 tis. obyvatel).

K 31. 12. 1989 bylo v ČR od zahájení surveillance evidováno 140 anti HIV pozitivních osob, z toho bylo 17 nemocných **AIDS** (z nichž 8 osob zemřelo).

V průběhu roku byly novelizovány následující předpisy: výnos č. 13/1985 o očkování proti přenosným nemocem a vyhláška č. 91/1984 Sb., o opatřeních proti přenosným nemocem. Dále metodický návod k zabezpečení jednotného postupu na úseku prevence virové hepatitidy typu A, typu B a typu non A-non B.

Tuberkulóza

V roce 1989 bylo v České republice hlášeno 1 560 onemocnění tuberkulózou **dýchacího ústrojí**, na 100 tisíc obyvatel 15,1 případů. Z toho téměř 74 % hlášených onemocnění bylo bakteriologicky ověřeno. 97 % hlášených onemocnění bylo nově zjištěno

v roce 1989. V krajích se ukazatel hlášených onemocnění tuberkulózou dýchacího ústrojí (na 100 tisíc obyvatel) pohyboval od 10,0 případů v Jihočeském kraji do 21,3 případů v Západočeském kraji.

Tuberkulózy s **mimoplicní lokalizací** bylo v ČR v roce 1989 hlášeno 345 případů, tj. na 100 tisíc obyvatel 3,3 případy. 98 % hlášených onemocnění bylo nově zjištěno v roce 1989. Bakteriologicky byla ověřena pouze třetina hlášených onemocnění. V krajích byl ukazatel hlášených onemocnění tuberkulózy s mimoplicní lokalizací (na 100 tisíc obyvatel) v mezích od 2,4 případů v Západočeském kraji do 3,9 případů v Severomoravském kraji.

Na muže připadají téměř dvě třetiny všech onemocnění tuberkulózou dýchacího ústrojí a třetina všech onemocnění tuberkulózou s mimoplicní lokalizací. Mladé osoby do 24 let tvořily 3,9 % všech případů tuberkulózy dýchacího ústrojí a 8,0 % všech případů tuberkulózy s mimoplicní lokalizací.

Celkem bylo k 31. 12. 1989 dispenzarizováno 1 769 tuberkulózních osob, což je další snížení dispenzarizovaných osob proti předchozímu roku (o 14 %). Na 100 tisíc obyvatel připadlo 17,1 osob, které jsou dispenzarizované pro tuberkulózu. V krajích jsou extrémní hodnoty tohoto ukazatele od 10,8 v Jihočeském kraji do 21,3 v Západočeském kraji.

Pohlavní nemoci

V roce 1989 bylo v České republice hlášeno 171 onemocnění syfilis, z nichž téměř 20 % tvořili cizinci. 19,3 % bylo diagnostikováno jako čerstvá syfilis. Výskyt čerstvých onemocnění je poloviční proti roku 1988 (1989 33 případů). Na 100 tisíc obyvatel připadlo 1,7 případů syfilis. Výskyt syfilis u mužů je soustředěn ze 70 % ve věku od 15 do 44 let, kdežto u žen je poměrně rovnoměrně rozložen do všech desetiletých věkových skupin od 15 let, vyjma dvou. Ve věkové skupině 45—54 let je minimální výskyt (5 % všech případů) a naopak u žen nad 65 let je výskyt nejvyšší (23 % všech případů). Výskyt čerstvých onemocnění je u mužů i žen soustředěn jen do nejmladších věkových skupin, tj. ve věku 15 až 34 let. V krajích je nejnižší výskyt syfilis na Moravě (Jihomoravský kraj 0,3 případů na 100 tisíc obyvatel, Severomoravský 0,4) a nejvyšší v Severočeském kraji (3,7 případů) a v Hl. m. Praze (2,6 případů). 55 % všech čerstvých onemocnění bylo zaznamenáno v Severočeském kraji.

V roce 1989 bylo zachyceno v České republice 6 211 onemocnění **gonorrhoeey**, z nichž 2,3 % případů bylo zjištěno u cizinců. Z celkového počtu onemocnění bylo 74,9 % akutních případů (u mužů 87,8 %; u žen 56,7 %), 24,5 % chronických případů a 0,6 % recidiv. 58 % všech onemocnění bylo diagnostikováno u mužů. Ukazatel na 100 tisíc obyvatel klesl na 59,9 případů. Výskyt gonorrhoeey spadá téměř celý do dvou věkových skupin. Na věkovou skupinu 15—24 let připadá u mužů 70 % všech případů a u žen 79 % a na věkovou skupinu 25—34 let 24 % všech případů u mužů a 15 % u žen. Incidence onemocnění dosahuje extrémních hodnot stále v týchž krajích. Nejnižší výskyt je ve Středočeském (33,2) a Jihomoravském (34,5) kraji a nejvyšší v Severočeském (103,0) a Západočeském kraji (77,8) a v Hl. m. Praze (78,8).

Novotvary

V roce 1988 bylo v České republice hlášeno téměř 42,5 tisíc nových onemocnění, což na 100 tisíc obyvatel představuje 410 případů. U mužů je výskyt hlášených nových onemocnění stále výrazně vyšší než u žen — v roce 1988 bylo zaznamenáno téměř 436 případů na 100 tisíc mužů a 386 případů na 100 tisíc žen. S rozvojem medicíny a s rostoucím zhoršením životního prostředí roste každoročně zachytlost hlášených

nových onemocnění — proti roku 1970 byla nemocnost na zhoubné novotvary v roce 1988 u mužů o 31 % vyšší a u žen dokonce o 40 % vyšší.

Incidence hlášených nových onemocnění (na 100 tisíc mužů) se v krajích pohybovala u mužů od 399 případů v Severočeském kraji do 492 případů v Jihočeském kraji. U žen je situace jiná. Minimum bylo zaznamenáno ve Východočeském (357 případů na 100 tisíc žen) a Středočeském kraji (359 případů na 100 tisíc žen) a výrazné maximum je stále v Hl. m. Praze (452 případů na 100 tisíc žen).

Mezi nejčastěji hlášená nová onemocnění patří u mužů v České republice sedm diagnóz, které tvoří dvě třetiny všech nových onemocnění zhoubnými novotvary. Jde o ZN plic (96 případů na 100 tisíc mužů), ZN kůže (77/100 000), ZN konečniku, ZN předstojné žlázy a ZN tlustého střeva (všechny tři diagnózy 30/100 000) a ZN žaludku (26/100 000).

U žen patří mezi šest nejčastějších diagnóz, které tvoří 59 % všech nových onemocnění zhoubnými novotvary ZN prsu (61 případů na 100 tisíc žen), ZN kůže (71/100 000), ZN děložního těla (27/100 000), ZN tlustého střeva (26/100 000), ZN děložního čípku (22/100 000) a ZN konečniku (20/100 000). U mužů jsou tyto jmenované diagnózy příčinou úmrtí ze dvou třetin, ale u žen jen z jedné třetiny.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

V roce 1989 připadlo v České republice na 100 pracovníků (včetně pracovníků výrobních družstev i pracovníků JZD) 101,5 případů pracovní neschopnosti. U pracovníků JZD je incidence případů pracovní neschopnosti nižší — 90,5 případů. U ostatních pracovníků byla incidence 102,4 případů. V krajích se incidence pracovní neschopnosti všech pracovníků pohybovala od 90,5 případů na 100 pracovníků v Hl. m. Praze do 108,0 případů v Severočeském kraji resp. 107,7 v Západočeském kraji.

Průměrné procento pracovní neschopnosti se v roce 1989 v České republice zvýšilo na 4,76 (u pracovníků JZD 4,61 a u ostatních pracovníků 4,77). V krajích se pohybovalo od 4,52 ve Východočeském kraji do 5,23 v Severomoravském kraji. V roce 1988 byly mezní hodnoty procenta pracovní neschopnosti ve stejných krajích, ale obě jsou letos o 0,33 vyšší.

Jeden případ pracovní neschopnosti trval průměrně v roce 1989 v České republice u všech pracovníků 17,1 dní. Mezi nejkratším a nejdelším trváním 1 případu pracovní neschopnosti v krajích jsou 3 dny, tj. od 15,6 dní ve Východočeském kraji do 18,6 dní v Severomoravském kraji.

Na pracovištích chybí denně průměrně 264,2 tisíc pracujících z důvodu pracovní neschopnosti, z toho na pracovníky JZD připadá 19,6 tisíc.

80 % všech ukončených případů pracovní neschopnosti tvořily v České republice v roce 1989 čtyři třídy diagnóz: nemoci dýchací soustavy 49,4 %, poranění a otravy 11,3 % (z toho poranění a otravy způsobené při zaměstnání tvoří jen 2,7 %), nemoci svalové a kosterní soustavy 11,4 % a nemoci trávicí soustavy 8,0 %. Na prouzaných dnech se však tyto čtyři třídy nemocí podílejí jen 68 %: nemoci dýchací soustavy 27,9 %, poranění a otravy 16,1 %, nemoci svalové a kosterní soustavy 16,1 % a nemoci trávicí soustavy 8,1 %. Ve všech jmenovaných nejčastějších třídách diagnóz, s výjimkou poranění a otrav, je počet případů (na 100 tisíc pracovníků) pracovní neschopnosti u žen vyšší než u mužů. Celkově připadá na 100 tisíc žen o 21 % více případů pracovní neschopnosti než u mužů. Velké rozdíly mezi muži a ženami jsou u nemocí močové a pohlavní soustavy, kde je pracovní neschopnost žen 4,5krát vyšší než u mužů a u poranění a otrav, kde je naopak pracovní neschopnost mužů 2,0krát vyšší než u žen.

Z jednotlivých diagnóz či skupin diagnóz je třeba sledovat tzv. civilizační choroby. Pracovní neschopnost u těchto nemocí vypadala v České republice v posledních letech následovně:

	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pracovníků		
	1985	1988	1989
Zhoubné novotvary (dg 140—208)	155	151	145
Diabetes mellitus (dg 250)	206	267	273
Neurotické poruchy (dg 300)	767	721	710
Systémová arteriální hypertenze (dg 401—405)	862	838	823
Akutní infarkt myokardu (dg 410)	126	119	111
Cévní onemocnění mozku (dg 430—438)	160	169	160
Vředová choroba žaludku (dg 531—534)	929	921	887
Nemoci meziobratlových plotének (dg 722—724)	6 609	7 195	7 279

Za zmínku ještě stojí skupina diagnóz, která má souhrnné označení poranění a otravy. Dělíme ji na poranění a otravy způsobené při výkonu zaměstnání a poranění a otravy způsobené mimo výkon zaměstnání. Zatímco poranění a otravy způsobené při výkonu zaměstnání mají dlouhodobě klesající trend (např. v roce 1985 připadlo v ČR na 100 tisíc pracovníků 3 101 případů pracovní neschopnosti, v roce 1989 2 771), poranění a otravy způsobené mimo výkon zaměstnání stále rostou (opět v roce 1985 připadlo v ČR na 100 tisíc pracovníků 8 708 případů pracovní neschopnosti, v roce 1989 8 808). Průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti je u poranění a otrav při zaměstnání stále delší (25,3 dní) zhruba o 2 dny než u poranění a otrav mimo zaměstnání (23,4 dní).

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

V roce 1989 bylo v České republice nově přiznáno 23 671 plných invalidních důchodů a 15 366 částečných invalidních důchodů. Na 100 tisíc důchodově zabezpečených občanů připadlo 701 všech nově přiznaných důchodů (plných invalidních i částečně invalidních). I nadále trvá vyšší zastoupení přiznaných důchodů u mužů (815) než u žen (569).

Situaci nově přiznaných invalidních důchodů v krajích v roce 1989 popisuje podrobně následující tabulka (I = plné invalidní důchody, IČ = částečné invalidní důchody).

Území, kraj	Na 100 tisíc důchodově zabezpečených osob připadlo nově přiznaných důchodů								
	Muži			Ženy			Celkem		
	I	IČ	I + IČ	I	IČ	I + IČ	I	IČ	I + IČ
Česká republika	482	333	815	359	210	569	425	276	701
Hl. m. Praha	297	195	492	313	136	449	304	167	471
Středočeský	646	412	1 058	420	277	697	543	351	894
Jihočeský	448	327	775	294	281	575	376	305	681
Západočeský	457	341	798	348	221	569	406	285	691
Severočeský	458	404	862	361	206	567	412	310	722
Východočeský	466	250	716	307	176	483	391	216	607
Jihomoravský	497	316	813	353	239	592	430	279	709
Středomoravský	558	419	977	434	194	628	503	319	822

Z 22 sledovaných skupin diagnóz, které mohou být příčinou invalidity plné nebo částečné, patří u mužů mezi nejčastější příčiny invalidity — ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu (154 případů na 100 tisíc důchodově zabezpečených mužů), nemoci svalové a kosterní soustavy (141) a poranění a otravy (87). U žen jsou výrazně nejvyšší příčinou invalidity nemoci svalové a kosterní soustavy (144), na druhém místě zhoubné novotvary (79) a dále duševní poruchy (63) a ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu (52).

Počty nově přiznaných invalidních důchodů u mužů (plných i částečných) pro ischemickou chorobu srdeční nebo nemoci plicního oběhu se pohybují v krajích od 100 případů v Hl. m. Praze (na 100 tisíc důchodově zabezpečených mužů) — z toho 66 plných a 34 částečných; obě hodnoty jsou nejnižší v ČR — do 203 případů ve Středočeském kraji (137 plných a 66 částečných); u plných invalidních důchodů výrazně nejvyšší hodnota v ČR). Totéž platí o druhé nejčastější příčině invalidity u mužů, tj. o nemocech svalové a kosterní soustavy. Minimum nově přiznaných důchodů pro tuto třídu diagnóz bylo v Hl. m. Praze (84; z toho 33 plných a 51 částečných) a maximum ve Středočeském kraji (198; z toho 82 plných a 116 částečných). Přiznané invalidní důchody u žen pro nemoci svalové a kosterní soustavy se v krajích pohybovaly od 92 v Hl. m. Praze (46 plných a 46 částečných) do 192 ve Středočeském kraji (79 plných a 113 částečných).

K 31. 12. 1989 pobíralo v České republice 349 047 osob plný invalidní důchod a 128 140 osob částečný invalidní důchod.

Příčiny smrti

Jako základní příčina smrti byla v roce 1989 v České republice u 93 % zemřelých určena jedna z pěti jmenovaných tříd diagnóz — u 56,2 % zemřelých byla příčinou smrti diagnóza nemoci oběhové soustavy (tj. 71 797 zemřelých), u 21,9 % novotvary (27 995), u 6,6 % poranění a otravy (8 387), u 4,7 % nemoci dýchací soustavy (6 022) a u 3,8 % nemoci trávicí soustavy (4 827). Vývoj úmrtnosti (na 100 tisíc obyvatel) podle těchto hlavních příčin smrti ukazuje následující přehled:

Příčina smrti	1980	1985	1988	1989
Nemoci oběhové soustavy	685,2	716,2	676,0	692,8
Novotvary	260,0	261,0	271,2	270,1
Poranění a otravy	85,5	86,1	80,1	80,9
Nemoci dýchací soustavy	108,7	73,6	56,4	58,1
Nemoci trávicí soustavy	54,0	46,9	45,6	46,6

Úmrtnost mužů je vyšší než úmrtnost žen, neboli na 100 žen zemře 109 mužů. Úmrtnost mužů je vyšší u všech hlavních příčin smrti vyjma nemocí oběhové soustavy — na 100 žen zemře 94 mužů. Tento poměr 100 : 94 je způsoben vysokou úmrtností žen na cévní onemocnění mozku, která je u žen o třetinu vyšší než u mužů (na 100 žen zemře „jen“ 73 mužů).

V krajích se úmrtnost v roce 1989 (na 100 tisíc obyvatel) pohybovala od 609,2 v Severomoravském kraji do 816,9 ve Středočeském kraji. Je nutné připomenout, že jde o nestandardizované hodnoty, a tedy v „mladém“ kraji je nutně úmrtnost nižší než ve „starém“ kraji. Víme ale z předchozích let, že i po standardizaci (tj. odstranění vlivu věku) zůstává úmrtnost na nemoci oběhové soustavy ve Středočeském kraji nejvyšší, a naopak v Severomoravském kraji nejnižší. V Hl. m. Praze a Východočeském kraji jsou nestandardizované hodnoty úmrtnosti na nemoci oběhové soustavy vysoké, ale po standardizaci patří k nejnižším. Naopak v Severočeském a Západočeském kraji jsou nestandardizované hodnoty úmrtnosti na nemoci oběhové soustavy nízké, ale po standardizaci patří k nejvyšším. I u novotvarů dochází po standardizaci k velkým přesunům při hodnocení úmrtnosti v krajích. Proto stále doporučujeme používat k hodnocení krajů standardizované hodnoty.

Zemřelé děti ve stáří do 1 roku tvořily v roce 1989 v České republice 1 % ze všech zemřelých osob. Mezi nejčastější příčiny smrti u dětí do 1 roku patří tři třídy diagnóz. Jsou to: některá onemocnění vzniklá v perinatálním období (53,3 % ze všech příčin smrti), vrozené vady (27,6 %) a poranění a otravy (5,3 %). Tyto tři třídy příčin smrti se na celkové úmrtnosti dětí podílejí 86 %. Vývoj úmrtnosti (na 1000 živě narozených) těchto hlavních příčin smrti je zachycen v následujícím přehledu:

Příčina smrti	1980	1985	1988	1989
Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	8,18	6,02	5,65	5,35
Vrozené vady	4,71	3,80	3,36	2,77
Poranění a otravy	1,16	0,88	0,69	0,53

Pro některá onemocnění vzniklá v perinatálním období zemřelo v roce 1989 nejméně dětí ve Středočeském kraji (3,10 dětí na 1000 živě narozených) a nejvíce v Hl. m. Praze (7,86), kde byla úmrtnost 2,5krát vyšší než ve Středočeském kraji. Úmrtnost na vrozené vady se v krajích pohybovala od 2,03 v Jihočeském kraji do 3,24 v Severomoravském kraji, resp. 3,22 v Hl. m. Praze. Tyto dva kraje mají jediné úmrtnost na vrozené vady nad 3 promile. Úmrtnost na poranění a otravy se stále výrazně odlišuje v Severočeském kraji (0,92) a v Hl. m. Praze (0,71) — jsou to maximální hodnoty. V ostatních krajích je úmrtnost pro tuto příčinu kolem 0,5 promile.

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 ČR doplněny informacemi o železničním zdravotnictví, v ostatních přehledech jsou údaje za zdravotnická zařízení resortu zdravotnictví ČR spravovaná ústředně a národními výbory.

Celkový počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v resortu zdravotnictví ČR se během roku 1989 zvýšil z 33 780,45 o 208,88 na 33 989,33 (tj. o 0,6 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel na 32,80 lékařských míst (v roce 1988 32,61).

Počet lékařských míst v ambulantní péči územní a závodní se zvýšil z 20 118,20 o 178,57 na 20 296,77 (tj. o 0,9 %). V územní péči o 139,71 a v závodní péči o 38,86 lékařských míst. Ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství počet lékařských míst proti roku 1988 klesl o 49,23 na 256,29. Podíl lékařských míst v ambulantní péči včetně specializační přípravy pro obor všeobecného lékařství na celkovém počtu lékařských míst činí 60,5 % (stejně jako v roce 1988).

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil v roce 1989 o 7 (tj. o 0,2 %) na 3 331.

Počet lékařských míst územních a závodních obvodních lékařů v oboru všeobecného lékařství vzrostl v roce 1989 v resortu zdravotnictví pouze o 7,46 lékařských míst na 5 385,02 (tj. o 0,14 %).

Celkový počet lůžek v resortu zdravotnictví ČR se v roce 1989 snížil o 383 lůžek (tj. méně o 0,3 %) na 137 829. V přepočtu na 10 000 obyvatel se ukazatel snížil ze 133,4 na 133,0.

Počet lůžek v nemocnicích (vč. lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a ve stanicích záchranné služby) se v roce 1989 snížil o 349 z 84 792 na 84 443 lůžek (tj. o 0,4 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel se ukazatel snížil z 81,8 na 81,5.

V odborných léčebných ústavech v roce 1989 vzrostl počet lůžek z 28 755 o 110 na 28 865 (tj. o 0,4 %).

V lázeňských léčebnách se snížil počet lůžek o 163 z 22 866 na 22 703 (tj. o 0,7 %).

V ústavech vědeckovýzkumné a vývojové základny a v ostatních ústavech přímo řízených ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí ČR se zvýšil počet lůžek z 1 799 o 19 na 1 818 (tj. o 1,1 %). V ústavech vědeckovýzkumné a vývojové základny klesl o 72 a v ostatních ústavech přímo řízených se zvýšil o 91 lůžek.

Nemocnice

Počet nemocnic v ČR se v roce 1989 snížil o 1 na 154. V okrese Jičín ve Východočeském kraji byla zrušena nemocnice I. typu v Hořicích a stávající lůžková oddělení byla organizačně začleněna do NsP II. typu v Jičíně.

Čistý úbytek lůžek v nemocnicích (včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách) v resortu zdravotnictví v roce 1989 činil 349 lůžek, na něm se podílely pouze nemocnice spravované národními výbory, kdežto v nemocnicích ústředně spravovaných MZSV ČR k žádné změně lůžek nedošlo.

Úbytek lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory se skládá z přírůstku 1 297 lůžek (nejvíce v Jihomoravském kraji 531 lůžek, z větší části v důsledku otevření části nového lůžkového traktu ve FNŠP Brno-Bohunice) a z úbytku 1 646 lůžek (nejvíce v Severomoravském kraji 413 lůžek, rozsáhlé rekonstrukce zvláště ve FN Olomouc, v NsP Opava a v NsP Karviná).

Z přírůstku nejvíce připadá na novou výstavbu 766 lůžek (nejvíce v Jihomoravském kraji 399) na reprofilizaci 176 (nejvíce v Jihomoravském kraji 129), na rekonstrukci 215 (nejvíce v Západočeském kraji 84, Severomoravském kraji 52 a v Hl. m. Praze 51) a jinak 140 lůžek (nejvíce ve Východočeském kraji 55).

Z úbytku připadá na reprofilizaci 150 lůžek (nejvíce v Jihomoravském kraji 94), na rekonstrukci 1 143 (nejvíce v Severočeském kraji 270 a v Severomoravském kraji 265 a ve Středočeském kraji 209), na likvidaci 185 (nejvíce ve Středočeském kraji 86 a v Severočeském kraji 52) a jinak 168 (nejvíce v Severomoravském kraji 100).

Odborné léčebné ústavy

V roce 1989 byly v ČR otevřeny 3 nové **léčebny pro dlouhodobě nemocné** (2 v Jihomoravském kraji v OÚNZ Zlín a v OÚNZ Vyškov a 1 v Severomoravském kraji v OÚNZ Přerov).

Čistý přírůstek lůžek v léčebnách pro dlouhodobě nemocné činí 255 lůžek. Skládá se z přírůstku 503 lůžek [234 novou výstavbou, 39 reprofilizací, 80 rekonstrukcí a 150 jinak] a z úbytku 248 lůžek (30 reprofilizací, 33 rekonstrukcí, 132 likvidací a 53 jinak). Největší absolutní přírůstek lůžek v léčebnách pro dlouhodobě nemocné vykazuje Jihomoravský kraj 230 a Severomoravský kraj 239.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí — počet zařízení 13 zůstává stejný jako v roce 1988 a počet lůžek se snížil o 9 na 1 940.

Psychiatrické léčebny — v počtu zařízení nedošlo ke změně, zůstává počet 20 a u lůžek došlo ke snížení o 122 na 13 494. Nejvíce v psychiatrické léčebně Kroměříž o 70 lůžek (z nich 35 lůžek bylo reprofilizováno na lůžka psychiatrického oddělení NsP II Kroměříž a o 35 lůžek byla snížena kapacita lůžek psychiatrické léčebny z důvodu hygieny provozu a zkulturnění prostředí), dále o 47 lůžek byla snížena kapacita v psychiatrické léčebně v Praze 8 Bohnicích v důsledku rekonstrukce pavilonu.

V **radioterapeutickém ústavu** nedošlo v počtu lůžek k žádné změně.

Rehabilitační ústavy — v počtu zařízení nedošlo ke změně, v počtu lůžek vykazuje RÚ Kladruby ve Středočeském kraji snížení o 9 lůžek v důsledku rekonstrukce.

V **nočních sanatoriích** ubylo 5 lůžek v NS Ostrov (ZÚNZ ČKD Praha 9).

V **ostatních odborných léčebnách** nedošlo v roce 1989 k žádné změně, zůstává 16 léčeben s 1 903 lůžky.

Stejně tak nedošlo k žádné změně v **ozdravných** — zůstává 22 ozdraven s 1 901 lůžky.

Lázeňské léčebny — počet lázeňských léčeben se v roce 1989 snížil o 1 léčebnu v Mariánských Lázních na 88.

Kojenecké ústavy dětské domovy — v celkovém počtu zařízení nedošlo ke změně, pouze v profilu zařízení. Z kojeneckého ústavu v Jilemnici (Východočeský kraj — OÚNZ Semily) byl zřízen dětský domov pro děti ve věku 1—3 roky. V počtu míst došlo ke snížení o 57 (v KÚ snížení o 65 a v DD zvýšení o 8 míst).

Dětské stacionáře — v roce 1989 přibýlo 6 samostatných zařízení 1 v Hl. m. Praze, 2 v Severočeském kraji (Česká Lípa a Most) a 3 v Jihomoravském kraji (Brno, Zlín, Třebíč). Celkový počet míst se zvýšil o 102 na 576.

Jesle v resortu zdravotnictví ČR je 1 313 zařízení (o 54 méně proti roku 1988) počet míst se snížil z 55 955 o 3 299 na 52 656 (z toho 12 233 závodních). Ke snížení došlo většinou pro nedostatek dětí jeslového věku. Procento využití míst v roce 1989 dále kleslo na 58,1 % proti 61,8 % v roce 1988. Průměrný denní počet dětí v jeslích klesl z 33 761 na 29 836.

V resortu školství se zvýšil počet zařízení **jesle-matěská škola** z 383 na 396 a celkový počet míst v těchto zařízeních stoupl pouze o 25 z 12 421 na 12 446 (z toho 4 097 závodních). Procento využití míst kleslo z 60,9 % na 58,1 %. Průměrný denní počet dětí klesl z 7 004 na 6 336.

Počet **mikrojeslí** klesl v roce 1989 ze 155 na 132 a počet míst se snížil z 837 na 703 (z toho 541 závodních).

Ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo řízené ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí ČR — v prosinci 1989 byl předán objekt Státního ústavu národního zdraví v Motole ve prospěch Ústavu národního zdraví v Hl. m. Praze, ale tato skutečnost nebyla k 31. 12. 1989 provedena ve výkaznictví, protože činnost tohoto ústavu byla provozována téměř celý rok 1989. Proto se počet zařízení u ústavů přímo řízených MZSV ČR proti roku 1988 nemění.

Ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů a Výzkumného ústavu balneologického) klesl počet lůžek o 220 (tj. o 0,2 %). Do tohoto počtu lůžek nejsou započtena lůžka novorozenecká ani přístrojová lůžka dialyzační. Nejvyšší absolutní přírůstek vykazují léčebny pro dlouhodobě nemocné 255 lůžek (tj. 3,0 %) a obor interní 216 lůžek (tj. o 1,1 %). Nejvyšší absolutní úbytek vykazuje obor infekční 351 lůžek (tj. 8,0 %) a tuberkulózy a respiračních nemocí 232 lůžek (tj. 3,8 %).

K 31. 12. 1989 byly v ČR 2 nemocnice bez interního oddělení (tj. 1,3 %), 8 nemocnic bez chirurgického oddělení (tj. 5,2 %), 30 (19,5 %) bez dětského oddělení a 26 (16,9 %) bez ženského oddělení.

V síti zařízení **územní ambulanti péče** bylo ke konci roku 1989 254 poliklinik, 1 203 obvodních zdravotnických středisek, 644 lékařských stanic, 45 ženských a 1 598 dětských poraden. Proti minulému roku se počet poliklinik zvýšil o 4, ubylo 1 obvodní zdravotnické středisko, ubylo 1 lékařská stanice, přibýly 2 ženské poradny a ubylo 24 dětských poraden.

V **závodních ambulantičních zařízeních** resortu zdravotnictví ČR k 31. 12. 1989 bylo vykázáno 42 poliklinik, tj. o 1 více proti roku 1988, dále přibýlo 27 závodních obvodních zdravotnických středisek na 804 a ubylo 9 závodních lékařských stanic na 990.

V **železničního zdravotnictví** nedošlo k žádné změně v počtu zdravotnických zařízení. Zůstává 5 nemocnic s poliklinikou, 8 poliklinik, 11 zdravotnických středisek, 145 lékařských stanic a 1 ošetrovatelská stanice.

Z celkového počtu 1 203 územních obvodních zdravotnických středisek bylo v roce 1989 se 4 základními pracovišti 769 (tj. 63,9 %), bez služby obvodního ženského lékaře 302 (tj. 25,1 %), bez služby obvodního dětského lékaře 17 (tj. 1,4 %) a bez obou těchto služeb 49 (tj. 4,1 %).

V územních zdravotnických obvodech pracovalo 3 460 lékařů (fyzických osob), v tom 1 636 v poliklinikách (47,3 %), 1 723 v obvodních zdravotnických střediscích (tj. 49,8 %) a 101 v lékařských stanicích (2,9 %).

Celkový počet lékařských míst k 31. 12. 1989 v resortu zdravotnictví ČR činil 33 989,33. Z celkového přírůstku lékařských míst 208,88 se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentu
lůžková péče	+ 63,79	30,54
ambulantní péče	+178,57	85,49
specializační příprava pro obor všeobecného lékařství	— 49,23	— 23,57
společné vyšetřovací a léčebné složky	+ 23,59	11,29
hygienická služba	— 9,62	— 4,60
společný řídicí aparát	+ 0,53	0,25
ostatní	+ 1,25	0,60
celkový přírůstek	+208,88	100,00 %

V lůžkové péči se podílí na přírůstku lékařských míst nemocnice + 38,83, v odborných léčebných ústavech stoupl počet lékařských míst o + 12,60, v lázeňských léčebnách o + 10,95, ve vědeckovýzkumné a vývojové základně a ostatních lůžkových za-

řízení přímo řízených MZSV ČR klesl počet lékařských míst o — 4,54, v kojeneckých ústavech, dětských domovech a dětských stacionářích stoupl počet lékařských míst o + 5,95.

Z absolutního přírůstku lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči připadlo nejvíce oboru stomatologie 51,10 (tj. 28,6 % z celkového přírůstku v ambulantní péči). Značně byly posíleny i menší obory jako nervové + 20,39 (tj. 11,4 % z celkového přírůstku) a klinické onkologie 13,02.

Největší úbytek lékařských míst v ambulantní péči vykazuje obor dětský — 9,48 a radioterapeutický — 8,20, rychlá zdravotnická pomoc — 6,75 a obor tuberkulózy a respiračních nemocí — 5,07.

Ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách byl nejvíce posílen obor rehabilitační o 24,37 lékařských míst, největší úbytek vykazuje obor patologie — 6,34, dále transfúzní služby — 3,92 a klinické hematologie — 3,88 lékařských míst.

V síti jednotek **lékárenské služby** bylo k 31. 12. 1989 celkem vykázáno 912 lékáren, což je o 1 více než v roce 1988, počet výdejen léků vedených lékárníkem se snížil o 1 na 191, vedených lékařem vzrostl o 14 na 1 004. Počet výdejen zdravotnických potřeb klesl o 1 na 31 a léčivých rostlin stoupl o 1 na 7. Počet sběrné služby receptů se nezměnil (16).

Vozový park **záchranné služby a dopravní zdravotnické služby** ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl ke konci roku 1989 4 288 sanitních aut, tj. o 8 více proti minulému roku (tj. o 0,2 %), z toho 3 904 v dopravní zdravotnické službě včetně záchranné služby, tj. o 7 více (0,2 %), v hygienické službě se počet sanitních aut zvýšil o 7 (2,2 %) a v ostatních zařízeních se snížil o 6 (tj. o 9,1 %).

Počet osobních aut pro návštěvní službu a lékařskou službu první pomoci se snížil o 15 na 196 (tj. o 7,1 %) a počet ostatních aut se zvýšil o 77 (tj. o 6,8 %).

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory byly v roce 1989 získány investiční výstavbou nebo v rámci komplexní bytové výstavby, v rámci akce Z nebo v rámci reorganizací v národním hospodářství tyto objekty (podle krajských komentářů k výkazům sítě zdravotnických zařízení z jednotlivých krajů):

Hlavní město Praha — v rámci reorganizací v národním hospodářství: OÚNZ Praha 3 získal od Spojů část prostor objektu v Praze 3, Olšanská 7 pro ambulantní oddělení dětské, ušní—nosní—krční, interní, ordinaci AT a pracoviště alergologické a kardiologické. ZÚNZ stavební závody Praha — budovu v Praze 5 - Zličín, kde je sídlo 2. polikliniky.

Po přestěhování SÚNZ do nového objektu v Praze - Motole, byly předány prostory bývalé polikliniky SÚNZ OÚNZu Praha 5, v těchto prostorách je nutné provést rekonstrukci celého objektu, která je odhadnuta na dobu 2 let. V provozu jsou pouze převzaté stomatologické ordinace, které jsou umístěny v samostatné nové budově.

Lůžková část byla předána ÚNZ NVP Záchranné službě pro novou nemocnici neodkladné péče. Je prováděna také rekonstrukce a objekt má být zprovozněn postupně v průběhu roku 1990.

Nový objekt SÚNZ v Praze-Motole byl začleněn do ÚNZ NVP v prosinci 1989, plně sloužit účelům pražského zdravotnictví bude až v roce 1990.

V rámci nové výstavby byly otevřeny nové jesle v Praze 3, 4, 5 a 6. Novou výstavbou v areálu FN Praha 10 bylo získáno 30 lůžek chirurgických a 30 lůžek ortopedických.

Středočeský kraj — otevřen nový pavilón s 203 lůžky v NsP II v Benešově, do kterého byl převeden provoz ze starého objektu nemocnice, který přešel do rekonstrukce.

Jihočeský kraj — novou výstavbou pavilónu v NsP III v Českých Budějovicích bylo získáno 20 lůžek urologie a 29 ženského oddělení. V NsP Pelhřimov byl otevřen pavilón služeb v rámci investiční výstavby. V NsP Strakonice v rámci nové výstavby přibyla 4 lůžka ARO a 6 chirurgických lůžek.

Severočeský kraj — byl zde dán do provozu nový pavilón v NsP Teplice s 45 lůžky v rámci investiční výstavby. V rámci komplexní bytové výstavby vznikly jesle v Ústí nad Labem-Neštěmice a rovněž tak výdejna léků vedená lékárníkem. V akci Z vzniklo nové dětské středisko v Neštěmících, nová lékárna v OÚNZ Liberec a nové obvodní středisko v OÚNZ Litoměřice.

Východočeský kraj — novou výstavbou získáno 34 lůžek v léčebně pro dlouhodobě nemocné v Pardubicích.

Jihomoravský kraj — investiční výstavbou získána v OÚNZ Zlín nová léčebna pro dlouhodobě nemocné o kapacitě 120 lůžek, zubní laboratoř ve Zlíně, v OÚNZ Třebíč nový objekt polikliniky Moravské Budějovice, v KÚNZ Brno získáno replantační centrum FNsP Brno-Pekařská a lůžkový trakt ve FNsP Brno-Bohunice s 399 lůžky. OÚNZ Jihlava — rozšířena kapacita lůžek o 50 v léčebně pro dlouhodobě nemocné.

Severomoravský kraj — investiční výstavbou získána nová léčebna pro dlouhodobě nemocné v Přerově (zatím v provozu 30 lůžek, výhledově 150). Dále Závodní poliklinika Tesla Rožnov v OÚNZ Vsetín. V akci Z v OÚNZ Opava a v OÚNZ Šumperk objekty pro územní obvodní zdravotnická střediska.

Poznámka: V přehledech nejsou uvedena zařízení z oblasti sociálních služeb.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče — územních a závodních odpracovali lékaři v roce 1989 38 683 665 hodin, o 0,1 % více než v roce 1988. Z celkového počtu odpracovaných hodin připadalo 81,5 % na územní péči, 18,5 % na závodní péči (proti roku 1988 mírný přesun ve prospěch územní péče).

Celkový počet ošetření (vyšetření) dosáhl v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1989 154,0 miliónů (oproti roku 1988 pokles o 1,2 %). V rámci návštěvní služby poskytli v roce 1989 lékaři 3 736 871 ošetření (−2,6 %). Z celkového počtu ošetření bylo v územní péči poskytnuto 79,5 %, v závodní péči 20,5 % (o 0,5 % posun ve prospěch územní péče).

Objem práce dentistů co do počtu hodin klesl o 26,3 %, co do počtu ošetření o 26,9 %.

Územní a závodní obvodní lékaři odpracovali v roce 1989 celkem 9 985 727 hodin a poskytli celkem 54 915 934 ošetření. Relace počtu hodin na 1 obyvatele staršího 15 let činila v roce 1989 1,23 hodin, relace počtu ošetření 6,77 ošetření (v roce 1988 činily tyto relace 1,26 hodin a 7,01). Návštěvy v bytech představovaly z celkového počtu ošetření u územních obvodních lékařů 6,3 %.

V lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři v roce 1989 celkem 2 852 650 hodin (+ 0,1 % proti roku 1988) a poskytli 4 180 963 ošetření (+ 3,9 %), z toho 22,8 % v návštěvní službě. Podíl návštěvní služby na celkovém počtu ošetření poklesl o 0,7 %. Ošetření v dětské lékařské službě první pomoci vzrostla proti roku 1988 o 9,7 %, ošetření v lékařské službě v první pomoci zubní vzrostla o 5,0 %.

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu provedli v roce 1989 celkem 1 202 444 kontrol (−5,1 %), při kontrolách bylo zjištěno porušení léčebného režimu u 6,5 % všech kontrolovaných (−0,3 % proti roku 1988).

V počtu ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních územních a závodních nedoznaly jednotlivé obory výraznějších změn. Porovnáme-li hodnoty v krajích, vykazují nejvyšší počet ošetření na 1 hodinu v územní péči lékaři Severomoravského kraje, v závodní péči lékaři Západočeského kraje.

Nejvyšší počet ošetření na 100 obyvatel vykazuje trvale obor dětský (1 155,1; nárůst proti roku 1988 o 53,3 vyšetření na 100 obyvatel), dorostový (542,2; + 15,8) a obor všeobecného lékařství (529,9; + 10,4). Z krajů vykazuje nejvyšší počet vyšetření na 100 obyvatel v územní i závodní ambulantní péči Praha, a oba moravské kraje.

V psychiatrických odděleních poliklinik a ordinacích AT odpracovali lékaři v roce 1989 celkem 688 551 hodin (−0,8 %) a poskytli 1 548 570 ošetření (−3,2 %). Podíl prvních vyšetření činil 20,9 %. Na 1 hodinu odpracovanou lékařem připadalo v ČR v průměru 2,2 vyšetření (ošetření).

Počet ordinací a poraden pro alkoholiky a toxikomany se zvýšil proti roku 1988 o 1 zařízení, počet lékařských míst se zvýšil o 1,30 lékařských míst. Odpracované hodiny v ordinacích AT vzrostly proti roku 1988 o 3,5 %, počet vyšetření poklesl o 7,1 %.

Z celkového počtu prvních vyšetření bylo 50 622 pro závislost na alkoholu či pro zneužívání alkoholu bez závislosti, 4 287 prvních vyšetření bylo provedeno pro závislost či zneužívání ostatních návykových látek. Nejvyšší počet evidovaných alkoholiků či toxikomanů vykazuje trvale Praha a Jihomoravský kraj.

V ambulantních zařízeních pro péči o děti odpracovali lékaři v roce 1989 o 0,5 % více hodin než v předešlém roce, objem hodin odpracovaných dětskými sestrami vzrostl ve stejném poměru. Celkem bylo v roce 1989 provedeno v péči o dítě 19 213 597 vyšetření (+ 1,5 % proti roku 1988). Z celkového počtu vyšetření činila preventivní vyšetření 18,1 %, léčebná vyšetření 75,6 %. Návštěvy u dětí v rodinách vykonané lékaři vzrostly proti roku 1988 o 5,0 %, návštěvy dětských sester v rodinách vzrostly o 0,4 %.

Průměrný počet preventivních vyšetření na 100 dětí do 1 roku vzrostl v roce 1989 ze 1 425 na 1 432, preventivní vyšetření dětí 1 až 5 letých klesla z 253 na 234. Průměrný počet preventivních vyšetření celkem na 100 dětí 0—14 letých klesl z 436 na 419. Léčebná vyšetření na 100 dětí příslušného věku vzrostla ve všech věkových kategoriích: do 1 roku ze 742 vyšetření na 100 dětí příslušné věkové kategorie na 808; u 1 až 5 letých z 872 na 909, u 6 až 14 letých ze 484 na 522. Celkově přibýlo v ČR proti roku 1988 41 vyšetření léčebných na 100 0—14 letých dětí. Nejvyšší podíl preventivních vyšetření dětí 0—14 letých vykazuje Hl. m. Praha (546) a Západočeský kraj, nejvyšší podíl léčebných vyšetření Hl. m. Praha (706) a Jihomoravský kraj (714).

Školní zdravotní služba disponovala ve školním roce 1988/1989 413,62 lékařskými místy. Objem odpracovaných hodin lékaři poklesl o 1,2 %, objem odpracovaných hodin školními dětskými sestrami poklesl o 1,4 %. Počet vyšetření (ošetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené děti klesl z 617 212 na 589 791 (— 4,4 %), počet dispenzarizovaných dětí klesl o 5,0 %, ale podíl dispenzarizovaných dětí na celkové populaci příslušné věkové kategorie vzrostl (v roce 1988 činil podíl dispenzarizace dětí 6—14 letých 25,6 %, v roce 1989 26,5 %). Počet ošetření příležitostných klesl proti roku 1988 o 5,9 %, počet epidemiologických vyšetření vzrostl o 23,6 %. Podíl systematicky vyšetřených dětí proti roku 1988 výrazně poklesl, jde však pravděpodobně o důsledek organizačních změn ve školní zdravotní službě.

Na 1 lékařské místo připadalo ve školním roce 1988/89 4 208 dětí, na 1 pracovní místo školní dětské sestry 2 991 dětí.

Ambulantní zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) přijala nově do své péče 137 908 těhotných (— 3,4 % proti roku 1988), z toho 97,5 % do ukončení 12. týdne těhotenství. Počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou vzrostl z 11,9 v roce 1988 na 12,1 v roce 1989. Na 1 nově přijatou těhotnou připadalo v roce 1989 stejně jako v roce 1988 1,3 návštěvy ženské sestry, 58,8 % všech návštěv ženských sester v rodinách bylo u novorozenců do 6. týdne po porodu. Celkem bylo v roce 1989 provedeno v ambulantních zařízeních 7 540 926 lékařských ošetření (vyšetření), počet prvně zjištěných ca rodidel vzrostl o 3,1 % na 3 660.

V péči o chrup odpracovali lékaři a dentisté v roce 1989 celkem 9 471 786 hodin (odpovídá loňské úrovni), z toho v zařízení 80,7 %. Pacientům bylo poskytnuto celkem 22 473 868 ošetření, z toho 74,5 % dospělé populaci (včetně dorostu) a 25,5 % dětem. Na 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení připadalo v roce 1989 2,9 ošetření, což odpovídá dlouholetému průměru. Na 1 lékařské místo připadalo v roce 1989 o 18 osob méně (1 892) než v roce 1988. Na 100 obyvatel ČR připadalo v roce 1989 39 nových pacientů, 217 ošetření, vč. preventivních prohlídek, 189 výkonů, z toho 24 extrakcí a 20 protetických náhrad. Všechny relace, s výjimkou poslední, jsou mírně pod úroveň roku 1988.

Co se týče zubních laboratoří, výrazně vzrostl objem protetických výrobků na 1 pracovní místo zubního laboranta (v roce 1988 — 632, v roce 1989 — 647) a podíl prací z náhradních kovů (v roce 1988 připadalo na 100 prací z drahých kovů 212,0 prací z náhradních kovů, v roce 1989 240,2). Vzrostl podíl můstků na 100 snímacích náhrad z 25,0 v roce 1988 na 26,3 v roce 1989. Počet hodin odpracovaných laboranty v průměru na 1 protetický výrobek zůstal na loňské úrovni (2,6 hodin).

V tělovýchovně lékařských odděleních (včetně zajištění vrcholového sportu) provedli lékaři v průběhu roku 1989 449 658 vyšetření (+ 0,4 proti roku 1988). Počet odpracovaných hodin lékařů a sester v oboru tělovýchovně lékařském zůstal zhruba na stejné úrovni.

Nemocnice v ČR disponovaly koncem roku 1989 celkem 7 682,29 lékařskými místy (včetně společných vyšetřovacích a léčebných složek) a 84 186 lůžky. Proti roku 1988 ubylo 349 lůžek, převážně v důsledku rozsáhlých adaptačních a rekonstrukčních prací.

Výrazně vzrostlo vyřazení lůžek z provozu z 6,9 % na 7,8 %, což představuje 6 508 lůžek denně mimo provoz. Nejvyšší procento vyřazení lůžek vykazují trvale nemocnice III. typu. Využití lůžek ve dnech pokleslo v nemocnicích ČR ve srovnání s rokem 1988 ve všech krajích a ve všech typech nemocnic.

Typ	1988	1989
ČR celkem	283,3	276,2
ČR I. typu	278,2	270,2
ČR II. typu	282,2	274,5
ČR III. typu	289,5	283,3

Také využití skutečné lůžkové kapacity (tj. využití lůžek v %) proti roku 1988 pokleslo celkem (z 83,1 na 82,0), i ve všech krajích.

Průměrná ošetrovací doba poklesla v nemocnicích ČR v roce 1989 proti roku 1988 z 13,0 na 12,8 dne, průměrný počet obsazených lůžek na 1 prům. lékařské místo činil 8,4 (v roce 1988 — 8,7), prostoj lůžka schopného provozu vzrostl z 2,6 na 2,8 dne.

Pokud jde o jednotlivé obory, nejvyšší tlak na lůžka vykazuje trvale obor alergologický (využití ve dnech 367,7, využití v % 101,7, průměrná ošetrovací doba 18,8 dne), který trvale počítá s přístýlkami, obor klinické farmakologie (324,3 dne, 90,8 %, 20,8 dne) a obor foniatrický (329,8 dne, 94,2 %, 18,9 dne).

Pokud jde o zabezpečení lůžek odbornými kádry, vykazují nejvyšší počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo oddělení foniatrická (21,6) a protetiká (19,7). Oproti loňskému roku se však situace zlepšila. Z krajů vykazuje nejvyšší zabezpečení lůžek lékařskými místy Hl. m. Praha (6,7), nejnižší Východočeský kraj (9,5) a Severomoravský kraj (9,6).

Porodnická péče — ze 100 ústavních porodů bylo v ČR v roce 1989 40,4 s použitím psychoprofylaxe (v roce 1988 — 39,2) a 9,4 operativních (stejně jako v roce 1988). Na 100 všech porodů, hlášených potratů a mimoděložních těhotenství připadalo v roce 1989 48,9 potratů (v roce 1988 — 48,4) a 1,0 mimoděložních těhotenství (podíl mimoděložních těhotenství se dlouhodobě nemění). Nejvyšší podíl potratů vykazuje Hl. město Praha (53,6) a Severočeský kraj (52,6), nejvyšší podíl mimoděložních těhotenství Jihočeský, Severočeský a Jihomoravský kraj (1,1).

Diabetologických ordinací pracovalo v ČR v roce 1989 300 (+ 2 proti r. 1988) a bylo v nich ke konci roku 1989 léčeno celkem 461 785 osob (+ 5,2 % proti předchozímu roku). Z celkového počtu léčených osob bylo 44,6 % mužů a 55,4 % žen (počet mužů a žen se proti roku 1988 nezměnil). Léčeno jen dietou bylo z celkového počtu evidovaných pacientů 43,8 %, léčeno PAD 42,2 %, inzulínem 12,8 %, kombinovanou léčbou (inzulínem + PAD) 1,2 %. Dlouhodobý trend ukazuje pomalý pokles pacientů léčených jen dietou a pomalý nárůst pacientů léčených PAD. Výrazně vzrostl počet diabetiků připadajících na 100 000 obyvatel ČR — v roce 1988 4 238,6 osob, v roce 1989 4 456,3 osob. Rychlejší nárůst diabetiků vykazují ženy. Nejvyšší podíl diabetiků vykazuje Středočeský kraj (4 694,1 osob na 100 000 obyvatel) a Jihočeský kraj (4 597,9).

V odděleních klinické biochemie bylo v roce 1989 provedeno o 1,4 % vyšetření více než v roce 1988, nejvyšší podíl na celku vykazují biochemická kvantitativní vyšetření běžná (36,0 %) a základní vyšetření moče (28,0 %). Podíl vyšetření v biochemických laboratořích vzrostl v roce 1989 v přepočtu na 1 obyvatele z 12,3 na 12,4. Na 1 laboranta připadalo v roce 1989 o 1 953 vyšetření za rok více než v roce 1988. Zatížení pracovníků celkem zůstalo v biochemických laboratořích v roce 1989 zhruba na úrovni roku 1988. Pokud jde o kádrové vybavení, výrazně proti roku 1988 vzrostla pracovní

místa jiných odborných pracovníků s vysokoškolským vzděláním (z 377,88 na 396,71) a pracovní místa ostatních pracovníků (z 680,98 na 785,27). Výrazně však klesla pracovní místa zdravotních laborantů (z 2 733,14 na 2 658,77).

Oddělení (pracovišť) nukleární medicíny pracovalo v ČR v roce 1989 stejně jako v roce 1988, 43. Tato oddělení disponovala 102,13 lékařskými místy v resortu zdravotnictví a 15,20 lékařskými místy v resortu školství. Proti roku 1988 lékařská místa v odděleních nukleární medicíny klesla za oba resorty celkem o 2,39 lékařská místa, pracovní místa ostatních vysokoškolačků poklesla o 1,32 prac. místa. Jen střední zdravotničtí pracovníci zaznamenali mírný vzrůst (+ 5,28). Obor disponoval stejně jako loni 112 lůžky, objem vyšetření vzrostl proti loňsku o 9,7 %.

Radiodiagnostických oddělení pracovalo v ČR v roce 1989 celkem 226 (+ 1), kádrové zabezpečení oddělení představovalo 754,11 lékařských míst (+ 8,10 lékař. místa proti roku 1988), 2 698,92 pracovních míst radiologických laborantů (+ 34,89) a 416,07 pracovních míst ostatních zdravotnických pracovníků (+ 14,79). Objem vyšetření proti roku 1988 vzrostl o 2,7 %, a to v důsledku zejména výrazného nárůstu vyšetření počítačovou tomografií (+ 12 %) a ultrazvukem (+ 33,2 %).

Rehabilitační oddělení zaznamenala proti roku 1988 nárůst lékařských míst o 23,87 na 342,56 lék. míst, nárůst rehabilitačních pracovníků o 95,62 pracovních míst na 2 989,85 a nárůst ostatních zdravotnických pracovníků o 46,51 na 661,34 pracovních míst. Počet pacientů [ambulantních i hospitalizovaných] evidovaných na rehabilitačních odděleních proti roku 1988 o 1,6 % poklesl, klesl počet vstupních (- 0,3 %) i kontrolních vyšetření (- 4,4 %).

Patologicko-anatomických oddělení pracovalo v ČR v roce 1989 celkem 76 (+ 1 proti roku 1988), proti roku 1988 však poklesl počet lékařských míst z 251,83 na 244,19. Pracovní místa zdravotních laborantů vzrostl o 17,09 na 453,44, pracovní místa pitavních laborantů a sanitářů nedoznala výraznějších změn. Proti roku 1988 kleslo procento pitvaných ze všech zemřelých osob z 30,0 na 28,5 %.

Soudně lékařských oddělení pracovalo v ČR stejně jako loni 10, kádrové vybavení těchto oddělení nedoznalo proti roku 1988 výraznějších změn s výjimkou pracovních míst sanitářů (+ 5,30). Procento provedených zdravotních pitev vzrostlo o 19,5 %.

Odborné léčebné ústavy vykazovaly v roce 1989 mírný nárůst počtu přijatých pacientů, s výjimkou radioterapeutického ústavu, ostatních odborných léčeben, kojeneckých ústavů a dětských domovů do 3 let. Protože lůžková kapacita zůstala zhruba na loňské úrovni, logickým důsledkem vyššího příjmu pacientů je pokles průměrné ošetrovací doby. Výrazné prodloužení ošetrovací doby zaznamenaly jen kojenecké ústavy a dětské domovy do 3 let. Všechny typy odborných léčebných ústavů zaznamenaly pokles využití skutečné lůžkové kapacity, pouze v rehabilitačních ústavech využití lůžek v % mírně vzrostlo z 95,4 na 96,6 %.

Zdravotní sestry pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech čítaly k 31. 12. 1989 celkem 1 580,76 pracovních míst (+ 48,20). To představuje 0,47 pracovního místa na 1 územní obvod (v roce 1988 - 0,46). Počet hodin odpracovaných geriatrickými sestrami v roce 1989 vzrostl o 11,2 % na 2 311 tisíc, poklesl však počet ošetření o 2,7 % na 2 143 tisíc. Na 1 pracovní místo geriatrické sestry připadalo v roce 1989 1 356 ošetření v návštěvní službě, v roce 1988 1 438 ošetření. Nejvyšší počet pracovních míst geriatrických sester na 1 územní obvod vykazoval v roce 1989 Jihočeský a Západočeský kraj (0,51), nejvyšší zatížení sester vykazuje Jihomoravský kraj (1 732 vyšetření na 1 pracovní místo).

Záchraná a dopravní zdravotní služba uskutečnila v roce 1989 2 270 330 převozů (- 0,1 % proti roku 1988). Při nich bylo převezeno 4 350 498 nemocných (- 3,3 %), což představuje 42 převezených nemocných na 100 obyvatel (43,4). Počet kilometrů ujetých sanitárními vozy činil na 1 převoz v roce 1989 44,5 km (v roce 1988 44,1 km). Nejvyšší počet převezených pacientů na 100 obyvatel vykazuje Severomoravský kraj (56,0) a Západočeský kraj (54,1). Nejvyšší počet kilometrů na 1 převoz připadá ve Středočeském kraji (61,1 km) a Východočeském kraji (59,8 km).

LÁZEŇSKÁ PÉČE

V roce 1989 představoval lůžkový fond v lázeňských léčebnách 22 822 lůžek, z toho pro dospělé a dorost 20 661 lůžek a pro děti 2 161 lůžek.

Z celkového lůžkového fondu má VÚB Mariánské Lázně 119 lůžek, stejně jako v roce minulém. Bylo na nich sledováno 1 173 pacientů (plánováno 1 170) a uskutečněno 36 789 ošetřovacích dnů (plánováno 36 150). Kromě toho bylo odléčeno v rámci VÚB Mariánské Lázně na 5 pronajatých lůžkách v lázeňské organizaci Mariánské Lázně 55 pacientů (plánováno 55) s 1 540 ošetřovacími dny (plánováno 1 540).

Z celkového počtu pracovníků v průměrných přepočtených počtech 12 560 má VÚB Mariánské Lázně 189 osob — plnění 97,4 %, index 100,—.

Z celkového počtu 22 703 lůžek v lázeňských léčebnách sloužilo k léčení chorob oběhového ústrojí 20,5 % a ústrojí trávicího 20,1 %, nemocí poruchy látkové výměny a žláz s vnitřní sekrecí 3,5 %, nespecifických nemocí dýchacích cest 16,9 %, nemocí nervových 6,7 %, nemocí pohybového ústrojí 21,3 %, nemocí duševních 2,8 %, nemocí ženských a gynekologických 4,6 % a ostatních 3,6 %.

V lázeňských organizacích, včetně VÚB Mariánské Lázně, bylo provedeno celkem 18 759 109 léčebných výkonů, z toho minerálních koupelí 13,8 %, peloidních výkonů 5,6 %, ostatních výkonů s použitím léčebných přírodních zdrojů 6,4 %, vodoléčby a masáže 16,0 %, rehabilitací 21,6 %, elektrofyziálních výkonů 12,5 %, inhalací 11,2 %, umělých koupelí 3,3 % a ostatních výkonů 9,6 %.

VÝDAJE (NÁKLADY)

V roce 1989 dosáhly celkové výdaje na zdravotnictví v ČR 26 304,9 mil. Kčs, což je o 6,3 % více než v roce 1988. Na jednoho obyvatele připadlo 2 538,46 Kčs, tj. více o 149,25 Kčs než v minulém roce.

Na celkových výdajích se podílely zdravotnické rozpočtové organizace ve správě NV 92,1 %, organizace spravované MZSV ČR 7,9 %.*]

Ve zdravotnických organizacích spravovaných NV dosáhly celkové výdaje částky 24,2 mld. Kčs, tj. o 6,6 % více než v předchozím roce. Z této částky se na neinvestiční výdaje spotřebovalo 22 mld. Kčs, tj. nárůst 6,3 % proti roku 1988.

Rozdělení neinvestičních výdajů v letech 1988 a 1989

Výdaje	1988 (v %)	1989 (v %)
mzdové prostředky	37,4	36,6
věcné výdaje	62,6	63,4
z toho:		
—léky	36,2	35,8
—SZM	13,3	12,6
—údržba a opravy	11,7	13,1

Na provoz **nemocnic** se vynaložilo v roce 1989 celkem 8,4 mld. Kčs. Náklady na jedno lůžko činily 99 771 Kčs, tj. o 6,1 % více než v roce 1988 a na jeden ošetřovací den 360 Kčs, což představuje meziroční nárůst 8,8 %. Náklady na léky na 1 ošetřovací den činily 42,42 Kčs, nárůst byl 13,4 %. Náklady na speciální zdravotnický materiál činily 32,52 Kčs a nárůst proti minulému roku byl 5 %. Lůžka byla využita v průměru na 277 dní.

V **ambulantní péči** dosáhly celkové provozní náklady 9,3 mld. Kčs. Z této částky připadlo na 1 lékařské místo v průměru 470 688 Kčs, tj. o 5,6 % více než loni a na 1 obyvatele 900 Kčs, tj. nárůst 6,4 %. Lékař v ambulantní péči předepsal léky za 3,8 mil. Kčs, což představuje na 1 obyvatele za rok léků v hodnotě 363,84 Kčs. Náklady na speciální zdravotnický materiál v ambulantních zařízeních v přepočtu na jedno lékařské místo činily 43,6 tis. Kčs, tj. meziroční nárůst byl 2,2 % a na 1 obyvatele 83,3 Kčs, tj. o 2,9 % více než v minulém roce.

*) pozn.: výdaje MZSV ČR jsou výdaje bývalého MPSV ČR a MZ ČR bez výdajů na sociální zabezpečení (odd. 44).

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

Lékaři. K 31. 12. 1989 činí celkový počet lékařů v ČR 39 253, z toho v resortu zdravotnictví pracovalo 92,0 %, tj. 36 457. V ostatních resortech a ústředních orgánech je zaměstnáno nejvíce lékařů v resortu školství 1 959 (tj. 5,0 % všech lékařů), v resortu dopravy 569 (tj. 1,5 %) a na Akademii věd 141 (tj. 0,4 %).

Z celkového počtu 39 253 tvořily ženy lékařky 53,7 %; v resortu zdravotnictví je feminizace nepatrně vyšší — 54,9 %.

V ústavech národního zdraví a ve zdravotnických zařízeních přímo řízených národními výbory pracovalo k 31. 12. 1989 34 240 lékařů, tj. 87,2 % všech lékařů. V ústavech národního zdraví tvořily ženy — lékařky 55,7 %.

Na 10 tisíc obyvatel připadlo v České republice k 31. 12. 1989 35,2 lékařů z resortu zdravotnictví a na 1 lékaře připadlo 284 obyvatel.

Počítáme-li jen lékaře v ústavech národního zdraví, pak na 10 tisíc obyvatel připadá 33,0 lékařů a na 1 lékaře 302,6 obyvatel. Situaci lékařů v ústavech národního zdraví v krajích ukazuje následující tabulka:

Území, kraj	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře	Struktura lékařů v krajích
Česká republika	37,88	263,99	100,00
Hl. m. Praha	60,66	164,85	18,77
Středočeský	32,72	305,61	9,32
Jihočeský	31,41	318,42	5,60
Západočeský	35,21	284,04	7,80
Severočeský	28,64	349,10	8,69
Východočeský	30,64	326,33	9,68
Jihomoravský	32,85	304,42	17,22
Severomoravský	30,99	322,73	15,57
Lékaři mimo evidenční počet	—	—	7,35

Průměrný věk lékařů v ústavech národního zdraví byl v roce 1989 u mužů 44,3 let a u žen 40,25 let. Lékaři — muži nad 65 let jsou nejvíce zaměstnáni ve Středočeském kraji, kde tvoří 11,5 % a v Praze, kde představují 9,8 %, ve Východočeském kraji je to 8,5 %. Průměrně v České republice muži nad 65 let představují 8,2 % všech lékařů v ústavech národního zdraví.

Podobná situace v krajích je u lékařek — žen nad 60 let. V České republice tvoří tyto ženy 1,6 % všech lékařek, kdežto ve Středočeském kraji 2,7 % a v Praze 2,4 %, ve Východočeském kraji 2,2 %.

K oborům s nejvyšším průměrným věkem patří posudková služba, kde je průměrný věk 55,5 let, sociální lékařství a organizace zdravotnictví 50,2 let a územní obvodní lékaři 46,9 let.

Struktura lékařů v ústavech národního zdraví podle oboru činnosti vypadala v roce 1989 takto:

Obor činnosti	Absolutně	v %
interní	2 588	7,5
pediatrie	3 350	9,8
gynekologie a porodnictví vč. neonatologie	1 784	5,2
chirurgie vč. neurochirurgie, plastická chirurgie, kardiochirurgie a traumatologie	1 997	5,8
stomatologie	5 495	16,1
územní obvodní lékaři	3 201	9,4
závodní obvodní lékaři	1 730	5,1
ostatní obory	11 621	33,9
lékaři mimo evidenční počet	2 474	7,2
celkem	34 240	100,0

Farmaceuti. K 31. 12. 1989 pracovalo v ČR ve všech resortech 4 804 farmaceutů, z nichž 74,8 % tvořily ženy, 10,3 % všech farmaceutů je mimo evidenční počet. Průměrný věk farmaceutů je u mužů 48,7 let a u žen 41,9 let. Farmaceuti — muži nad 65 let pracují nejvíce ve Středočeském kraji (23,08 %) a v Hl. m. Praze (20,73 %). Farmaceutky — ženy nad 60 let jsou v pracovním poměru nejvíce v Hl. m. Praze (24,71 %), ve Středočeském kraji (19,27 %) a v Zápačeském kraji (14,42 %).

Dentisté. K 31. 12. 1989 pracovalo v ČR 89 dentistů. Nejvíce dentistů pracuje ve Východočeském kraji (26, tj. 28,89 % všech dentistů v ČR) a ve Středočeském kraji (23, tj. 25,56 %).

Průměrný věk dentistů je 67,02 let, ve věku do 59 let pracovalo v České republice 10 dentistů.

PRACOVNÍCI

Celkový počet pracovníků — fyzických osob v resortu ministerstva zdravotnictví a sociálních věcí ČR za oblast zdravotnictví k 31. 12. 1989 dosáhl 279 595 a byl tak o 5 529 (tj. o 2,02 %) vyšší než v roce 1988. Z toho počet žen činil 218 369 (tj. 78,10 %) a proti roku 1988 vzrostl o 3 991 (1,86 %).

V organizacích léčebně preventivní péče, tj. v organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí ČR včetně lázeňských organizací a společenské organizace pracovalo 93,29 % a z nich v organizacích spravovaných národními výbory 85,38 %.

V zařízeních léčebně preventivní péče pracovalo koncem roku 1989 celkem 36 748 lékařů — fyzických osob. Z nich mělo 5 542 (15,08 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 792 (13,04 %) pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Tito lékaři odpracovali týdně smluvně navíc 29 635 hodin, což odpovídá průměrné délce jednoho úvazku nad stanovenou pracovní dobu 6,18 hodin týdně. Proti stavu roku 1988 bylo v roce 1989 o 658 lékařů více se zkrácenou pracovní dobou a počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu se zvýšil o 169. Prakticky se jedná skoro výhradně o lékaře v zařízeních spravovaných národními výbory, kde z celkového počtu lékařů se zkrácenou pracovní dobou jich v těchto zařízeních pracovalo 92,64 % a u lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu jich v zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo 97,98 %.

Ze 4 695 lékařů pracujících v zařízeních spravovaných národními výbory nad stanovenou pracovní dobu jich 66,75 % pracovalo v přesčasové práci, 26,97 % ve vedlejší činnosti a konečně 6,28 % ve vedlejší činnosti na zdravotnických školách.

Koncem roku 1989 pracovalo ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory a ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí ČR včetně lázeňských organizací a společenské organizace proti roku 1988 o 3 934 žen více. Celkem tedy 206 730 (z toho v organizacích spravovaných národními výbory 92,17 %).

Po přepočtu kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu činil přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických zařízeních resortu 242 353.

Přepočtený počet pracovníků	Skutečnost k 31. 12. 1989	Struktura v %	Přírůstek (úbytek) 1989—1988	
			absol.	relat. v %
zdravotnická zařízení resortu celkem	242 353	100,0	+4 008	+1,68
z toho:				
organizace spravované NV	221 136	91,25	+3 930	+1,80
organizace VVZ	4 932	2,03	+ 39	+0,79
OŘOZ	3 861	1,59	0	0,00
lázně	12 386	5,11	+ 39	+0,31
společenské organizace	38	0,02	0	0,00

Zastoupení jednotlivých kategorií pracovníků v celkovém přepočteném počtu pracovníků ukazuje tab. 9.4.1 a změny a strukturu tab. 9.4.2. Proti roku 1988 vzrostl počet odborných zdravotnických pracovníků ve všech kategoriích kromě farmaceutů, dentistů a NZP jako celku (u nichž je sledován stálý pokles). Kategorie zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním a jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví činily v roce 1989 5 958 (přepočtený počet), v roce 1987 — 5 471, tedy nárůst o 487 (tj. 8,9 %).

Stavy pracovníků jsou do určité míry ovlivněny jejich pohybem. Přírůstky a úbytky lékařů a SZP v organizacích spravovaných národními výbory jsou popsány v tabulce 9.10.1 a 9.10.2. Pohyb v kategoriích lékařů a SZP ve zdravotnických zařízeních resortu jako celku je patrný z následujícího přehledu:

Zdravotnická zařízení resortu celkem	Lékaři	SZP
přírůstek celkem		
v tom: — z armády a z výkonu veřejných funkcí	434	477
— nástupem u škol a učilišť (l. vstup do zaměstnání)	939	4 463
— návrat ze škol a kursů (při zaměstnání)	22	81
— z domácnosti	378	315
— z mateřské dovolené	652	2 731
— plánovitě převody	47	51
— změna zaměstnání	1 668	4 560
— jinak	3 864	5 112
úbytek celkem		
v tom: — do armády a k výkonu veřejných funkcí	302	39
— odchodem do domácnosti	227	489
— odchodem na mateřskou dovolenou	902	5 077
— odchodem do důchodu	902	2 451
— úmrtí	128	105
— odchodem do škol a kursů	16	65
— plánovitě převody	15	56
— změna zaměstnání	1 201	3 343
— z toho svévolný odchod	29	60
— jinak	3 708	5 256

Počet pracovníků v lékařské službě přepočtený koncem roku 1989 činil 9 101 (tj. 1,55 % více než v roce 1988). Absolutní počty v letech 1989 a 1988 v jednotlivých kategoriích jsou obsaženy v tabulce 9.6.1. Srovnání s rokem 1988 absolutně i relativně v % ukazuje následující přehled.

Kategorie	Přírůstek (úbytek) 1989 — 1988	
	absolutně	relativně v %
farmaceuti	— 13	— 0,4
SZP	+ 76	+ 2,5
NZP	— 2	— 12,5
PZP	+ 31	+ 3,1
THP	+ 6	+ 2,3
dělnická povolání a provozní pracovníci	+ 48	+ 3,9
ostatní	— 7	
celkem	+ 139	+ 1,6

Podíl počtu pracovníků v lékařské službě bez laboratoří pro kontrolu léčiv na celkovém počtu pracovníků v zařízeních spravovaných národními výbory činí 4,1 %.

Počet pracovníků v laboratořích pro kontrolu léčiv přepočtený koncem roku 1989 činil 121 (tj. o 1,6 % méně než v roce 1988). Absolutní počty v letech 1989, 1988 v jednotlivých kategoriích jsou obsaženy v tabulce 9.6.2. Srovnání s rokem 1988 absolutně a relativně v % ukazuje následující přehled.

Kategorie	Přírůstek (úbytek) 1989 – 1988	
	absolutně	relativně v %
farmaceuti	+2	+ 4,3
SZP	–6	–10,3
PZP	+2	+16,7
THP	0	+ 0,0
dělnické povolání a provozní pracovníci	0	0,0
ostatní	—	—
celkem	–2	– 1,6

Počty pracovníků podle kategorií v lázeňských léčebnách ukazuje tab. 9.8. Přepočtený počet pracovníků v lázeňských léčebnách ke konci roku 1989 činil 12 386 (tj. o 0,3 % více než v roce 1988). Změny proti roku 1988 absolutně a relativně v % jsou patrné z následujícího přehledu.

Kategorie	Přírůstek (úbytek) 1989 – 1988	
	absolutně	relativně v %
lékaři	– 9	– 2,0
zdrav. prac. s jiným VŠ	– 4	–19,0
jiní odborní pracovníci	+ 5	+83,3
SZP	– 7	– 0,3
NZP	0	0,0
PZP	+28	+ 3,9
THP	–40	– 2,4
dělnická povolání a provozní pracovníci	+66	+ 0,9
celkem	+39	+ 0,3

Informace o průměrné mzdě pracovníků podle jednotlivých kategorií ve zdravot. zařízeních spravovaných národními výbory podává tab. 9.12. Prakticky ve všech kategoriích je patrný rovnoměrný vzestup, pouze kategorie vychovatelé vykazuje v roce 1989 mírný pokles a kategorie dentisté se rovná roku 1988.

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty. V ČR je 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 Masarykovu universitu patří lékařská fakulta v Brně a pod Palackého universitu lékařská fakulta v Olomouci. Na těchto fakultách bylo k 30. 9. 1989 zapsáno 9 483 posluchačů čs. státní příslušnosti, z celkového počtu studujících bylo 5 705 žen, tj. 60,2 %. Ve studiu při zaměstnání nestudoval opět nikdo.

Proti loňskému školnímu roku stoupl počet posluchačů o 649, tj. o 7,3 % a počet absolventů o 19, tj. o 1,7 %.

Na lékařských fakultách studovalo k 30. 9. 1989 v oboru všeobecného lékařství 6 641 posluchačů (70,0 %), dětského lékařství 1 115 (11,8 %), hygieny 912 (9,6 %) a stomatologie 815 (8,6 %). Ženy jsou v jednotlivých oborech zastoupeny následovně: všeobecné lékařství 55,4 %, dětské lékařství 74,0 %, hygiena 68,5 % a stomatologie 70,3 %.

Z celkového počtu posluchačů lékařských fakult studuje v Praze 46,0 %, v Hradci Králové 8,1 %, v Plzni 11,6 %, v Brně 17,9 % a Olomouci 16,4 %.

Do 1. ročníku bylo ve školním roce 1989/90 nově přijato celkem 2 101 posluchačů, tj. oproti minulému školnímu roku o 102 více (5,1 %).

V roce 1989 absolvovalo 1 120 posluchačů čs. státní příslušnosti, tj. o 1,7 % více oproti minulému školnímu roku. Z celkového počtu absolventů připadlo na obor všeobecného lékařství 66,6 % a dětského lékařství 13,8 %, hygieny 8,7 % a stomatologie 10,9 %.

Podíl posluchačů lékařských fakult (čs. státní příslušnosti) ke všem vysokým školám v ČR činí 10,7 a je proti minulému školnímu roku o 0,7 % vyšší.

Výuku na lékařských fakultách zajišťovalo ve školním roce 1989/90 643 interních profesorů a docentů, tj. o 5 více (0,8 %) proti předchozímu školnímu roku. Ostatních učitelských pracovníků (interních) bylo 1 222, tj. o 61 více (5,3 %).

Farmaceutická fakulta. Na farmaceutické fakultě UK se sídlem v Hradci Králové bylo k 30. 9. 1989 zapsáno 852 posluchačů do denního studia, tj. proti loňskému školnímu roku o 3,2 % méně, ve studiu při zaměstnání nestudoval nikdo. Do 1. ročníku bylo nově přijato 220 posluchačů (z toho 86,4 % žen); absolventů bylo celkem 202, z toho v denním studiu 202 a ve studiu při zaměstnání nikdo. Z celkového počtu absolventů činily ženy 76,2 %.

Interní učitelský sbor tvořilo 30 profesorů a docentů a 62 ostatních učitelských pracovníků.

Postgraduálního studia v Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů se v roce 1989 zúčastnilo 7 412 lékařů a 506 farmaceutů. Specializační atestaci úspěšně vykonalo:

Atestace	lékařů	farmaceutů
I. stupně	1 349	173
II. stupně	523	43
Nástavbové obory	388	18

Zdravotnické školy. Ve školním roce 1989/90 bylo v ČR 59 středních zdravotnických škol s 717 třídami denního studia a 70 třídami studia při zaměstnání.

V denním studiu bylo k 15. 9. 1989 celkem 23 285 žáků, tj. o 1 961 (9,2 %) více proti minulému školnímu roku. Ve studiu při zaměstnání studovalo 2 012 posluchačů, tj. o 179 (9,8 %) více. Na středních zdravotnických školách studuje tedy celkem (vč. studia při zaměstnání) 25 297 žáků, což je o 2 140 (9,2 %) více proti minulému školnímu roku.

Ve čtyřletém studiu bylo 21 506 žáků, z toho 21 348 dívek (99,3 %) v 653 třídách. V porovnání s minulým školním rokem se počet žáků zvýšil o 1 752 (8,9 %) a počet tříd o 39, průměrný počet žáků ve třídě stoupl z 32,2 na 32,9.

Ve dvouletém studiu pro absolventy gymnázií bylo 1 779 žáků, z toho 1 619 (91,0 %) dívek a 64 tříd. Počet žáků se zvýšil proti loňskému školnímu roku o 209 (13,3 %) a počet tříd stoupl o 6. Průměrný počet žáků ve třídě stoupl, a to z 27,1 na 27,8.

Přehled o žácích a absolventech ve školním roce 1989/90 podle jednotlivých druhů studia znázorňuje následující tabulka.

Území, kraj	Žáci celkem	v tom studium			Absolventi celkem
		denní		při zaměstnání	
		4 leté	2 leté pro absol. gymnázií		
ČR	25 297	21 506	1 779	2 012	5 729
Hl. m. Praha	4 243	3 480	302	461	975
Středočeský	2 232	2 029	109	94	513
Jihočeský	1 575	1 409	—	166	376
Západočeský	2 128	1 906	135	87	475
Severočeský	3 234	2 696	207	331	759
Východočeský	2 601	2 306	146	149	573
Jihomoravský	5 315	4 242	671	402	1 102
Severomoravský	3 969	3 438	209	322	956

Do 1. ročníků bylo ve školním roce 1989/90 nově přijato celkem 8 044 žáků, z toho do denního studia čtyřletého 6 202 žáků (77,1 %), dvouletého studia pro absolventy gymnázií 1 027 žáků (12,8 %) a do studia při zaměstnání 815 posluchačů (10,1 %).

V roce 1989 absolvovalo na středních zdravotnických školách celkem 5 729 žáků, z nichž 4 295 ukončilo studium na čtyřletém denním studiu (75,0 %), 756 na dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií (13,2 %) a 678 ve studiu při zaměstnání (11,8 %).

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

Ve školním roce 1989/90 se zvýšil počet interních učitelů o 151, tj. 9,5 %.
Složení studentů podle jednotlivých oborů ve všech druzích studia na středních zdravotnických školách k 15. 9. 1989 ukazuje následující tabulka:

Studijní obor	Žáci celkem	v %	Absolventi celkem	v %
Zdravotní sestry	14 095	55,7	2 815	49,1
Dětské sestry	5 023	19,9	1 137	19,8
Dietní sestry	325	1,3	71	1,2
Ženské sestry	631	2,5	291	5,1
Rehabilitační pracovníci	1 283	5,1	358	6,2
Asistenti hygienické služby	197	0,8	126	2,2
Zdravotní laboranti	1 461	5,8	271	4,7
Radiologičtí laboranti	381	1,5	215	3,8
Zubní laboranti	838	3,3	172	3,0
Farmaceutičtí laboranti	897	3,5	212	3,7
Oční optici	166	0,6	52	0,9
Ortopedičtí protetikci	—	—	9	0,2
Celkem	25 297	100,0	5 729	100,0

Pomaturitní specializační studium ukončilo v roce 1989 v Institutu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně 2302 středních zdravotnických pracovníků a kursy absolvovalo 6 631 SZP.

Ve školním roce 1989/90 sloužilo pro ubytování žáků SZŠ 49 domovů mládeže s lůžkovou kapacitou 5 477 lůžek. Ubytovaných bylo 5 035, takže lůžková kapacita byla využita na 92,8 %, tj. o 8,1 % nižší oproti minulému školnímu roku.

SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

Pracující důchodově zabezpečení. Průměrný počet pracujících v České republice činil v roce 1989 5,574 miliónů. Ženy z toho tvořily 46,4 %. Složení pracujících podle důchodového zabezpečení a feminizace jednotlivých typů zabezpečení vypadá takto (údaje v %):

pracovníci vč. členů VD	92,03	z toho ženy 46,7
družstevní rolníci	7,65	42,9
samostatně hospodařící	0,03	60,1
umělci, spisovatelé, vědečtí pracovníci	0,18	26,5
občané poskytující služby	0,11	35,3

Proti roku 1988 došlo k nárůstu skupiny občanů poskytujících služby (z 0,03 % všech pracujících v roce 1988 na 0,11 % v roce 1989) a naopak v této skupině výrazně klesla feminizace (v roce 1988 tvořily ženy 59,7 % všech pracovníků této skupiny a v roce 1989 již jen 35,3 %).

Zařízení sociální péče. V roce 1989 bylo v provozu v České republice 515 zařízení sociální péče s 56 661 místy. V těchto zařízeních bylo umístěno 53 299 osob. Péči o ně zajišťovalo 163,74 lékařských míst a využití míst činilo 94,9 %. Většina zařízení sociální péče slouží pochopitelně starším osobám, jak ukazuje následující přehled:

	Počet zařízení	Počet míst	Počet umístěných
ústavy pro dospělé	361	44 456	41 486
ústavy pro mládež	131	11 854	11 597
ostatní zařízení soc. péče	23	351	216

Počet důchodců umístěných v domovech důchodců tvoří 87 % všech umístěných v ústavech pro dospělé, počet mentálně postižených dospělých osob tvoří 11 % a zbylá 2 % tvoří dospělé osoby tělesně nebo smyslově postižené. Domovy důchodců mají průměrně 129 míst, pouze v Praze připadá na jeden domov 230 míst, naopak v Severočeském kraji jen 99 míst. Ve Středočeském, Jihočeském a Západočeském kraji nemají ústav pro tělesně nebo smyslově postižené dospělé osoby.

Z 11 597 postižených mladých je téměř 90 % umístěno v ústavech pro mentálně postiženou mládež a 10 % v ústavech pro tělesně postiženou mládež. 1 044 mladých žadatelů čekalo v roce 1989 v České republice na umístění. Nejhorší situace je v Západočeském kraji, kde čeká na umístění 259 mladých osob a v Praze (233). Ústavy pro tělesně postiženou mládež nemá polovina krajů — Středočeský, Jihočeský, Východočeský a Severomoravský.

Výcvikové zařízení pro občany se změněnou pracovní schopností existuje pouze ve Východočeském kraji s 26 místy. Využití míst v zařízeních sociální péče je nejvyšší v Severomoravském (97,6 %) a Jihomoravském (96,4 %) kraji. Na jedno lékařské místo připadá průměrně 326 obyvatel ústavů.

Zaměstnanost občanů se změněnou pracovní schopností. K 31. 12. 1989 bylo v České republice zaměstnáno 202,6 tisíc občanů se ZPS, z nichž 60,9 bylo poživatelů částečného invalidního důchodu a 4,4 % plného invalidního důchodu a 34,7 % ostatních občanů se ZPS. Vedle 202,6 tisíc pracujících občanů se ZPS je 13,7 tisíc občanů se ZPS, kteří se k 31. 12. 1989 neucházeli o zaměstnání,

Pracující důchodci (podle jednorázového šetření FSÚ, které se provádí jedenkrát za 3 roky). K 31. 5. 1987 pracovalo v České republice 673 045 důchodců, z nichž 13,8 % pracovalo v JZD. Tři čtvrtiny pracujících důchodců tvořili starobní důchodci. Ze všech důchodců pracovalo k uvedenému datu 28,2 % důchodců, u osob v důchodovém věku je toto procento ještě vyšší — 31,2 %.

Důchody podle věku. V České republice bylo ke konci roku 1989 vypláceno 2,313 miliónů důchodů. S rostoucím věkem obyvatel roste samozřejmě počet vyplácených důchodů. Na tisíc obyvatel v jednotlivých věkových skupinách připadá následovný počet vyplácených důchodů, jak je vidět z tabulky:

Ve věku	Počet důchodů na 1 000 obyvatel	Ve věku	Počet důchodů na 1 000 obyvatel
20—24	11,0	55—59	558,4
25—29	16,4	60—64	913,8
30—34	27,0	65—69	954,4
35—39	41,5	70—74	964,8
40—44	62,1	75—79	969,5
45—49	93,0	80—84	988,7
50—54	166,6	85+	981,6

Peněžitá dávková rodinám s dětmi. V roce 1989 bylo v České republice vydáno na přímou pomoc rodinám s dětmi 14 871 miliónů Kčs. Proti roku 1981 vzrostly dávky o 20 %. Z celkových dávek připadlo 69,7 % na přídavky na děti, 9,0 % na peněžitou pomoc v mateřství, 7,3 % na mateřský příspěvek a 5,6 % na podporu při ošetřování člena rodiny. Tyto čtyři druhy peněžitých dávek tvoří téměř 92 % všech dávek na přímou pomoc rodinám s dětmi. Zbylých 8 % připadá převážně na výchovné k důchodům (2,0 %), podporu při narození dítěte (1,7 %) a na státní příspěvek k půjčkám (1,6 %).

Výdaje na nemocenské. V roce 1989 bylo v České republice vydáno na nemocenské pro všechny pojištěnce 6 676,5 miliónů Kčs. Proti roku 1985 vzrostly výdaje na nemocenské o 15 %. Srovnání struktury počtu pojištěnců a nemocenských dávek u jednotlivých pojištěnců ukazuje následující přehled:

Struktura v %	Nemocenské dávky	Pojištěnci
pracovníci	89,32	} 92,06
členové výrob. družstev	2,39	
družstevní rolníci	8,19	
umělci	0,07	
občané poskytující služby	0,03	

Na jednoho pojištěnce připadlo průměrně 1 198 Kčs nemocenských dávek. U jednotlivých pracovních kategorií byly průměrné nemocenské dávky na jednoho pracovníka následovné — u pracovníků vč. členů výrobních družstev 1 194 Kčs, u družstevních rolníků 1 283 Kčs, u umělců 456 Kčs a u občanů poskytujících služby 334 Kčs.

SLOVENSKĀ REPUBLIKA

Činnosť **hygienickej služby** bola v r. 1989 zameraná na riešenie ťažiskových problémov pri ochrane a tvorbe životného a pracovného prostredia a tým aj zdravia obyvateľstva.

Sledoval sa vývoj znečistenia ovzdušia s prioritným zameraním na najviac ohrozené oblasti SR a zároveň i vplyv tohoto znečistenia na zdravie vybraných skupín obyvateľstva. Vo všetkých týchto oblastiach sú dlhodobo prekračované hygienicky prípustné koncentrácie škodlivín, čo sa nepriaznivo odzrkadľuje na zdraví populácie, najmä však detí (zvýšená celková chorobnosť, vysoká chorobnosť na ochorenia dýchacích ciest, dĺžka trvania ochorenia, atď.). V r. 1989 hlavné zdroje znečistenia na území SR emitovali do ovzdušia okolo 960 tisíc ton exhalátov. Z toho asi 1/3 exhalátov tuhých a 2/3 plyných. Nadmerne znečistené ovzdušie kontaminuje životné prostredie SR o ploche 2000 km²; čo je asi 5 % obyvateľstva, t. j. 280 000 ľudí. Ťažisko problematiky sa sústreďuje do 8 najviac znečistených oblastí, ktoré sú v zmysle uznesenia vlády SR č. 290/85 osobitne sledované. Okrem prachu, oxidov síry a dusíka ide o znečistenie takými významnými škodlivinami pre zdravie človeka, ako sú arzén (Rudňany, Krompachy, Nováky), fluór (Žiar nad Hronom), ortuť (Rudňany), sírovodík, sírouhľik (Bratislava, Svit) a ďalšie.

Pokračovalo sa v hygienickej kontrole zásobovania obyvateľstva SR pitnou vodou. V súčasnosti je z celkového počtu obyvateľstva SR zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov 72,5 %, z verejných studní 1,8 % a zo súkromných studní 25,7 % obyvateľov. Až 88 % verejných a súkromných studní poskytuje vodu hygienicky závažnú, čo sa týka okolo 1 400 tis. obyvateľov SR.

Z hygienickej kontroly pracovného prostredia v r. 1989 vyplýva, že najvýznamnejším rizikovým faktorom je hluk. Na druhom mieste je riziko expozície prachu a ďalším v poradí je riziko expozície chemických látok s počtom expozícií 44 244, čo predstavuje nárast oproti r. 1988 o 3 331 expozícií, t. j. o 8,1 %. Chemickým karcinogénom bolo exponovaných 8 577 pracovníkov, čo je o 1 673 osôb viac než r. 1988. V zmysle platných predpisov sú v jednotlivých závodoch vyhlasované tzv. kontrolované pásma pre prácu s chemickými karcinogénmi. Cieľom hygienickej služby je, aby sa záťaž pracovníkov týmito škodlivinami znižovala a najmä to, aby sa tieto látky nahradili zdraviu menej škodlivými.

Naďalej sa pozornosť sústreďovala na sledovanie výskytu cudzorodých látok v zložkách životného prostredia a pripravovali sa podmienky na zabezpečenie počítačového zberu a spracovania týchto dát pre potreby hygienického dozoru. V spolupráci s orgánmi veterinárnej správy boli komplexne preverené podmienky spracovania mäsa, výroby a distribúcie mäsových výrobkov. Na usmerňovanie výživovej politiky v ďalších rokoch boli vypracované hlavným hygienikom SR výživové dávky pre jednotlivé skupiny obyvateľstva.

Pokračovalo sa v monitorovaní ionizujúceho žiarenia v okolí jadroveenergetických zariadení. Dávková záťaž z vypustených rádioaktívnych látok do okolia JE EBO Jaslovské Bohunice sa významnejšie neodlišovala od minulých rokov a aj u najexponovanejšej časti obyvateľstva bola nižšia ako 1 % zo stanoveného limitu.

Boli vykonané merania radónu a jeho rozpadových produktov v 30 vybraných bytoch na území Zsl. kraja. Objemová aktivita rozpadových produktov radónu ani v jed-

nom prípade neprevýšila úroveň limitujúcu prijímanie ozdravovacích opatrení. V ďalších 70 bytoch bolo rozmiestnených 125 stopových detektorov, ktoré budú exponované do konca júna 1990 a následne vyhodnotené.

Na úseku boja proti prenosným chorobám sa v r. 1989 naďalej venovala mimoriadna pozornosť imunizačnému programu a prevencii AIDS.

V priebehu r. 1989 sa nevyskytol prípad AIDS, ani sa nezistila anti-HIV pozitivita a to ani pri vyšetrovaní darcov krvi, ani gravidných žien. Pri všetkých druhoch očkovania sa dosahuje vysoká preočkovanosť a imunitný stav obyvateľstva sa sleduje imunologickými prehľadmi. Očkovanie proti rubeole viedlo k ďalšiemu podstatnému poklesu chorobnosti na 2,9/100 000. V r. 1989 sa rozšírilo očkovanie žiakov zdravotníckych škôl a poslucháčov lekárskeho fakúlt, takže do zdravotníctva prichádzajú už zaočkovaní pracovníci. Pravidelne sa už očkovali tiež novorodenci z HBsAg pozitívnych matiek a všetci cigánski novorodenci vo Východoslovenskom kraji. Tieto opatrenia viedli už k poklesu chorobnosti zdravotníckych pracovníkov.

Pri ostatných nákazách sa nevyskytli mimoriadne situácie.

Na úseku liečebno-preventívnej starostlivosti bolo úsilie zamerané na dobudovanie uceleného systému zdravotnej starostlivosti, zvyšovanie kvality liečebno-preventívnej starostlivosti, upevňovanie a rozvoj telesného a duševného zdravia obyvateľstva.

Z 1 430 obvodov je definitívne obsadených lekármi 1 384 obvodov a 13 obvodov je neobsadených, a to v Západoslovenskom kraji 2, v Stredoslovenskom kraji 4 a vo Východoslovenskom kraji 7 obvodov a 33 obvodov má zastupovanie.

Celkový počet lekárskeho miest všeobecných obvodných lekárov na Slovensku je 2 321,86 l. m., a to územných obvodných lekárskeho miest je 1 176,39 l. m., závodných obvodných lekárov je 1 145,45 l. m. Plán lekárskeho miest všeobecných obvodných lekárov je 2 402 l. m. (chýba teda 80,65 l. m. obvodných lekárov).

Všetkých lekárskeho miest v Slovenskej republike je 16 156,6 l. m., čo je plnenie plánu na 95,4 %. Chýba 787,3 l. m. V krajskom členení celkového počtu lekárskeho miest je situácia nasledovná:

Hlavné mesto SR Bratislava plní plán počtu l. m. na 100,8 % (má + 12,05 lekárskeho miest navyše).

Západoslovenský kraj plní plán počtu l. m. na 95 % (– 276,13 l. m.).

Stredoslovenský kraj plní plán počtu l. m. na 94,2 % (– 286,68 l. m.).

Východoslovenský kraj plní plán počtu l. m. na 95,2 % (– 236,54 l. m.).

Celkový počet obvodných lekárov — stomatólogov — na území SR je 2 195,56 (chýba 100 obvodných stomatólogov) v členení 1 543,08 územných stomatólogov a 612,48 l. m. závodných stomatólogov.

V závodných obvodoch je naplnený plán gynekológov na 100,2 %, ale na územných obvodoch je nepochybné lekárskeho miest. V úväzku 1 228,65 l. m. pracujú obvodní detskí lekári, pričom celkovo v Slovenskej republike je doposiaľ neobsadených 97,44 l. m.

Celkový počet obyvateľov v Slovenskej republike (priemerný stav k 31. 12. 1989) bol 5 275 479. Z toho detí 0—14 ročných bolo 1 323 989. Počet všetkých obyvateľov vrátane detí na jedného všeobecného lekára je v Slovenskej republike 2 272. Na jedného obvodného pediatra pripadalo cca 1 050 detí. Na jedného všeobecného lekára pripadá 1 702 osôb vo veku nad 14 rokov.

Rezort zdravotníctva v uplynulom roku ďalej plnil úlohy vyplývajúce z celospoločenských zdravotníckych programov.

Od roku 1978, kedy sa začal bez investícií realizovať kardiovaskulárny a onkologický program, bolo uskutočnených celkom viac ako 1,9 mil. preventívnych vyšetrení, čo predstavuje cca 36 % populácie. V roku 1989 bolo v rámci kardiovaskulárneho a onkologického programu vyšetrených 32 560 osôb. Zlepšila sa starostlivosť o ženy s ohrozeným tehotenstvom a deti s chorobami infekčného a neinfekčného pôvodu. V dôsledku uvedeného sa znížila dojčenská úmrtnosť v SR zo 16,3 % v roku 1985 na 13,4 % v roku 1989, novorodenecká úmrtnosť sa znížila v uvedenom období z 12,2 % na 9,2 %.

Na úseku onkologickej starostlivosti sa rozvíjala liečebnopreventívna starostlivosť v sieti špecializovaných onkologických pracovísk, pokračovalo sa vo výchove klinických onkológov ordinárov, začala sa príprava novej koncepcie klinickej onkológie. Počet postelí v odbore sa zvýšil z 200 na 308 za rok 1989 a to pridelením Štátneho ústavu národného zdravia k Ústavu klinickej onkológie v Bratislave.

Naďalej pokračuje zvyšovanie incidencie onkologických chorôb v Slovenskej republike asi o 500 prípadov ročne, predbežný počet novozistených onkologických chorôb na Slovensku v roku 1989 je 18 200 pri najčastejšom zastúpení zhubných nádorov pľúc u mužov a karcinómov prsníku u žien. Do popredia sa dostávajú zhubné nádory hrubého čreva a konečníka.

K 31. 12. 1989 sa zvýšil počet geriatrických postelí z 318 v roku 1985 na 476 v roku 1989 a počet lekárskejších miest v tom istom období zo 47,63 na 77,39.

Rozvíjala sa sieť liečební pre dlhodobé chorých pri náraste posteľovej kapacity o 405 v priebehu roku 1989. Skvalitňovala a zintenzívňovala sa činnosť oddelení ortopedickej protetiky, kde k sledovanému obdobiu pracovalo 157 pracovníkov, z toho 10 lekárov, 16 SZP, 40 ortopedických technikov, 57 dielenských pracovníkov, 6 hospodársko-technických pracovníkov a ostatných 23.

Deposiaľ pretrvávajú problémy v zásobovaní oddelení ortopedickej protetiky, materiálmi a polotovarmi.

V roku 1989 sa v Československých štátnych kúpeľoch na Slovensku odliečilo 152 757 ústavných pacientov, t.j. o 1 268 viac ako v roku 1988. Okrem toho sa odliečilo 48 008 pacientov ambulatnou formou, čo je o 6 914 viac ako v roku 1988. Medzi závažné problémy pri zabezpečovaní úloh Československých štátnych kúpeľov na Slovensku patrí najmä nedostatok zdravotníckych pracovníkov, zastaralosť objektov kúpeľných zariadení, ich časté havárie, porušovanie ochranného liečebného režimu, potreba novelizácie štátov kúpeľných miest.

Rovnako ako v minulých rokoch, tak aj v roku 1989 sa prejavovalo nedostatočné materiálo-technické vybavenie, ktoré v jednotlivých medicínskych odboroch je limitujúcim činiteľom rozvoja liečebno-preventívnej starostlivosti.

Vedeckovýskumná činnosť. Hlavné smery zdravotníckeho výskumu v SR 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 MZSV SR sa v roku 1989 podieľali na riešiteľskej a koordinačnej činnosti v zmysle hlavných smerov zdravotníckeho výskumu nasledovne:

- v štátnom pláne základného výskumu boli koordinované 2 hlavné úlohy programu VIII „Lekárske vedy“:
 - patológia závažných psychických ochorení
 - teoretické základy výživy človeka.

Na riešenie sa podieľali pracoviská VVZ MZSV SR 27 úlohami:

- v štátnom pláne technického rozvoja v programe P 12 „Starostlivosť o zdravie ľudu“ pracoviská VVZ MZSV SR koordinovali 5 úloh zameraných na etiológiu, epidemiológiu a prevenciu spoločensky závažných nákaz, na výskum zápalových a nezápalových ochorení pohybového ústrojenstva, predčasného a patologického stárnutia, 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“ sa riešili 2 úlohy „Reakcia osôb rôzneho veku na fyziatrické procedúry“ a „Výskum vplyvu chemických faktorov prostredia na zdravie človeka“.

Na riešenie výskumných úloh sa okrem organizácií vedeckovýskumnej základne MZSV SR podieľali i ďalšie organizácie riadené MZSV SR, pracoviská riadené národnými výborami, pracoviská v pôsobnosti MŠ mládeže a telesnej výchovy SR a SAV.

Rezortný plán MZSV SR v roku 1989 pozostával zo 135 úloh, ktoré boli z koordinačného, kontrolného a vedeckovýskumného hľadiska usmerňované prostredníctvom 50 hlavných odborových komisií Vedeckej rady MZSV SR.

V celospoločenskom meradle výsledky riešenia výskumných úloh zásadne ovplyvnia:

úroveň poskytovania zdravotníckych služieb predovšetkým tak, že prispejú k zníženiu chorobnosti, práceneschopnosti, invalidity, k skráteniu doby liečby a k zlepšeniu životného prostredia.

V roku 1989 boli udelené Ceny ministra zdravotníctva a sociálnych vecí SR:

- prof. MUDr. J. Černému, DrSc. za monografiu „Chirurgia tráviacej rúry“,
- kolektívu zostavovateľov knižnej publikácie „Vademekum SZP“: MUDr. J. Mariányimu, doc. MUDr. RNDr. M. Palátovi, CSc., Ing. Š. Hrkotáčovi.

V súvislosti s organizačnou prestavbou výrobnéj a obehovej základne uznesením vlády ČSSR č. 185/89 s účinnosťou od 1. 7. 1989 bol založený štátny podnik SPOFA s celožltátnou pôsobnosťou, ktorý je riadený MZSV ČR. Z uvedených dôvodov táto organizácia nie je predmetom hodnotenia plnenia plánu k 31. 12. 1989. Medziročné indexy 1989/1988 sú tiež neporovnateľné (tabuľkové prílohy).

Úlohy štátneho vykonávacieho plánu v **hospodárskych organizáciách** priamo riadených MZSV SR za rok 1989 boli splnené.

Za **priemyselné organizácie** bol ročný plán výroby tovaru splnený na 100,5 %.

Plnenie plánu odbytu zodpovedá plneniu plánu výroby. Dodávky pre ZZ a Mediku boli splnené celkom na 102,7 %. Odbyt pre vnútorný obchod bol splnený na 99,7 % vo VC a na 98,8 % v MC.

Zriedelné podniky úlohy plánu výroby minerálnych vôd splnili. Určité nedostatky boli v sortimentačnom plnení u minerálnych vôd stolových pre rekonštrukcie závodov. U minerálnych vôd liečivých je trvalý problém v nedostatočnej kapacite a výdatnosti minerálnych vodných zdrojov oproti dopytu zo strany obyvateľstva.

Vývozné úlohy do SŠ boli nielen splnené, ale aj vysoko prekročené (plnenie na 226,5 % vo VC; a 360,8 % vo FCO). Do teritórií NSS vývozy neboli ani plánované, ani v skutočnosti realizované.

Plnenie kvalitatívnych ukazovateľov finančného plánu za rok 1989 bolo u všetkých výrobných organizácií veľmi priaznivé.

Prekročením výkonov o 8,3 mil. Kčs a úspor celkových nákladov o 2,9 mil. Kčs ako aj zúčtovaním mimoriadnych výkonov vo výške 1,9 mil. Kčs sa dosiahlo prekročenie zisku o 13,1 mil. Kčs.

Plánovaný počet pracovníkov v organizáciách zdravotníckej výroby bol splnený na 98,0 %. Plánovaná produktivita práce z upravených vlastných výkonov bola splnená vo všetkých organizáciách nad 100 %.

Priemerná mesačná mzda bola splnená na 104,6 % a oproti minulému roku sa zvýšila o 60,— Kčs.

Medika, š. p. splnil plán nákupu liečiv za rok 1989 na 99,8 % a plán realizácie liečiv na 101,1 %. Na neplnenie nákupu vplyvali nerealizované dodávky z domácej výroby v dôsledku oneskorených dodávok surovín, nedostatkov obalov a výrobných kapacít. Celkove sa zásobovacia situácia obyvateľstva liečivami oproti roku 1988 zhoršila. Počet nedostatkových prípravkov sa pohyboval v rozmedzí 50—56 druhov.

Havarijná situácia bola v sortimente obväzového materiálu a prejavil sa výrazný nedostatok jednorázovej injekčnej techniky.

Kúpeľné organizácie využili plánovaný fond postelí na 100 %. Plán počtu ošetrovacích dní splnili na 101,9 %, čo bolo o 70 203 dní viac. Počet ústavných pacientov bol splnený na 102,6 %, t. j. o 3 907 pacientov viac oproti plánu.

Plnenie základných ukazovateľov finančného plánu je priaznivé. Prekročenie plánovaných výkonov o 33,2 mil. Kčs (plnenie na 103,7 %) sa dosiahlo v rozhodujúcej miere prekročením plánovaného objemu kúpeľnej starostlivosti a ostatných doplnkových služieb. Zisk bol prekročený oproti plánu o 28,0 mil. Kčs (plnenie na 113,9 %).

Ústav lekárskej kozmetiky, štátny podnik. V uvedenom roku ústav splnil všetky ukazovatele stanovené pre bežnú kontrolu a hodnotenie plnenia plánu. Objem tržieb z nevyrobných činností splnil na 110,9 %, čo v absolútnej čiastke predstavuje 6 712 tis. Kčs.

Zdravoprojekt, štátny podnik. Ukazovatele stanovené pre kontrolu a hodnotenie plnenia plánu ako celku organizácia splnila.

Hlavný ukazovateľ charakterizujúci predmet činnosti — objem dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bol splnený na 104,7 %, čo zodpovedá objemu uzatvorených zmlúv a vecnej náplni.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvateľov v SR podľa predbežných údajov FŠÚ dosiahol ku koncu roka 1989 5 287 080 osôb, z toho 2 700 755, t. j. 51,1 % tvorili ženy. Prírastok za rok 1989 bol 23 539, t. j. 0,45 %.

Na 1000 mužov pripadlo koncom roka 1989 1 044,2 žien (v roku 1988 1 042,9). Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách.

Na 1000 mužov pripadá nasledovný počet žien:

vo veku od 8—14 rokov	958,6
15—59 rokov	1 006
60 a viac rokov	1 412,5

Prevahu žien i naďalej zapríčiňuje stále vyššia úmrtnosť mužov vo všetkých vekových skupinách. Medzi živo narodenými naopak prevažujú chlapci.

V roku 1989 bolo živo narodených 953,6 dievčat na 1000 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	15,3
1986	26,4	59,3	14,3
1987	26,2	59,3	14,5
1988	25,8	59,5	14,7
1989	25,4	57,2	17,3

Prírodný pohyb obyvateľstva

Sobášnosť pri porovnaní s predchádzajúcim rokom poklesla zo 7,1 prípadov na 1000 obyvateľov na 6,9, t. j. o 2,8 %.

Rozvodovosť sa v porovnaní s minulým rokom nezmenila, činí 1,57 prípadov na 1000 obyvateľov. Počet rozvodov na 100 uzavretých sobášov vzrástol oproti minulému roku z 22,1 na 22,7, t. j. o 2,6 %. Z krajov má najnižšiu sobášnosť Hl. m. SR Bratislava 6,6, najvyššiu Východoslovenský kraj 7,2. Rozvodovosť bola najnižšia vo Východoslovenskom kraji 1,22 a najvyššia v Hl. meste SR Bratislave 2,8.

Pôrodnosť (počet živo narodených na 1000 obyvateľov) v porovnaní s rokom 1988 klesla z 15,9 na 15,2, t. j. o 4,4 %. Najvyššia pôrodnosť bola vo Východoslovenskom kraji 17,4 a najnižšia v Hl. m. SR Bratislave 12,3.

Úmrtnosť (na 1000 obyvateľov) stúpila z hodnoty 10,0 v roku 1988 na 10,2, t. j. o 2 %. Najvyššiu úmrtnosť vykazuje Západoslovenský kraj 11,3 a najnižšiu Hl. m. SR Bratislava 8,8.

Prírodný prírastok zaznamenal pokles aj v roku 1989. V porovnaní s rokom 1988 klesol z hodnoty 5,9 na 5,0 na 1000 obyvateľov, t. j. o 15,3 %. Z krajov má najvyšší prírodný prírastok Východoslovenský kraj 8,0 a najnižší Západoslovenský kraj 2,5 na 1000 obyvateľov.

Dojčenská úmrtnosť (počet zomrelých detí do 1 roku prepočítaný na 1000 živo narodených) stúpila z hodnoty 12,4 v roku 1988 na 13,5 promile, t. j. o 8,1 %. Hodnota dojčenskej úmrtnosti bola najvyššia vo Východoslovenskom kraji 15,0 promile a najnižšia v Hl. m. SR Bratislave 9,9 promile.

Novorodenecká úmrtnosť (počet zomrelých detí do 28 dní prepočítaný na 1000 živo narodených) stúpila z hodnoty 7,9 na 9,2 promile, t. j. o 14,1 %. Tak ako dojčenská úmrtnosť bola i novorodenecká úmrtnosť najnižšia v Hl. m. SR Bratislave 6,7 promile a najvyššia vo Východoslovenskom kraji 9,6 promile.

Mŕtvonarodenosť je počet mŕtvo narodených detí prepočítaný na 1000 detí narodených živo i mŕtvo. V roku 1989 dosiahla hodnotu 4,6.

Potraty. Celkový počet potratov v roku 1989 sa znížil oproti roku 1988 o 2 408, čo predstavuje 4,1 %. V roku 1989 bolo hlásených 56 309 potratov. Z toho na umelé prerušenie tehotenstva pripadá 48 603, o 1 762 menej ako v predchádzajúcom roku, t. j. o 3,5 %. Z počtu umelých prerušení tehotnosti pripadá 75,8 % na miniinterrupcie a 24,2 % na iné legálne prerušenie. Z toho na zdravotné dôvody pripadlo 10,9 %. Samovoľných potratov bolo registrovaných 7 706, čo predstavuje zníženie oproti roku 1988 o 7,7 %.

Z 100 ukončených tehotností hlásených v roku 1989 pripadlo 56,3 na samovoľné potraty (58,6 v roku 1988) a 355,0 na umelé prerušenie (353,6 v roku 1988). Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1989 9,6 samovoľných potratov (10,0 v roku 1988) a 60,3 umelých prerušení (60,2 v roku 1988). Počet hlásených potratov na 100 narodených detí bol najvyšší v Hl. m. SR Bratislave 111,6 a najnižší vo Východoslovenskom kraji 56,9

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATEĽSTVA

Tuberkulóza

V roku 1989 pokračoval klesajúci trend chorobnosti na tuberkulózu. Oproti roku 1988 sa znížil počet nových ochorení a recidív pľúcnej a mimopľúcnej tuberkulózy. Spolu bolo hlásených 28,5 prípadov ochorení na tuberkulózu v prepočítaní na 100 000 obyvateľov, čo je oproti hodnote 31,8 z roku 1988 o 10,4 % menej.

Novozistených prípadov tuberkulózy dýchacieho ústrojenstva bolo hlásených 23,9 na 100 000 obyvateľov, čo je oproti roku 1988, kedy bolo 27,1 prípadov na 100 000 obyvateľov o 11,8 % menej.

Novozistená mimopľúcna tuberkulóza vykazuje v roku 1989 hodnotu 3,4 prípadov na 100 000 obyvateľov, čo predstavuje oproti hodnote 3,2 z roku 1988 nárast o 6,3 %.

V roku 1989 bolo hlásených celkom 1,2 prípadov recidív tuberkulózy na 100 000 obyvateľov, čo predstavuje pokles o 7,7 %. (V roku 1988 bolo 1,3 prípadov recidív tuberkulózy na 100 000 obyvateľov — pľúcnej i mimopľúcnej). Tento rok sa nevyskytol ani jeden prípad recidívy mimopľúcnej tuberkulózy.

U detí do 15 rokov sa počet novozistených ochorení pľúcnej a mimopľúcnej TBC znížil z 33 na 32 prípadov. V prepočítaní na 100 000 detí to predstavuje rovnakú hodnotu 2,4 prípadov ako minulý rok. Nevyskytol sa žiaden prípad recidívy tuberkulózy detí do 15 rokov.

Chorobnosť na tuberkulózu počas rokov 1985—1989 má sústavne klesajúcu tendenciu. Počet prípadov na 100 000 obyvateľov klesol z roku 1985 zo 45,2 na 28,5 v roku 1989, t. j. o 36,9 % menej.

Prenosné choroby

Vývoj prenosných ochorení v roku 1989 zaznamenal vzostupný trend v 5 zo 14 sledovaných ochorení.

Od roku 1981 sme nezaznamenali žiaden prípad **záškrtu**. V roku 1989 sa nevyskytlo žiadne ochorenie na **paratýfus B**.

Vzostupný trend zaznamenali tieto infekčné ochorenia:

Črevné infekcie spôsobené inými organizmami vzrástli na 40,3 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 34,6 prípadov) t. j. o 16,5 % viac.

Iné infekcie spôsobené **salmonelózami** vzrástli na 107,7 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 104,7) t. j. o 2,9 % viac.

Pásový opar vzrástol na 86,9 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 86,4) t. j. o 0,6 % viac.

Osýpky napriek preventívnemu očkovaniu zaznamenali 1,0 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 0,6 prípadov na 100 000 obyvateľov) t. j. o 66,7 % viac. Celkovo sa vyskytlo 53 prípadov absolútneho počtu, z toho 48 prípadov v Stredoslovenskom kraji, v Bratislave a Východoslovenskom kraji sa nevyskytol ani jeden prípad.

Klesajúci trend zaznamenali tieto infekčné ochorenia:

Dyzentéria klesla na 81,4 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 147,3) t. j. o 44,7 % menej.

Čierny kašeľ klesol na 0,7 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 1,7 prípadov) t. j. o 58,8 % menej.

Rubeola klesla na 3,0 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 10,7), čo je o 71,7 % menej.

Vírusový zápal mozgu 0,3 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 0,6) t. j. o 50 % menej.

Mierny pokles zaznamenal **šarlach** s hodnotou 99,0 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 101,6) t. j. o 2,6 % menej. **Meningokoková infekcia** 0,5 prípadov na 100 000 obyvateľov (v roku 1988 0,6) t. j. o 16,7 % menej. **Bakteriálna meningitída** klesla na 3,0 (v roku 1988 3,7) prípadov na 100 000 obyvateľov, čo je o 18,9 % menej.

Infekčná žltáčka v rokoch 1985 a 1986 klesala (55,0; 45,6), v roku 1987 a 1988 stúpila (51,3; 69,4) a v roku 1989 má znovu klesajúcu tendenciu 48,1 prípadov na 100 000 obyvateľov, čo je pokles o 30,7 %.

Brušný týfus s 0,2 prípadmi na 100 000 obyvateľov je na rovnakej úrovni ako minulý rok. Medzi ojedinele sa vyskytujúce choroby patrí **tetanus**, kde sme zaznamenali 1 prípad vo Východoslovenskom kraji. Minulý rok to boli 3 prípady absolútneho počtu.

Chorobnosť na sledované prenosné ochorenia v porovnaní rokov 1985—1989 bola nasledovná:

Osýpky obdobia rokov 1985—1987 majú klesajúci trend (0, 0, 0, 0 —). V rokoch 1988—1989 majú stúpajúcu tendenciu (0,6—1,0) prípadov na 100 000 obyvateľov.

Infekčná žltáčka v rokoch 1985 a 1986 klesala (55,0; 45,6), v roku 1987 a 1988 stúpila (51,3; 69,4) a v roku 1989 má znovu klesajúcu tendenciu 48,1 prípadov na 100 000 obyvateľov.

Dyzentéria zaznamenala v rokoch 1985 až 1989 kolísavý priebeh. V rokoch 1985, 1987 a 1989 bol jej mierny výskyt (78,2; 95,0; 81,4). V rokoch 1986 a 1988 bol zaznamenaný vzostup (233,2 a 147,3) prípadov na 100 000 obyvateľov.

Čierny kašeľ zaznamenal v sledovanom období ojedinelý výskyt (4,2; 0,5; 6,3; 1,7; 0,7 prípadov), v roku 1987 bol výskyt 6,3 prípadov na 100 000 obyvateľov.

Šarlach v sledovanom období 1985 až 1987 sa vyskytoval približne na rovnakej úrovni (69,0; 66,2; 81,5). V roku 1988 zaznamenal mierny vzostup na 101,6 a v roku 1989 znova mierny pokles na 99,0 prípadov na 100 000 obyvateľov.

Salmonelóza mala ustálený priebeh (116,5; 155,8; 130,1; 104,7 a 107,7) s miernym vzostupom v roku 1986 155,8 prípadov na 100 000 obyvateľov.

Brušný týfus, paratýfus B, meningokoková infekcia, tetanus, vírusová encefalitída a bakteriálna meningitída patria medzi ojedinele sa vyskytujúce ochorenia.

Pohlavné choroby

V roku 1989 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby znížil o 290 prípadov, t. j. o 14,9 %.

Počet novohlásených ochorení na **syfilis** sa znížil z relatívnej hodnoty 1,7 na 100 000 obyvateľov v roku 1988 na 0,9 prípadov v roku 1989, t. j. o 52,6 %. V porovnaní s priemerom rokov 1984 až 1988 ide o zníženie o 47,1 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1989 znížil na 8 prípadov oproti 21 v roku 1988, čo je o 61,9 % menej. Relatívne to znamená zníženie z hodnoty 0,4 na 0,2 prípadov, t. j. o 50 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt **kvapavky** sa oproti roku 1988 znížil z hodnoty 35,3 na 30,4 prípadov na 100 000 obyvateľov (13,9 %). Oproti priemeru rokov 1984 až 1988 sa úroveň jej výskytu znížila o 34,2 %.

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	—	—	—	16,7	—	33,3	—	—	50,0
ženy	—	—	—	16,7	33,3	—	—	—	50,0
spolu	—	—	—	33,3	33,3	33,3	—	—	100,0
b) Syphilis neskoré a latentné formy									
muži	—	—	2,7	2,7	13,6	8,1	2,7	21,6	51,4
ženy	—	—	2,7	2,7	8,1	—	5,4	29,7	48,6
spolu	—	—	5,4	5,4	21,7	8,1	8,1	51,3	100,0
c) Gonorrhoea									
muži	—	—	33,9	16,6	2,9	0,3	0,1	0,1	53,9
ženy	0,1	0,1	33,4	9,7	2,4	0,3	0,1	—	46,1
spolu	0,1	0,1	67,3	26,3	5,3	0,6	0,2	0,1	100,0

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Priemerné percento pracovnej neschopnosti pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD), sa v SR zvýšilo z hodnoty 4,20 % v roku 1988 na 4,43 % v roku 1989. Počet ochorení na 100 pracovníkov zaznamenal vzostup z 82,2 prípadov v roku 1988 na 91,4 prípadov v roku 1989. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch sa znížilo z 18,1 dňa na 17,7 dňa.

U družstevných roľníkov sa priemerné percento pracovnej neschopnosti zvýšilo oproti roku 1988 zo 4,12 % na 4,30 % v roku 1989. Počet ochorení pripadajúcich na 100 družstevných roľníkov sa zvýšil zo 74,5 v roku 1988 na 79,0 prípadov v roku 1989. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch sa znížilo z 20,3 na 19,8 dňa.

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1988 bolo pracovníkom, členom JRD a jednotlivým hospodáriacim občanom priznaných 9 230 plných invalidných a 6 929 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1987 klesol priznaných plných invalidných dôchodkov o 1 088 (t. j. o 10,5 %) a počet čiastočných invalidných dôchodkov o 630 (t. j. o 8,3 %). Na 100 000 pracujúcich prípadov v roku 1988 354 plných a 266 čiastočných invalidných dôchodkov.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

Skupiny chorôb	%z celku			
	Počtu prípadov pracovnej neschopnosti	Počtu zameškaných dní pre pracov. neschopnosť	Počtu priznaných plných invalidných dôchodkov	Počtu priznaných čiastoč. invalidných dôchodkov
Choroby dýchacej sústavy	46,4	25,5	4,0	6,4
Choroby svalov, kostí a spojivového tkaniva	13,7	17,1	10,0	25,2
Zranenia a otravy pri výkone zamestnania	22,6	3,9	} 5,2	10,0
Zranenia a otravy mimo výkonu zamestnania	9,8	12,7		
Choroby tráviacej sústavy	6,5	7,9	4,0	3,9
Choroby močovej a pohlavnej sústavy	4,2	5,0	2,5	2,5
Choroby obehovej sústavy	3,7	8,1	27,9	22,9
Duševné poruchy	1,6	2,8	14,6	6,7
Choroby nervovej sústavy	1,2	2,0	} 8,5	12,9
Choroby zmyslových orgánov	2,6	2,4		
Nádory	0,6	2,6	16,3	2,0

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Organizačné zmeny

Od 1. januára 1989 sa z GR Slovakotermy zriaďovacou listinou MZSV SR č. 6740/1980-D/2 vyčlenil Ústav lekárskej kozmetiky ako štátny podnik.

Od 1. januára 1989 bola priamo riadená organizácia MZSV SR „Výstavba centra klinickej medicíny“ premenovaná na ZDRAVING, štátnu rozpočtovú investorskú organizáciu so sídlom na ulici Československej armády č. 10.

Zmeny v zdravotníckych zariadeniach v roku 1989

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV a priamo riadených organizáciách MZSV SR sa uskutočnili v roku 1989 tieto zmeny:

Uznesením vlády SR č. 334 zo dňa 29. novembra 1989 bol zrušený Štátny ústav národného zdravia v Bratislave a vytvorený „Diagnosticko-liečebný a výučbový ústav v Bratislave“. Štatút ústavu nadobudol účinnosť 4. decembra 1989.

V OÚNZ Nové Zámky bol zriadený nový Rehabilitačný ústav pre deti s poruchami pohybového ústrojenstva s 25 miestami v priestoroch bývalých detských jasí na Cyriľometodejskej ulici.

V MÚNZ Košice bola dňom 1. 9. 1989 (na základe rozhodnutia NV mesta Košice č. 6250-258 31/89 Ed a súhlasu ÚZ VS KNV č. 91/89) otvorená poliklinika Východ na sídlisku Dargovských hrdinov s odd.: interné, neurológia, detské, ženské, ortopedické, ORL, stomatologické a kožné.

V II. štvrťroku v okrese Levice (Devičany) bola zriadená detská ozdravovňa v týždennej prevádzke s 25 posteľami zo zrušenej materskej školy.

Od 1. 9. 1989 sa zriadilo Denné detské sanatórium v Trnave reprofilizáciou územných detských jasí na ul. Boženy Němcovej 5, (na základe rozhodnutia Zsl. KNV č. 40/89 zo dňa 30. 6. 1989). Sanatórium má charakter neurologicko-rehabilitačného zariadenia.

V Martine pribudol 1 detský stacionár reprofilizáciou rehabilitačných detských jasí na ul. Osloboditeľov s 25 miestami. Pribudli 2 detské stacionáre, ktoré boli vykazované ako denné sanatóriá, a to v Banskej Bystrici a Hrochoti ako organizačná zmena. Vznik detských stacionárov sa vykazuje na základe prípisu ÚZIŠ č. 511/89 z 29. 8. 1989.

Dňom 6. novembra 1989 bola daná do prevádzky Liečebňa pre dlhodobých chorých v Žiline s počtom 90 miest. Detská ozdravovňa v Lubietovej (OÚNZ Banská Bystrica) stále nie je v prevádzke pre rekonštrukciu.

Dňa 20. 12. 1989 začala činnosť Centra pre drogovú závislosť na Jaskovom rade v Bratislave — NsP Šmidkeho s 12 lôžkami.

Rozvoj siete

Medzi hlavné ukazovatele, ktoré sa sledujú v sieti zdravotníckych zariadení, patria počty lekárskeho miest a počty postelí.

Celkový počet **lekárskych miest** (vrátane miest dentistov) v rezorte zdravotníctva SR sa v roku 1989 zvýšil o 82,65, t. j. o 0,5 %. V sledovanom roku bolo 17 100,23 lekárskeho miest (v roku 1988 17 017,58), v tom v zariadeniach spravovaných NV 16 156,64 (16 072,91) a v priamo riadených MZSV SR 943,59 (944,67).

V územnej a závodnej ambulantnej starostlivosti spravovanej NV bol počet lekárskeho miest vyšší o 70,48, z toho v územnej ambulantnej starostlivosti o 46,13 a v závodnej ambulantnej starostlivosti o 24,35.

V špecializovanej príprave pre odbor všeobecného lekárstva sa znížili lekárske miesta o 24,89, t. j. zo 134,71 v roku 1988 na 109,82 v roku 1989. Podiel lekárskeho miest ambulantnej starostlivosti vrátane lekárskeho miest v špecializovanej príprave pre odbor všeobecného lekárstva na celkovom počte lekárskeho miest predstavuje 60,8 % (v roku 1988 to bolo 57,4 %).

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV vzrástol počet lekárskeho miest územných a závodných v odbore všeobecného lekárstva o 36,14 na 2 336,21 v roku 1989 (v predchádzajúcom roku 2 300,07), v tom v závodnej ambulancii sa počet zvýšil o 13,01 a v územnej ambulancii bol nárast o 23,13 lekárskeho miest.

Posteľový fond v rezorte zdravotníctva sa v porovnaní s minulým rokom 1988 zvýšil z 59 005 na 59 669 postelí, t. j. o 664 postelí s indexom 101,1.

Nemocnice spravované NV

V počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti s posteľovou zložkou spravovaných NV nastali v porovnaní s minulým rokom nasledovné zmeny:

Zvýšil sa počet samostatných polikliník zo 41 na 42, v MÚNZ Košice bola otvorená poliklinika Východ s 8 oddeleniami.

Počet nemocníc s poliklinikou sa oproti roku 1988 nezmenil, ostáva 74.

Nemocnice, včítane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek spravovaných NV mali prírastok 332 postelí (598 novozriadených, 266 zrušených).

Novozriadené: V NsP akad. Ladislava Déreya v Bratislave pribudlo 17 postelí reprofilizáciu na nervovom odd. (15) a v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách (2). V NsP na Bezručovej pribudli 4 posteľe a v NsP Šmidkeho 6 postelí v spoločných vyšetrovacích zložkách a reprofilizáciu na rehabilitačnom odd. a na klinike plastickej chirurgie. V OÚNZ Nitra pribudlo 20 postelí reprofilizáciou NsP I. typu v Zlatých Moravciach na NsP III. typu (15 na JIRS a 5 na detskom odd.) a 36 postelí otvorením nového odd. geriatrickej (26) a rozšírením infekčného odd. (10). V OÚNZ Topoľčany sa zvýšila kapacita 52 postelí doliečovacieho odd. rekonštrukciou bývalej slobodárne v areáli nemocnice Bánovce n/Bebravou. V OÚNZ Trenčín pribudlo 45 postelí na doliečovacom odd. v Novom Meste n/Váhom. V OÚNZ B. Bystrica sa zvýšil počet postelí o 4 na internom odd. JIS v nemocnici Brezno. OÚNZ L. Mikuláš získal 23 postelí novou výstavbou (interné odd. 11 a doliečovacie 12). V OÚNZ Žilina sa 70 postelí získalo novou výstavbou (na urologickom odd. 20, traumatologickom odd. 10 a 40 na chirurgickom odd.). OÚNZ Zvolen 60 postelí získaných prestavbou budovy T-20 (na odd. psychiatrickom a odd. geriatrickej 45).

KÚNZ B. Bystrica získal 16 postelí na psychiatrickom odd. rekonštrukciou pavilónu. V OÚNZ Michalovce bolo získaných 70 postelí v nasledujúcom členení: 10 pre nervové odd. dokončením časti budúcej psych. liečebne, 20 pre OTARCH rekonštrukciou, 20 pre interné otvorením II. interného odd., 20 rozšírením traumatologického odd. po ukončení adaptačných prác.

OÚNZ Poprad zvýšil kapacitu kož. odd. a 20 postelí po ukončenej rekonštrukcii a 35 postelí pribudlo reprofilizáciou (7 kožné odd., 28 detské odd. z interného odd.). V OÚNZ Prešov bolo 5 postelí získaných lepším organizačným usporiadaním (4 na odd. geriatrickej a 1 na odd. stomatologickej) a 24 postelí v spoločných vyšetrovacích zložkách novootvorením FRO v súlade s organizačným poriadkom. OÚNZ Sp. Nová Ves 10 postelí získal reprofilizáciou s NsP Krompachy (6 interné odd. a 4 detské odd.).

V OÚNZ Vranov n/Topľou sa zvýšil počet postelí o 60 (novootvorením nervového odd. 30, lepším využitím priestoru 1 posteľ na ARO, 29 postelí rozšírením ženského odd. po adaptácii priestorov bývalého interného odd.).

KÚNZ Košice získal 1 posteľ na KDCH uvedením 1 inkubátora do prevádzky a 20 postelí reprofilizáciou v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách na OKH vo FNsP tr. SNP 1 z II. internej kliniky.

Úbytky postelí: V Bratislave 16 postelí bolo reprofilizovaných v NsP akad. Ladislava Dérera (15 z kliniky pracovného lekárstva na nervovú kliniku a 1 na rehabilitačnom odd.), 1 posteľ z nervovej kliniky presunutá na kliniku plastickej chirurgie. V OÚNZ Nitra 20 postelí bolo reprofilizovaných z NsP Zlaté Moravce do NsP III. typu v Nitre. V OÚNZ Nové Zámky bolo 13 postelí zrušených pre nevyhovujúci hygienický štandard na geriatrickom odd. V KÚNZ Bratislava bolo 9 postelí vo FN Bratislava zrušených z dôvodu hygienicko organizačných opatrení a 24 postelí v ÚKVCH je dlhodobe uzatvorených pre rekonštrukciu spojenú s inštaláciou príslušnej prístrojovej techniky náročnej na priestory. V OÚNZ Lipt. Mikuláš 5 postelí bolo zrušených v NsP Ružomberok na rádioterapeutickom odd. v dôsledku rekonštrukcie. OÚNZ Žilina 10 postelí zrušil pre zariadenie miestnosti pre denný pobyt pacientov. V OÚNZ Humenné bolo 100 postelí reprofilizovaných z odd. TarCh NsP do OÚNZ TarCh Podskalka.

OÚNZ Poprad 35 postelí reprofilizoval z interného odd. (28 detské odd.) v NsP Sp. Nová Ves. V KÚNZ Košice 20 postelí reprofilizovali z II. internej kliniky na spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky, 20 postelí odd. KH, 3 posteľe v dôsledku adaptačných prác spojených s uvedenou reprofilizáciou.

V organizáciách priamo riadených MZSV SR vzrástol posteľový fond o 73 postelí (101 novozriadených a 28 zrušených), a to v štátnych kúpeľných ústavoch Lúčky 6, Štós 20 a Bardejov 75 postelí. Ubudlo 28 postelí v Sliachi.

Porôdnice, psychiatrické liečebne, liečebne TarCh, nočné sanatóriá, dojčenské ústavy a detské domovy nezaznamenali žiadne zmeny oproti roku 1988.

Počet **odborných liečebných ústavov** sa zvýšil zo 44 na 47. V OÚNZ Nové Zámky vznikol 1 rehabilitačný ústav s 25 posteľami. V okrese Levice (Devičany) bola zriadená 1 detská ozdravovňa s 25 posteľami. V Trnave bolo zriadené 1 denné detské sanatórium reprofilizáciou detských jasí. Ubudli 2 denné sanatóriá, ktoré boli reprofilizované na detské stacionáre. V Bratislave, hl. m. SR bolo zriadené 1 sanatórium (Centrum) pre mladistvých toxikomanov s počtom miest 12 postelí.

V Žiline bola daná do prevádzky 1 **Liečebňa pre dlhodobé chorých** s počtom 90 miest. Po ukončení rekonštrukčných prác bolo dané do prevádzky 66 postelí v LDCH Liptovskej Štiavničke. Rozsiahlymi rekonštrukčnými prácami bol znížený počet postelí OÚNZ Nové Zámky o 32. Celkový nárast činí 124 postelí (+ 156, — 32).

V počte osobitných **detských zariadení** pribudli 3 **detské stacionáre**. **Detské domovy** a **dojčenské ústavy** oproti roku 1988 ostali bez zmeny. Sociálno-zdravotnícku starostlivosť pre deti zabezpečuje 11 dojčenských ústavov s počtom miest 782 a 11 detských domovov so 758 miestami, z toho pre deti od 1—3 rokov je 7 detských domovov s počtom 397 miest a v 4 detských domovoch od 0—3 rokov je 361 miest.

Vo Východoslovenskom kraji boli zriadené **dialyzačné stanice** v OÚNZ Poprad a OÚNZ Prešov.

V porovnaní s rokom 1988 sa zvýšil počet **ozdravovní** z 12 na 13. Pribudla detská ozdravovňa s 25 posteľami v okr. Levice (Devičany). Detská ozdravovňa v Ľubietovej (OÚNZ B. Bystrica) stále nie je v prevádzke pre rekonštrukciu, čo predstavuje kapacitu 40 postelí. Celkový počet postelí činí 793.

Celkový počet **11 denných sanatórií** sa nezmenil (2 sanatóriá ubudli a 2 pribudli, z toho jedno pre toxikomanov). Celkový počet postelí je 373 (pribudlo 62 a ubudlo 37). Prírastok je 25 postelí.

Jasle

Počet detských jasí v rezorte zdravotníctva sa znížil v porovnaní s minulým rokom zo 667 na 618, t. j. o 49 jasí (2 novozriadené, 51 zrušených). Počet miest v jasiach sa znížil z 28 439 na 25 899 miest. Celkový úbytok jaselských miest činil — 2 540 (prírastok + 104 a úbytok — 2 644) a index nárastu je 91,1 %.

V spoločných zariadeniach **jasle — materská škola** v rezorte školstva pribudlo celkom 21 zariadení (nárast zo 650 na 671). Prírastok činil 422 miest (1 043 pribudlo a 621 miest ubudlo) a index nárastu bol splnený na 101,8 %.

Počet **mikrojaslí** sa znížil v sledovanom období oproti roku 1988 z 58 na 54 a počet miest z 305 na 283, celkový úbytok bol 22 miest.

Počet zariadení **krajských a okresných hygienických staníc** je bez zmeny oproti roku 1988.

V sieti **lekárskej služby** oproti roku 1988 sa zvýšil počet lekární zo 439 na 443. V poliklinike v Piešťanoch bola otvorená nová lekáreň II. typu. V OÚNZ Poprad bola zriadená lekáreň I. typu na sídlisku Juh. MÚNZ Košice otvoril lekáreň I. typu na sídlisku Ťahanovce a v poliklinike Východ zriadil lekáreň I. typu. V OÚNZ Prievidza pribudla lekáreň I. typu. MÚNZ Košice pretypoval lekáreň I. typu pre NsP II. ČSD na II. typ. V OÚNZ Bardejov bola zrušená lekáreň I. typu na sídlisku Družba. Do splnenia plánovaného počtu chýbajú 2 lekárne (v hl. m. SR Bratislava a v okrese Bardejov).

Počet **výdajní liekov vedených lekárnikom** sa znížil z 90 na 89.

Počet **skladov zdravotníckeho materiálu** sa znížil zo 44 na 43.

Zvýšil sa počet **výdajní zdravotníckych potrieb** z 28 na 29, výdajne liečivých rastlín z 2 na 3 a výdajne liekov vedené lekárom zo 187 na 188.

Ostatné zariadenia ostali bez zmeny, t. j. 1 výrobná liečiv, 6 výrobní infúzných roztokov a 2 zberné služby receptov.

Územné zdravotnícke obvody

Počet stanovených územných zdravotníckych obvodov k 31. 12. 1989 sa zvýšil z 1 417 na 1 430, pričom bolo novozriadených 17 a 4 boli zrušené. Z celkového počtu je 1 384 obvodov definitívne obsadených lekárom, 33 obvodov je provizórne obsadených, do ktorých dochádza iný lekár a 13 je neobsadených územných zdravotníckych obvodov, kde lekársku službu zabezpečuje lekár z iného obvodu.

Novozriadené: V Bratislave, hl. m. SR jeden územný zdravotnícky obvod (Ondavská 2), OÚNZ Bratislava vidiek v Rovinke, OÚNZ Nitra v Aleksinciach, OÚNZ Topoľčany v Chynoranoch II., OÚNZ Trnava 4 obvody (Piešťany X. a XI. a Trnava XV. a XVI.). OÚNZ Martin 2 obvody (Sklené a Sklabaňa), OÚNZ Prievidza 2 (Kopanice I. a Nitr. Pravno III.), OÚNZ Zvolen - Sliach II. a OÚNZ Rim. Sobota v Hodejove. OÚNZ Bardejov v Bardejove PK obvod a OÚNZ Košice 2 obvody v Košiciach (KVP č. 11 a KVP č. 15).

Zrušené územné obvody: OÚNZ Senica (Holíč III.), OÚNZ Čadca v Kys. N. Meste, OÚNZ Martin (Martin V.) a OÚNZ Žiar n/Hronom v Kremnici IV.

V sieti zariadení **územnej ambulantnej starostlivosti** bolo ku koncu roka 42 samostatných územných polikliník, 656 územných obvodných zdravotníckych stredísk, 129 územných lekárskejších staníc, 10 ženských poradní a 492 detských poradní. Ku koncu roku 1989 boli v SR 2 závodné nemocnice s poliklinikou, 10 samostatných závodných polikliník, 562 obvodných závodných zdravotníckych stredísk a 272 závodných lekárskejších staníc.

ČINNOST ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V **ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti** odpracovali v roku 1989 v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 19 414 tisíc hodín. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je to o 289 tisíc hodín viac, čo predstavuje vzrast o 1,5 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 76 195 tisíc ošetrení—vyšetrení. Je to o 899 tisíc ošetrení menej ako v predchádzajúcom roku. Z celkového počtu pripadlo na návštevnú službu 1 500 tisíc ošetrení—vyšetrení. Oproti roku 1988 to predstavuje zvýšenie o 11 tisíc.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 35 tisíc hodín a poskytli 75 tisíc ošetrení—vyšetrení. Oproti roku 1988 poklesol objem prác dentistov čo do počtu hodín o 17,3 %, čo do počtu ošetrení o 4,1 %.

Na úseku oddelení všeobecného lekárstva územní lekári odpracovali úhrnom 2 379 tisíc hodín. Je to o 14 tisíc hodín menej ako v roku 1988. Vykonalí 13 575 tisíc ošetrení—vyšetrení, čo je o 87 tisíc menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov vykonaných v byte z celkového počtu poskytnutých ošetrení činí 5,6 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 2 149 tisíc hodín, čo je nárast o 117 tisíc (5,7 %) hodín. Počet ošetrení—vyšetrení bol 11 623 tisíc, čo znamená zníženie o 217 tisíc hodín (1,9 %).

Lekári v lekárenskej službe prvej pomoci odpracovali spolu 1 448 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1988 je to nárast o 62 tisíc (4,5 %) a poskytli spolu 2 764 tisíc ošetrení—vyšetrení, čo je nárast o 113 tisíc (4,3 %). Z toho v návštevnej službe poskytli 443 tisíc ošetrení—vyšetrení, čo je zvýšenie o 29 tisíc (7,1 %).

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopných odpracovali 238 tisíc hodín. V porovnaní s minulým rokom je to zníženie o 2 tisíc hodín (0,8 %). Celkový počet vykonaných kontrol týchto pracovníkov bol 305 tisíc. Pri kontrolách bolo zistených 11 356 porušení liečebného režimu.

Najvyšší počet hodín odpracovaných lekármi v územných a závodných zariadeniach na 100 obyvateľov vykazujú lekári v detských oddeleniach (182,3), dorastoví lekári (117,9), obvodní územní a závodní lekári (85,6) a ženský lekári (35,7).

Počet ošetrení—vyšetrení, ktoré poskytli lekári v územných a závodných zariadeniach ambulantnej starostlivosti na 100 obyvateľov, bol v roku 1989 najvyšší na detských oddeleniach (1 153,8). Na dorastových (611,9) a obvodných, územných a závodných lekárov (476,6) a na ženských oddeleniach (144,9).

V **psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach** lekári odpracovali 327 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1988 je to nárast o 20 tisíc hodín (6,6 %).

Počet ošetrení predstavoval 776 tisíc, z čoho bolo prvých vyšetrení 126 tisíc a z toho u detí 15 tisíc. Celkový počet vyšetrení sa zvýšil o 21 tisíc (2,8 %).

Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku sledovaneho obdobia bol 123 056, na konci 129 508, čo v porovnaní s minulým rokom znamená zvýšenie počtu evidovaných pacientov o 6 452 (5,2 %). Počet hodín odpracovaných lekármi v protialkoholických poradniach bol 36 566, čo je oproti predchádzajúcemu roku vzrast o 74 (0,2 %). Počet vyšetrení—ošetrení 229 125 v porovnaní s minulým rokom vzrástol o 9 131.

V **detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára** odpracovali v úhrne 2 168 tisíc hodín, o 27 tisíc (1,3 %) viac ako v roku 1988. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 38 513 hodín (14,6 %) oproti predchádzajúcemu roku. V liečebnej starostlivosti sa znížil počet hodín oproti roku 1988 o 10 139 (0,8 %).

Počet ošetrení—vyšetrení klesol z 13 624 tisíc na 13 542 tisíc, čo znamená zníženie o 82 tisíc (0,6 %).

Štruktúra priemerného počtu u preventívnych a liečebných vyšetrení detí bola nasledovná:

		1988	1989
na 100 detí do 1 roku	počet preventívnych vyšetrení	1 051	1 030
	počet liečebných vyšetrení	1 285	1 269
na 100 detí 1—5 roč.	počet preventívnych vyšetrení	165	166
	počet liečebných vyšetrení	1 007	1 022
na 100 detí 6—14 roč.	počet liečebných vyšetrení	565	579

Priemerný počet preventívnych vyšetrení na 100 detí do 1 roku 1 až 5 ročných a spolu v roku 1989 v porovnaní s minulým rokom poklesol.

Mierny vzostup zaznamenala relácia liečebných vyšetrení na 100 detí všetkých vekových kategórií. Celkom bolo každé dieťa v roku 1989 liečebne vyšetrené 7,8 krát, v roku 1988 7,7 krát. Najväčší počet liečebných vyšetrení na 100 detí 0—14 ročných vykazuje Západoslovenský kraj 790 a do 1 roku 1 307, 1—5 ročných 1 008, 6—14 ročných 614.

V **školskej zdravotníckej službe** za školský rok 1988/1989 bolo odpracovaných školskými lekármi 289 171 hodín. Je to zvýšenie o 12 864 (4,7 %) hodín. Školské zdravotné sestry odpracovali v školskom roku 1988/1989 spolu 451 844 hodín, čo je zvýšenie o 16 761 (3,9 %) oproti školskému roku 1987/1988.

Percento detí systematicky vyšetrených na materských školách (z celkového počtu zapísaných detí) bolo 75,9 %, na základných školách 79,5 %. Na 1 lekárske miesto pripadlo v školskom roku 1988/1989 4 549 detí. Počet detí na 1 školskú sestru poklesol oproti roku 1987/1988 z 4 696 na 4 497. Najvyšší počet detí na 1 lekárske miesto a na 1 školskú zdravotnú sestru vykazuje Stredoslovenský kraj.

Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára vykázali za rok 1989 túto skutočnosť: do starostlivosti bolo prijatých 81 811 tehotných žien, o 5 388 (6,6 %) žien menej ako v roku 1988. Počet žien prijatých do evidencie IV. mesiaca tehotnosti bol nižší o 4 006 (5,1 %) žien menej ako v roku 1988. Počet lekárskeho vyšetrení (ošetrení) sa znížil o 131 tisíc, z nich počet vyšetrení:

- tehotných sa znížil o 38 569
- gynekologických preventívnych (depistáž) sa znížil o 29 228
- preventívnych (dispensárnych) sa znížil o 12 002
- ostatných gynekologických preventívnych sa znížil o 51 677.

Ukazovateľ podľa lekárskeho vyšetrení tehotných na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 12,1 na 12,5. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa znížilo z 29,1 % na 28,7 %.

V **starostlivosti o chrup** odpracovali lekári a dentisti 4 662 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 50 tisíc hodín (1,1 %) oproti roku 1988.

Z celkového počtu odpracovaných hodín v ordináciách nastal pokles o 46 tisíc (1,2 %). Relácia počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto predstavuje vzrast z 2 077 na 2 080, počet protetikých výrobkov na 1 pracovné miesto zubného laboranta z 583 na 588.

Na 100 prác z drahých kovov v roku 1989 pripadá 200,4 prác z náhradných kovov.

V **televýchovno-lekárskejších oddeleniach** odpracovali lekári 139 935 hodín. Počet odpracovaných hodín zdravotními sestrami je 162 855. Počet vyšetrení (ošetrení) bol pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych 153 691. Oproti roku 1988 nastalo zvýšenie o 3 987 (2,7 %) hodín.

Vo vrcholovom športe odpracovali lekári 37 150 hodín. V porovnaní s rokom 1988 je to pokles o 1 086 (2,9 %) hodín. Počet hodín odpracovaných zdravotními sestrami bol 35 700, čo je zvýšenie o 4 700 (15,2 %) hodín oproti minulému roku. Nemocnice v SR disponovali koncom roku 1989 celkom s 4 368,25 lekárskejších miestami a 39 421 posteľami. Využitie skutočnej posteľovej kapacity (t. j. využitie postelí v %) v SR spolu poklesol z 82,5 % na 81,0 %.

V roku 1989 priemerný ošetrovací čas v porovnaní s minulým rokom ostal na rovnakej úrovni. Oproti roku 1988 sa predĺžil prestoj postelí schopných prevádzky z 2,7 na 3,1 dňa.

V **pôrodníckej starostlivosti** oproti predchádzajúcemu roku klesla relácia potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimomaternicových tehotností zo 41,0 % na 40,1 %. Mimomaternicová tehotnosť ostala na rovnakej úrovni ako v roku 1988 0,7 %. Zo 100 ústavných pôrodov bolo 33,0 % s použitím psychoprofylaxie a oproti roku 1988 sa ich počet zvýšil o 0,3 %. Zo 100 ústavných pôrodov bol nárast operačných (bez operácii v III. dobe) z 9,2 % na 9,8 %.

V **diabetologických poradniach** koncom roku 1989 bolo 78,65 lekárskejších miest a 118,54 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári v poradniach odpracovali 155 483, čo je o 8 682 hodín (5,9 %) viac ako v roku 1988. Z toho v zariadeniach sa počet hodín zvýšil o 15 375 hodín na 139 478. Strední zdravotníckí pracovníci odpracovali 211 934 hodín, čo predstavuje zvýšenie o 21 985 (11,6 %) hodín, z toho v zariadeniach 193 808, čo predstavuje zvýšenie o 27 597 (16,6 %) oproti roku 1988.

Na konci roku 1989 bolo v evidencii 187 332 diabetikov. Oproti roku 1988 je to vzrast o 6 975 (3,9 %) diabetikov. Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 3 426,5 na 3 543,2.

V **oddeleniach klinickej biochémie** bolo vykonaných 40 959 141 vyšetrení, čo je o 3 640 tisíc menej ako v roku 1988. Počet vyšetrení na 1 laboranta sa znížil z 33 734 na 31 152 a na 1 obyvateľa z 8,49 na 7,76. Celkový počet pracovných miest sa zvýšil z 2 184,23 na 2 235,95. Počet lekárskejších miest poklesol zo 123,38 na 110,49. Počet zdravotníckych laborantov z 1 322,08 na 1 314,78.

V **oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny** sa počet lekárskejších miest znížil z 32,14 na 30,14. Počet stredných zdravotníckych pracovníkov sa zvýšil z 81,00 na 91,00 oproti minulému roku. Úhrnom bolo vykonaných 290 738 vyšetrení, čo je o 15 078 vyšetrení viac ako v roku 1988. Z toho rádioizotopových vyšetrení in vivo bolo 26 025, čo je zníženie o 260 a in vitro 264 713, čo je nárast o 15 338 oproti minulému roku.

V **rádiodiagnostických oddeleniach** sa počet lekárskejších miest znížil z 296,73 na 294,93. Počet pracovných miest rádiodiagnostických laborantov sa tiež znížil z 1 135,58 na 1 126,95. U ostatných zdravotníckych pracovníkov sa zvýšil počet pracovných miest zo 481,87 na 493,35. Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom predstavoval 4 716 587, čo je o 70 687 vyšetrení viac ako v roku 1988.

V **rehabilitačných oddeleniach** sa v porovnaní s minulým rokom zvýšil počet lekárskejších miest z 205,31 na 212,16. Tiež sa zvýšil počet pracovných miest rehabilitačných pracovníkov z 1 186,72 na 1 295,78. Počet ostatných zdravotníckych pracovníkov sa zvýšil

z 511,30 na 543,67. Počet evidovaných pacientov sa zvýšil o 16 073. Vstupných vyšetrení bolo 394 989, čo predstavuje nárast o 10 558. Kontrolných vyšetrení bolo 576 470, čo je o 13 851 vyšetrení viac ako v roku 1988.

V **patologicko-anatomických oddeleniach** bolo vykonaných 11 315 pitiev, čo je pokles oproti minulému roku o 1 129 pitiev. Počet patologicko-anatomických oddelení sa v porovnaní s rokom 1988 nezmenil — 37 oddelení. Počet lekárskejších miest klesol zo 128,91 na 126,84. Percento pitvaných z počtu zomrelých sa znížilo z 23,7 % na 21,0 %.

V **súдно-lekárskejších oddeleniach** poklesol počet pracovných miest u lekárov z 34,43 na 34,32; počet miest zdravotných laborantov sa zvýšil zo 67,00 na 68,00; počet pitevných laborantov sa zvýšil oproti roku 1988 z 5,00 na 7,00; počet sanitárov sa zvýšil zo 16,50 na 19,00. Počet vykonaných zdravotníckych pitiev sa znížil zo 4 938 na 4 470, čo predstavuje o 468 zdravotníckych pitiev menej ako v roku 1988.

V **odborných liečebných, výskumných a ostatných ústavoch** sa percento využitia postelí zvýšilo nasledovne: v detských domovoch do 3 rokov zo 76,9 % na 77,9 %; v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 90,6 % na 90,8 %; v kojeneckých ústavoch z 82,2 % na 82,3 %; v rádiodiagnostických ústavoch z 91,0 % na 91,6 %, v Rehabilitačnom ústave Kováčová zo 48,4 % na 83,1 %; v Endokrinologickom ústave Lubochňa zo 72,2 % na 77,8 %; v ústavoch ved. výsk. a vývojovej základne z 84,2 % na 84,6 %. K zníženiu percenta—vyžitia postelí došlo: v nočných sanatóriách z 90,8 % na 88,3 %, v psychiatrických liečebniách z 88,2 % na 87,7 %; v ozdravovniách z 97,7 % na 96,3 %; v liečebniách TBC a respiračných chorôb z 92,1 % na 91,9 %, v liečebniách pre dlhodobu chorých z 85,8 % na 83,4 %, v denných sanatóriách z 84,9 % na 77,2 %.

V činnosti zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobo chorých občanov v územných zdravotníckych obvodoch odpracovali zdravotné sestry 985 701 hodín, čo je vzrast o 18 422 hodín. Počet ošetrení—vyšetrení v návštevnej službe bol 962 010, čo je nárast o 23 748. Počet pracovných miest sa oproti roku 1988 zvýšil zo 693,53 na 709,22. Počet odpracovaných hodín na 1 pracovné miesto sa v porovnaní s minulým rokom znížil z 1 395 na 1 390. Počet vyšetrení v návštevnej službe na 1 pracovné miesto vzrástol z 1 353 na 1 356.

V **záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe** sa v roku 1989 počet prevozov chorých sanitnými autami zvýšil o 43 236 (3,7 %) a počet prevezených chorých sa taktiež zvýšil o 71 100 (3,2 %) oproti roku 1988.

Sanitné autá najazdili 59 674 tisíc km, čo je o 1 096 km viac ako v predchádzajúcom roku. Počet prevezených chorých na 100 obyvateľov v roku 1989 sa zvýšil zo 41,9 na 42,9.

KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1989 bolo v kúpeľných organizáciách SR 11 015 postelí. V porovnaní s rokom 1988 sa ich počet zvýšil o 73, t. j. o 0,7 %. Príčinou úbytku 28 postelí bolo vyradenie objektu v kúpeľoch Sliach z dôvodu rekonštrukcie.

Prírastok postelí bol zaznamenaný v dôsledku reprofilizácie a organizačných zmien: v kúpeľoch Bardejov 75 postelí, kúpele Štós 20 postelí, kúpele Korytnica 6 postelí.

Percento využitia postelí v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa znížilo o 1,9 % (v roku 1988 — 95,23, v roku 1989 — 93,33).

Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1988 znížil o 5,77, t. j. o 0,02 %. Počet postelí pripadajúcich na 1 lekárske miesto sa zvýšil o 1,1, t. j. o 0,27 %. V roku 1989 sa liečilo v kúpeľoch 152 757 ústavných pacientov. Ich počet sa zvýšil oproti roku 1988 o 1 268, t. j. o 0,83 %.

Počet liečených poistencov sa zvýšil v porovnaní s rokom 1988 o 1 547, t. j. o 1,9 %, liečených členov JRD sa znížil oproti roku 1988 o 66, t. j. o 1,04 %, liečených dôchodcov a umelcov sa zvýšil o 1 859, t. j. 8,7 %. Počet platiacich pacientov — tuzemcov — sa znížil oproti roku 1988 o 1 771, t. j. o 31,36 %.

Počet pacientov — cudzincov — sa oproti roku 1988 znížil o 1 561, t. j. o 8,48 %.

Celkový počet ošetrovacích dní sa zvýšil oproti roku 1988 o 27 879, t. j. o 0,74 %.

V ambulatnej liečbe sa v porovnaní s rokom 1988 zvýšil počet pacientov z verejných prostriedkov o 3 039, t. j. o 22,85 %. Zvýšenie nastalo tiež u platiacich pacientov tuzemcov o 1 041, t. j. o 5,27 %.

V porovnaní s rokom 1988 bolo zaznamenané zvýšenie aj u pacientov — cudzincov — o 154, t. j. o 8,85 %.

Ambulantná liečba v roku 1989 zaznamenala vzrast o 4 234 pacientov, t. j. 12,30 %. Celkový počet výkonov v roku 1989 bol 9 867 149, oproti roku 1988 sa zvýšil o 201 512, t. j. o 2,08 %.

Z postefového fondu v kúpeľných liečebniach pre dospelých a dorast bola väčšia časť — 52,34 % vyhradená pre choroby pohybových ústrojov. Pre choroby tráviaceho ústrojenstva bolo vyhradené 12,69 %, choroby dýchacích ciest 12,16 %, choroby obehových ústrojov 9,63 %, choroby ženské 3,64 %, kožné 2,40 % a nervové 2,35 %. Ostatné indikačné skupiny chorôb boli zastúpené od 2,26 %—0,68 % postelí z celkového počtu.

V detských kúpeľných liečebniach v SR bolo v roku 1989 odliečených 8 817 detí. V porovnaní s rokom 1988 sa počet detí zvýšil o 214, t. j. o 2,48 % a počet ošetrovacích dní sa zvýšil o 621, t. j. o 0,12 %. Poradie v počte zastúpenia postefového fondu v kúpeľných liečebniach pre deti podľa indikácií je nasledovný: 48,54 % postelí bolo vyradených pre nešpecifické choroby dýchacích ciest, 24,23 % postelí pre choroby pohybových ústrojov, 8,64 % pre choroby obehového ústrojenstva, 7,4 % pre choroby kožné, 6,66 % pre choroby tráviaceho ústrojenstva a 4,53 % pre choroby nervové.

Celkový počet postelí v detských liečebniach v porovnaní s rokom 1988 sa zvýšil z 1 407 na 1 411, t. j. o 0,28 %.

NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1989 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo 11 963 466 tis. Kčs a oproti roku 1983 sa zvýšili o 6,7 %. V prepočte na 1 obyvateľa pripadá 2 267,75 Kčs, t. j. o 132,30 Kčs viac ako v roku 1988.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie spravované národnými výbormi 91,9 % a na rozpočtové organizácie riadené Ministerstvom zdravotníctva a sociálnych vecí SR 8,1 %.

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách spravovaných národnými výbormi sa celkové výdavky z 10 255 742 tis. Kčs v roku 1988 zvýšili na 10 990 742 tis. Kčs, t. j. o 7,2 % a neinvestičné výdavky vzrástli z 9 248 620 tis. Kčs na 9 892 830 tis. Kčs, t. j. o 7,0 %.

Z neinvestičných výdavkov pripadá v %-tách na:

	1988	1989
mzdové prostriedky	39,0	37,9
lieky	21,5	22,0
špeciálny zdravotnícky materiál	8,2	8,3
údržbu	8,2	9,1
ostatné vecné výdavky	23,1	22,7

Z úhrnných prevádzkových nákladov v zdravotníckych rozpočtových organizáciách spravovaných národnými výbormi pripadá na nemocnice a ambulantnú starostlivosť 79,7 %.

V nemocniciach sa prevádzkové náklady zvýšili z 3 619 892 tis. Kčs v roku 1988 na 3 827 161 tis. Kčs, t. j. o 5,7 % a tvoria 37,3 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 97 542,— Kčs (o 4 399,— Kčs viac ako v roku 1988) a na 1 ošetrovací deň 347,11 Kčs (čo je o 24,58 Kčs viac oproti roku 1988).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 40,90 Kčs (v roku 1988 to bolo 37,06 Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 30,43 Kčs (v roku 1988 to bolo 27,45 Kčs).

V ambulantnej starostlivosti sa prevádzkové náklady zvýšili z 4 036 774 tis. Kčs na 4 341 582 tis. Kčs, t. j. o 7,6 % a tvoria 42,3 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadá 450 185,— Kčs (oproti 422 725,— Kčs v roku 1988) a na 1 obyvateľa 822,97 Kčs (oproti 768,87 Kčs v roku 1988).

Náklady na lieky v ambulantnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 165 485,— Kčs v roku 1989 (oproti 153 799,— Kčs v minulom roku) a na 1 obyvateľa na 302,52 Kčs (oproti 279,74 Kčs v roku 1988).

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulantnej starostlivosti na 1 lekárske miesto sa zvýšili zo 40 654,— Kčs v roku 1988 na 40 936,— Kčs v roku 1989 a v prepočte na 1 obyvateľa zo 73,94 Kčs v roku 1988 na 74,83 Kčs v roku 1989.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet lekárov ku koncu roka 1989 sa zvýšil oproti roku 1988 o 9 a dosiahol počet 13 687.

Počet obyvateľov na jedného lekára stúpol z 281 v roku 1988 na 283 v roku 1989.

V mimoevidenčnom počte (základná vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a iné), bolo 853 lekárov, z toho 295 mužov (34,6 %), 558 žien (65,4 %).

Počet lekárov v najfrekvencovanejších odboroch činnosti bol v roku 1989 nasledovný:

1. zuboliečitelia 2 679 (2 659 stomatológov a 20 dentistov), t. j. 14,2 %
2. územní a závodní obvodní lekári 2 210, t. j. 11,8 %
v tom:
územní 1 750, t. j. 9,4 %
závodní 460, t. j. 2,5 %
3. pediatri 1 830, t. j. 9,8 %
4. internisti 1 713, t. j. 9,2 %
5. gynekológovia 1 058, t. j. 5,7 %
6. chirurgovia 933, t. j. 5 %
7. lekári pracujúci v hygiene, epidemiológii a mikrobiológii 497, t. j. 2,7 %
8. anestezioreuscitací lekári 467, t. j. 2,5 %
9. neurológovia 454, t. j. 2,4 %
10. psychiatri 385, t. j. 2,1 %

Ostatné odbory činnosti sú zastúpené pod 2,0 %.

Poradie v jednotlivých krajoch je podľa zastúpenia žien na evidenčnom počte nasledovné:

Hlavné mesto SR Bratislava, Stredoslovenský kraj, Východoslovenský kraj, Západoslovenský kraj.

Podiel žien na celkovom počte lekárov je 52,62 %.

V jednotlivých odboroch sú ženy zastúpené nasledovne: v oftalmológii 79,6 %, v pediatrii 77,9 %, v dorastovom lekárstve 76,7 %, v klinickej hematológii a transfúznej službe 78,1 %, v kožnom lekárstve 79,6 %, vo všeobecnom lekárstve 53,8 %, v záchranej službe 53,8 %, v hygienickej a protiepidemiologickej službe 63,3 %, v psychiatrii 60,5 %, v imunológii a alergológii 75,6 %, v anesteziológii a resuscitácii 58,7 %, v stomatológii 57,7 %, závodní lekári 58,3 % vo foniatrii 69,6 %, v rehabilitácii 58,4 %, v neurológii 59,3 %, v odbore infekčných chorôb 60,6 %, v pracovnom lekárstve 61,5 %, v lekárskej genetike 71,4 %, v internom lekárstve 48,7 %, v klinickej biochémií 54,0 %, v TBC a respiračných chorobách 56,7 %, v diabetológii 67,3 %, v endokrinológii 71,4 %, v neonatológii 85,2 %, v klinickej onkológii 58,3 %, v mikrobiológii 69,8 %, v reumatológii 54,1 %. Ostatné odborné činnosti sú zastúpené ženami pod 50,0 %.

Zastúpenie lekárov v jednotlivých vekových skupinách z celkového počtu (za ÚNZ) v roku 1989 je nasledovné:

- v skupine do 29 rokov je 1 346 lekárov (8,2 %)
- u 30—39 ročných 6 500, t. j. 39,5 %
- u 40—49 ročných 4 976, t. j. 30,3 %
- u 50—59 ročných 2 353, t. j. 14,3 %
- u 60—69 ročných 1 159, t. j. 7,1 %
- u viac ako 70 ročných 102, t. j. 0,6 %

V jednotlivých krajoch je podiel lekárov v ÚNZ na celkovom počte a ich vekové zloženie nasledovné:

1. Hl. m. SR Bratislava 1 184 lekárov (7,6 %) z toho:
 - do 29 rokov 18, t. j. 1,5 %
 - 30—39 ročných 398, t. j. 33,6 %
 - 40—49 ročných 453, t. j. 38,3 %
 - 50—59 ročných 218, t. j. 18,4 %
 - 60—69 ročných 93, t. j. 7,9 %
 - 70 a viac ročných lekárov, 4, t. j. 0,3 %
2. Západoslovenský kraj — 5 413 lekárov, z toho:
 - do 29 rokov 420 lekárov, t. j. 7,8 %
 - 30—39 ročných 1 993 lekárov, t. j. 36,8 %
 - 40—49 ročných 1 629 lekárov, t. j. 30,1 %
 - 50—59 ročných 824 lekárov, t. j. 15,2 %
 - 60—69 ročných 480 lekárov, t. j. 8,9 %
 - 70 a viac ročných 67 lekárov, t. j. 1,2 %
3. Stredoslovenský kraj — 4 594 lekárov, z toho:
 - do 29 rokov 356 lekárov, t. j. 7,7 %
 - 30—39 ročných 1 868 lekárov, t. j. 40,7 %
 - 40—49 ročných 1 436 lekárov, t. j. 31,3 %
 - 50—59 ročných 639 lekárov, t. j. 13,9 %
 - 60—69 ročných 274 lekárov, t. j. 5,9 %
 - 70 a viac ročných 21 lekárov, t. j. 0,5 %
4. Východoslovenský kraj — 4 461 lekárov, z toho:
 - do 29 rokov 308 lekárov, t. j. 6,9 %
 - 30—39 ročných 1 854 lekárov, t. j. 41,6 %
 - 40—49 ročných 1 342 lekárov, t. j. 30,1 %
 - 50—59 ročných 652 lekárov, t. j. 14,6 %
 - 60—69 ročných 297 lekárov, t. j. 6,6 %
 - 70 a viac ročných 8 lekárov, t. j. 0,2 %

Dentisti. V roku 1989 bolo v SR 20 dentistov. V hl. m. SR Bratislave nezostal ani jeden dentista, v Západoslovenskom kraji 4 (od 65 r. a viac), v Stredoslovenskom kraji 8 (od 55 r. a viac), vo Východoslovenskom kraji 8.

Farmaceuti. V roku 1989 bolo na Slovensku 2 564 farmaceutov. Z celkového počtu bolo 2 085 žien, t. j. 81,3 %, 479 mužov, t. j. 18,7 %.

Jednotlivé vekové skupiny u farmaceutov sú zastúpené nasledovne:

- do 29 rokov počtom 359, t. j. 14,0 %
- 30—39 roční počtom 1 062, t. j. 41,4 %
- 40—49 roční počtom 669, t. j. 26,1 %
- 50—59 roční počtom 330, t. j. 12,9 %
- 60—69 roční počtom 139, t. j. 5,4 %
- 70 a viac roční počtom 5, t. j. 0,2 %

Štruktúra farmaceutov podľa hlavného odboru činnosti v roku 1989: Najviac farmaceutov pracovalo v lekárstve 1 588 (61,9 %), v organizácii a riadení farmácie 96 (3,75 %), vo farmaceutickej analytike 79 (3,08 %), v klinickej farmácii 54 (2,11 %), vo farmaceutickej technológii 56 (2,18 %), vo veterinárnej farmácii 24 (0,94 %), v galenickej farmácii 18 (0,7 %), v liečivých rastlinách 19 (0,74 %) a v ostatných odboroch 468 farmaceutov, t. j. 18,25 %.

PRACOVNÍCI

Celkový počet pracovníkov — fyzických osôb v zdravotníctve v Slovenskej republike k 31. 12. 1989 dosiahol 133 535 osôb, čo je o 2 654 osôb viac ako v predchádzajúcom roku, t. j. o 2,03 %.

V zdravotníckych službách (vrátane kúpeľov) vzrástol počet pracovníkov-fyzických osôb na 122 837 na 125 445, čo je o 2 608 pracovníkov viac ako v predchádzajúcom roku (2,12 %), (z toho za NV zo 109 404 na 111 811). Počet pracovníkov v zdravotníckych službách predstavuje 93,94 % z celkového počtu pracovníkov v zdravotníctve (z toho za NV 83,73 %).

V odvetví zdravotníckej výroby — vrátane Výskumného ústavu liečív pracovalo 6 851 pracovníkov, čo je 5,13 % z celkového počtu pracovníkov v zdravotníctve. V porovnaní s minulým rokom nastal vzrast o 13 pracovníkov, čo predstavuje 0,19 %. V štátnom podniku Medika sa stav pracovníkov zvýšil z 891 na 921, čo je 0,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu zdravotníctva.

V projektovej organizácii Zdravoprojekt, štátny podnik sa stav pracovníkov v porovnaní s minulým rokom zvýšil z 315 na 318 pracovníkov, čo je o 0,24 % z celkového počtu pracovníkov v zdravotníctve.

Počet pracovníkov v zdravotníctve sa na celkovom počte obyvateľov v Slovenskej republike podieľal 2,53 %.

Z celkového počtu pracovníkov v zdravotníctve je zamestnaných 103 417 žien, čo je 77,45 %. Ich počet sa oproti predchádzajúceho roku zvýšil o 1 929 (1,90 %).

V celkovom počte pracovníkov nie je zahrnutých 10 189 pracovníčok, ktoré boli k 31. 12. 1989 na materskej dovolenke a tiež ženy, ktoré sú na ďalšej materskej dovolenke. Z nich v zdravotníckych službách bolo 9 360, z čoho pripadlo na zariadenia spravované NV 8 488 žien a na hospodárske organizácie 829 žien.

Po prepočítaní pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov k 31. 12. 1989 v celom zdravotníctve zo 127 204 (1988) na 129 396 (r. 1989) pracovníkov, čo je o 2 192 (1,72 %) viac. Z toho v zdravotníckych službách sa zvýšil prepočítaný počet pracovníkov zo 119 159 na 121 305, čo je o 2 146 (1,80 %) viac. Z nich za zariadenia spravované NV pripadá 108 119, t. j. 89,13 % z celku.

V hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov z 8 044 na 8 090, čo je o 46 (0,57 %) pracovníkov viac.

Z celkového počtu lekárov 18 106 (fyzických osôb) v zdravotníckych službách malo 1 445 (7,98 %) skrátený pracovný čas a 892 (4,93 %) lekárov pracovalo nad stanovenú pracovnú dobu. Ich priemerný týždenný počet hodín predstavuje 7,33 hodín.

Koncom roka 1989 pripadalo z úhrnného počtu lekárov na zariadenia spravované NV 16 959, z nich so skráteným pracovným časom 1 181 (6,96 %), lekárov pracujúcich nad stanovenú pracovnú dobu bolo 861 (5,08 %). Ich priemerný týždenný počet hodín predstavoval 7,35 hodín.

Evidenčný prepočítaný počet pracovníkov v zdravotníctve SR koncom roka 1989 predstavoval 129 395 pracovníkov, z toho v zdravotníckych službách 121 305 a v hospodárskych organizáciách 8 090. V celom zdravotníctve bol v roku 1989 celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov 2 191, z toho v zdravotníckych službách 2 145 a v hospodárskych organizáciách 46. V zariadeniach spravovaných NV bol evidenčný prepočítaný počet pracovníkov 108 119. Predstavuje to prírastok 2 017 pracovníkov oproti roku 1988.

Evidenčný počet pracovníkov prepočítaný v zdravotníckych službách	Stav k 31. 12.		Prírastok (úbytok)	
	1988	1989	absol.	v %
Lekári	16 985	17 048	+ 63	+ 0,4
Farmaceuti	2 035	2 028	— 7	— 0,3
Dentisti	23	17	— 6	—26,1
Zdrav. pracov. s iným VŠ vzdel.	—	—	—	—
Iní odb. pracov. v zdravot.	2 806	3 040	+234	+ 8,3
Stred. zdrav. pracovníci	49 402	50 080	+678	+ 1,4
Nižší zdrav. pracovníci	2 088	1 847	—241	—11,5
Pomocní zdrav. pracovníci	6 059	6 345	+286	+ 4,7
Spolu odb. zdrav. pracovníci	79 398	80 405	+1 007	+ 1,3
Učítelia	803	818	+ 15	+ 1,9
Vychovávateľa	121	128	+ 7	+ 5,8
Pracovníci techn.—hospod.	7 389	7 537	+148	+ 2,0
Prevádzkoví pracovníci	31 412	32 378	+966	+ 3,1
Ostatní	37	39	+ 2	+ 5,4
Celkom	119 160	121 305	+2 145	+ 1,8

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1989 — 16 870 lekárov (fyzických osôb). Z nich počas roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu alebo inak ubudlo 2 464, čo predstavuje 14,6 % z úhrnu.

Celkový prírastok lekárov v zariadeniach spravovaných NV v roku 1989 je (po odpočítaní absolventov zo škôl — 416) 2 137.

Z iných zdrojov ako zo škôl bol prírastok lekárov nasledovný:

Prírastky v kategórii lekárov:

	Počet lekárov	% zo všetkých prírastkov
Príchodom z armády a z výkonu verejných funkcií	238	9,3
Návrat zo škôl a kurzov	—	—
Z domácnosti	68	2,7
Príchodom z mater. dovolenky	427	16,7
Plánovité prevody	22	0,9
Zmena zamestnania	822	32,2
Iné prírastky	560	21,9

Príčiny (zmeny) úbytky v kategórii lekárov mali túto štruktúru:

	Počet lekárov	% zo všetkých úbytkov
Do armády a k výkonu verej. funkcie	155	6,3
Odchodom do domácnosti	80	3,2
Odchodom na materskú dovolenku	490	19,9
Odchodom do dôchodku	259	10,5
Úmrtím	40	1,6
Plánovité prevody	14	0,6
Zmena zamestnania	493	20,0
Iné dôvody	933	37,9
Odchodom do škôl a kurzov	—	—

V roku 1989 nastúpilo 416 nových absolventov lekárskeho fakúlt, čo je 16,3 % všetkých prírastkov lekárov.

Evidenčný počet lekárov (fyzických osôb) k 31. 12. 1989 za NV predstavuje 16 959.

V zariadeniach spravovaných NV stav farmaceutov vo fyzických osobách predstavuje na Slovensku 1991. Celkový prírastok v roku 1989 bolo 287 farmaceutov, z toho nástupom zo škôl a učilíšť (prvý vstup do zamestnania) 60, z armády a z výkonu verejných funkcií nastúpilo 19 farmaceutov.

Úbytok bol 295 farmaceutov. K 31. 12. 1989 bolo evidovaných 1991 farmaceutov vo fyzických osobách.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných NV bol nasledovný:

Počiatočný stav 47 113 stredných zdravotníckych pracovníkov sa zvýšil o 7 256. Ubudlo 6 602 pracovníkov, takže k 31. 12. 1989 bol konečný stav 47 767. Celkový prírastok je 654.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov za NV:

	Prírastky stredných zdrav. pracovníkov - absolútne	v % z celkového počtu prírastkov
Z armády a z výkonu verej. funk.	239	3,3
Nástupom zo škôl a učilíšť (1. vstup do zamestnania)	2 061	28,4
Návratom zo škôl a kurzov (pri zamestnaní)	2	0,0
Z domácnosti	159	2,2
Príchodom z materskej dovolenky	2 220	30,6
Plánovité prevody	39	0,5
Zmena zamestnania	1 827	25,2
Ináč	709	9,8
	Úbytky stredných zdrav. pracovníkov absolútne	v % z celkového počtu úbytkov
Do armády a k výkonu verejnej funkcie	26	0,4
Odchodom do domácnosti	219	3,3
Odchodom na materskú dovolenku	3 275	49,6
Odchodom do dôchodku	571	8,6
Úmrtím	42	0,6
Odchodom do škôl a kurzov	29	0,4
Plánovité prevody	23	0,3
Zmena zamestnania	1 097	16,6
Ináč	1 320	20,0

Priemerná mesačná mzda v roku 1989 v celom rezorte zdravotníctva je 2 938 Kčs. Oproti roku 1988 nastal nárast o 68 Kčs. Za organizácie spravované národnými výbormi je 2 925 Kčs, oproti minulému roku nastal nárast o 61 Kčs.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty. Na 3 fakultách v SR (Univerzita J. A. Komenského v Bratislave — s odborními všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatólogie, Martin — s odborom všeobecného lekárstva a stomatólogie), bolo k 30. 9. 1989 zapísaných spolu 3 360 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich zvýšil o 302 (9,9 %). Z celkového počtu poslucháčov bolo 2 029 žien (60,4 %).

Na lekárskych fakultách študovalo 412 cudzincov, čo bolo o 24 (6,2 %) viac ako v predošlom roku a 143 žien cudzej štátnej príslušnosti.

Do prvého ročníka bolo prijatých 728 nových poslucháčov, z toho 445 (61,1 %) žien.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 74,6 % všeobecné lekárstvo, 16,2 % detské lekárstvo, 8,4 % stomatólogiu a 0,8 % hygienu.

V školskom roku 1989/90 bolo z celkového počtu čs. štátnej príslušnosti 3 055 (90,9 %) slovenskej národnosti, 54 (1,6 %) českej 33 (1,0 %) ruskej a ukrajinskej, 183 (5,5 %) maďarskej, 1 (0,0 %) poľskej a 34 (1 %) inej národnosti.

V roku 1990 skončilo 430 absolventov, čo je o 21 (5,1 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Z celkového počtu absolventov bolo 245 žien, čo je ten istý počet ako v predchádzajúcom roku.

Výučbu zabezpečovalo 291 profesorov a docentov, 482 odborných asistentov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 12 profesorov a docentov viac.

Farmaceutická fakulta. Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roka 1989/1990 zapísaných v dennom štúdiu 700 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo predstavuje zvýšenie stavu oproti minulému roku o 71 (11,3 %) poslucháčov. Z celkového počtu študujúcich bolo 607 žien, čo je o 84 (16,1 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

Do štúdia popri zamestnaní boli zapísaní v školskom roku 1989/90 9 poslucháči, čo je oproti roku 1988/89 o 9 viac.

Na fakulte študovalo 53 cudzích štátnych príslušníkov, čo v porovnaní s minulým rokom bolo o 15 viac.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo prijatých 182 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti (161 žien). Oproti minulému roku bol zaznamenaný nárast poslucháčov o 23 (14,5 %).

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 349 (49,9 %) slovenskej národnosti, 294 (42,1 %) českej, 42 (6 %) maďarskej, 10 (1,4 %) poľskej, 3 (0,4 %) ruskej a ukrajinskej, 1 (0,1 %) nemeckej a 1 (0,1 %) inej národnosti.

V roku 1989 štúdium na farmaceutickej fakulte absolvovalo 100 poslucháčov, čo je o 23 (23 %) menej ako v roku predchádzajúcom. Z absolventov bolo 90 (90 %) žien.

Výučbu v školskom roku 1989/90 zabezpečovalo 44 profesorov a docentov a 84 odborných asistentov.

Stredné zdravotnícke školy

V školskom roku 1989/90 bolo v SR 25 stredných zdravotníckych škôl s 335 triedami denného štúdia. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom sa počet škôl zvýšil o 1. Uznesením rady hl. m. SR Bratislavy, odbor zdravotníctva, č. 134/89 zo dňa 25. 4. 1989 bola od 1. 9. 1989 zriadená nová Stredná zdravotnícka škola na Vietnamskej ulici č. 15 v Bratislave.

Na týchto školách študovalo v dennom štúdiu 10 988 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z nich bolo 10 693 dievčat (97,3 %). V celkovom počte nie sú zahrnutí 4 cudzinci.

V štvorročnom dennom štúdiu študovalo v 313 triedach 10 401 žiakov čs. štátnej príslušnosti. Dievčat bolo 10 201, čo je 98,1 %.

V porovnaní s minulým rokom počet žiakov vzrástol o 934 (9,9 %). Počet tried sa oproti minulému školskému roku zvýšil o 19.

V dvojročnom dennom štúdiu pre absolventov gymnázií študovalo v 22 triedach 587 žiakov, z nich 492 dievčat. Percento dievčat z celku bolo 83,8 %. V porovnaní s minulým rokom sa počet tried zvýšil o 1 a počet žiakov o 10 (1,7 %).

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 3 333 žiakov, z toho 3 214 dievčat, čo je 96,4 % z celkového počtu. Stav novoprijatých žiakov oproti minulému roku sa zvýšil o 551 (19,8 %).

Do štvorročného štúdia bolo novoprijatých 3 048 žiakov, čo je nárast o 560 (22,5 %) žiakov.

Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 285 žiakov, oproti predchádzajúcemu roku poklesol ich počet o 9 (96,9 %) žiakov.

V školskom roku 1989/1990 bolo v dennom štúdiu spolu 2 406 absolventov čs. štátnej príslušnosti. Celkový stav predstavoval zníženie o 57 (97,7 %) žiakov oproti minulému školskému roku.

Z celkového počtu bolo v štvorročnom odbornom štúdiu (SOŠ) z 2 131 absolventov, v dvojročnom štúdiu (ŠAG) 275 absolventov.

Z celkového počtu 2 131 absolventov denného štvorročného štúdia bolo podľa študijných odborov 974 (45,7 %) zdravotných sestier, detských sestier 701 (32,9 %), 38 (1,8 %) diétnych sestier, 108 (5,1 %) rehabilitačných pracovníkov, 143 (6,7 %) zdravotných laborantov, 48 (2,3 %) zubných laborantov, 119 (5,5 %) farmaceutických laborantov.

V dvojročnom štúdiu z celkového počtu 275 absolventov bolo podľa študijných odborov 27 (9,8 %) zdravotných sestier, 149 (54,2 %) ženských sestier, 27 (9,8 %) asistentov hygienickej služby, 48 (17,5 %) rádiologických laborantov, 24 (8,7 %) ortopedických protetikov.

V školskom roku 1989/90 bolo štúdium popri zamestnaní organizované na 10 školách, kde študovalo v 26 triedach 667 študentov, žien študovalo 603, čo je 90,7 %.

Z 357 absolventov štúdia popri zamestnaní bola 236 (66,1 %) zdravotných sestier, 70 (19,6 %) detských sestier, 29 (8,1 %) ženských sestier, 19 (5,3 %) asistentov hygienickej služby a 3 (0,8 %) rehabilitačných pracovníkov.

Medzi študentami čs. štátnej príslušnosti bolo 9 768 (88,9 %) slovenskej národnosti, 55 (0,5 %) českej, 102 (0,9 %) ukrajinskej a ruskej, 1 (0,0 %) poľskej, 1 058 (9,7 %) maďarskej a 3 (0,0 %) nemeckej a 3 (0,0 %) inej národnosti.

K 15. 9. 1989 vyučovalo na stredných zdravotníckych školách v SR 715 interných učiteľov, z toho 618 žien (86,4 %) a 1 054 externých učiteľov, z nich 482 žien (45,7 %).

V školskom roku 1989/1990 bolo 16 domovov mládeže. Celková posteľová kapacita (ku dňu 31. 10. 1989) v 16 domovoch mládeže bola 2 926 a počet ubytovaných žiakov bol 2 969, z toho 2 891 (97,4 %) dievčat.

SOCIÁLNE ZABEZPEČENIE

Pracujúci dôchodkovo zabezpečení. Priemerný počet pracujúcich v SR činil v roku 1989 2,614 miliónov. Ženy z toho tvorili 45,6 %. Zloženie pracujúcich v percentách je nasledovné:

pracovníci, vr. členov VD	88,71 %	z toho ženy 46,65 %
družstevní roľníci	10,95 %	37,76 %
samostatne hospodáriaci	0,06 %	38,80 %
umelci, spisovatelia, vedeckí pracovníci	0,12 %	25,19 %
občania poskytujúci služby	0,16 %	32,80 %

Zariadenia sociálnej starostlivosti. V roku 1989 bolo v SR 146 ústavov pre dospelých so 17 314 miestami. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet miest zvýšil o 552. V týchto ústavoch bolo umiestnených 16 468 osôb. Rozloženie miest v jednotlivých ústavoch pre dospelých a rozloženie umiestnených v týchto ústavoch bolo nasledovné (v %):

	miesta	počet umiestnených
domovy dôchodcov, vr. penziónu	65,4	64,4
ústavy pre telesne alebo zmyslovo postihnutých	2,0	1,9
ústavy pre mentálne postihnutých	32,6	33,7

V SR existuje 43 ústavov pre mládež s 4 150 miestami a 4 166 umiestnenými a čakajúcich na umiestnenie je 547. Z 4 166 postihnutých je 77 % umiestnených v ústavoch pre mentálne postihnutú mládež a 23 % v ústavoch pre telesne postihnutú mládež.

V roku 1989 bolo v SR v prevádzke 227 ústavov sociálnej starostlivosti s 21 318 umiestnenými osobami. Starostlivosť o tieto osoby bola zabezpečovaná 88,71 lekárskymi miestami a využitie miest činilo 96,1 %.

Zamestnanosť občanov so zmenenou pracovnou schopnosťou. K 31. 12. 1989 bolo v SR zamestnaných 86,8 tisíc občanov so ZPS, z ktorých 63,5 % boli užívatelia čiastočného invalidného dôchodku a 3,7 % plného invalidného dôchodku. Z celkového počtu zamestnaných občanov so ZPS tvorili ženy 23,6 %. K 31. 12. 1989 bol stav nepracujúcich občanov so ZPS 4 624, z toho ženy tvorili 75,3 % a občania do 45 rokov 49,2 %.

Dôchodky podľa veku. K 31. 12. 1989 bolo v SR vyplatených 985 489 dôchodkov. Počet vyplatených dôchodkov vzrástol oproti roku 1988 o 26 576. Počet vyplácaných dôchodkov na 1000 obyvateľov v jednotlivých vekových skupinách ukazuje nasledujúci prehľad:

vo veku	Počet dôchodkov na 1 000 obyvateľov
—19	0,5
20—24	13,0
25—29	18,6
30—34	28,0
35—39	42,3
40—44	65,2
45—49	109,4
50—54	200,6
55—59	543,7
60—64	878,7
65—69	914,7
70—74	918,5
75—79	922,0
80—84	927,4
85+	865,9

Peňažité dávky rodinám s deťmi. V roku 1989 bolo v SR vyplatených na priamu pomoc rodinám 5 843 mil. Kčs. Je to o 1 332 mil. Kčs menej ako v r. 1981. Z celkových dávok pripadlo 79,2 % na prídavky na deti, na peňažitú pomoc v materstve 4,7 %, na materský príspevok 1,9 % a na podporu pri ošetrovaní člena rodiny 0,6 %.

Výdaje na nemocenské. V roku 1989 bolo v SR vyplatených 3 836 538 mil. Kčs. Je to o 1 143 326 Kčs viac ako v roku 1988. K vysokému nárastu výdajov na nemocenské došlo u členov výrobných družstiev, družstevných roľníkov, umelcov a u občanov poskytujúcich služby.

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
Česká a Slovenská Federativní 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
1985	7 558 152	7 961 150	15 519 302	7 547 807	7 950 724	15 498 531
1986	7 575 285	7 977 542	15 552 827	7 565 961	7 967 565	15 533 526
1987	7 592 442	7 995 047	15 587 489	7 585 364	7 987 079	15 572 443
1988	7 609 860	8 014 294	15 624 254	7 602 120	8 005 359	15 607 479
1989 ¹⁾	7 622 111	8 027 522	15 649 633	7 617 751	8 021 561	15 639 312
Česká 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	5 183 723	10 062 366
1980	4 988 799	5 303 918	10 292 717	5 011 039	5 315 753	10 326 792
1985	5 018 861	5 321 474	10 340 335	5 016 376	5 320 366	10 336 742
1986	5 022 614	5 321 505	10 344 119	5 020 563	5 320 174	10 340 737
1987	5 027 374	5 323 143	10 350 517	5 026 035	5 322 799	10 348 834
1988	5 033 142	5 326 892	10 360 034	5 030 950	5 325 409	10 356 359
1989 ¹⁾	5 035 786	5 326 767	10 362 553	5 035 955	5 327 878	10 363 833
Slovenská 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
1985	2 539 291	2 639 676	5 178 967	2 531 431	2 630 358	5 161 789
1986	2 552 671	2 656 037	5 208 708	2 545 398	2 647 391	5 192 789
1987	2 565 068	2 671 904	5 236 972	2 559 329	2 664 280	5 223 609
1988	2 576 818	2 687 402	5 264 220	2 571 170	2 679 950	5 251 120
1989 ¹⁾	2 586 325	2 700 755	5 287 080	2 581 796	2 693 683	5 275 479

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. 1988 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k						Stav k 31. 12. 1988		
	1. 3. 1950			1. 11. 1980			ČSFR	ČR	SR
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,82	8,41	9,66	6,97	6,40	8,10
5—9	8,33	7,98	9,26	8,51	8,36	8,82	7,66	7,13	8,71
10—14	6,88	6,19	8,67	6,97	6,67	7,61	8,91	8,83	9,05
15—19	7,58	7,11	8,80	7,17	6,68	8,17	7,54	7,45	7,73
20—24	8,00	7,92	8,23	7,39	6,78	8,66	6,90	6,72	7,24
25—29	8,43	8,32	8,70	8,30	8,05	8,81	6,75	6,33	7,57
30—34	4,79	4,76	4,84	8,02	8,37	7,28	7,66	7,36	8,26
35—39	8,00	8,19	7,53	6,46	6,79	5,79	7,99	8,04	7,88
40—44	7,90	8,16	7,22	5,32	5,33	5,30	7,26	7,84	6,10
45—49	7,29	7,60	6,48	5,51	5,54	5,46	5,75	6,04	5,17
50—54	6,10	6,38	5,39	5,80	5,96	5,49	4,82	4,89	4,68
55—59	4,71	5,01	3,91	5,90	6,12	5,44	5,20	5,37	4,86
60—64	3,92	4,17	3,27	3,30	3,46	2,96	5,02	5,26	4,53
65—69	3,13	3,33	2,61	4,41	4,75	3,71	4,44	4,65	4,04
70—74	2,30	2,44	1,93	3,78	4,09	3,14	2,24	2,41	1,88
75—79	1,45	1,52	1,26	2,43	2,62	2,03	2,69	2,92	2,25
80—84	0,68	0,71	0,61	1,24	1,32	1,07	1,48	1,59	1,26
85+	0,26	0,27	0,25	0,53	0,56	0,46	0,74	0,76	0,68
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		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
1921	12,2	12,5	11,0	100,0	100,0	100,0	0,42	0,49	0,18	100,0	100,0	100,0
1930	9,3	9,5	8,8	76,2	76,0	80,0	0,40	0,47	0,20	95,2	95,9	111,1
1937	8,3	8,6	7,6	68,0	68,8	69,1	0,56	0,67	0,23	133,3	136,7	127,8
1946	10,1	9,9	10,6	82,8	79,2	96,4	0,96	1,23	0,21	228,6	251,0	116,7
1950	10,8	10,7	11,3	88,5	85,6	102,7	1,06	1,27	0,52	252,4	259,2	288,9
1955	7,9	7,6	8,5	64,8	60,8	77,3	1,05	1,30	0,41	250,0	265,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	266,7	273,5	322,2
1965	7,9	8,4	7,0	64,8	67,2	63,6	1,32	1,66	0,57	314,3	338,8	316,7
1970	8,8	9,2	7,9	72,1	73,6	71,8	1,74	2,19	0,76	414,3	446,9	422,2
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
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	7,7	7,9	7,4	63,1	63,2	67,3	2,44	2,86	1,60	581,0	583,7	888,9
1987	7,8	8,1	7,4	63,9	64,8	67,3	2,54	3,00	1,62	604,8	612,2	900,0
1988	7,6	7,9	7,1	62,3	63,2	64,5	2,49	2,96	1,57	592,9	604,1	872,2
1989 ¹⁾	7,5	7,8	6,9	61,5	62,4	62,7	2,54	3,03	1,57	604,8	618,4	872,2

¹⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921—1989

Rok	Živě narození			Zemřelí			Přirozený přírůstek		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
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
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	14,2	12,9	16,8	12,0	12,8	10,2	2,2	0,1	6,5
1987	13,8	12,7	16,1	11,5	12,3	10,0	2,3	0,4	6,1
1988	13,8	12,8	15,9	11,4	12,1	10,0	2,4	0,7	5,9
1989 ¹⁾	13,3	12,4	15,2	11,6	12,3	10,2	1,7	0,1	5,0

1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1950—1989 (standardní údaje, tj. bez dětí s porodní hmotností nižší než 1 000 g)

Rok	Mrtvě narození			Zemřelí kojenci (do 1 roku života)			Zemřelí novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
	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
1975	6,0	5,4	7,1	18,1	16,5	21,3	12,9	12,0	14,8
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	4,8	5,0	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	4,8	4,2	5,6	12,1	11,0	13,8	8,0	7,2	9,1
1987	4,3	4,0	4,8	11,8	11,0	13,0	7,7	7,3	8,3
1988	4,5	4,3	4,9	10,8	9,8	12,4	7,0	6,4	7,9
1989 ¹⁾	4,3	4,2	4,5	10,3	8,9	12,5	6,8	5,8	8,3

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.6 Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti

Rok	Zemřelé děti na 100 000 žijících dětí ve věku			Zemřelé matky na 1 000 živě narozených ¹⁾	Perinatální úmrtnost celkem ²⁾	z toho úmrtnost	
	1-4 roky	5-9 let	10-14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
Česká a Slovenská Federativní 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
1985	50,1	31,4	26,7	0,08	12,6	7,8	6,1
1986	52,6	28,5	26,6	0,11	12,3	7,5	5,7
1987	52,7	27,5	23,0	0,07	11,5	7,1	5,3
1988	49,5	25,2	23,2	0,13	11,0	6,5	4,9
Česká 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
1985	45,4	29,1	26,2	0,10	11,3	6,9	5,5
1986	51,2	29,7	28,2	0,15	10,9	6,6	5,0
1987	44,5	27,2	24,0	0,09	10,7	6,5	4,9
1988	43,6	26,5	23,2	0,11	10,2	5,9	4,5
Slovenská 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
1985	57,2	35,7	27,6	0,06	14,6	9,2	6,9
1986	54,7	26,3	23,5	0,05	14,5	8,8	6,7
1987	65,2	28,1	20,9	0,04	12,8	7,9	6,0
1988	58,6	23,1	23,2	0,17	12,3	7,4	5,7

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 ¹⁾		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů ²⁾		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů ²⁾		Počet žádostí o umělé přerušování těhotenství ³⁾
	celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
Česká a Slovenská Federativní 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
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	67,5	11,4	129 976
1987	181 826	23 375	45,7	5,9	84,2	10,8	.
1988	186 411	23 804	46,2	5,9	85,9	11,0	.
1989	182 937	22 536	46,6	5,7	87,3	10,8	.
Česká 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
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	11,9	87 746
1987	124 604	15 081	48,7	5,9	94,8	11,5	.
1988	127 694	15 452	48,9	5,9	95,8	11,6	.
1989	126 628	14 830	49,6	5,8	98,3	11,5	.
Slovenská 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
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	10,3	37 881
1986	50 124	9 468	36,4	6,9	57,2	10,8	42 230
1987	57 222	8 294	40,4	5,9	67,8	9,8	.
1988	58 717	8 352	41,2	5,9	70,2	10,0	.
1989	56 309	7 706	41,1	5,6	69,9	9,6	.

1) Včetně cizinek

2) Předběžné údaje r. 1989

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

I. 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 salmonellami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater ¹⁾
Česká a Slovenská Federativní 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
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
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	0,1	0,0	136,1	168,0	—	0,2	132,1	0,9	0,0	—	0,1	2,3	42,0
1987	0,3	0,1	123,5	90,1	—	2,4	162,9	0,7	0,0	—	0,0	1,3	40,0
1988	0,1	0,0	104,8	87,5	—	0,9	174,0	0,7	0,0	—	0,3	1,4	54,5
1989 ¹⁾	0,1	—	256,5	54,2	—	0,3	194,8	0,6	0,0	—	0,4	1,2	43,9
Česká 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
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
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	0,0	0,0	126,2	135,3	—	0,1	165,2	1,0	0,0	—	0,1	3,2	40,1
1987	0,1	0,1	120,1	87,7	—	0,5	203,9	0,8	0,0	—	0,0	1,7	34,2
1988	0,0	0,0	104,9	57,2	—	0,5	210,7	0,8	0,0	—	0,1	1,8	47,0
1989 ¹⁾	0,0	—	332,7	40,4	—	0,1	243,9	0,7	0,0	—	0,0	1,6	41,8
Slovenská republika													
1950	49,0	1,9	—	3,1	30,0	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
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
1985	0,4	—	116,6	78,2	—	4,2	69,0	0,6	—	—	0,0	0,7	55,0
1986	0,2	0,0	155,8	233,2	—	0,5	66,2	0,6	0,0	—	0,0	0,4	45,6
1987	0,6	0,0	130,1	95,0	—	6,3	81,5	0,5	—	—	—	0,5	51,3
1988	0,2	—	104,7	147,3	—	1,7	101,6	0,6	0,1	—	0,6	0,6	69,4
1989	0,2	—	108,2	81,8	—	0,7	99,5	0,5	0,0	—	1,0	0,3	48,3

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Virový zánět jater A, B a jiný

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc ²⁾			Pohlavní nemoci						Zhubné novotvary ³⁾		
	celkem	1960 = 100,0	mimo- plicní tbc	celkem	1960 = 100,0	mimo- plicní tbc	syfilis			gonorrhoea			celkem	1960 = 100,0	
							celkem	1960 = 100,0	čerstvá	celkem	1960 = 100,0	celkem			
Česká a Slovenská Federativní 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		
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	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		
1987	24,8	18,7	3,9	1,1	2,9	0,1	2,1	21,2	0,4	53,0	213,7	381,7	163,5		
1988	22,9	17,3	3,8	0,8	2,1	0,1	2,1	21,2	0,6	53,9	217,3	387,7	166,1		
1989 ¹⁾	21,0	15,8	3,3	0,7	1,9	0,0	1,4	14,1	0,3	50,0	201,6	.	.		
Česká republika															
1960	117,6	100,0	19,7	42,5	100,0	3,7	9,9	100,0	5,0	30,1	100,0	256,3	100,0		
1965	65,2	55,4	11,8	38,1	89,6	3,9	6,8	68,7	0,8	78,5	260,8	281,5	109,8		
1970	64,1	54,5	8,8	15,3	36,0	2,1	6,3	63,6	3,3	141,0	468,4	303,7	118,5		
1975	50,2	42,7	7,6	10,2	24,0	1,1	6,6	66,7	2,5	118,3	393,0	346,5	135,2		
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	267,4	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	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		
1987	20,4	17,3	4,1	0,8	1,9	0,1	2,2	22,2	0,5	59,0	196,0	405,3	158,1		
1988	19,2	16,3	4,2	0,6	1,4	0,1	2,3	23,2	0,6	63,3	210,3	410,2	160,1		
1989 ¹⁾	17,9	15,2	3,3	0,5	1,2	0,1	1,7	17,2	0,3	59,9	199,0	.	.		
Slovenská 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		
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	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		
1987	33,4	19,7	3,5	1,6	6,1	0,1	1,8	18,4	0,3	41,1	336,9	335,0	188,3		
1988	30,3	17,9	3,2	1,3	4,9	0,1	1,7	17,3	0,4	35,3	289,3	343,3	193,0		
1989 ¹⁾	27,3	16,1	3,4	1,2	4,6	—	0,9	9,2	0,2	30,4	249,2	.	.		

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Od roku 1986 změna obsahu definice „recidivy“

³⁾ V době vydání ročenky nebyly tyto údaje k dispozici

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.3 Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz*)

Rok	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 pracovníků	Počet dnů pracovní neschopnosti na 1 případ	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Česká a Slovenská Federativní Republika			
1960	94,0	15,7	4,03
1965	101,0	15,4	4,28
1970	108,4	17,3	5,13
1975	85,4	17,0	3,97
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
1987	89,9	17,7	4,35
1988	91,2	17,5	4,37
1989	98,5	17,3	4,67
Česká 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
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
1987	93,6	17,4	4,46
1988	94,5	17,3	4,46
1989	102,4	17,0	4,77
Slovenská 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
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
1987	81,7	18,3	4,10
1988	83,8	18,2	4,17
1989	89,9	18,1	4,45

*) Bez členů JZD

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok ¹⁾	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny ²⁾	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení ³⁾	Kojenecké ústavy a dětské domovy	Jesle ⁴⁾
Česká a Slovenská Federativní 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
1985	229	3	133	223	73	2 125
1986	230	2	132	230	72	2 111
1987	230	2	132	233	72	2 081
1988	231	2	132	235	72	2 034
1989	230	2	130	241	72	1 931
Česká 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
1985	155	—	90	169	51	1 433
1986	155	—	89	175	49	1 416
1987	155	—	89	176	49	1 405
1988	155	—	89	176	50	1 367
1989	154	—	88	179	50	1 313
Slovenská 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
1985	74	3	43	54	22	692
1986	75	2	43	55	23	695
1987	75	2	43	57	23	676
1988	76	2	43	59	22	667
1989	76	2	42	62	22	618

¹⁾ Stav k 31. 12.

²⁾ Vě. Výzkumného ústavu balneologického

³⁾ Vě. Ústavu lékařské kosmetiky v SR (od r. 1981 do r. 1988)

⁴⁾ Kromě toho v ČR 23 dětských stacionářů (v r. 1989), v SR 3 dětské stacionáře.

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.2 Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa ²⁾	
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebnách, ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ²⁾	v kojeneckých ústavech a dětských domovech	v jeslích
Česká a Slovenská Federativní 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
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
1987	196 574	123 578	34 352	38 644	4 400	87 586
1988	197 217	123 884	33 808	39 525	4 433	84 394
1989	197 498	123 867	33 718	39 913	4 332	78 555
Česká 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
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
1987	137 991	84 767	23 325	29 899	2 816	58 627
1988	138 212	84 792	22 866	30 554	2 849	55 955
1989	137 829	84 443	22 703	30 683	2 792	52 656
Slovenská 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
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
1987	58 583	38 811	11 027	8 745	1 584	28 959
1988	59 005	39 092	10 942	8 971	1 584	28 439
1989	59 669	39 424	11 015	9 230	1 540	25 899

¹⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v roce 1989)

³⁾ Kromě toho v ČR 576 míst v dětských stacionářích (rok 1989), v SR 62 míst.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					
	celkem	rok 1948 = 100,0	v nemocni- cích a po- rodnicích	rok 1948 = 100,0	v lázeňských léčebnách	rok 1948 = 100,0	v odhorných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ¹⁾	rok 1948 = 100,0
Česká a Slovenská Federativní 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
1985	125,8	141,0	79,4	138,1	22,3	159,3	24,1	136,2
1986	125,5	140,7	79,1	137,4	22,1	157,9	24,4	137,9
1987	126,1	141,4	79,3	137,9	22,0	157,1	24,8	140,1
1988	126,2	141,5	79,3	137,9	21,6	154,3	25,3	142,9
1989 ²⁾	126,2	141,5	79,2	137,7	21,5	153,6	25,5	144,1
Česká 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
1985	133,1	133,9	82,2	125,3	22,8	181,6	28,1	131,9
1986	132,7	133,5	81,6	124,4	22,6	180,8	28,5	133,8
1987	133,3	134,1	81,9	124,8	22,5	180,0	28,9	135,7
1988	133,4	134,2	81,8	124,7	22,1	176,8	29,5	138,5
1989 ²⁾	133,0	133,8	81,5	124,2	21,9	175,2	29,6	139,0
Slovenská 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
1985	111,2	177,1	73,8	201,1	21,3	119,7	16,1	194,0
1986	111,1	176,9	73,7	200,8	21,2	119,1	16,2	195,2
1987	111,9	178,2	74,1	201,9	21,1	118,5	16,7	201,2
1988	112,1	178,5	74,3	202,4	20,8	116,8	17,0	204,8
1989 ²⁾	112,9	179,8	74,6	203,3	20,8	116,9	17,5	210,8

1) Včetně Výzkumného ústavu balneologického

2) Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	z toho						v železnič- ním zdra- votnictví
		v nemocni- cích a po- rodnicích	v ambulanti ní péči		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva ¹⁾	
územní ²⁾	závodní							
Česká a Slovenská Federativní 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
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
1987	50 097	11 720	23 807	6 111	3 041	1 362	89	755
1988	50 798	11 951	23 959	6 234	3 122	1 373	92	769
1989	51 075	12 021	24 071	6 298	3 151	1 348	91	784
Česká republika								
1960	17 661	4 540	9 210	1 803	×	457	70	272
1965	19 888	4 474	9 916	2 079	922	577	69	330
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	1 188	574	20	358
1975	25 176	5 672	12 686	2 580	1 293	738	28	415
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
1987	33 293	7 460	16 183	4 048	1 982	925	57	529
1988	33 780	7 630	16 284	4 140	2 012	936	58	542
1989	33 989	7 669	16 374	4 179	2 036	926	54	547
Slovenská 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
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
1987	16 804	4 260	7 624	2 063	1 059	437	32	226
1988	17 018	4 321	7 675	2 094	1 110	437	34	227
1989	17 086	4 353	7 697	2 119	1 115	422	36	237

¹⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

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

I. 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 ²⁾
	resort zdravotnictví		z toho								
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulanci péči		ve spo- lečných výšetřo- vacích a léčeb- ných složkách	v hygie- nické službě	ve zdra- votní vý- chově obyvatel- stva ¹⁾	želez- niční zdra- votnictví	
celkem	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0	územní	závodní						
Česká a Slovenská Federativní 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
1980	28,11	162,5	6,41	144,0	14,09	2,88	1,58	0,79	0,04	0,44	366
1985	31,46	181,8	7,23	162,5	15,23	3,69	1,89	0,88	0,05	0,48	327
1986	31,85	184,1	7,45	167,4	15,17	3,85	1,92	0,88	0,05	0,49	324
1987	32,14	185,8	7,52	169,0	15,27	3,92	1,95	0,87	0,06	0,48	321
1988	32,51	187,9	7,65	171,9	15,33	3,99	2,00	0,88	0,06	0,49	318
1989 ³⁾	32,64	188,7	7,68	172,6	15,38	4,02	2,01	0,86	0,06	0,50	316
Česká 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
1980	28,06	153,8	5,89	125,6	14,53	2,93	1,60	0,80	0,04	0,46	368
1985	31,54	172,8	6,87	146,5	15,58	3,78	1,88	0,92	0,05	0,51	327
1986	31,85	174,5	7,10	151,4	15,51	3,84	1,90	0,90	0,05	0,52	324
1987	32,16	176,2	7,21	153,7	15,63	3,91	1,91	0,89	0,06	0,51	321
1988	32,61	187,7	7,36	156,9	15,72	4,00	1,94	0,90	0,06	0,52	317
1989 ³⁾	32,80	179,7	7,40	157,8	15,80	4,03	1,96	0,89	0,05	0,53	315
Slovenská 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
1980	28,23	187,9	7,47	192,5	13,20	2,78	1,56	0,74	0,05	0,39	363
1985	31,29	208,3	7,97	205,4	14,54	3,52	1,89	0,81	0,06	0,43	327
1986	31,85	212,1	8,16	210,3	14,49	3,85	1,94	0,83	0,06	0,43	324
1987	32,09	213,6	8,13	209,5	14,56	3,94	2,02	0,83	0,06	0,43	321
1988	32,33	215,2	8,21	211,6	14,58	3,98	2,11	0,83	0,06	0,43	319
1989 ³⁾	32,32	215,2	8,23	212,1	14,56	4,01	2,11	0,80	0,07	0,45	318

¹⁾Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

²⁾Resort zdravotnictví ČR, SR a železniční zdravotnictví (bez hygienické služby a vědecko-výzkumné a vývojové zá-
kladny)

³⁾Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Územní zařízení celkem				Závodní zařízení celkem			
	lékaři		dentisté		lékaři		dentisté	
	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)
Česká a Slovenská Federativní 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	31 939 995	397 185	1 091 946
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
1987	46 518 034	182 342 305	189 748	463 508	10 940 878	48 849 747	36 951	82 974
1988	46 591 583	183 321 152	163 168	388 072	11 174 806	49 660 086	28 200	63 718
1989	46 984 202	181 987 650	142 273	341 541	11 113 757	48 234 328	21 186	43 090
Česká 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
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
1987	31 382 926	123 507 845	153 413	385 080	7 261 732	32 298 924	30 211	67 126
1988	31 279 443	123 221 978	126 425	317 799	7 361 438	32 665 595	23 591	55 618
1989	31 539 790	122 520 948	110 657	273 024	7 143 875	31 506 271	17 539	36 339
Slovenská 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
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	10 794	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
1987	15 135 108	58 834 460	36 335	78 428	3 679 146	16 550 823	6 740	15 848
1988	15 312 140	60 099 174	36 743	70 273	3 813 368	16 994 491	4 609	8 100
1989	15 444 412	59 466 702	31 616	68 517	3 969 882	16 728 057	3 647	6 751

*) Včetně lékařské služby první pomoci

I. 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 zařízeních	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	z toho v návštěvní službě	návštěvy v bytě v % všech ošetře- ní (vyšetření)	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízeních	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	hod. odprac. v zařízeních v % všech odprac.hodin	
Česká a Slovenská Federativní 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	
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	
1987	8 159 811	5 760 552	45 606 481	2 920 858	6,4	6 380 965	5 256 779	35 782 598	82,4	
1988	8 126 937	5 779 253	45 641 168	2 870 718	6,3	6 468 581	5 325 400	36 236 970	82,3	
1989	8 056 743	5 850 163	44 956 216	2 733 636	6,1	6 456 200	5 358 085	35 156 997	83,0	
Česká 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	
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	
1987	5 748 748	4 005 979	31 927 363	2 133 415	6,7	4 394 648	3 668 587	24 182 147	83,5	
1988	5 734 369	4 016 084	31 979 143	2 103 041	6,6	4 436 710	3 704 111	24 397 731	83,5	
1989	5 678 065	4 099 647	31 381 663	1 979 333	6,3	4 307 662	3 721 189	23 534 271	86,4	
Slovenská 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	
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	
1987	2 411 063	1 754 573	13 679 118	787 443	5,8	1 986 317	1 588 192	11 600 451	80,0	
1988	2 392 568	1 763 169	13 662 025	767 677	5,6	2 031 871	1 621 289	11 839 239	79,8	
1989	2 378 678	1 750 516	13 574 553	754 303	5,6	2 148 538	1 636 896	11 622 726	76,2	

*) Údaje jsou též obsaženy v tabulce I. 4.1

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Počet		Ošetrovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo ²⁾
	hospitalizovaných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech		
Česká a Slovenská Federativní 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
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	10,5
1987	2 683 690	90 355	35 489 577	289,0	84,2	13,2	10,5
1988	2 686 503	90 054	35 090 670	285,1	82,9	13,1	10,4
1989	2 654 349	90 630	34 205 183	277,9	81,7	12,8	10,2
Česká 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
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
1987	1 853 107	67 562	24 431 151	289,9	84,7	13,2	11,3
1988	1 837 068	66 857	23 865 647	283,3	83,1	13,0	11,1
1989	1 809 311	66 764	23 173 632	276,2	82,0	12,8	11,0
Slovenská 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
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	8,9
1987	829 518	22 793	11 058 426	286,9	83,2	13,3	9,0
1988	849 435	23 197	11 225 023	288,9	82,5	13,2	9,0
1989	845 038	23 866	11 031 551	281,6	81,0	13,1	8,9

¹⁾ Poloviční počet ošetrovanců přijatých, propuštěných, zemřelých

²⁾ K 31. 12.

1. 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		
Česká a Slovenská Federativní 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
1987	377 313	59 375	32 974	3 063	636	22 702	304 798	13 140
1988	384 276	60 968	34 196	3 118	636	23 018	309 949	13 359
1989	392 737	63 482	34 404	3 158	629	25 291	315 682	13 573
Česká 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
1987	252 629	38 692	20 214	2 210	317	15 951	205 077	8 860
1988	257 073	39 867	21 139	2 227	321	16 180	208 244	8 962
1989	263 341	42 205	21 217	2 237	311	18 440	212 035	9 101
Slovenská 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
1987	124 684	20 683	12 760	853	319	6 751	99 721	4 280
1988	127 203	21 101	13 057	891	315	6 838	101 705	4 397
1989	129 396	21 277	13 187	921	318	6 851	103 647	4 472

*) Ústav lékařské kosmetiky v Praze (158 pracovníků v roce 1989) v přehledu není zahrnut.
V rozpočtových organizacích a v lůžkových přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.5.2 Vývoj počtu pracovníků (přepracovaného) 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
Česká a Slovenská Federativní 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
1987	350 912	49 506	5 541	7 665	117	149 424
1988	357 504	50 196	5 618	8 276	102	151 629
1989	363 658	50 394	5 598	8 898	83	153 376
Česká 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	28 904	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	3 351	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	98 274
1986	231 060	32 320	3 504	4 785	102	99 367
1987	234 151	32 747	3 566	5 043	91	100 860
1988	238 345	33 210	3 582	5 471	79	102 228
1989	242 353	33 346	3 570	5 958	66	103 296
Slovenská 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	43 513
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
1987	116 761	16 759	1 975	2 622	26	48 564
1988	119 159	16 986	2 036	2 805	23	49 401
1989	121 305	17 048	2 028	3 040	17	50 080

¹⁾ Do roku 1970 ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním, od roku 1971 jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním, od roku 1983 zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním a jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Dokončení

Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Učitelé ^{a)}	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci ^{b)}	Ostatní pracovníci
Česká a Slovenská Federativní 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
1987	7 662	14 805	234 720	2 583	373	22 159	90 450	627
1988	7 462	15 467	238 750	2 722	358	22 908	92 437	329
1989	6 976	16 439	241 864	2 843	382	23 293	95 003	273
Česká 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
1987	5 486	9 020	156 813	1 807	249	15 041	59 746	495
1988	5 374	9 408	159 352	1 919	237	15 519	61 026	292
1989	5 129	10 094	161 459	2 025	254	15 756	62 625	234
Slovenská 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
1987	2 176	5 785	77 907	776	124	7 118	30 704	132
1988	2 088	6 059	79 398	803	121	7 389	31 411	37
1989	1 847	6 345	80 405	818	128	7 537	32 378	39

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

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.5.3 Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech*) (fyzické osoby — k 31. 12.)

Rok	Lékaři				Počet obyvatel na 1 lékaře	Dentisté	Farmaceuti		
	muži	ženy	celkem				muži	ženy	celkem
			absolutně	na 10 000 obyvatel					
Česká a Slovenská Federativní 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	4 291
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
1985	26 713	29 158	55 871	36,00	278	174	1 804	5 457	7 261
1986	26 927	29 794	56 721	36,47	274	159	1 791	5 584	7 375
1987	26 924	30 072	56 996	36,57	273	122	1 652	5 430	7 082
1988	26 956	30 157	57 113	36,55	274	112	1 716	5 611	7 327
1989 ¹⁾	27 034	30 906	57 940	37,02	270	112	1 688	5 680	7 368
Česká 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
1985	17 879	19 706	37 585	36,34	275	150	1 297	3 325	4 622
1986	17 993	20 085	38 078	36,81	272	133	1 282	3 385	4 667
1987	17 911	20 159	38 070	36,78	272	105	1 174	3 293	4 467
1988	18 072	20 363	38 435	37,10	269	92	1 235	3 445	4 680
1989 ¹⁾	18 180	21 073	39 253	37,88	264	92	1 209	3 595	4 804
Slovenská 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
1985	8 834	9 452	18 286	35,31	283	24	507	2 132	2 639
1986	8 934	9 709	18 643	35,79	279	26	509	2 199	2 708
1987	9 013	9 913	18 926	36,14	277	17	478	2 137	2 615
1988	8 894	9 794	18 678	35,48	282	20	481	2 166	2 647
1989 ¹⁾	8 854	9 833	18 687	35,34	283	20	479	2 085	2 564

*) Mimo FMNO, FMV a MS ČR a SR

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 ¹⁾			Zdrav. školy — denní studium			
	počet	studující	absolventi ²⁾	počet	studující	absolventi ²⁾	školy	třídy	žáci	absolventi ²⁾
Česká a Slovenská Federativní Republika										
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 194
1960/61	9	9 022	1 159	1	760	84	77	689	20 453	4 775
1965/66	9	11 982	1 530	1	1 056	122	76	848	26 597	5 646
1970/71	10	12 666	1 498	2	1 295	110	76	936	28 479	5 752
1975/76	10	15 444	2 205	2	1 574	260	78	934	27 498	7 858
1980/81	10	12 730	2 581	2	1 686	347	77	918	27 432	6 658
1985/86	10	9 910	1 968	2	1 477	330	77	914	28 778	7 540
1986/87	10	10 213	1 634	2	1 524	306	78	927	28 774	7 927
1987/88	10	10 898	1 531	2	1 489	308	77	950	29 664	7 542
1988/89	10	11 892	1 510	2	1 561	304	80	987	31 368	7 207
1989/90	10	12 843	1 550	2	1 552	303	84	1 052	34 273	7 457
Česká 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
1985/86	7	7 300	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
1987/88	7	8 113	1 068	1	876	192	54	647	19 946	4 971
1988/89	7	8 834	1 101	1	932	181	56	672	21 324	4 744
1989/90	7	9 483	1 120	1	852	202	59	717	23 285	5 051
Slovenská 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
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
1987/88	3	2 785	463	1	613	116	23	303	9 718	2 571
1988/89	3	3 058	409	1	629	123	24	315	10 044	2 463
1989/90	3	3 360	430	1	700	101	25	335	10 988	2 406

¹⁾ Vč. studia při zaměstnání

²⁾ Za minulý školní rok

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatele rozvoje zdravotnictví v roce 1989

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři ve všech resortech		Počet obyvatel připadajících na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾				absolutně	na 10 000 obyvatel ¹⁾	1 lékařské místo ²⁾	1 středního zdravotnic. pracovníka
ČSFR	13,3	11,6	1,7	11,3	57 940	37,02	316	104
ČR	12,4	12,3	0,1	10,0	39 253	37,88	315	102
SR	15,2	10,2	5,0	13,5	18 687	35,34	318	108

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizováno v nemocnicích a porodnicích ¹⁾
	v zařízeních odborných resortů 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	
ČSFR	201 830	123 867	12,90	7,92	10,3	2,5	17,0
ČR	140 621	84 443	13,57	8,15	11,0	2,6	17,5
SR	61 209	39 424	11,58	7,46	9,1	2,5	16,0

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 lékárnu	1 oční optiku
			od 1 do 3 let	do 3 let				
ČSFR	0,87	8,34	3,27	1,93	124,36	3 287	11 550	36 997
ČR	1,02	7,39	3,81	2,21	135,64	3 111	11 362	35 127
SR	0,61	9,87	2,42	1,48	106,38	3 697	11 935	41 305

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel ¹⁾				Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lékař. místo v zařízení amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ¹⁾
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví	celkem (vč. železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulanci léčebně preventivní péči	v územní ambulanci léčebně preventivní péči		
ČSFR	51 075	784	3,31	0,09	1,94	1,51	1,60	14,7
ČR	33 989	547	3,33	0,09	1,98	1,56	1,59	14,9
SR	17 086	237	3,28	0,08	1,86	1,44	1,61	14,4

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

³⁾ Včetně dětských léčenb tub. a resp. nemocí, dětských psychiatrických léčenb, rehabilitačního ústavu a denních sanatorií

⁴⁾ Pouze resort zdravotnictví, vč. jeslí - mateřská škola a mikrojeslí = ČSFR 182,5 ČR 169,5, SR 203,2

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			
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnic. pracovníka			v kojeneč. ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslech na 1 000 dětí do 3 let ³⁾
						od 1 do 3 let	do 3 let	

Česká a Slovenská Federativní Republika

1970	14,9	3,4	15,2	0,86	9,20	4,12	1,14	101,0
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
1989	10,3	2,5	17,0	0,87	8,34	3,27	1,93	124,4

Česká republika

1970	15,6	3,6	16,1	1,11	9,23	4,75	1,26	113,2
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
1989	11,0	2,6	17,5	1,02	7,39	3,81	2,21	135,6

Slovenská republika

1970	13,2	3,1	13,4	0,43	9,14	2,99	0,91	79,2
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
1989	9,1	2,5	16,0	0,61	9,87	2,42	1,48	106,4

Dokončení

Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízení ambul. péče	Počet ošetření v zařízení ambul. léčeb. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod	1 lékárnu	1 oční optiku		

Česká a Slovenská Federativní republika

1970	3 616	10 717	54 979	1,66	11,7
1980	3 363	11 907	40 989	1,50	14,3
1985	3 315	11 892	38 702	1,51	14,9
1989	3 287	11 550	36 997	1,60	14,7

Česká republika

1970	3 558	10 176	49 544	1,65	12,1
1980	3 215	11 750	39 740	1,47	14,6
1985	3 139	11 777	36 798	1,51	15,2
1989	3 111	11 362	35 127	1,59	14,9

Slovenská republika

1970	3 851	12 106	72 062	1,68	10,7
1980	3 715	12 246	43 827	1,55	13,6
1985	3 734	12 129	43 158	1,51	14,3
1989	3 697	11 935	41 305	1,61	14,4

¹⁾ Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

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

³⁾ Pouze resort zdravotnictví (bez jeslí -- mateřské škola a mikrojeslí)

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.9 Počty lékařů, stomatologů (dentistů), zdravotních sester a lůžek na 100 000 obyvatel za některé země

Země	Lékaři		Stomatologové		Zdravotní sestry		Lůžka	
	na 100 000 obyvatel							
	rok	hodnota	rok	hodnota	rok	hodnota	rok	hodnota
Československo	1986	311	1986	54	1986	436	1987	1 261
Albánie	1984	137	1984	33	1977	114	1984	600
Belgie	1985	302	1985	63	—	—	1983	930
Bulharsko	1985	287	1984	63	1984	554	1987	981
Dánsko	1984	251	1984	88	1984	561	1984	715
Finsko	1985	223	1985	93	1985	870	1984	1 500
Francie	1986	319	1986	72	1977	574 ²⁾	1985	1 310
Irská republika	1984	147	1984	32	1984	715	1984	995
Itálie	1986	424	1986	6	1983	211 ²⁾	1983	825
Jugoslávie	1986	183	1986	43	1986	520	1985	607
Kanada	1984	196	1984	49	—	—	—	—
Kuba	1984	191	1984	90	1984	265	1986	527
Lucembursko	1985	185	1985	47	1982	365 ²⁾	1982	705
Maďarsko	1985	319		1)	1985	541	1987	920
NDR	1985	225	1985	70	1985	584	1986	1 020
Nizozemí	1985	224	1985	49	1978	691 ²⁾³⁾	1980	1 252
Norsko	1984	222	1984	89	1984	859	1981	1 660
Polsko	1985	195	1985	46	1985	456	1987	568
Portugalsko	1985	246		1)	1984	200 ²⁾	1981	516
Rakousko	1985	261	1985	41	1985	357	1984	1 132
Rumunsko	1985	173	1981	32	1983	585 ¹⁾	1986	935
Řecko	1984	285	1984	85	1984	202	1981	617
SRN	1984	256	1984	57	1984	334	1986	1 080
SSSR	1985	421		1)	1984	1 122 ⁴⁾	1987	1 306
Španělsko	1984	313	1984	12	1984	368	1984	556
Švédsko	1985	264	1985	110	1985	846	1984	1 454
Švýcarsko	1985	146	1985	49	1980	587 ²⁾	1983	1 021
USA	1984	214	1984	59	1984	830	1984	545
Velká Británie	1981	164	1981	31	1981	325	1985	744

Pramen: — Ročenka WHO 1988

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

Zdravotnictví SSSR 1988

¹⁾ Započítání mezi lékaře

²⁾ Zdravotní sestry, dětské sestry, dietní sestry, sestry pro soc. službu, rehabilit. prac. a ošetrovatelky

³⁾ Vě. pomoc. ošetrovatelek

⁴⁾ Střední zdravotničtí pracovníci

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.10 Hlavní demografické údaje za některé země*)

Země	Živorodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Střední délka života při narození		
				v letech 1985–1990		
				rok	muži	ženy
Československo	14,0	11,9	2,1	1988	67,7	75,3
Belgie	11,7	11,5	0,2	1986	71,4	78,2
Bulharsko	12,7	11,6	1,1	1987	68,3	74,6
Dánsko	10,7	11,3	−0,7	1987	71,9	78,0
Finsko	12,5	10,2	2,3	1987	70,7	78,9
Francie	14,0	10,4	3,6	1987	72,6	81,1
Irská republika	18,1	8,8	9,2	1987	71,6	77,3
Itálie	10,8	10,2	0,7	1986	72,7	79,2
Jugoslávie	15,0	8,8	6,2	1987	68,5	74,3
Lucembursko	11,5	11,6	−0,1	1988	70,5	78,7
Maďarsko	11,6	13,4	−1,8	1988	66,1	74,2
NDR	12,9	12,8	0,1	1988	69,7	76,0
Nizozemí	11,8	8,7	3,1	1987	73,6	80,3
Norsko	12,4	10,6	1,9	1987	72,8	79,8
Polsko	16,4	9,9	6,5	1988	67,1	75,7
Portugalsko	13,5	10,1	3,4	1988	70,5	77,7
Rakousko	11,6	11,9	−0,3	1988	72,1	78,7
Rumunsko	15,5	10,8	4,8	1984	67,1	72,7
Řecko	11,9	9,7	2,3	1986	74,1	78,9
SRN	10,5	12,0	−1,6	1988	72,3	79,1
SSSR v letech v letech 1980--1985	19,1	10,7	8,4	1987	65,1	73,9
Španělsko	12,8	9,1	3,8	1985	73,1	79,7
Švédsko	11,2	12,2	−1,0	1987	74,2	80,4
Švýcarsko	11,7	10,2	1,5	1988	74,0	81,1
Velká Británie	13,4	11,9	1,6	1988	72,5	78,2
Regiony WHO:						
Evropa	15,9	10,5	5,4			
Amerika	23,9	8,0	15,9			
Kanada	14,1	7,4	6,6	1987	73,3	80,2
Kuba	16,0	6,8	9,2	1987	73,0	76,5
Spojené státy americké	15,1	8,8	6,3	1987	71,6	78,6
Japonsko	11,4	7,0	4,4	1988	75,8	81,9
Austrálie	15,0	7,4	7,6	1987	73,2	79,8
Nový Zéland	15,6	8,4	7,2	1986	71,1	77,5

*) Pramen : World Health Statistics Annual 1989, Geneve 1989

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.11 Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti*) v některých zemích (na 100 000 živě narozených)

Země	Rok	Celkem	VIII.	XIV.	XV.	XVI.	E 800— E 949	Ostatní
Československo	1988	1 190,3	63,9	345,1	604,4	32,9	60,2	83,8
Austrálie	1987	867,4	16,0	236,9	331,6	214,0	18,0	50,9
Belgie	1986	969,2	17,9	259,6	316,8	289,5	24,8	60,6
Bulharsko	1987	1 469,9	384,0	360,0	442,3	24,9	55,7	203,0
Dánsko	1987	825,3	.	261,5	277,5	204,5	8,9	72,9
Finsko	1987	613,3	8,3	217,7	272,6	61,5	6,6	46,6
Francie	1987	783,6	15,1	167,5	175,2	313,0	36,7	76,1
Itálie	1986	1 005,7	44,0	260,7	603,1	23,3	15,7	58,9
Japonsko	1988	476,8	19,6	168,4	161,3	23,5	33,2	70,8
Jugoslávie	1988	2 672,2	391,0	274,2	1 126,7	437,1	13,9	429,3
Kanada	1987	732,5	15,7	215,5	301,5	119,1	17,9	62,8
Kuba	1987	1 330,0	115,9	302,5	617,9	3,9	.	289,8
Maďarsko	1988	1 582,5	90,1	345,9	975,1	35,4	24,1	111,9
NDR	1988	807,5	.	111,7	428,3	.	.	367,5
Nizozemí	1987	759,6	20,9	273,7	279,1	110,4	12,3	63,2
Norsko	1987	842,2	31,5	290,6	266,5	192,5	11,1	50,0
Polsko	1988	1 621,8	87,6	443,6	805,3	30,6	39,1	215,6
Portugalsko	1988	1 306,1	81,9	289,1	637,1	92,5	57,3	148,2
Rakousko	1988	813,2	13,6	214,6	336,2	165,8	19,3	63,7
SRN	1988	750,1	17,0	205,4	279,8	178,2	17,7	52,0
SSSR	1987	2 539,4	.	345,5	758,0	31,3	85,8	1 318,8
Španělsko	1985	892,2	56,8	248,1	362,0	41,9	30,2	153,2
Švédsko	1987	612,2	12,4	222,5	239,7	91,7	5,7	40,2
Švýcarsko	1988	684,5	.	242,7	199,1	99,6	17,4	125,7
USA	1987	1 008,2	32,3	207,0	474,4	161,1	24,9	108,5
Velká Británie	1988	896,6	55,6	188,2	355,4	208,1	13,8	75,5

Pramen: World Health Statistics Annual 1989, Geneve 1989
*) 9. revize MKN

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.12.1 Výdaje na zdravotnictví v tisících Kčs (ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí)

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	výdaje celkem	z toho neinvestiční		výdaje celkem	z toho neinvestiční ¹⁾		výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky ²⁾		celkem	z nich náklady na léky ¹⁾		celkem	z nich náklady na léky ²⁾
Česká a Slovenská Federativní 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 ³⁾	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	21 392 751	3 940 689
1982	1 574 959	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	21 962 374	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	1 844 855	137 051	28 984 328	26 726 939	5 664 732	31 318 172	28 574 804	5 801 783
1987	2 471 489	1 946 580	167 641	30 773 785	28 261 609	6 003 570	33 245 274	30 208 189	6 171 211
1988	2 966 810 ³⁾	2 249 362	172 279	32 992 400	29 918 835	6 676 816	35 959 210	32 191 197	6 849 095
1989	3 048 683 ³⁾	2 393 178	191 483	35 219 678	31 929 003	7 187 272	38 268 361	34 322 181	7 378 755
Česká 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
1987	1 688 124	1 283 180	123 376	21 190 532	19 585 257	4 210 803	22 878 656	20 868 437	4 334 179
1988	2 010 903 ³⁾	1 422 970	131 096	22 736 658	20 693 215	4 685 128	24 747 561	22 116 185	4 816 224
1989	2 075 959 ³⁾	1 561 302	148 943	24 228 936	22 036 173	5 012 498	26 304 895	23 597 475	5 161 441
Slovenská 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 ³⁾	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	7 234 512	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	1 435 360
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
1987	783 365	663 400	44 265	9 583 253	8 676 316	1 792 767	10 366 618	9 339 752	1 837 032
1988	955 907 ³⁾	826 392	41 183	10 255 742	9 248 620	1 991 688	11 211 649	10 075 012	2 032 871
1989	972 724 ³⁾	831 876	42 540	10 990 742	9 892 830	2 174 774	11 963 466	10 724 706	2 217 314

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

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

³⁾ Výdaje na sociální zabezpečení v resortu MZSV ČR činí v roce 1988 40 936 054, v roce 1989 43 841 644 a z toho neinvestiční v roce 1988 40 936 792, v r. 1989 43 835 027, v resortu MZSV SR činí výdaje na sociální zabezpečení v r. 1988 16 869 978, v roce 1989 18 113 617, a z toho neinvestiční v r. 1988 16 858 871, v r. 1989 18 104 340

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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⁾
Česká a Slovenská Federativní Republika									
1965	26,74	24,41	1,68	479,33	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	×	×	×	1 865,82	1 720,70	364,66	2 016,06	1 839,46	373,48
1987	×	×	×	1 976,12	1 814,80	385,52	2 134,82	1 939,80	396,28
1988	×	×	×	2 113,88	1 918,43	427,80	2 303,97	2 062,55	438,83
1989	×	×	×	2 252,00	2 041,59	459,56	2 445,32	2 194,61	471,81

Česká 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	265,97	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	×	×	×	1 941,17	1 812,91	385,17	2 095,95	1 931,45	394,75
1987	×	×	×	2 047,38	1 892,28	406,84	2 210,48	2 016,26	418,76
1988	×	×	×	2 195,43	1 998,12	452,39	2 389,60	2 135,52	465,05
1989	×	×	×	2 337,84	2 126,26	483,65	2 538,14	2 276,91	498,02

Slovenská 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	×	×	×	1 715,74	1 537,04	323,80	1 856,94	1 656,23	331,12
1987	×	×	×	1 834,89	1 661,25	343,26	1 984,88	1 788,27	351,73
1988	×	×	×	1 953,06	1 761,27	379,29	2 135,10	1 918,64	387,13
1989	×	×	×	2 083,36	1 875,27	412,24	2 267,75	2 032,94	420,31

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

²⁾ Od roku 1981 výdaje na léky

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Obyvatelstvo koncem roku (31. 12. 1988)		Střední stav obyvatelstva (30. 6. 1989) ¹⁾	
	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy
ČSFR	15 624 254	8 014 294	15 639 312	8 021 561
ČR	10 360 034	5 326 892	10 363 833	5 327 878
SR	5 264 220	2 687 402	5 275 479	2 693 683
Hl. m. Praha	1 211 207	642 499	1 213 792	643 486
Středočeský	1 122 063	575 682	1 119 830	574 411
Jihočeský	697 721	355 231	698 728	355 676
Západočeský	869 393	443 861	869 680	443 967
Severočeský	1 190 584	607 608	1 190 943	607 842
Východočeský	1 240 853	637 167	1 240 061	636 430
Jihomoravský	2 058 386	1 058 923	2 058 807	1 058 933
Severomoravský	1 969 827	1 005 921	1 971 992	1 007 133
Hl. m. SR Bratislava	435 710	229 061	438 065	230 377
Západoslovenský	1 725 825	882 119	1 726 191	882 575
Středoslovenský	1 608 202	816 508	1 612 027	818 564
Východoslovenský	1 494 483	759 714	1 499 196	762 167

¹⁾ Předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek	
				živě	mrtvě		1 roku	28 dnů		
ČSFR	1989	117 801	39 680	208 552	914	181 628	2 366	1 625	26 924	
	1988	118 951	38 922	215 909	988	178 169	2 571	1 737	37 740	
ČR	1989	81 262	31 376	128 339	544	127 718	1 287	887	621	
	1988	81 458	30 652	132 667	571	125 694	1 463	1 003	6 973	
SR	1989	36 539	8 304	80 213	370	53 910	1 079	738	26 303	
	1988	37 493	8 270	83 242	417	52 475	1 108	734	30 767	
Hl. m. Praha	1989	9 341	5 049	12 730	57	16 292	170	119	-3 562	
Středočeský		8 725	3 241	13 206	51	15 643	101	63	-2 437	
Jihočeský		5 388	1 789	8 854	24	8 759	83	62	95	
Západočeský		7 068	3 022	10 964	44	10 538	98	72	426	
Severočeský		10 173	4 617	15 271	80	13 940	173	112	1 331	
Východočeský		9 235	3 398	15 480	67	15 876	150	105	-396	
Jihomoravský		15 395	4 775	25 624	95	24 873	219	157	751	
Severomoravský		15 937	5 485	26 210	126	21 797	293	197	4 413	
Hl. m. SR		1989	2 883	1 227	5 370	20	3 862	53	36	1 508
Bratislava			11 974	2 772	23 853	103	19 547	307	216	4 306
Západoslovenský	10 877		2 474	24 843	112	16 401	326	234	8 442	
Středoslovenský	10 805		1 831	26 147	135	14 100	393	252	12 047	
Východoslovenský										

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo-rozenost	
							koje- nečná	novoro- zenečná		
							na 1 000 obyvatel ¹⁾			
ČSFR	1989	7,5	2,5	13,3	11,6	1,7	11,3	7,8	4,4	
	1988	7,6	2,5	13,8	11,4	2,4	11,9	8,0	4,6	
ČR	1989	7,8	3,0	12,4	12,3	0,1	10,0	6,9	4,2	
	1988	7,9	3,0	12,8	12,1	0,7	11,0	7,6	4,3	
SR	1989	6,9	1,6	15,2	10,2	5,0	13,5	9,2	4,6	
	1988	7,1	1,6	15,9	10,0	5,9	13,3	8,8	5,0	
Hl. m. Praha	1989	7,7	4,2	10,5	13,4	-2,9	13,4	9,3	4,5	
Středočeský		7,8	2,9	11,8	14,0	-2,2	7,6	4,8	3,8	
Jihočeský		7,7	2,6	12,7	12,5	0,1	9,4	7,0	2,7	
Západočeský		8,1	3,5	12,6	12,1	0,5	8,9	6,6	4,0	
Severočeský		8,5	3,9	12,8	11,7	1,1	11,3	7,3	5,2	
Východočeský		7,4	2,7	12,5	12,8	-0,3	9,7	6,8	4,3	
Jihomoravský		7,5	2,3	12,4	12,1	0,4	8,5	6,1	3,7	
Severomoravský		8,1	2,8	13,3	11,1	2,2	11,2	7,5	4,8	
Hl. m. SR		1989	6,6	2,8	12,3	8,8	3,4	9,9	6,7	3,7
Bratislava			6,9	1,6	13,8	11,3	2,5	12,9	9,1	4,3
Západoslovenský	6,7		1,5	15,4	10,2	5,2	13,1	9,4	4,5	
Středoslovenský	7,2		1,2	17,4	9,4	8,0	15,0	9,6	5,1	
Východoslovenský										

¹⁾ Rok 1989 předběžné údaje

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSFR			ČR			SR		
	1986	1987	1988	1986	1987	1988	1986	1987	1988
do 15	31	43	48	14	13	16	17	30	32
15—19	26 535	26 502	27 160	17 171	17 047	17 715	9 364	9 455	9 445
20—24	100 670	98 239	97 252	62 167	61 292	61 161	38 503	36 947	36 091
25—29	58 608	56 571	57 358	33 624	32 840	33 696	24 984	23 731	23 662
30—34	25 778	24 615	25 138	15 061	14 345	14 794	10 717	10 270	10 344
35—39	7 845	7 833	7 830	4 714	4 688	4 598	3 131	3 145	3 232
40—44	1 002	1 082	1 093	594	671	678	408	411	415
45—49	35	41	30	16	24	9	19	17	21
50 a více	—	1	—	—	1	—	—	—	—
neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	220 504	214 927	215 909	133 361	130 921	132 667	87 143	84 006	83 242

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1988

Porodní hmotnost v (g) Porodní délka (cm)	ČSFR				ČR				SR			
	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⁾	141	171	3	6	93	114	2	1	48	57	1	5
1 000—1 249	213	179	23	39	139	111	14	28	74	68	9	11
1 250—1 499	318	299	41	39	201	204	25	22	117	95	16	17
1 500—1 999	1 224	1 241	91	88	720	748	43	54	504	493	48	34
2 000—2 499	3 599	4 498	113	86	2 165	2 720	53	57	1 434	1 788	60	29
2 500—2 999	15 630	21 709	85	78	9 357	13 262	50	51	6 273	8 447	35	27
3 000—3 499	40 600	44 755	88	69	25 148	27 760	50	37	15 452	16 995	38	32
3 500—3 999	36 204	26 709	51	43	22 427	16 399	33	23	13 777	10 310	18	20
4 000—4 499	10 861	5 366	17	11	6 674	3 191	9	9	4 187	2 175	8	2
4 500—4 999	1 463	533	4	4	838	300	4	2	625	233	—	2
5 000 a více	140	56	9	—	68	28	4	—	72	28	5	—
neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	110 393	105 516	525	463	67 830	64 837	287	284	42 563	40 679	238	179

Porodní délka v cm²⁾

do 36	224	226	.	.	152	149	.	.	72	77	.	.
37—38	209	168	.	.	138	104	.	.	71	64	.	.
39—40	400	395	.	.	231	262	.	.	169	133	.	.
41—42	588	618	.	.	339	376	.	.	249	242	.	.
43—44	1 179	1 505	.	.	705	913	.	.	474	592	.	.
45—46	3 628	5 132	.	.	2 121	3 031	.	.	1 507	2 101	.	.
47—48	12 730	19 298	.	.	7 878	12 290	.	.	4 852	7 008	.	.
49—50	38 416	43 712	.	.	24 397	27 581	.	.	14 019	16 131	.	.
51—52	36 327	26 882	.	.	22 502	16 258	.	.	13 825	10 624	.	.
53—54	13 654	6 512	.	.	7 935	3 511	.	.	5 719	3 001	.	.
55 a více	3 038	1 068	.	.	1 432	362	.	.	1 606	706	.	.
neudáno	—	—	.	.	—	—	.	.	—	—	.	.
Celkem	110 393	105 516	.	.	67 830	64 837	.	.	42 563	40 679	.	.

ch = chlapi, d = dívky

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

²⁾ Od r. 1987 se u mrtvě narozených nesleduje

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	1985	1986	1987	1988
ČSFR								
15—19	18,9 ¹⁾	46,0	45,5	51,3	52,7	50,6	49,3	48,4
20—24	114,0	198,7	180,5	199,5	192,8	187,7	182,8	182,7
25—29	116,7	131,7	113,9	116,0	109,2	109,0	108,6	111,5
30—34	78,4	63,8	51,5	46,0	42,2	41,7	40,4	42,1
35—39	44,3	29,1	18,6	14,8	13,0	12,8	12,7	12,7
40—44	16,4	8,8	4,5	2,8	2,0	2,0	2,0	2,0
45—49	1,5	0,6	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	59,7	68,2	63,5	67,9	60,7	58,8	56,8	56,4
ČR								
15—19	14,9 ¹⁾	44,0	49,0	53,3	53,3	50,6	48,8	48,4
20—24	101,5	184,6	174,4	196,2	186,5	182,3	177,9	178,4
25—29	105,0	115,2	104,1	108,0	100,5	100,8	102,1	105,8
30—34	68,4	49,3	42,1	41,8	37,4	37,4	36,5	38,7
35—39	35,2	19,7	13,2	13,0	10,9	11,1	11,2	11,1
40—44	12,0	5,1	2,8	2,2	1,6	1,7	1,8	1,7
45—49	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
Celkem ²⁾	51,6	57,6	60,1	63,2	55,2	53,8	52,3	52,4
SR								
15—19	28,7 ¹⁾	50,5	39,2	48,2	51,9	50,6	50,2	48,4
20—24	150,6	226,6	194,7	204,8	203,4	197,0	191,5	190,6
25—29	154,7	166,9	136,9	131,1	123,6	122,3	119,0	120,8
30—34	112,7	98,4	70,5	56,0	51,4	49,7	47,6	48,2
35—39	76,3	52,4	29,9	18,9	17,8	16,7	16,0	16,0
40—44	32,6	18,5	8,3	4,3	2,8	2,8	2,7	2,6
45—49	3,7	1,5	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem ²⁾	86,3	93,1	70,8	77,2	71,5	68,6	65,5	64,2

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. 1989 — odhad v tisících*)

Věková skupina	ČSFR			ČR			SR		
	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	553	7,3	952,6	338	6,7	950,0	215	8,3	956,8
5—9	602	7,9	954,0	370	7,3	951,4	232	9,0	958,1
10—14	706	9,3	958,6	462	9,2	957,6	244	9,4	960,6
15—19	620	8,1	956,2	408	8,1	954,3	212	8,2	959,8
20—24	546	7,2	957,8	354	7,0	954,7	192	7,5	963,4
25—29	545	7,2	954,7	342	6,8	952,9	203	7,9	957,6
30—34	598	7,8	967,1	378	7,5	967,6	219	8,5	966,2
35—39	632	8,3	979,9	419	8,3	980,4	212	8,2	978,8
40—44	574	7,5	998,5	412	8,2	990,0	162	6,3	1 019,9
45—49	453	5,9	1 031,5	320	6,4	1 013,1	132	5,1	1 076,0
50—54	363	4,8	1 077,5	246	4,9	1 058,2	116	4,6	1 118,3
55—59	378	5,0	1 124,9	260	5,2	1 111,5	118	4,6	1 154,4
60—64	349	4,6	1 233,5	242	4,8	1 235,4	107	4,1	1 229,3
65—69	299	3,9	1 366,6	207	4,1	1 381,7	92	3,6	1 332,8
70—74	138	1,8	1 495,9	96	1,9	1 536,4	42	1,6	1 402,1
75—79	156	2,0	1 696,3	109	2,2	1 762,3	47	1,8	1 541,8
80—84	77	1,0	2 067,2	53	1,0	2 178,8	24	0,9	1 823,0
85 a více	31	0,4	2 781,5	20	0,4	3 072,6	11	0,4	2 268,9
Celkem	7 618	100,0	1 053,0	5 036	100,0	1 058,0	2 582	100,0	1 043,3
0—14	1 860	24,4	955,4	1 170	23,2	953,4	691	26,7	958,6
15—59	4 708	61,8	966,0	3 139	62,3	991,1	1 569	60,8	1 005,8
60 a více	1 050	13,8	1 481,6	727	14,4	1 514,7	323	12,5	1 407,1
Ženy									
0—4	527	6,6	1 049,7	321	6,0	1 052,7	206	7,6	1 045,2
5—9	574	7,2	1 048,2	352	6,6	1 051,0	222	8,3	1 043,7
10—14	676	8,4	1 043,2	442	8,3	1 044,3	234	8,7	1 041,0
15—19	592	7,4	1 045,8	389	7,3	1 047,9	203	7,6	1 041,9
20—24	523	6,5	1 044,1	338	6,3	1 047,5	185	6,9	1 038,0
25—29	521	6,5	1 047,5	326	6,1	1 049,4	195	7,2	1 044,2
30—34	578	7,2	1 034,0	366	6,9	1 033,5	212	7,9	1 035,0
35—39	619	7,7	1 020,5	411	7,7	1 019,9	208	7,7	1 021,7
40—44	573	7,1	1 001,5	408	7,7	1 010,1	166	6,1	980,5
45—49	467	5,8	969,5	325	6,1	987,1	142	5,3	929,3
50—54	391	4,9	928,1	261	4,9	945,0	130	4,8	894,2
55—59	425	5,3	889,0	289	5,4	899,7	136	5,0	866,3
60—64	430	5,4	810,7	299	5,6	809,5	131	4,9	813,5
65—69	409	5,1	731,7	286	5,4	723,8	123	4,6	750,3
70—74	206	2,6	668,5	148	2,8	650,9	58	2,2	713,2
75—79	265	3,3	589,5	193	3,6	567,4	72	2,7	648,6
80—84	159	2,0	483,7	115	2,2	459,0	44	1,6	548,6
85 a více	87	1,1	359,5	61	1,1	325,5	26	0,9	440,7
Celkem	8 022	100,0	949,7	5 328	100,0	945,2	2 694	100,0	958,5
0—14	1 777	22,1	1 046,7	1 115	20,9	1 048,8	662	24,6	1 043,2
15—54	4 264	53,2	1 015,4	2 823	53,0	1 020,1	1 442	53,5	1 006,3
55 a více	1 980	24,7	720,9	1 390	26,1	710,0	590	21,9	746,5

*) 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 v % (k 31. 12. 1989 — předběžné údaje)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Zápa- dočes- ký	Severo- český	Výcho- dočeský	Jihomo- ravský	Severo- morav- ský	Hl. m. SR Bratislava	Západo- sloven- ský	Středo- sloven- ský	Výcho- doslo- ven- ský
Muži												
0— 4	6,0	6,3	6,7	6,6	6,9	6,7	6,8	7,1	7,4	7,6	8,2	9,1
5— 9	6,4	6,9	7,4	7,0	7,3	7,2	7,4	7,3	8,9	8,4	8,8	9,5
10—14	8,5	8,9	9,1	8,9	9,4	9,2	9,1	9,2	9,6	9,3	9,4	9,7
15—19	7,3	8,3	8,3	8,4	8,8	8,5	8,3	8,6	7,3	8,4	8,3	8,8
20—24	6,0	6,7	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,5	5,9	7,4	7,5	7,7
25—29	6,3	6,5	7,0	7,0	6,9	6,7	7,1	7,4	7,2	7,7	8,0	8,1
30—34	6,7	7,2	7,7	7,4	7,2	7,3	7,5	7,6	9,0	8,3	8,5	8,3
35—39	8,5	8,4	8,3	8,5	8,7	8,2	8,0	8,2	9,9	8,4	8,3	7,9
40—44	9,1	8,6	8,1	8,4	8,9	8,0	7,8	7,8	7,6	6,6	6,3	6,0
45—49	7,4	6,5	6,2	6,5	6,5	6,2	6,4	6,7	5,6	5,5	5,1	4,7
50—54	4,9	4,9	4,7	5,1	4,8	4,8	4,8	5,1	4,4	4,7	4,5	4,3
55—59	5,4	5,3	5,2	5,4	4,8	5,3	5,0	4,8	4,4	4,6	4,5	4,4
60—64	5,6	5,2	4,7	4,8	4,3	4,9	4,7	4,4	4,3	4,3	4,1	3,8
65—69	5,1	4,4	4,1	4,1	4,0	4,2	4,1	3,7	4,0	3,7	3,6	3,3
70—74	2,2	1,9	1,9	1,8	1,7	1,8	1,9	1,6	1,8	1,7	1,6	1,5
75—79	2,6	2,3	2,2	1,9	1,8	2,4	2,3	1,8	1,7	2,0	1,8	1,6
80—84	1,4	1,2	1,1	0,9	0,8	1,2	1,2	0,9	0,7	1,0	1,0	0,9
85 a více	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5	0,5	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	21,0	22,1	23,2	22,6	23,6	23,0	23,3	23,6	25,9	25,3	26,4	28,3
15—59	61,6	62,5	62,6	63,6	63,5	62,0	61,9	63,7	61,3	61,4	61,1	60,2
60 a více	17,4	15,4	14,2	13,8	12,9	15,0	14,8	12,7	12,8	13,3	12,5	11,5
Zeny												
0— 4	5,0	5,7	6,2	6,0	6,3	6,0	6,0	6,5	6,5	6,8	7,7	8,5
5— 9	5,5	6,2	6,7	6,4	6,7	6,4	6,7	6,7	7,7	7,7	8,2	8,7
10—14	7,2	8,2	8,4	8,3	8,6	8,3	8,3	8,4	8,2	8,5	8,7	9,0
15—19	6,2	7,5	7,7	7,7	8,2	7,7	7,5	7,8	6,2	7,6	7,8	8,2
20—24	5,4	6,1	6,4	6,4	6,5	6,2	6,3	6,7	5,5	6,7	7,0	7,1
25—29	5,9	5,8	6,4	6,3	6,2	6,1	6,3	6,7	7,2	7,0	7,3	7,4
30—34	6,4	6,5	6,9	6,8	6,6	6,6	6,7	7,0	9,0	7,6	7,7	7,7
35—39	8,1	7,6	7,5	7,8	8,1	7,6	7,4	7,6	10,1	7,7	7,6	7,4
40—44	8,6	7,7	7,4	7,7	8,2	7,5	7,3	7,5	7,8	6,2	6,1	6,0
45—49	6,9	6,1	5,9	6,3	6,1	6,1	6,1	6,5	5,9	5,5	5,1	5,0
50—54	4,8	4,9	5,0	5,1	4,7	4,9	5,0	4,9	4,6	4,9	4,8	4,8
55—59	5,7	5,6	5,3	5,4	4,9	5,5	5,4	5,1	4,9	5,2	5,0	4,8
60—64	6,2	5,8	5,3	5,4	5,3	5,6	5,6	5,2	5,1	5,2	4,8	4,5
65—69	6,4	5,7	5,2	5,4	5,5	5,4	5,4	5,1	4,8	5,0	4,6	4,2
70—74	3,2	2,7	2,7	2,7	2,4	2,6	2,7	2,5	2,1	2,3	2,2	2,0
75—79	4,5	4,0	3,6	3,3	3,0	3,8	3,7	3,0	2,3	3,1	2,7	2,3
80—84	2,7	2,5	2,2	1,9	1,7	2,4	2,3	1,8	1,3	1,8	1,7	1,5
85 a více	1,3	1,3	1,2	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,8	1,1	1,0	0,8
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	17,6	20,1	21,3	20,7	21,6	20,8	21,0	21,6	22,3	23,1	24,6	26,2
15—54	52,4	52,2	53,2	54,2	54,7	52,6	52,5	54,7	56,3	53,3	53,5	53,6
55 a více	30,0	27,7	25,5	25,0	23,7	26,6	26,5	23,7	21,3	23,6	21,9	20,2

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.8 Potraty podle kraje bydliště žen, druhu a způsobu provedení potratu

Území, kraj	Rok	Samovolné potraty	Umělé přerušení těhotenství				Ostatní potraty	Potraty celkem
			mini-interrupce	jiné legální UPT	celkem	z toho ze zdravot. důvodů		
ČSFR	1989	22 536	123 674	36 708	160 382	17 241	19	182 937
	1988	23 804	123 702	38 735	162 437	15 927	170	186 411
ČR	1989	14 830	86 811	24 968	111 779	11 941	19	126 628
	1988	15 452	86 809	25 263	112 072	10 196	170	127 694
SR	1989	7 706	36 863	11 740	48 603	5 300	—	56 309
	1988	8 352	36 893	13 472	50 365	5 731	—	58 717
Hl. m. Praha	1989	1 483	10 031	3 316	13 347	1 266	—	14 830
Středočeský		1 347	9 681	2 527	12 208	1 391	10	13 565
Jihočeský		982	6 443	1 111	7 554	645	—	8 536
Západočeský		1 205	6 035	3 084	9 119	1 222	8	10 332
Severočeský		1 729	12 219	3 386	15 605	1 383	1	17 335
Východočeský		1 846	9 089	3 036	12 125	1 345	—	13 971
Jihomoravský		3 105	13 612	5 676	19 288	2 252	—	22 393
Severomoravský		3 133	19 701	2 832	22 533	2 437	—	25 666
Hl. m. SR Bratislava		428	3 829	1 757	5 586	414	—	6 014
Západoslovenský		2 317	11 901	2 988	14 889	1 565	—	17 206
Středoslovenský		2 498	11 026	4 617	15 643	2 044	—	18 141
Východoslovenský		2 463	10 107	2 378	12 485	1 277	—	14 948

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.9 Potraty podle kraje bydliště ženy, druhu a způsobu provedení potratu a pětileté věkové skupiny

Věková skupina	Samovolné potraty	Umělé přerušování těhotenství				Ostatní potraty	Potraty celkem
		mini-interrupce	jiné legální ÚPT	celkem	z toho ze zdravot. důvodů		
ČSFR							
do 14	9	25	36	61	44	—	70
15—19	2 807	8 282	4 105	12 387	709	2	15 196
20—24	7 873	27 761	9 516	37 277	2 999	5	45 155
25—29	5 613	31 937	8 527	40 464	3 912	7	46 084
30—34	3 449	28 061	7 295	35 356	3 420	5	38 810
35—39	1 989	20 455	5 163	25 618	2 561	—	27 607
40—44	711	6 693	1 892	8 585	3 293	—	9 296
45—49	78	443	166	609	295	—	687
50+	7	17	8	25	8	—	32
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	22 536	123 674	36 708	160 382	17 241	19	182 937
ČR							
do 14	7	15	19	34	17	—	41
15—19	1 911	6 358	3 026	9 384	526	2	11 297
20—24	5 235	19 881	6 487	26 368	2 319	5	31 608
25—29	3 600	21 407	5 549	26 956	2 957	7	30 563
30—34	2 219	19 098	4 835	23 933	2 659	5	26 157
35—39	1 283	14 502	3 530	18 032	1 850	—	19 315
40—44	511	5 182	1 395	6 577	1 449	—	7 088
45—49	59	352	121	473	159	—	532
50+	5	16	6	22	5	—	27
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	14 830	86 811	24 968	111 779	11 941	19	126 628
SR							
do 14	2	10	17	27	27	—	29
15—19	896	1 924	1 079	3 003	183	—	3 899
20—24	2 638	7 880	3 029	10 909	680	—	13 547
25—29	2 013	10 530	2 978	13 508	955	—	15 521
30—34	1 230	8 963	2 460	11 423	761	—	12 653
35—39	706	5 953	1 633	7 586	711	—	8 292
40—44	200	1 511	497	2 008	1 844	—	2 208
45—49	19	91	45	136	136	—	155
50+	2	1	2	3	3	—	5
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	7 706	36 863	11 740	48 603	5 300	—	56 309

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost podle místa porodu

(podle rozboru perinatální sekce JEP z údajů krajských odborníků)

Území, kraj	Rok	Perinatální úmrtnost	z perinatálně zemřelých		Procento nezralých z perinatálně zemřelých		Časná úmrtnost	Standardní perinatální úmrtnost (tj. bez plodů do 999 g)
			mrtvě narozených	zemřelých do 7 dnů života	celkem	z toho do 999 g		
			v procentu					
ČSFR	1989	10,6	40,2	59,8	65,3	9,3	6,4	9,6
	1988	11,0	41,4	58,6	62,8	8,7	6,5	10,1
ČR	1989	9,6	42,3	57,7	68,4	10,6	5,6	8,6
	1988	10,2	42,1	57,9	63,7	10,0	5,9	9,2
SR	1989	12,1	37,4	62,5	61,4	7,8	7,6	11,2
	1988	12,3	40,4	59,6	61,6	7,0	7,4	11,5
Hl. m. Praha	1989	11,9	37,3	62,7	75,3	14,7	7,5	10,2
Středočeský		7,1	49,0	51,0	63,5	8,3	3,7	6,6
Jihočeský		7,5	22,9	77,1	77,1	22,9	5,8	5,8
Západočeský		9,2	40,6	59,4	66,3	5,9	5,5	8,7
Severočeský		10,7	49,1	50,9	68,7	7,4	5,5	9,9
Východočeský		9,9	41,9	58,1	67,1	5,2	5,8	9,4
Jihomoravský		8,9	46,6	53,4	67,1	8,2	4,8	8,2
Severomoravský		10,7	41,2	58,8	68,4	14,3	6,3	9,2
Hl. m. SR Bratislava		9,0	34,6	65,3	75,5	12,2	5,9	7,9
Západoslovenský		12,2	37,2	62,7	62,5	10,5	7,7	11,5
Středoslovenský		11,8	37,0	62,9	58,8	7,1	7,4	11,0
Východoslovenský		13,0	38,4	61,5	60,6	5,2	8,0	12,5

Poznámka: předběžné údaje r. 1989

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1 000 žijících příslušné věkové skupiny								
	ČSFR			ČR			SR		
	1986	1987	1988	1986	1987	1988	1986	1987	1988
Muži									
0	15,4	14,6	13,7	14,1	13,8	12,2	17,5	16,0	16,0
1—4	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7	0,6
5—9	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
10—14	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
15—19	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,9	0,7	0,9
20—24	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,1	1,2
25—29	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,0	1,4	1,3	1,4
30—34	1,7	1,6	1,7	1,5	1,5	1,6	1,9	1,9	2,0
35—39	2,6	2,6	2,7	2,5	2,4	2,6	2,8	3,0	3,1
40—44	4,6	4,6	4,4	4,3	4,2	4,1	5,4	5,5	5,2
45—49	7,6	7,7	7,8	7,1	7,0	7,1	8,7	9,1	9,2
50—54	12,3	12,5	12,4	12,0	11,8	11,4	13,0	14,1	14,3
55—59	20,1	19,5	19,3	19,7	18,8	18,7	21,0	21,1	20,4
60—64	31,5	30,8	30,5	31,7	30,8	30,2	31,1	30,7	31,4
65—69	45,5	44,9	45,5	47,0	45,4	46,1	42,0	43,8	44,2
70—74	69,9	67,8	69,7	72,5	70,0	71,8	63,7	62,4	64,8
75—79	108,9	104,6	101,5	112,7	109,1	104,0	100,0	94,1	95,5
80—84	168,8	156,4	153,4	175,4	163,7	158,3	154,1	140,3	142,5
85 a více	259,2	240,2	240,5	270,8	256,6	253,9	238,8	211,3	216,9
Celkem	12,6	12,2	12,2	13,3	12,8	12,7	11,4	11,1	11,3
Ženy									
0	11,2	11,0	10,4	10,4	10,3	10,1	12,4	12,1	10,8
1—4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	0,6
5—9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
10—14	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1
15—19	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
20—24	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4
25—29	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5
30—34	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,9
35—39	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	1,0	1,2	1,3	1,0
40—44	2,0	1,7	1,8	2,0	1,6	1,9	2,0	1,9	1,7
45—49	3,0	3,1	2,9	2,9	2,9	2,7	3,3	3,6	3,3
50—54	4,9	5,1	4,8	4,8	4,8	4,7	5,2	5,6	4,9
55—59	8,2	8,0	7,9	8,2	8,0	7,8	8,2	7,8	8,0
60—64	13,5	13,0	13,2	13,7	12,9	13,1	13,1	13,1	13,2
65—69	22,5	22,1	22,0	23,5	22,6	22,2	19,9	20,7	21,5
70—74	41,7	39,9	39,5	42,7	40,3	40,0	38,9	38,8	38,2
75—79	72,0	67,5	66,2	73,4	69,2	67,9	68,3	62,8	61,7
80—84	123,0	118,3	114,3	126,9	122,2	118,1	112,4	107,8	104,1
85 a více	225,6	210,3	203,3	233,3	219,4	210,8	206,6	187,9	185,0
Celkem	11,3	10,8	10,7	12,4	11,8	11,6	9,1	8,9	8,8

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

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Rok	Bříšní tyfus	Střevní infekce způsobené jinými mikroorganismy	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Pásový opar	Dávivý kašel	Spála
ČSFR	1989	16	6 587	40 118	8 478	10 572	49	30 468
	1988	16	6 011	16 361	13 662	10 873	139	27 151
ČR	1989	4	4 462	34 435	4 183	5 988	12	25 243
	1988	3	4 192	10 865	5 929	6 336	52	21 818
SR	1989	12	2 125	5 683	4 295	4 584	37	5 225
	1988	13	1 819	5 496	7 733	4 537	87	5 333
Hl. m. Praha	1989	1	719	821	288	166	6	3 398
Středočeský		—	451	2 186	398	809	—	2 114
Jihočeský	2	441	1 356	495	477	—	1 386	
Západočeský	—	473	1 614	145	385	1	2 201	
Severočeský	—	192	2 554	476	502	1	3 799	
Východočeský	—	895	5 134	468	1 105	1	2 653	
Jihomoravský	1	907	14 495	836	1 300	—	5 149	
Severomoravský	—	384	6 275	1 077	1 244	3	4 543	
Hl. m. SR	1989	2	155	632	532	211	1	506
Bratislava		7	200	1 581	990	1 587	29	2 311
Západoslovenský	—	932	1 505	1 200	1 527	2	1 043	
Středoslovenský	3	838	1 965	1 573	1 259	5	1 365	
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok	Menin- gitis menin- gococci- ca	Tetanus	Spal- ničky	Zar- děnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Menin- gitis bakter- ialis
							A	B	jiný	
ČSFR	1989	99	2	55	2 225	184	4 359	2 270	235	412
	1988	113	4	42	7 965	220	5 586	2 708	218	452
ČR	1989	73	1	2	2 068	166	2 624	1 492	213	254
	1988	84	1	8	7 403	191	2 839	1 817	213	256
SR	1989	26	1	53	157	18	1 735	778	22	158
	1988	29	3	34	562	29	2 747	891	5	196
Hl. m. Praha	1989	5	—	—	373	20	178	188	47	23
Středočeský		5	—	—	372	11	328	263	29	35
Jihočeský	7	—	—	71	49	135	53	4	15	
Západočeský	12	—	—	98	34	283	73	34	20	
Severočeský	8	—	2	306	1	382	193	26	35	
Východočeský	6	—	—	93	—	388	164	22	21	
Jihomoravský	14	1	—	439	19	344	359	32	43	
Severomoravský	16	—	—	316	32	586	199	19	62	
Hl. m. SR Bratislava	1	—	—	15	—	58	43	—	13	
Západoslovenský	2	—	5	76	10	202	201	3	46	
Středoslovenský	14	—	48	45	6	421	163	4	41	
Východoslovenský	9	1	—	21	2	1 054	371	15	58	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.2. Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Břišní tyfus	Střevní infekce způsobené jinými mikroorganismy	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Pásový opar	Dávivý kašel	Spála
ČSFR	1989	0,1	42,1	256,5	54,2	67,6	0,3	194,8
	1988	0,1	38,5	104,8	87,5	69,7	0,9	174,0
ČR	1989	0,2	43,1	332,7	40,4	57,9	0,1	243,9
	1988	0,0	40,5	104,9	57,2	61,2	0,5	210,7
SR	1989	0,2	40,3	107,7	81,4	86,9	0,7	99,0
	1988	0,2	34,6	104,7	147,3	86,4	1,7	101,6
Hl. m. Praha	1989	0,1	59,7	68,2	23,9	13,8	0,5	282,3
Středočeský		—	40,0	193,6	35,3	71,7	—	187,3
Jihočeský		0,3	63,4	195,0	71,2	68,6	—	199,3
Západočeský		—	54,3	185,4	16,7	44,2	0,1	252,8
Severočeský		—	16,2	215,2	40,1	42,3	0,1	320,0
Východočeský		—	72,1	413,4	37,7	89,0	0,1	213,6
Jihomoravský		0,0	44,1	704,5	40,6	63,2	—	250,2
Severomoravský		—	19,6	319,6	54,8	63,4	0,2	231,4
Hl. m. SR Bratislava		0,5	35,4	144,3	121,4	48,2	0,2	115,5
Západoslovenský		0,4	11,6	91,6	57,4	91,9	1,7	133,9
Středoslovenský	—	57,8	93,4	74,4	94,7	0,1	64,7	
Východoslovenský	0,2	55,9	131,1	104,9	84,0	0,3	91,1	

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Meningitidis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitidis bacterialis
							A	B	jiný	
ČSFR	1989	0,6	0,0	0,4	14,2	1,2	27,9	14,5	1,5	2,6
	1988	0,7	0,0	0,3	51,0	1,4	35,8	17,3	1,4	2,9
ČR	1989	0,7	0,0	0,0	20,1	1,6	25,4	14,4	2,1	2,5 ^o
	1988	0,8	0,0	0,1	71,5	1,8	27,4	17,5	2,1	2,5
SR	1989	0,5	0,0	1,0	3,0	0,3	32,9	14,8	0,4	3,0
	1988	0,6	0,1	0,6	10,7	0,6	52,3	17,0	0,1	3,7
Hl. m. Praha	1989	0,4	—	—	32,1	1,7	14,8	15,6	3,9	1,9
Středočeský		0,4	—	—	32,5	1,0	29,1	23,3	2,6	3,1
Jihočeský		1,0	—	—	10,3	7,0	19,4	7,6	0,6	2,2
Západočeský		1,4	—	—	11,1	3,9	32,5	8,4	3,9	2,3
Severočeský		0,7	—	0,2	26,1	0,1	32,2	16,3	2,2	2,9
Východočeský		0,5	—	—	7,4	—	31,2	13,2	1,8	1,7
Jihomoravský		0,7	0,0	—	21,4	0,9	16,7	17,4	1,6	2,1
Severomoravský		0,8	—	—	16,1	1,6	29,8	10,1	1,0	3,2
Hl. m. SR Bratislava		0,2	—	—	3,4	—	13,2	9,8	—	3,0
Západoslovenský		0,1	—	0,3	4,4	0,6	11,7	11,6	0,2	2,7
Středoslovenský	0,9	—	3,0	2,8	0,4	26,1	10,1	0,3	2,5	
Východoslovenský	0,6	0,1	—	1,4	0,1	70,3	24,8	1,0	3,9	

¹⁾ Rok 1989 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2. Úmrtí na infekční nemoci v ČSFR

Znak podrobného seznamu MKN (9. revize)	Příčina úmrtí	Rok				
		1980	1985	1986	1987	1988
002, 003	Paratyfus a jiné infekce způsobené salmonelami	9	6	12	15	9
004	Bacilární úplavice	2	2	1	3	1
005	Alimentární intoxikace	2	—	—	—	1
007	Jiné protozoární střevní nemoci	—	—	—	—	—
008, 009	Střevní zánět způsobený jiným mikroorganismem a průjmová onemocnění	51	13	42	32	26
010—018	Tuberkulóza	505	267	296	230	252
033	Dávivý kašel	1	—	—	—	—
035	Růže	11	3	9	7	10
036	Meningokokové infekce	6	8	12	10	7
037	Tetanus	4	3	4	2	5
038	Septikémie	118	100	114	128	107
039	Aktinomykotické infekce	1	2	1	1	1
040	Jiné bakteriální nemoci	2	2	1	2	3
041	Bakteriální infekce s blíže neurčenou lokalizací	3	2	—	—	—
052	Plané neštovice	—	—	—	—	3
053	Pásový opar	1	5	6	2	2
056	Zarděnky	1	—	—	—	—
062	Virový zánět mozku přenášený komáry	2	—	—	—	—
063	Virový zánět mozku přenášený klíšťaty	1	—	1	—	—
064	Virový zánět mozku přenášený blíže neurčenými členovci	1	—	1	—	—
070	Virový zánět jater	116	73	75	46	53
072	Epidemický zánět průušnic	—	4	1	1	2
074	Specif. nem. způsobené virem Coxsackie	—	—	—	—	—
075	Infekční mononukleóza	—	1	—	1	—
078	Jiné nem. způsobené viry a chlamydiemi	—	—	—	2	1
079	Virové infekce s blíže neurčenou lokalizací	13	6	18	9	4
084	Malariae	—	—	—	—	—
090—097	Syflis	26	11	14	5	9
100	Leptospirosis	1	—	2	1	3
101	Vincentova angina	—	—	—	—	—
110	Dermatophytosis	1	—	—	—	—
112	Candidosis, moniliasis	—	—	—	2	—
117	Jiné mykózy	2	1	1	1	4
122	Echinococcosis, hydatidosis	—	—	—	—	—
123	Jiné infekce cestody	—	—	—	—	—
127	Jiné střevní helmintiázy	—	—	—	—	—
135	Sarcoidosis	3	7	12	8	6
136	Jiné blíže neoznačené infekce a parazitární nemoci	—	1	1	—	3
137	Pozdní následky tuberkulózy	57	59	52	27	37
	Ostatní	—	3	—	9	8
002—137	Celkem	940	579	676	544	557

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1989 v ČSFR

	Břilní tyfus	Střevní infekce způsobené jinými mikro- organismy	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Pásový opar	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	1	720	1 268	303	1 085	12	3 412
únor	4	285	775	157	837	1	2 527
březen	1	327	1 541	199	907	1	2 864
dubén	3	302	2 516	140	802	5	2 967
květen	1	791	3 492	282	842	1	3 070
červen	—	785	4 541	296	895	1	2 587
červenec	1	711	3 818	1 059	933	5	1 312
srpen	3	771	5 057	2 531	883	9	976
září	—	648	5 989	1 983	998	8	1 706
říjen	1	611	6 330	868	915	4	3 099
listopad	1	414	3 011	458	880	1	3 246
prosinec	—	222	1 780	202	595	1	2 702
Věk:							
0	—	1 603	2 371	229	15	9	102
1—4	—	1 899	7 511	1 739	117	8	10 834
5—9	2	713	5 773	2 202	493	23	14 869
10—14	3	765	4 867	1 493	845	4	3 857
15—19	1	402	2 964	525	649	—	473
20—24	3	214	2 060	390	459	—	86
25—34	1	316	4 188	908	1 004	2	133
35—44	—	240	4 196	443	1 152	2	73
45—54	3	162	2 655	184	1 502	1	19
55—64	—	148	1 660	154	1 906	—	11
65—74	1	65	905	83	1 441	—	6
75+	2	60	968	128	989	—	5
Celkem	16	6 587	40 118	8 478	10 572	49	30 468
muži	4	3 570	19 923	4 099	4 414	25	15 856
ženy	12	3 017	20 195	4 379	6 158	24	14 612

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1989 v ČSFR

Dokončení

	Meningitis meningo- cocccica	Tetanus	Spal- ničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacteria- lis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	9	1	—	317	1	774	339	18	50
únor	11	—	5	255	—	428	200	19	40
březen	7	—	2	248	—	382	203	30	34
duben	6	—	44	204	8	260	209	17	38
květen	14	—	3	293	15	230	206	17	37
červen	9	1	—	200	36	215	185	29	29
červenec	7	—	—	175	52	224	167	14	36
srpen	6	—	—	140	39	284	170	21	31
září	5	—	—	114	17	425	167	20	30
říjen	14	—	1	107	13	487	183	27	36
listopad	7	—	—	94	3	396	145	19	30
prosinec	4	—	—	78	—	254	96	4	21
Věk:									
0	33	—	1	242	—	34	8	—	70
1—4	25	—	1	742	1	401	68	2	86
5—9	7	—	8	999	10	913	88	12	26
10—14	2	—	39		20	793	76	16	17
15—19	13	—	2	78	25	478	126	15	20
20—24	5	1	2	49	10	428	167	16	19
25—34	3	—	2	76	29	648	254	42	26
35—44	4	—	—	33	36	351	294	38	37
45—54	4	—	—	5	25	145	293	42	34
55—64	2	—	—	1	21	104	413	26	47
65—74	1	—	—	—	4	50	332	13	13
75+	—	1	—	—	3	14	151	13	17
Celkem	99	2	55	2 225	184	4 359	2 270	235	412
muži	57	1	31	1 110	111	2 354	1 132	106	253
ženy	42	1	24	1 115	73	2 005	1 138	129	159

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1989 v ČR

	Břišní tyfus	Střevní infekce způsobené jinými mikroorganismy	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Pásový opar	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	—	488	1 050	124	602	6	2 835
únor	—	167	558	63	462	1	2 161
březen	1	223	1 229	77	526	—	2 328
duben	—	227	2 110	53	435	—	2 412
květen	1	509	2 740	114	489	1	2 513
červen	—	489	3 788	121	526	—	2 147
červenec	—	517	3 112	256	514	—	1 056
srpen	—	586	4 417	1 344	529	1	815
září	—	459	5 460	1 145	566	2	1 417
říjen	1	428	5 760	514	510	1	2 591
listopad	1	255	2 682	252	524	—	2 700
prosinec	—	114	1 529	120	305	—	2 268
Věk:							
0	—	1 000	1 509	51	7	3	80
1—4	—	1 347	6 057	723	58	2	8 788
5—9	—	484	5 011	978	277	6	12 396
10—14	—	589	4 359	881	531	—	3 290
15—19	—	303	2 721	262	341	—	430
20—24	2	132	1 835	224	245	—	70
25—34	—	186	3 639	511	503	1	103
35—44	—	140	3 762	250	685	—	57
45—54	1	88	2 402	108	882	—	11
55—64	—	109	1 470	77	1 060	—	9
65—74	—	45	790	38	803	—	4
75+	1	39	880	80	596	—	5
Celkem	4	4 462	34 435	4 183	5 988	12	25 243
muži	2	2 413	16 973	2 084	2 495	5	13 217
ženy	2	2 049	17 462	2 099	3 493	7	12 026

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1989 v ČR

Dokončení

	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacterialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	5	1	—	296	1	462	223	18	28
únor	9	—	2	231	—	264	127	19	24
březen	7	—	—	234	—	250	153	29	22
duben	3	—	—	198	5	158	138	16	27
květen	12	—	—	282	14	135	140	15	21
červen	6	—	—	187	30	121	105	26	19
červenec	5	—	—	167	47	129	111	13	26
srpen	3	—	—	124	36	151	115	18	17
září	4	—	—	95	17	262	105	18	15
říjen	11	—	—	95	13	279	119	24	21
listopad	4	—	—	88	3	246	89	13	18
prosinec	4	—	—	71	—	167	67	4	16
Věk:									
0	25	—	1	209	—	27	5	—	48
1—4	13	—	—	696	1	235	16	2	55
5—9	5	—	—	965	9	493	36	12	17
10—14	2	—	—		19	455	34	16	8
15—19	13	—	—	69	25	287	79	14	11
20—24	4	—	—	38	9	282	91	16	10
25—34	3	—	1	61	26	380	153	36	17
35—44	4	—	—	25	33	252	204	35	23
45—54	1	—	—	4	20	96	193	36	18
55—64	2	—	—	1	18	68	306	20	29
65—74	1	—	—	—	3	38	247	13	8
75+	—	1	—	—	3	11	128	13	10
Celkem	73	1	2	2 068	166	2 624	1 492	213	254
muži	42	—	—	1 051	96	1 451	742	96	150
ženy	31	1	2	1 017	70	1 173	750	117	104

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1989 v SR

	Břišní tyfus	Střevní infekce způsobené jinými mikro-organismy	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Pásový opar	Dávivý kašel	Spála
Měsíc:							
leden	1	232	218	179	483	6	577
únor	4	118	217	94	375	—	366
březen	—	104	312	122	381	1	536
duben	3	75	406	87	367	5	555
květen	—	282	752	168	353	—	557
červen	—	296	753	175	369	1	440
červenec	1	194	706	803	419	5	256
srpen	3	185	640	1 187	354	8	161
září	—	189	529	838	432	6	289
říjen	—	183	570	354	405	3	508
listopad	—	159	329	206	356	1	546
prosinec	—	108	251	82	290	1	434
Věk:							
0	—	603	862	178	8	6	22
1—4	—	552	1 454	1 016	59	6	2 046
5—9	2	229	762	1 224	216	17	2 473
10—14	3	176	508	612	314	4	567
15—19	1	99	243	263	308	—	43
20—24	1	82	225	166	214	—	16
25—34	1	130	549	397	501	1	30
35—44	—	100	434	193	467	2	16
45—54	2	74	253	76	620	1	8
55—64	—	39	190	77	846	—	2
65—74	1	20	115	45	638	—	2
75+	1	21	88	48	393	—	—
Celkem	12	2 125	5 683	4 295	4 584	37	5 225
muži	2	1 157	2 950	2 015	1 919	20	2 639
ženy	10	968	2 733	2 280	2 665	17	2 586

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi podle měsíce, věku a pohlaví v roce 1989 v SR

Dokončení

	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Meningitis bacterialis
						A	B	jiný	
Měsíc:									
leden	4	—	—	21	—	312	116	—	22
únor	2	—	3	24	—	164	73	—	16
březen	—	—	2	14	—	132	50	1	12
duben	3	—	44	6	3	102	71	1	11
květen	2	—	3	11	1	95	66	2	16
červen	3	1	—	13	6	94	80	3	10
červenec	2	—	—	8	5	95	56	1	10
srpen	3	—	—	16	3	133	55	3	14
září	1	—	—	19	—	163	62	2	15
říjen	3	—	1	12	—	208	64	3	15
listopad	3	—	—	6	—	150	56	6	12
prosinec	—	—	—	7	—	87	29	—	5
Věk:									
0	8	—	—	33	—	7	3	—	22
1—4	12	—	1	46	—	166	52	—	31
5—9	2	—	8	34	1	420	52	—	9
10—14	—	—	39		1	338	42	—	9
15—19	—	—	2	9	—	191	47	1	9
20—24	1	1	2	11	1	146	76	—	9
25—34	—	—	1	15	3	268	101	6	9
35—44	—	—	—	8	3	99	90	3	14
45—54	3	—	—	1	5	49	100	6	16
55—64	—	—	—	—	3	36	107	6	18
65—74	—	—	—	—	1	12	85	—	5
75+	—	—	—	—	—	3	23	—	7
Celkem	26	1	53	157	18	1 735	778	22	158
muži	15	1	31	59	15	903	390	10	103
ženy	11	—	22	98	3	832	388	12	55

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Rok 1989

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina PI							
		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		
ČSFR	1989	3 576	22,9	2 304	15,6	1 060	6,8	42	0,3
	1988	4 078	26,1	2 442	15,6	938	6,0	19	0,1
ČR	1989	1 769	17,1	930	9,0	501	4,8	7	0,1
	1988	2 069	20,0	956	9,2	475	4,6	8	0,1
SR	1989	1 807	34,3	1 374	26,0	559	10,6	35	0,7
	1988	2 009	38,3	1 486	28,3	463	8,8	11	0,2
Hl. m. Praha	1989	252	20,8	141	11,7	66	5,5	—	—
Středočeský		181	16,1	80	7,1	36	3,2	—	—
Jihočeský		75	10,8	36	5,2	24	3,4	2	0,3
Západočeský		185	21,3	118	13,6	57	6,6	—	—
Severočeský		244	20,5	121	10,2	85	7,1	—	—
Východočeský		203	16,4	121	9,7	53	4,3	—	—
Jihomoravský		297	14,4	130	6,3	71	3,4	—	—
Severomoravský		332	16,9	183	9,3	109	5,5	5	0,3
Hl. m. SR									
Bratislava		127	29,0	75	17,1	30	6,8	1	0,2
Západoslovenský		478	27,7	386	22,4	145	8,4	5	0,3
Středoslovenský		667	41,4	504	31,2	209	13,0	18	1,1
Východoslovenský		535	35,7	409	27,3	175	11,7	11	0,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina							
		PI-CH		MI		PII ¹⁾		MII ¹⁾	
		a	b	a	b	a	b	a	b
ČSFR	1989	27	0,2	676	4,3
	1988	37	0,2	818	5,2	8 387	53,7	1 558	10,0
ČR	1989	17	0,2	463	4,5	5 623	54,3	1 347	13,0
	1988	26	0,2	595	5,7	7 377	71,2	1 424	13,7
SR	1989	10	0,2	213	4,0
	1988	11	0,2	223	4,2	1 010	19,2	134	2,6
Hl. m. Praha	1989	1	0,1	52	4,3	776	64,2	180	14,9
Středočeský		6	0,5	71	6,3	428	38,1	147	13,1
Jihočeský		—	—	21	3,0	233	33,4	64	9,2
Západočeský		—	—	18	2,1	435	50,0	90	10,4
Severočeský		1	0,1	46	3,9	794	66,7	162	13,6
Východočeský		3	0,2	49	3,9	611	49,2	158	12,7
Jihomoravský		1	0,0	91	4,4	911	44,3	249	12,1
Severomoravský		5	0,3	115	5,8	1 435	72,9	297	15,1
Hl. m. SR									
Bratislava		3	0,7	20	4,6
Západoslovenský		3	0,2	59	3,4
Středoslovenský		1	0,1	74	4,6
Východoslovenský		3	0,2	60	4,0

a = absolutní počet

b = na 100 000 obyvatel

¹⁾ údaje za SR nebyly v době vydání ročenky k dispozici

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.5 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Území, kraj	Rok	Hlášená onemocnění				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									
ČSFR	1989	2 882	18,4	2 143	13,7	2 773	17,7	2 056	13,1
	1988	3 098	19,8	2 213	14,2	2 979	19,1	2 113	13,5
ČR	1989	1 560	15,1	1 148	11,1	1 514	14,6	1 117	10,8
	1988	1 607	15,5	1 141	11,0	1 555	15,0	1 099	10,6
SR	1989	1 322	25,1	995	18,9	1 259	23,9	939	17,8
	1988	1 491	28,4	1 072	20,4	1 424	27,1	1 014	19,3
Hl. m. Praha	1989	234	19,3	176	14,5	226	18,6	171	14,1
Středočeský		129	11,5	99	8,8	129	11,5	99	8,8
Jihočeský		70	10,0	40	5,7	68	9,7	38	5,4
Západočeský		185	21,3	141	16,2	176	20,2	135	15,5
Severočeský		213	17,9	140	11,8	208	17,5	136	11,4
Východočeský		198	16,0	164	13,2	195	15,7	161	13,0
Jihomoravský		240	11,7	164	8,0	230	11,2	158	7,7
Severomoravský		291	14,8	224	11,4	282	14,3	219	11,1
Hl. m. SR		1989	83	18,9	47	10,7	75	17,1	40
Bratislava	422		24,4	344	19,9	403	23,3	326	18,9
Západoslovenský	399		24,8	288	17,9	388	24,1	279	17,3
Středoslovenský	418		27,9	316	21,1	393	26,2	294	19,6
Východoslovenský									
Tbc s mimoplicní lokalizací									
ČSFR	1989	524	3,4	191	1,2	517	3,3	189	1,2
	1988	610	3,9	248	1,6	599	3,8	245	1,6
ČR	1989	345	3,3	115	1,1	338	3,3	113	1,1
	1988	440	4,2	156	1,5	432	4,2	153	1,5
SR	1989	179	3,4	76	1,4	179	3,4	76	1,4
	1988	170	3,2	92	1,7	167	3,2	92	1,7
Hl. m. Praha	1989	39	3,2	8	0,7	37	3,1	8	0,7
Středočeský		43	3,8	18	1,6	43	3,8	18	1,6
Jihočeský		19	2,7	6	0,9	19	2,7	6	0,9
Západočeský		21	2,4	12	1,4	21	2,4	12	1,4
Severočeský		38	3,2	9	0,8	38	3,2	9	0,8
Východočeský		39	3,2	20	1,6	38	3,1	19	1,5
Jihomoravský		69	3,4	21	1,0	66	3,2	20	1,0
Severomoravský		77	3,9	21	1,1	76	3,9	21	1,1
Hl. m. SR		1989	13	3,0	6	1,4	13	3,0	6
Bratislava	50		2,9	14	0,8	50	2,9	14	0,8
Západoslovenský	66		4,1	31	1,9	66	4,1	31	1,9
Středoslovenský	50		3,3	25	1,7	50	3,3	25	1,7
Východoslovenský									

a = absolutní počet

b = na 100 000 obyvatel, za r. 1989 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Rok 1989

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc								031.0 Mykobakteri- óza plic
		Celkem tbc dých. ústrojů	010.0 010.1 primární tbc	011 kromě 011.2 tbc plic	011.2 tbc plic s rozpadem	012.0 tbc pleuritis	012.1 tbc nitrohrudních uzlin	012.2 012.3 012.8 tbc bronchů, laryngu, jiné	018.0 miliární tbc plic	
I. Tbc a jiné mykobakteriózy dýchacího ústrojí										
0-4	m	9	2	-	-	1	6	-	-	-
	ž	4	-	-	-	-	4	-	-	-
5-14	m	10	-	1	-	1	8	-	-	-
	ž	13	1	2	2	1	7	-	-	-
15-24	m	45	-	26	12	6	-	-	1	3
	ž	49	-	18	25	4	2	-	-	-
25-34	m	175	1	57	99	14	3	-	1	1
	ž	72	-	27	31	10	12	2	2	5
35-44	m	407	1	167	201	26	8	-	4	13
	ž	69	-	28	24	10	5	2	-	-
45-54	m	339	-	164	148	15	10	-	2	22
	ž	81	-	43	22	5	7	-	4	1
55-64	m	386	-	164	181	23	12	1	5	15
	ž	131	-	63	39	10	17	-	2	4
65-74	m	247	2	126	78	8	22	-	11	13
	ž	199	-	87	65	19	23	-	5	2
75 a více	m	261	-	163	56	9	19	1	13	8
	ž	383	1	202	81	9	68	-	22	2
Úhrnem	m	1 879	6	868	775	103	88	2	37	75
	ž	1 001	2	470	289	68	135	2	35	14

II. Mimoplicní tbc a jiné mykobakteriózy

Věková skupina	Pohlaví	Celkem mimo- plicní 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 mozkomíšních plen a CNS	tbc střev, pobřížce a mezenteria	tbc kostí a kloubů	tbc močového ústrojů	tbc pohlavního ústrojů	tbc jiných orgánů	generalizovaná miliární tbc	Mimoplicní mykobakte- riózy
0-4	m	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	ž	3	-	-	-	1	-	-	2	-	1
5-14	m	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-
	ž	10	-	-	-	4	-	-	6	-	-
15-24	m	12	-	-	-	2	2	1	7	-	-
	ž	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-
25-34	m	13	-	-	1	6	-	-	6	-	-
	ž	11	-	2	-	3	-	2	4	-	-
35-44	m	18	-	-	1	6	6	-	5	-	-
	ž	28	-	1	-	6	8	1	12	-	-
45-54	m	29	-	-	1	11	5	5	6	1	1
	ž	37	-	1	1	6	6	1	22	-	-
55-64	m	44	-	-	-	19	12	3	8	-	1
	ž	78	-	2	3	14	19	1	38	1	-
65-74	m	33	-	-	1	8	7	5	12	-	-
	ž	83	-	1	3	13	13	2	51	-	-
75 a více	m	26	-	-	1	3	2	5	14	1	-
	ž	84	-	2	3	14	3	1	59	2	-
Úhrnem	m	189	-	2	5	55	34	19	72	2	2
	ž	337	-	9	10	61	52	8	194	3	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Rok 1989

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc								031.0 Mykobakteriíza plic
		010.0 010.1	011 kromě 011.2	011.2	012.0	012.1	012.2 012.3 012.8	018.0		
		Celkem tbc dých. ústrojí	primární tbc	tbc plic	tbc plic s rozpadem	tbc pleuritis	tbc nitrobřušních uzlin	tbc bronchů, laryngu, jiné	miliární tbc plic	
0-4	m	5	1	-	-	-	4	-	-	-
	ž	3	-	-	-	-	3	-	-	-
5-14	m	3	-	1	-	-	2	-	-	-
	ž	2	-	1	-	-	1	-	-	-
15-24	m	25	-	18	5	2	-	-	-	2
	ž	24	-	9	13	1	1	-	-	1
25-34	m	61	-	25	33	1	1	-	1	1
	ž	28	-	11	12	4	-	-	1	5
35-44	m	225	1	103	101	12	6	-	2	11
	ž	35	-	17	11	2	3	2	-	-
45-54	m	171	-	83	75	4	7	-	2	20
	ž	44	-	25	10	3	3	-	3	1
55-64	m	212	-	96	94	9	7	1	5	12
	ž	79	-	33	23	7	15	-	1	3
65-74	m	122	2	59	34	4	17	-	6	11
	ž	112	-	45	34	11	17	-	5	2
75 a více	m	169	-	101	31	9	16	-	12	8
	ž	238	1	113	51	6	52	-	15	2
Úhrnem	m	993	4	486	373	41	60	1	28	65
	ž	565	1	254	154	34	95	2	25	13

I. Tbc a jiné mykobakteriízy dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem mimo- plicní 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 mozkomíšních plen a CNS	tbc střev, pobřišnice a mezenteria	tbc kostí a kloubů	tbc močového ústrojí	tbc pohlavního ústrojí	tbc jiných orgánů	generalizovaná miliární tbc	
			Mimoplicní mykobakte- riízy								
0-4	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ž	3	-	-	1	-	-	-	2	-	1
5-14	m	9	-	-	-	-	-	-	9	-	-
	ž	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-
15-24	m	8	-	-	-	2	1	1	4	-	-
	ž	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25-34	m	7	-	-	1	4	-	-	2	-	-
	ž	4	-	-	-	2	-	-	1	-	-
35-44	m	7	-	-	-	2	2	-	3	-	-
	ž	18	-	-	-	5	2	-	9	-	-
45-54	m	22	-	-	-	7	4	5	5	1	1
	ž	21	-	-	-	6	2	-	13	-	-
55-64	m	28	-	1	-	13	8	3	3	-	-
	ž	49	-	1	2	8	12	1	24	1	-
65-74	m	23	-	-	1	6	3	4	9	-	-
	ž	60	-	-	2	9	8	1	40	-	-
75 a více	m	17	-	-	1	2	1	2	11	-	-
	ž	64	-	1	2	7	2	1	50	1	-
Úhrnem	m	121	-	1	3	36	19	15	46	1	1
	ž	226	-	4	6	38	28	3	145	2	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Rok 1989

Věková skupina	Pohlaví	Diagnóza tbc							031.0 Mykobakteri óza plic	
		010.0 010.1 primární tbc	011 kromě 011.2 tbc plic	011.2 tbc plic s rozpadem	012.0 tbc pneumonia	012.1 tbc nitrobřušních uzlin	012.2 012.3 012.8 tbc bronchů, laryngu, jiné	018.0 milární tbc plic		
I. Tbc a jiné mykobakteriózy dýchacího ústrojí										
0-4	m	4	1	—	—	1	2	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	1	—	—	—
5-14	m	7	—	—	—	1	6	—	—	—
	ž	11	1	1	2	1	6	—	—	—
15-24	m	20	—	8	7	4	—	—	1	1
	ž	25	—	9	12	3	1	—	—	—
25-34	m	114	1	32	66	13	2	—	—	—
	ž	44	—	16	19	6	2	—	1	—
35-44	m	182	—	64	100	14	2	—	2	2
	ž	34	—	11	13	8	2	—	—	—
45-54	m	168	—	81	73	11	3	—	—	2
	ž	37	—	18	12	2	4	—	1	—
55-64	m	174	—	68	87	14	5	—	—	3
	ž	52	—	30	16	3	2	—	1	1
65-74	m	125	—	67	44	4	5	—	5	2
	ž	87	—	42	31	8	6	—	—	—
75 a více	m	92	—	62	25	—	3	1	1	—
	ž	145	—	89	30	3	16	—	7	—
Úhrnem	m	886	2	382	402	62	28	1	9	10
	ž	436	1	216	135	34	40	—	10	1

II. Mimoplicní tbc a jiné mykobakteriózy

Věková skupina	Pohlaví	Celkem mimo- plicní 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 mozkomíšních plen a CNS	tbc střev, pobřišnice a mezenteria	tbc kostí a kloubů	tbc močového ústrojí	tbc pohlavního ústrojí	tbc jiných orgánů	generalizovaná milární tbc	Mimoplicní mykobakte- riózy
0-4	m	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	4	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	ž	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15-24	m	4	—	—	—	4	1	—	3	—	—
	ž	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—
25-34	m	6	—	—	—	2	—	—	4	—	—
	ž	7	—	1	—	1	—	2	3	—	—
35-44	m	11	—	—	1	4	4	—	2	—	—
	ž	10	—	—	—	1	5	1	3	—	—
45-54	m	7	—	—	1	4	1	1	1	—	—
	ž	16	—	1	1	—	4	1	9	—	—
55-64	m	16	—	1	—	6	4	—	5	—	1
	ž	29	—	1	1	6	7	—	14	—	—
65-74	m	10	—	—	—	2	4	1	3	—	—
	ž	23	—	1	1	4	5	1	11	—	—
75 a více	m	9	—	—	—	1	1	3	3	1	—
	ž	20	—	1	1	7	1	—	9	1	—
Úhrnem	m	68	—	1	2	19	15	4	26	1	1
	ž	111	—	5	4	23	24	5	49	1	—

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	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lym- phogran- nuloma venereum
		celkem	z toho čerstvá			celkem	z toho čerstvá		
		absolutně				na 100 000 obyvatel ¹⁾			
ČSFR	1989	221	41	7 817	—	1,4	0,3	50,0	—
	1988	334	88	8 409	1	2,1	0,6	53,9	0,0
ČR	1989	171	33	6 211	—	1,7	0,3	59,9	—
	1988	243	67	6 554	—	2,3	0,6	63,3	—
SR	1989	50	8	1 606	—	0,9	0,2	30,4	—
	1988	91	21	1 855	1	1,7	0,4	35,3	0,0
Hl. m. Praha	1989	31	1	957	—	2,6	0,0	78,8	—
Středočeský		19	—	372	—	1,7	—	33,2	—
Jihočeský		7	1	300	—	1,0	0,1	42,9	—
Západočeský		8	4	677	—	0,9	0,5	77,8	—
Severočeský		44	18	1 227	—	3,7	1,5	103,0	—
Východočeský		8	1	465	—	0,7	0,1	37,5	—
Jihomoravský		7	1	711	—	0,3	0,1	34,5	—
Severomoravský		8	3	930	—	0,4	0,2	47,2	—
Hl. m. SR Bratislava		11	3	323	—	2,5	0,7	73,7	—
Západoslovenský		15	3	327	—	0,9	0,2	18,9	—
Středoslovenský		14	—	614	—	0,7	—	38,1	—
Východoslovenský		10	2	342	—	0,7	0,1	22,8	—

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

¹⁾ Rok 1989 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1989 podle věku, pohlaví a diagnózy v ČSFR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis ¹⁾		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lympho- granuloma venereum
		celkem	z toho žerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	6	—	—	—	—
5—14	m	—	—	4	—	—	—	—
	ž	—	—	18	5	—	—	—
15—24	m	12	6	2 590	386	26	—	—
	ž	12	5	1 314	1 238	11	—	—
25—34	m	21	10	840	197	2	—	—
	ž	12	5	285	250	2	—	—
35—44	m	16	1	190	50	2	—	—
	ž	21	3	64	76	—	—	—
45—54	m	9	2	28	8	—	—	—
	ž	4	1	12	7	—	—	—
55—64	m	10	—	3	1	—	—	—
	ž	15	—	3	3	—	—	—
65+	m	17	—	3	—	—	—	—
	ž	31	1	1	—	—	—	—
Celkem	m	85	19	3 658	642	30	—	—
	ž	95	15	1 703	1 579	13	—	—
Hlášená onemocnění cizinců								
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	1	74	7	2	—	—
	ž	3	1	4	2	—	—	—
25—34	m	17	2	78	8	—	—	—
	ž	7	—	2	1	—	—	—
35—44	m	3	—	9	2	—	—	—
	ž	6	1	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	3	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	25	3	164	17	2	—	—
	ž	16	2	6	3	—	—	—

¹⁾ Včetně recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1989 podle věku pohlaví a diagnózy v ČR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis ¹⁾		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lympho-granuloma venereum
		celkem	z toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	4	—	—	—	—
5—14	m	—	—	4	—	—	—	—
	ž	—	—	17	4	—	—	—
15—24	m	11	6	2 187	267	20	—	—
	ž	11	5	1 145	886	11	—	—
25—34	m	19	9	680	99	2	—	—
	ž	10	4	229	156	2	—	—
35—44	m	11	1	167	28	2	—	—
	ž	16	1	52	50	—	—	—
45—54	m	4	—	24	7	—	—	—
	ž	4	1	10	5	—	—	—
55—64	m	9	—	2	—	—	—	—
	ž	13	—	3	1	—	—	—
65+	m	9	—	1	—	—	—	—
	ž	20	1	1	—	—	—	—
Celkem	m	63	16	3 065	401	24	—	—
	ž	74	12	1 461	1 102	13	—	—
Hlášená onemocnění cizinců								
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	1	53	7	2	—	—
	ž	2	—	4	1	—	—	—
25—34	m	14	2	64	7	—	—	—
	ž	5	—	—	1	—	—	—
35—44	m	3	—	3	1	—	—	—
	ž	5	—	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	2	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	22	3	122	15	2	—	—
	ž	12	—	4	2	—	—	—

¹⁾ Včetně recidiv

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v roce 1989 podle věku, pohlaví a diagnózy v SR

Věková skupina	Pohlaví	Syfilis ¹⁾		Gonorrhoea			Ulcus molle	Lympho-granuloma venereum
		celkem	z toho čerstvá	akutní	chronická	recidivy		
Hlášená onemocnění (bez cizinců)								
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	2	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	1	1	—	—	—
15—24	m	1	—	403	119	6	—	—
	ž	1	—	169	352	—	—	—
25—34	m	2	1	160	98	—	—	—
	ž	2	1	56	94	—	—	—
35—44	m	5	—	23	22	—	—	—
	ž	5	2	12	26	—	—	—
45—54	m	5	2	4	1	—	—	—
	ž	—	—	2	2	—	—	—
55—64	m	1	—	1	1	—	—	—
	ž	2	—	—	2	—	—	—
65+	m	8	—	2	—	—	—	—
	ž	11	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	22	3	593	241	6	—	—
	ž	21	3	242	477	—	—	—
Hlášená onemocnění cizinců								
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	21	—	—	—	—
	ž	1	1	—	1	—	—	—
25—34	m	3	—	14	1	—	—	—
	ž	2	—	2	—	—	—	—
35—44	m	—	—	6	1	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—
45—54	m	—	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
65+	m	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	m	3	—	42	2	—	—	—
	ž	4	2	2	1	—	—	—

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⁾		
ČSFR	1989
	1988	32 021	28 490	60 511	421,2	355,9	387,7
ČR	1989	22 031	21 174	43 205	437,5	397,5	416,9
	1988	21 930	20 553	42 483	435,9	385,9	410,2
SR	1989 ²⁾
	1988	10 091	7 937	18 028	392,5	296,2	343,3
Hl. m. Praha	1989	2 432	2 932	5 364	426,4	455,6	441,9
Středočeský		2 436	2 201	4 637	446,6	383,3	414,1
Jihočeský		1 728	1 577	3 305	503,8	443,5	473,1
Západočeský		2 034	1 867	3 901	477,9	420,7	448,7
Severočeský		2 427	2 325	4 752	416,3	382,5	399,1
Východočeský		2 414	2 360	4 774	399,9	370,9	385,0
Jihomoravský		4 248	4 024	8 272	425,0	380,1	401,9
Severomoravský		4 312	3 888	8 200	447,0	386,1	415,9
Hl. m. SR Bratislava	
Západoslovenský	
Středoslovenský	
Východoslovenský	

1) Rok 1989 předběžné údaje

2) Údaje za r. 1989 nebyly v době vydání k dispozici

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

ČSFR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1985	1986	1987	1988	1989 ¹⁾
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	822	898	1 182	1 192	1 259	1 314	.
	ženy	232	242	243	258	262	263	.
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	6 471	7 144	8 256	8 174	8 245	8 779	.
	ženy	5 237	5 951	6 783	6 844	6 891	7 176	.
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	5 960	7 227	7 963	7 962	8 079	8 087	.
	ženy	682	852	1 127	1 134	1 213	1 227	.
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	3 123	4 192	4 956	5 268	5 563	5 492	.
	ženy	5 863	7 690	8 983	9 358	9 874	9 727	.
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	2 760	3 541	4 590	4 769	4 940	5 162	.
	ženy	4 741	5 131	5 914	6 020	6 152	6 258	.
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	805	899	1 274	1 216	1 220	1 292	.
	ženy	879	960	1 318	1 380	1 370	1 322	.
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	1 174	1 423	1 576	1 609	1 710	1 694	.
	ženy	841	1 122	1 321	1 343	1 441	1 439	.
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	79	161	175	220	201	.
	ženy	×	400	868	882	1 008	1 078	.
Celkem	muži	21 115	25 403	29 952	30 365	31 236	32 021	.
	ženy	18 475	22 348	26 557	27 219	28 211	28 490	.

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	11,8	12,0	15,6	15,8	16,6	17,3	.
	ženy	3,2	3,1	3,0	3,2	3,3	3,3	.
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	92,7	95,7	109,4	108,0	108,7	115,5	.
	ženy	71,3	75,8	85,3	85,9	86,3	89,6	.
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	85,3	96,8	105,5	105,2	106,5	106,4	.
	ženy	9,3	10,8	14,2	14,2	15,2	15,3	.
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	44,7	56,2	65,7	69,6	73,3	72,2	.
	ženy	79,8	98,0	113,0	117,5	123,6	121,5	.
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	39,5	47,4	60,8	63,0	65,1	67,9	.
	ženy	64,5	65,4	74,4	75,6	77,0	78,2	.
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	11,5	12,0	16,9	16,1	16,1	17,0	.
	ženy	12,0	12,2	16,6	17,3	17,2	16,5	.
Mízní a krvetvorné tkáně 200—208	muži	16,8	19,1	20,9	21,3	22,5	22,3	.
	ženy	11,4	14,3	16,6	16,9	18,0	18,0	.
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	1,1	2,1	2,3	2,9	2,6	.
	ženy	×	5,1	10,9	11,1	12,6	13,5	.
Celkem	muži	302,4	340,4	396,9	401,3	411,8	421,2	.
	ženy	251,4	284,7	334,0	341,6	353,2	355,9	.

¹⁾ V době vydání ročenky nebyly tyto údaje k dispozici

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

ČR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1985	1986	1987	1988	1989
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	443	486	599	596	632	650	599
	ženy	161	187	155	172	182	183	181
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	4 797	5 393	5 762	5 658	5 657	6 013	6 072
	ženy	3 984	4 661	4 920	4 921	4 949	5 136	5 215
Dýchací a nitrohruďní orgány 160—165	muži	4 762	5 474	5 510	5 413	5 492	5 412	5 330
	ženy	486	659	780	815	872	879	940
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	2 305	3 149	3 739	3 917	4 074	4 119	4 065
	ženy	4 462	5 832	6 652	6 862	7 316	7 161	7 381
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	2 047	2 757	3 204	3 401	3 487	3 621	3 637
	ženy	3 589	3 936	4 339	4 451	4 442	4 471	4 547
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	613	627	783	773	802	838	898
	ženy	621	704	838	863	878	876	964
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	865	1 013	1 091	1 073	1 185	1 120	1 258
	ženy	639	831	932	950	991	975	1 093
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	64	118	137	166	157	172
	ženy	×	323	735	710	823	872	853
Celkem	muži	15 832	18 963	20 806	20 968	21 495	21 930	22 031
	ženy	13 942	17 133	19 351	19 744	20 453	20 553	21 174

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	9,3	9,7	11,9	11,9	12,6	12,9	11,9
	ženy	3,2	3,5	2,9	3,2	3,4	3,4	3,4
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	101,0	107,6	114,9	112,7	112,6	119,5	120,6
	ženy	78,8	87,7	92,5	92,5	93,0	96,4	97,9
Dýchací a nitrohruďní orgány 160—165	muži	100,3	109,2	109,8	107,8	109,3	107,6	105,8
	ženy	9,6	12,4	14,7	15,3	16,4	16,5	17,6
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	48,5	62,8	74,5	78,0	81,1	81,9	80,7
	ženy	88,3	109,7	125,0	129,0	137,4	134,5	138,5
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	43,1	55,0	63,9	67,7	69,4	72,0	72,2
	ženy	71,0	74,0	81,6	83,7	83,5	84,0	85,3
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	12,9	12,5	15,6	15,4	16,0	16,7	17,8
	ženy	12,3	13,2	15,7	16,2	16,5	16,4	18,1
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	18,2	20,2	21,8	21,4	23,6	22,3	25,0
	ženy	12,6	15,6	17,5	17,9	18,6	18,3	20,5
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	1,3	2,4	2,7	3,3	3,1	3,4
	ženy	×	6,1	13,8	13,3	15,5	16,4	16,0
Celkem	muži	333,4	378,4	414,8	417,6	427,7	435,9	437,5
	ženy	275,8	322,3	363,7	371,1	384,3	385,9	397,4

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

SR

Skupinná lokalizace	Pohlaví	1970	1980	1985	1986	1987	1988	1989 ¹⁾
Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	379	412	583	596	627	664	.
	ženy	71	55	88	86	80	80	.
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	1 674	1 751	2 494	2 516	2 588	2 766	.
	ženy	1 253	1 290	1 863	1 923	1 942	2 040	.
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	1 198	1 753	2 453	2 549	2 587	2 675	.
	ženy	196	193	347	319	341	348	.
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	818	1 043	1 217	1 351	1 489	1 373	.
	ženy	1 401	1 858	2 331	2 496	2 558	2 566	.
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	713	784	1 386	1 368	1 453	1 541	.
	ženy	1 152	1 195	1 575	1 569	1 710	1 787	.
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	192	272	491	443	418	454	.
	ženy	258	256	480	517	492	446	.
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	309	410	485	536	525	574	.
	ženy	202	291	389	393	450	464	.
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	15	43	38	54	44	.
	ženy	×	77	133	172	185	206	.
Celkem	muži	5 283	6 440	9 152	9 397	9 741	10 091	.
	ženy	4 533	5 215	7 206	7 475	7 758	7 937	.

Na 100 000 obyvatel

Ret, ústní dutina a hltan 140—149	muži	17,0	16,8	23,0	23,4	24,5	25,8	.
	ženy	3,1	2,2	3,3	3,2	3,0	3,0	.
Ústrojí trávicí a pobřišnice 150—159	muži	74,9	71,4	98,5	98,8	101,1	107,6	.
	ženy	54,6	50,9	70,8	72,6	72,9	76,1	.
Dýchací a nitrohruční orgány 160—165	muži	53,6	71,5	96,9	100,1	101,1	104,0	.
	ženy	8,5	7,6	13,2	12,0	12,8	13,0	.
Kosti, pojivové tkáně, kůže a prs 170—175	muži	36,6	42,4	48,1	53,1	58,2	53,4	.
	ženy	61,1	73,3	88,6	94,3	96,0	95,7	.
Močové a pohlavní ústrojí 179—189	muži	31,9	31,9	54,7	53,7	56,8	59,9	.
	ženy	50,2	47,1	59,9	59,3	64,2	66,7	.
Jiné a blíže neurčené lokalizace 190—199	muži	8,6	11,1	19,4	17,4	16,3	17,7	.
	ženy	11,2	10,1	18,3	19,5	18,5	16,6	.
Mízní a krevetvorné tkáně 200—208	muži	13,8	16,7	19,2	21,1	20,5	22,3	.
	ženy	8,8	11,5	14,8	14,8	16,9	17,3	.
Carcinoma in situ 230—234	muži	×	0,6	1,7	1,5	2,1	1,7	.
	ženy	×	3,0	5,1	6,5	6,9	7,7	.
Celkem	muži	236,4	262,7	361,5	369,2	380,6	392,5	.
	ženy	197,6	205,9	274,0	282,4	291,2	296,2	.

¹⁾V době vydání ročenky nebyly tyto údaje k dispozici

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 1988		Rok 1989		Rok 1988			
ČSFR								
I. Infekční a parazitární nemocí	3,6	12.	1 693	10.	3	11.	2	11.
II. Novotvary	245,9	2.	662	12.	55	2.	6	8.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,4	7.	517	13.	15	7.	11	6.
IV. Nemoci krve a krevtvořných orgánů	1,2	14.	110	15.				
V. Duševní poruchy	2,7	13.	1 196	11.	53	3.	13	5.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,6	9.	3 360	6.	26	5.	28	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	619,3	1.	3 243	7.	92	1.	58	2.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	66,6	4.	48 117	1.	15	7.	13	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	47,4	5.	7 499	4.	11	8.	9	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	25,3	6.	4 065	5.	7	9.	5	9.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	16.	1 850	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,2	16.	2 840	8.	2	12.	2	11.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,6	15.	11 929	2.	42	4.	69	1.
XIV. Vrozené vady	5,7	11.	33	16.	4	10.	4	10.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	8,4	10.	—	—				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	9,2	8.	501	14.				
XVII. Poranění a otravy	76,4	3.	11 489	3.	23	6.	23	4.
Neudána	—	—	—	—	3	11.	2	11.
Celkem	1 141,6	×	99 234	×	351	×	243	×

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		Nové přiznané invalidní důchody na 100 000 důchodově zabezpečených			
					plné		částečné	
	Rok 1988	Rok 1989	Rok 1988	Rok 1989	Rok 1988			
ČR								
I. Infekční a parazitární nemoci	4,0	12.	2 005	9.	4	11.	2	11.
II. Novotvary	271,2	2.	692	12.	53	3.	6	8.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	21,4	7.	513	14.	} 15	} 8.	} 11	} 5.
IV. Nemoci krve a krevtvorných orgánů	1,6	14.	83	15.				
V. Duševní poruchy	3,0	13.	1 094	11.	54	2.	10	6.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,5	8.	3 350	6.	24	6.	25	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	676,0	1.	3 169	7.	88	1.	57	2.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	56,4	4.	50 725	1.	16	7.	11	5.
IX. Nemoci trávicí soustavy	45,6	5.	8 205	4.	10	9.	8	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	25,9	6.	4 175	5.	} 7	} 10.	} 4	} 9.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	17.	1 881	10.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,3	16.	2 805	8.	2	12.	2	11.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,9	15.	11 685	2.	44	4.	70	1.
XIV. Vrozené vady	5,2	11.	35	16.	} 4	} 11.	} 3	} 10.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	7,2	9.	—	—				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	6,3	10.	613	13.	} 25	} 5.	} 22	} 4.
XVII. Poranění a otravy	80,1	3.	11 579	3.				
Neudána	—	—	—	—	4	11.	2	11.
Celkem	1 213,7	×	102 789	×	350	×	232	×

¹⁾ Vč. 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 1988		Rok 1989		Rok 1988			
SR								
I. Infekční a parazitární nemoci	2,8	12.	1 002	11.	4	10.	3	10.
II. Novotvary	195,9	2.	595	12.	58	2.	5	9.
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	18,6	7.	525	13.	} 14	} 7.	} 10	} 7.
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,4	14.	168	15.				
V. Duševní poruchy	2,0	13.	1 419	10.	52	3.	18	5.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,9	10.	3 383	7.	30	5.	34	3.
VII. Nemoci oběhové soustavy	507,5	1.	3 405	6.	99	1.	61	2.
VIII. Nemoci dýchací soustavy	86,7	3.	42 346	1.	14	7.	17	6.
IX. Nemoci trávicí soustavy	50,8	5.	5 936	4.	14	7.	10	7.
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	24,1	6.	3 824	5.	} 9	} 8.	} 7	} 8.
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	15.	1 782	9.				
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	—	2 915	8.	2	11.	2	11.
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,1	16.	12 468	2.	35	4.	67	1.
XIV. Vrozené vady	0,7	11.	27	16.	} 6	} 9.	} 5	} 9.
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	10,6	9.	—	—				
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	14,9	8.	252	14.	} 19	} 6.	} 26	} 4.
XVII. Poranění a otravy	69,0	4.	11 291	3.				
Necudána	—	—	—	—	0	12.	0	12.
Celkem	999,3	×	91 370	×	354	×	266	×

¹⁾ Vě. dodatkové klasifikace V

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1989

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				
ČSFR	98,51	17,30	4,668	347 746
ČR	102,40	17,00	4,768	244 597
SR	89,90	18,06	4,448	103 149
Hl. m. Praha	90,45	18,27	4,527	35 664
Středočeský	96,79	17,13	4,542	22 545
Jihočeský	106,26	15,59	4,538	14 235
Západočeský	108,65	16,07	4,784	20 154
Severočeský	108,40	16,55	4,916	30 102
Východočeský	106,95	15,47	4,518	27 540
Jihomoravský	103,55	16,69	4,736	43 950
Severomoravský	103,26	18,54	5,245	50 407
Hl. m. SR Bratislava	87,44	16,93	4,056	13 772
Západoslovenský	91,69	17,26	4,334	28 001
Středoslovenský	93,19	18,77	4,292	34 523
Východoslovenský	85,49	18,71	4,382	26 853
Pracovníci JZD				
ČSFR	86,37	19,24	4,552	32 433
ČR	90,51	18,59	4,610	19 644
SR	80,21	20,33	4,467	12 789
Středočeský	86,14	19,58	4,621	3 145
Jihočeský	91,05	18,21	4,543	2 206
Západočeský	92,40	19,19	4,859	1 222
Severočeský	95,70	18,81	4,932	972
Východočeský	92,49	17,75	4,497	3 201
Jihomoravský	89,96	17,87	4,403	5 903
Severomoravský	91,40	20,13	5,040	2 995
Západoslovenský	81,73	19,85	4,446	5 301
Středoslovenský	81,41	21,04	4,693	3 806
Východoslovenský	76,97	20,31	4,283	3 682

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1989

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				
ČSFR	97,45	17,45	4,658	380 179
ČR	101,49	17,10	4,756	264 241
SR	88,83	18,29	4,451	115 938
Hl. m. Praha	90,45	18,27	4,527	35 664
Středočeský	95,51	17,40	4,552	25 691
Jihočeský	104,22	15,90	4,539	16 441
Západočeský	107,73	16,22	4,788	21 376
Severočeský	108,01	16,61	4,916	31 073
Východočeský	105,44	15,63	4,515	30 741
Jihomoravský	101,83	16,82	4,694	49 854
Severomoravský	102,57	18,62	5,233	53 402
Hl. m. SR Bratislava	87,44	16,93	4,056	13 772
Západoslovenský	90,14	17,62	4,353	33 309
Středoslovenský	98,00	18,97	4,782	38 329
Východoslovenský	84,44	18,89	4,369	30 535

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1989

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
001—139	Infekční a parazitární nemoci	1 693	2 005	1 001	16,9	15,3	23,8
001—009	z toho: střevní inf. nemoci	599	744	278	8,3	8,0	10,2
010—018, 137	tuberkulóza	24	16	43	131,8	133,9	130,0
070	virový (inf.) zánět jater	42	40	46	101,0	108,8	32,1
020—066, 071—136, 138, 139	ostatní infekční a paraziti- tární nemoci	1 027	1 205	634	15,7	15,2	18,1
140—239	Novotvary	662	692	595	62,7	59,7	70,4
140—208	z toho: zhoubné novotvary	144	145	141	151,1	146,7	161,1
230—234	carcinoma in situ	5	5	6	73,9	68,5	83,6
123—239	novotvary neurčené povahy, morfologie	18	17	21	56,0	59,8	49,5
210—229	nezhoubné novotvary	495	525	427	37,1	35,6	41,3
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	517	513	525	37,0	35,7	39,8
250	z toho: diabetes mellitus	263	273	241	38,3	36,2	43,5
240—246, 251—299	ostatní nemoci žláz	254	240	284	35,6	35,1	36,7
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	110	83	167	38,4	40,9	35,8
290—319	Duševní poruchy	1 196	1 094	1 419	33,1	33,7	32,1
300	z toho: neurotické poruchy	740	710	807	21,5	21,1	22,2
303	závislost na alkoholu	137	100	219	51,8	60,9	42,6
291	alkoholické psychózy	14	6	33	39,4	54,5	33,6
304	závislost na návykových látkách	6	6	5	45,4	50,3	33,1
305	zneužívání návykových látek bez závislosti	5	5	6	31,7	37,3	21,9
290, 292—299, 301—302, 306—319	ostatní duševní poruchy	293	268	349	53,1	55,8	48,6
320—359	Nemoci nervové soustavy	894	824	1 047	30,6	30,2	33,3
326—336	z toho: nemoci centr. nervové soustavy	386	404	347	28,3	26,4	33,1
337, 357, 350—355	nemoci periferní autonom. nervové soustavy	485	400	673	31,9	33,4	29,9
356, 358—359	ostatní nemoci periferní nervové soustavy	22	19	27	43,8	43,7	43,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1989

I. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
360—379	Nemoci oka a očních adnex	1 506	1 550	1 410	16,2	15,9	16,9
372—375	z toho: nemoci spojivek, očních víček a slzného ústrojí	942	1 021	765	9,5	9,2	10,5
360—371, 376—379	ostatní nemoci oka a očních adnex	565	528	645	27,4	28,9	24,7
380—389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	960	976	924	15,2	14,6	16,6
381, 382	z toho: zánět středního ucha,	480	459	528	13,9	13,9	13,9
380, 383—389	ostat. nemoci ucha a bradav. výběžku	480	517	396	16,5	15,2	20,3
390—459	Nemoci oběhové soustavy	3 243	3 169	3 405	40,9	42,2	38,3
390—398	z toho: akutní revmatická horečka a chron. revm. nemoc srdce	28	27	29	63,7	63,9	63,3
401—405	systémová arteriální hypertenze	961	823	1 266	27,6	28,1	26,9
410	akutní infarkt myokardu	98	111	69	152,5	150,1	161,0
411	jiné akutní a subakutní formy ischemické choroby srdeční	30	30	28	82,1	82,7	80,8
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	74	79	63	57,9	60,6	50,3
413, 414	ostatní formy ischemické choroby srdeční	468	470	463	58,0	59,2	55,1
420—429	jiné formy srdečních nemocí	164	164	163	35,0	34,0	37,3
430—438	cévní onemocnění mozku	170	160	193	73,4	78,0	65,1
440—448	nemoci tepen, tepének, vlásečnic	127	125	130	55,1	56,7	51,6
451—456	nemoci žil	1 017	1 067	904	27,5	27,5	27,8
415—417	ostatní nemoci oběhové soustavy	107	112	97	21,9	21,6	22,6
460—519	Nemoci dýchací soustavy	48 117	50 725	42 345	9,5	9,4	9,7
463	z toho: akutní zánět mandlí	7 375	7 842	6 343	8,8	9,0	8,1
460—462, 464—466	ostatní akutní infekce dýchacích cest	25 898	27 805	21 677	9,1	8,8	9,8
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	12 678	12 900	12 187	8,3	8,6	7,7
480—486	zánět plic	416	400	450	26,2	25,4	27,9
493	astma	232	231	233	33,6	30,3	40,8
490—492, 500—508	chronická bronchitida, emfyzem, pneumokoniózy	906	968	770	23,4	23,0	24,6
494—496, 510—519	ostatní nemoci dýchací soustavy	612	579	685	18,6	17,7	20,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1989

2. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
520—579	Nemoci trávicí soustavy	7 499	8 205	5 935	18,0	16,9	21,5
531—534	z toho: vředová choroba	906	887	946	30,2	30,8	28,8
535—537	ostatní nemoci žaludku a dvanáctníku	1 043	113	888	11,2	10,6	12,6
540—543	apendicitis	293	295	288	28,3	28,2	28,7
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 838	2 251	926	6,7	6,7	7,2
574	žlučové kameny	733	756	681	30,8	29,6	33,7
575, 576	jiné nemoci žlučnicku a žlučových cest	375	443	226	22,0	21,6	23,6
520—530, 550—557, 560—573, 577—579	ostatní nemoci trávicí soustavy	2 311	2 460	1 980	19,3	17,9	23,1
580—629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 065	4 175	3 823	19,9	19,4	20,9
590	z toho: infekce ledvin	562	540	612	18,8	18,9	18,5
592, 594	kameny v močovém ústrojí	383	416	309	21,0	20,9	21,6
580—589, 591—593, 595—599	ostatní nemoci močové soustavy	968	1 013	870	16,8	16,6	17,5
600—608	nemoci mužských pohlav- ních orgánů	175	165	197	29,4	30,6	27,1
614—616	zánětlivé nemoci ženských pánevních orgánů	608	560	716	22,7	22,8	22,4
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z žen, pohlavního ústrojí	578	619	486	13,4	12,3	16,5
610—611, 617—625, 627—629	jiné nemoci ženského pohlavního ústrojí a prsů	790	861	633	24,3	23,3	27,5
630—676	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 850	1 881	1 781	34,7	35,9	31,9
635	z toho: legálně indukovaný potrat	493	536	399	7,8	7,7	7,9
632, 634, 636, 637	potrat	183	175	200	20,8	20,4	21,6
640—648	komplikace týkající se hlavně těhotenství	1 071	1 065	1 084	49,2	52,3	42,3
630, 631, 638, 639, 633 651—676	ostatní komplikace těho- tenství, porodu a šesti- nedělí	103	106	98	37,8	38,8	35,4
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 840	2 805	2 915	16,5	16,4	16,8
680—686	z toho: infekce kůže a podkožního vaziva	1 309	1 348	1 223	14,2	14,1	14,3
690—693	seborrhoický zánět kůže a ekzém	560	555	570	18,7	18,5	19,1
694—709	ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	971	902	1 122	18,5	18,6	18,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1989

Dokončení

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
710—739	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	11 929	11 685	12 467	23,1	23,5	22,1
710—719	z toho: artropatie a příbuzné nemoci	1 911	1 814	2 126	29,8	30,9	27,8
722—724	nemoci meziobratlových plotének, jiné nemoci krční krajiny a jiné NS nemoci zad	7 512	7 279	8 027	21,3	21,5	20,8
720—721	ostatní dorsopatie	433	521	238	22,7	22,7	22,9
725—729	revmatismus mimokloubní	1 823	1 829	1 810	21,7	22,4	20,2
730—739	ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy a poji- vové tkáně	249	242	266	34,8	37,9	28,7
741—759	Vrozené vady	33	35	27	39,5	37,9	44,0
780—799	Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	501	613	252	25,7	26,1	24,0
800—999	Poranění a otravy při zaměstnání	2 634	2 771	2 330	25,8	25,3	27,2
800—829	z toho: zlomeniny	450	436	483	54,4	55,0	53,3
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	539	607	386	24,9	25,0	24,4
870, 904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění, tržně zhmožděná poranění	1 288	1 353	1 144	18,7	18,7	18,9
850—854	nitrolební poranění	27	27	27	37,6	35,7	42,0
940—949	popáleniny	152	160	133	18,0	16,9	21,0
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ostatní poranění a otravy a pozdní následky	179	188	157	12,5	11,0	16,6
800—999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	8 855	8 808	8 959	23,2	23,4	22,9
800—829	z toho: zlomeniny	1 503	1 380	1 777	49,8	51,7	46,6
830—848	vymknutí, vykloubení, podvrtnutí, namožení kloubu	2 749	2 917	2 377	20,7	21,4	18,7
870—904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění a tržně zhmožděná poranění	3 513	3 356	3 858	15,7	15,8	15,5
850—854	nitrolební poranění	177	189	151	28,2	27,9	29,0
940—949	popáleniny	477	461	512	16,1	15,2	17,9
860—869, 905—909, 930—939, 950—999	ostatní poranění a otravy a pozdní následky	436	504	284	13,8	13,4	15,7
V 01—V 82	Dodatková klasifikace V	134	179	32	19,3	19,2	20,8
001—999	Celkem	99 234	102 789	91 369	16,9	16,6	17,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1989

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet pronesaných dnů		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
Infekční a parazitární nemoci	1,71	1,95	1,10	1,70	1,80	1,47
Novotvary	0,67	0,67	0,65	2,47	2,41	2,59
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, poruchy imunity	0,52	0,50	0,58	1,14	1,07	1,29
Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,11	0,08	0,18	0,25	0,20	0,37
Duševní poruchy	1,20	1,06	1,55	2,35	2,16	2,82
Nemoci nervové soustavy	0,90	0,80	1,15	1,63	1,45	2,03
Nemoci oka a očních adnex	1,52	1,51	1,54	1,45	1,44	1,48
Nemoci ucha a bradav. výběžku	0,97	0,95	1,01	0,87	0,83	0,95
Nemoci oběhové soustavy	3,27	3,08	3,73	7,89	7,81	8,07
Nemoci dýchací soustavy	48,49	49,35	46,33	27,18	27,92	25,45
Nemoci trávicí soustavy	7,56	7,98	6,50	8,03	8,10	7,87
Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,10	4,06	4,18	4,81	4,75	4,95
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1,86	1,83	1,95	3,82	3,95	3,51
Nemoci kůže a podkožního vaziva	2,86	2,73	3,19	2,79	2,69	3,03
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	12,02	11,37	13,65	16,35	16,06	17,05
Vrozené vady	0,03	0,03	0,03	0,08	0,08	0,07
Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,50	0,60	0,28	0,77	0,93	0,37
Poranění a otravy při zaměstnání	2,65	2,70	2,55	4,05	4,10	3,92
Poranění a otravy mimo zaměstnání	8,92	8,57	9,81	12,23	12,04	12,67
Dodatková klasifikace V	0,13	0,17	0,04	0,15	0,20	0,04
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

1. Tuberkulóza	010—018
2. Infekční a parazitární nemoci (kromě tbc)	001—009, 020—027, 030—041, 045—049, 050—057, 060—066, 070—079, 080—088, 090—099, 100—104, 110—118, 120—129, 130—136, 137—139
3. Zhoubné novotvary	140—149, 150—159, 160—165, 170—175, 179—189, 190—199, 200—208
4. Nezhoubné novotvary	210—229, 230—234, 235—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krvetvorných orgánů	240—246, 250—259, 260—269, 270—279, 280—289
6. Duševní poruchy	290—294, 295—299, 300—316, 317—319
7. Nemoci nervové soustavy	320—326, 330—337, 340—349, 350—359
8. Nemoci očí	360—379
9. Nemoci uší	380—389
10. Akutní revmatická horečka a chron. revm. nemoci srdce	390—398
11. Systémová arteriální hypertenze	401—405
12. Ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu	410—414, 415—417
13. Cévní onemocnění mozku	430—438
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—448
15. Jiné formy srdečních nemocí a nemoci žil a mizních cest a jiné nemoci oběhové soustavy	420—429, 451—459
16. Nemoci dýchací soustavy	471—478, 480—487, 490—496, 500—508, 510—519
17. Nemoci trávicí soustavy	520—529, 530—537, 540—543, 550—553, 555—558, 560—569, 570—579
18. Nemoci močové a pohlavní soustavy a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	580—589, 590—599, 600—608, 610—611, 614—616, 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 charakterizované stavy	740—759, 760—779, 780—789, 790—799
22. Poranění a otravy	800—999
Úhrnem	001—999

*) Viz tabulka 3.14

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.14 Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pracujících důchodově zabezpečených (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1989

Skupina příčin invalidity (stat. z. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN“ - 9. revize) ¹⁾	ČSFR			ČR			SR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—018	5	1	3	4	1	3	6	2	4
2. 001—009, 020—139	4	4	4	4	4	4	4	3	3
3. 140—208	69	77	72	65	79	71	77	74	75
4. 210—239	4	5	4	4	5	4	4	5	4
5. 240—289	28	25	27	28	25	27	27	26	27
6. 290—319	73	68	71	68	63	66	84	80	82
7. 320—359	43	39	41	41	40	41	47	37	42
8. 360—379	16	15	15	14	13	13	19	18	19
9. 380—389	14	8	11	12	7	9	17	11	14
10. 390—398	6	7	7	6	6	6	7	9	8
11. 401—405	20	17	19	18	10	15	23	33	28
12. 410—417	150	52	102	164	52	107	121	53	90
13. 430—438	33	13	24	29	12	21	41	16	30
14. 440—448	28	4	17	26	4	16	31	4	19
15. 420—429, 451—459	13	12	12	11	8	10	16	19	17
16. 471—519	43	28	36	45	25	36	38	35	37
17. 520—579	34	16	26	30	15	23	41	19	31
18. 580—676	14	14	13	12	12	11	17	18	17
19. 680—709	4	4	4	5	4	4	3	5	4
20. 710—739	132	147	138	141	144	142	112	153	131
21. 740—799	7	11	9	6	9	7	9	15	12
22. 800—999	85	27	58	87	28	60	80	24	54
neudáno	5	2	4	7	3	5	1	1	1
Úhrnem	818	598	717	815	569	701	826	660	750

¹⁾ Slovní diagnózy viz předcházející strana

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Zemřeli podle příčin smrti v roce 1988

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSFR		ČR		SR	
		muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	309	248	221	191	88	57
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	147	77	99	63	48	14
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	38	27	35	85	3	2
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	3	4	3	3	—	1
062—064	virový zánět mozku	—	—	—	—	—	—
070	virový (infekční) zánět jater	28	25	25	20	3	5
140—239	II. Novotvary	21 984	16 389	15 728	12 356	6 256	4 033
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	6 917	1 021	5 008	773	1 909	248
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	1 344	1 846	908	1 307	436	539
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	94	93	84	81	10	12
290—319	V. Duševní poruchy	315	102	226	85	89	17
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	705	638	433	443	272	195
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	46 225	50 434	32 875	37 135	13 350	13 299
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	420	544	301	389	119	155
401—405	systémová arteriální hypertenze	735	942	262	349	473	593
410	akutní infarkt myokardu	13 527	8 419	10 193	6 772	3 334	1 647
411—414	ost. formy ischemické choroby srdce	9 525	11 638	6 619	8 152	2 906	3 486
420—429	jiné formy srdečních nemocí	2 057	2 031	1 214	1 188	843	843
430—438	cévní onemocnění mozku	12 227	16 865	9 577	13 829	2 650	3 036
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	6 007	4 386	3 397	2 443	2 610	1 943
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	44	74	32	48	12	26
460—519	zánět plic	2 412	2 468	1 042	1 283	1 370	1 185
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	4 442	2 950	2 714	2 009	1 728	941
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 172	1 774	1 517	1 162	655	612
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	28	—	14	—	14
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	16	19	16	19	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	36	65	34	62	2	3
740—759	XIV. Vrozené vady	484	410	280	262	204	148
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	771	534	435	314	336	220
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	608	823	253	396	355	427
E 800—E 999	XVII. Poranění a otravy	7 134	4 784	4 567	3 727	2 567	1 057
E 950—E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	2 010	757	1 360	603	650	154
001—999	Úhrnem	92 646	85 523	63 688	62 006	28 958	23 517

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Zemřelí podle příčin smrti celkem *)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSFR		ČR		SR	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	550	557	395	412	155	145
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	196	224	129	162	67	62
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	68	65	62	60	6	5
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	8	7	6	6	2	1
062—064	virový zánět mozku	2	—	2	—	—	—
070	virový (infekční) zánět jater	44	53	32	45	12	8
140—239	II. Novotvary	38 328	38 373	27 995	28 084	10 333	10 289
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 885	7 938	5 684	5 781	2 201	2 157
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	3 042	3 190	2 188	2 215	854	975
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	185	187	164	165	21	22
290—319	V. Duševní poruchy	325	417	223	311	102	106
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1 509	1 343	1 068	876	441	467
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	99 382	96 659	71 797	70 010	27 585	26 649
393—398	z toho: chron. revmat. nemocí srdce	861	964	654	690	207	274
401—405	systemová arteriální hypertenze	1 838	1 677	714	611	1 124	1 066
410	akutní infarkt myokardu	22 442	21 946	17 230	16 965	5 212	4 981
411—414	ost. formy ischemické choroby srdce	23 800	21 163	16 309	14 771	7 491	6 392
420—429	jiné formy srdečních nemocí	3 778	4 088	2 514	2 402	1 264	1 686
430—438	cévní onemocnění mozku	29 238	29 092	23 330	23 406	5 908	5 686
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	10 800	10 393	6 022	5 840	4 778	4 553
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	362	118	301	80	61	38
480—486	zánět plic	4 844	4 880	1 905	2 325	2 939	2 555
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	7 685	7 392	4 827	4 723	2 858	2 669
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 834	3 946	2 601	2 679	1 233	1 267
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	20	28	12	14	8	14
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	45	35	43	35	2	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	119	101	113	96	6	5
740—759	XIV. Vrozené vady	771	894	468	542	303	352
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	1 266	1 305	690	749	576	556
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	1 536	1 431	725	649	811	782
E 800—E 999	XVII. Poranění a otravy	12 231	11 918	8 387	8 294	3 844	3 624
E 950—E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	2 767	2 767	1 910	1 963	857	804
001—999	Úhrnem	181 628	178 169	127 718	125 694	53 910	52 475

*) Předběžná data r. 1989

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.3 Úmrtnost podle příčin smrti v roce 1988 podle pohlaví (počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSFR		ČR		SR	
		muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
001 — 139	I. Infekční a parazitární nemoci	4,1	3,1	4,4	3,6	3,4	2,1
010 — 012	z toho: the dýchacího ústrojí	1,9	1,0	2,0	1,2	1,9	0,5
013 — 018, 137	the jiné formy a pozdní následky the	0,5	0,3	0,7	0,5	0,1	0,1
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,0	0,1	0,1	—	0,0
062 — 064 070	virový zánět mozku virový (infekční) zánět jater	—	—	—	—	—	—
140 — 239	II. Novotvary	289,2	204,7	312,6	232,0	243,3	150,5
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	91,0	12,8	99,5	14,5	74,2	9,3
240 — 279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	17,7	23,1	18,0	24,5	17,0	20,1
280 — 289	IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	1,2	1,2	1,7	1,5	0,4	0,4
290 — 319	V. Duševní poruchy	4,1	1,3	4,5	1,6	3,5	0,6
320 — 389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,3	8,0	8,6	8,3	10,6	7,3
390 — 459	VII. Nemoci oběhové soustavy	608,1	630,0	653,5	697,3	519,2	496,2
393 — 398	z toho: chron. revm. nemoci srdce	5,5	6,8	6,0	7,3	4,6	5,8
401 — 405	systémová arteriální hypertenze	9,7	11,8	5,2	6,6	18,4	22,1
410	akutní infarkt myokardu	177,9	105,2	202,6	127,2	129,7	61,5
411 — 414	ost. formy ischemické choroby srdce	125,3	145,4	131,6	153,1	113,0	130,1
420 — 429	jiné formy srdečních nemocí	27,1	25,4	24,1	22,3	32,8	31,5
430 — 438	cévní onemocnění mozku	160,8	210,7	190,4	259,7	103,1	113,3
460 — 519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	79,0	54,8	67,5	45,9	101,5	72,5
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	0,6	0,9	0,6	0,9	0,5	1,0
480 — 486	zánět plic	31,7	30,8	20,7	24,1	53,3	44,2
520 — 579	IX. Nemoci trávicí soustavy	58,4	36,9	53,9	37,7	67,2	35,1
580 — 629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	28,6	22,2	30,2	21,8	25,5	22,8
630 — 676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	0,3	—	0,3	—	0,5
680 — 709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,2	0,2	0,3	0,4	—	—
710 — 739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,5	0,8	0,7	1,2	0,1	0,1
740 — 759	XIV. Vrozené vady	6,4	5,1	5,6	4,9	7,9	5,5
760 — 779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatál- ním období	10,1	6,7	8,6	5,9	13,1	8,2
780 — 799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	8,0	10,3	5,0	7,4	13,8	15,9
E 800 — E 999	XVII. Poranění a otravy	93,8	59,8	90,8	70,0	99,8	39,4
E 950 — E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	26,4	9,5	27,0	11,3	25,3	5,7
001 — 999	Úhrnem	1 218,7	1 068,3	1 265,9	1 164,3	1 126,3	877,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSFR		ČR		SR	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
001–139	I. Infekční a parazitární nemoci	3,5	3,6	3,8	4,0	2,9	2,8
010–012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	1,3	1,4	1,2	1,6	1,3	1,2
013–018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	0,4	0,4	0,6	0,6	0,1	0,1
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
062–064	virový zánět mozku	—	—	—	—	—	—
070	virový (infekční) zánět jater	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2
140–239	II. Novotvary	245,1	245,9	270,1	271,2	195,9	195,9
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	50,4	50,9	54,8	55,8	41,7	41,1
240–279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	19,5	20,4	21,1	21,4	16,2	18,6
280–289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	1,2	1,2	1,6	1,6	0,4	0,4
290–319	V. Duševní poruchy	2,1	2,7	2,2	3,0	1,9	2,0
320–389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,6	8,6	10,3	8,5	8,4	8,9
390–459	VII. Nemoci oběhové soustavy	635,5	619,3	692,8	676,0	522,9	507,5
393–398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	5,5	6,2	6,3	6,7	3,9	5,2
401–405	systemová arteriální hypertenze	11,8	10,7	6,9	5,9	21,3	20,3
410	akutní infarkt myokardu	143,5	140,6	166,3	163,8	98,8	94,9
411–414	ost. formy ischemické choroby srdce	152,2	135,6	157,4	142,6	142,0	121,7
420–429	jiné formy srdečních nemocí	24,2	26,2	24,3	23,2	24,0	32,1
430–438	cévní onemocnění mozku	187,0	186,4	225,1	226,0	112,0	108,3
460–519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	69,1	66,6	58,1	56,4	90,6	86,7
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	2,3	0,8	2,9	0,8	1,2	0,7
480–486	zánět plic	31,0	31,3	18,4	22,4	55,7	48,7
520–579	IX. Nemoci trávicí soustavy	49,1	47,4	46,6	45,6	54,2	50,8
580–629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	24,5	25,3	25,1	25,9	23,4	24,1
630–676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
680–709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,3	0,2	0,4	0,3	0,0	—
710–739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,8	0,6	1,1	0,9	0,1	0,1
740–759	XIV. Vrozeň vady	4,9	5,7	4,5	5,2	5,7	6,7
760–779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatál- ním období	8,1	8,4	6,7	7,2	10,9	10,6
780–799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	9,8	9,2	7,0	6,3	15,4	14,9
E 800–E 999	XVII. Poranění a otravy	78,2	76,4	80,9	80,1	72,9	69,0
E 950–E 959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	17,7	17,7	18,4	19,0	16,2	15,3
001–999	Úhrnem	1 161,4	1 141,6	1 232,3	1 213,7	1 021,9	999,3

*) Předběžná data r. 1989

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celke:	I. Infekční a parazitární nemoci	z toho TBC všech forem 010-018 137	II. Novotvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	z toho nemoci srdce a hypertenze 393-414 420-429	VIII. Nemoci dýchací soustavy
ČSFR	1989	1 161,4	3,5	1,7	245,1	19,5	9,6	635,5	337,1	69,1
	1988	1 141,6	3,6	1,8	245,9	20,4	8,6	619,3	319,3	66,6
ČR	1989	1 232,3	3,8	1,8	270,1	21,1	10,3	692,7	361,1	58,1
	1988	1 213,7	4,0	2,1	271,2	21,4	8,5	676,0	342,2	56,4
SR	1989	1 021,9	2,9	1,4	195,9	16,2	8,4	522,9	290,0	90,6
	1988	999,3	2,8	1,3	195,9	18,6	8,9	507,5	274,2	86,7
Hl. m. Praha	1989	1 342,2	4,7	2,9	313,2	22,3	10,5	747,6	392,0	51,7
Středočeský		1 396,9	2,9	1,5	299,7	17,1	6,0	816,9	391,9	62,1
Jihočeský		1 253,6	3,9	1,3	285,4	15,0	3	709,6	371,1	61,5
Západočeský		1 211,7	5,5	2,8	283,2	34,3	8,4	628,1	317,1	75,2
Severočeský		1 170,5	3,8	1,4	271,2	24,9	9,8	620,9	307,1	53,7
Východočeský		1 280,3	2,0	1,5	258,3	20,5	9,0	736,3	367,2	68,9
Jihomoravský		1 208,1	4,2	1,5	248,9	20,4	8,2	710,0	368,4	51,5
Severomoravský		1 105,3	3,8	2,1	244,4	17,8	10,3	609,2	360,0	53,8
Hl. m. SR Bratislava		881,6	3,0	2,3	200,2	13,3	5,9	430,9	297,0	55,9
Západoslovenský		1 132,4	2,8	1,1	222,3	27,3	8,4	520,9	263,1	111,5
Středoslovenský	1 017,4	2,5	1,1	182,3	11,1	13,3	506,9	304,7	70,0	
Východoslovenský	940,5	3,6	1,8	178,8	5,1	3,7	493,3	303,1	98,7	

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho zánět plic 480-486	IX. Nemoci trávicí soustavy	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	XIV. Vrozené vady	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	XVI. Nemoci z akrylamidu a nedicině charakterní stavy	(IV. V. XI. XII. XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy	z toho sebevraždy a sebepoškození E 950-E 959
ČSFR	1989	31,0	49,1	24,5	4,9	8,1	9,8	4,4	78,2	17,7
	1988	31,3	47,4	25,3	5,7	8,4	9,2	4,9	76,4	17,7
ČR	1989	18,4	46,6	25,1	4,5	6,7	7,0	5,4	80,9	18,4
	1988	22,4	45,6	25,9	5,2	7,2	6,3	6,0	80,1	19,0
SR	1989	55,7	54,2	23,4	5,7	10,9	15,4	2,6	72,9	16,2
	1988	48,7	50,8	24,1	6,7	10,6	14,9	2,8	69,0	15,3
Hl. m. Praha	1989	13,6	52,1	24,1	4,4	8,2	10,1	6,3	86,9	16,0
Středočeský		20,6	45,4	31,2	4,5	3,7	8,1	3,8	85,6	19,5
Jihočeský		19,0	39,2	26,9	3,7	7,2	5,0	3,4	80,4	19,6
Západočeský		35,9	41,4	28,1	3,8	6,6	3,8	5,6	87,8	22,9
Severočeský		10,7	46,4	24,8	4,7	7,3	6,7	6,0	89,9	24,8
Východočeský		25,8	43,3	27,1	4,2	6,9	12,2	5,6	86,1	19,3
Jihomoravský		17,5	49,0	24,7	4,4	5,5	6,6	5,1	69,6	15,0
Severomoravský		12,9	48,4	19,7	5,4	7,9	3,9	5,9	74,9	16,2
Hl. m. SR Bratislava		33,3	50,0	21,7	2,7	7,3	10,7	2,1	67,8	17,6
Západoslovenský		57,0	68,7	28,4	6,1	9,6	25,3	5,4	77,7	18,7
Středoslovenský	45,2	50,7	16,5	6,5	11,0	13,8	1,7	78,1	17,9	
Východoslovenský	72,1	42,4	25,5	5,4	13,4	6,9	0,6	63,2	11,2	

*) 9. revize MKN

¹⁾ Předběžné údaje za rok 1989

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.1 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	ČSFR		ČR		SR	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	21	20	8	12	13	8
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	167	138	48	39	119	99
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	141	117	28	22	113	95
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	30	32	8	16	22	16
740—759	XIV. Vrozené vady	605	745	355	446	250	299
740	z toho: anencefalus a podobné vady	10	10	3	7	7	3
741	spina bifida	30	35	17	25	13	10
742	jiné vrozené vady	50	62	26	32	24	30
745—747	nervové soustavy	267	357	148	194	119	163
748	vrozené vady oběhové soustavy	21	20	13	9	8	11
750	vrozené vady dýchací soustavy	18	16	13	8	5	8
760—779	jiné v. v. horní části trávicího ústrojí	1 260	1 305	686	749	574	556
762	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	25	15	22	13	3	2
764	z toho: postižení plodu nebo novorozence komplikací	8	15	2	8	6	7
765	lůžka, pupečníku nebo blan	518	565	232	304	286	261
763, 767	nízká váha nebo podvýživa plodu	13	14	8	11	5	3
768—770	stavy souvisící se zkrácenou délkou těhotenství nebo nízkou porodní váhou	503	545	273	303	230	242
772	poranění za porodu a postižení jinou komplikací porodu	134	97	108	74	26	23
776	nitroděložní hypoxie, porodní asfyxie, syndrom respirační tísně a jiná respirační onemocnění	11	6	9	1	2	5
800—999	krvácení plodu nebo novorozence	107	144	68	92	39	52
E 911	hematologická onemocnění plodu nebo novorozence	76	109	50	77	26	32
	XVII. Poranění a otravy	176	187	114	109	62	78
	z toho: zadušení způsobené vdechnutím nebo polknutím potravy						
	Ostatní (II., III., IV., V., VI., VII., X., XI., XII., XIII. XVI.)						
001—999	Úhrnem	2 366	2 571	1 287	1 463	1 079	1 108

*) Včetně dětí s porodní hmotností do 1 000 g
Předběžné údaje rok 1989

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.2 Úmrtnost 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	ČSFR		ČR		SR	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,10	0,09	0,06	0,09	0,16	0,10
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	0,80	0,64	0,37	0,29	1,48	1,19
480—486	z toho: zánět plic, broncho- pneumonie	0,68	0,54	0,22	0,17	1,41	1,14
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,14	0,15	0,06	0,12	0,27	0,19
740—759	XIV. Vrozené vady	2,90	3,45	2,77	3,36	3,12	3,59
740	z toho: anencefalus a podobné vady	0,05	0,05	0,02	0,05	0,09	0,04
741	spina bifida	0,14	0,16	0,13	0,19	0,16	0,12
742	jiné vrozené vady nervové soustavy	0,24	0,29	0,20	0,24	0,30	0,36
745—747	vrozené vady oběhové soustavy	1,28	1,65	1,15	1,46	1,48	1,96
748	vrozené vady dýchací soustavy	0,10	0,09	0,10	0,07	0,10	0,13
750	jiné v. v. horní části trávicího ústrojí	0,09	0,07	0,10	0,06	0,06	0,10
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v pe- rinatálním období	6,04	6,04	5,35	5,65	7,16	6,68
762	z toho: postižení plodu nebo no- vorozence komplikací lůžka, pupečníku nebo blan	0,12	0,07	0,17	0,10	0,04	0,02
764	nízká váha nebo podvýži- va plodu	0,04	0,07	0,02	0,06	0,07	0,08
765	stavy související se zkrá- cenou délkou těhoten- ství nebo nízkou porod- ní vahou	2,48	2,62	1,81	2,29	3,57	3,14
763, 767	poranění za porodu a pos- tižení jinou komplikací porodu	0,06	0,07	0,06	0,08	0,06	0,04
768—770	nitroděložní hypoxie, po- rodní asfyxie, syndrom respirační tísně a jiná respirační onemocnění	2,41	2,52	2,13	2,28	2,87	2,91
772	krvácení plodu nebo novo- rozence	0,64	0,45	0,84	0,56	0,32	0,28
776	hematologická onemocně- ní plodu nebo novoro- zence	0,05	0,03	0,07	0,01	0,02	0,06
800—999	XVII. Poranění a otravy	0,51	0,67	0,53	0,69	0,49	0,62
E 911	z toho: zadušení způsobené vdech- nutím nebo polknutím potravy	0,36	0,50	0,39	0,58	0,32	0,38
	Ostatní (II., III., IV., V., VI., VII., X., XI., XII., XIII., XVI.)	0,84	0,87	0,89	0,82	0,77	0,94
001—999	Úhrnem	11,34	11,91	10,03	11,03	13,45	13,31

*) Včetně dětí s porodní hmotností do 1 000 g
Předběžné údaje rok 1989

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	Celkem	I. Infekční a parazitární nemoci	VIII. Nemoci dýchací soustavy	z toho zánět plic, broncho-pneumonie 480-486	IX. Nemoci trávicí soustavy	XIV. Vrozené vady	ze XIV. třídy					
								740 anen-cefalus apod. vady	741 roz-štěp páteře	742 jiné vrozené vady nervo-vé sou-stavy	745-747 srdce a obě-hové sou-stavy	748 dýcha-cí sou-stavy	750 horní části trávicí sou-stavy ²⁾
ČSFR	1989	11,34	0,10	0,80	0,68	0,14	2,90	0,05	0,14	0,24	1,28	0,10	0,09
	1988	11,91	0,09	0,64	0,54	0,15	3,45	0,05	0,16	0,29	1,65	0,09	0,07
ČR	1989	10,03	0,06	0,37	0,22	0,06	2,77	0,02	0,13	0,20	1,15	0,10	0,10
	1988	11,02	0,09	0,29	0,17	0,12	3,36	0,05	0,19	0,24	1,46	0,07	0,06
SR	1989	13,45	0,16	1,48	1,41	0,27	3,12	0,09	0,16	0,30	1,48	0,10	0,06
	1988	13,31	0,10	1,19	1,14	0,19	3,59	0,04	0,12	0,36	1,96	0,13	0,10
HL. m. Praha	1989	13,35	0,08	0,55	0,47	—	3,22	0,08	0,16	0,24	1,02	0,16	0,16
Středočeský		7,65	0,08	0,15	0,08	0,08	2,88	—	0,08	0,23	0,76	0,38	0,08
Jihočeský	9,37	—	0,34	0,23	—	2,03	—	0,34	—	0,90	—	—	
Západočeský	8,94	0,09	—	—	0,09	2,46	—	0,09	0,18	1,09	—	0,09	
Severočeský	11,33	0,07	1,05	0,33	—	2,95	—	0,13	0,13	1,51	0,20	0,13	
Východočeský	9,69	—	0,06	—	0,06	2,20	—	—	0,26	0,78	—	0,32	
Jihomoravský	8,55	0,08	0,23	0,20	0,12	2,61	—	0,16	0,20	1,25	0,12	0,04	
Severomoravský	11,18	0,08	0,50	0,34	0,08	3,24	0,08	0,15	0,27	1,45	—	0,04	
HL. m. SR	1989	9,87	0,19	0,37	0,37	0,37	1,86	—	—	—	1,12	—	—
Bratislava		12,87	0,25	0,55	0,50	0,04	3,65	0,04	0,21	0,17	1,84	0,04	0,04
Západoslovenský		13,12	0,12	0,93	0,85	0,24	3,54	0,12	0,16	0,44	1,37	0,16	0,12
Středoslovenský		15,03	0,11	3,10	2,98	0,50	2,49	0,11	0,15	0,34	1,34	0,11	0,04
Východoslovenský													

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatal. období	z toho						XVII. Poranění a otravy	z toho E 911	Ostatní	
			762	764	765	763 a 767	768 — 770	772				776
ČSFR	1989	6,04	0,12	0,04	2,48	0,06	2,41	0,64	0,05	0,51	0,36	0,84
	1988	6,04	0,07	0,07	2,62	0,07	2,52	0,45	0,03	0,67	0,50	0,87
ČR	1989	5,35	0,17	0,02	1,81	0,06	2,13	0,84	0,07	0,53	0,39	0,89
	1988	5,65	0,10	0,06	2,29	0,08	2,28	0,56	0,01	0,69	0,58	0,82
SR	1989	7,16	0,04	0,07	3,57	0,06	2,87	0,32	0,02	0,49	0,32	0,77
	1988	6,68	0,02	0,08	3,14	0,04	2,91	0,28	0,06	0,62	0,38	0,94
HL. m. Praha	1989	7,86	0,24	—	1,65	—	2,99	2,36	0,31	0,71	0,55	0,94
Středočeský		3,10	0,08	—	0,68	—	1,36	0,91	—	0,38	0,38	0,98
Jihočeský	5,65	0,45	—	2,71	—	1,58	0,34	—	0,56	0,45	0,79	
Západočeský	5,11	0,36	—	1,55	0,09	1,37	1,55	—	0,64	0,55	0,55	
Severočeský	5,70	—	—	3,01	0,07	1,57	0,65	0,07	0,92	0,65	0,65	
Východočeský	5,36	0,06	0,06	1,55	—	3,17	0,39	—	0,65	0,39	1,36	
Jihomoravský	4,41	0,04	0,04	1,99	0,08	1,44	0,66	0,08	0,35	0,23	0,74	
Severomoravský	5,95	0,31	—	1,53	0,15	2,98	0,50	0,08	0,34	0,23	0,99	
HL. m. SR	1989	5,96	0,08	—	3,17	—	2,05	0,19	—	0,19	0,19	0,93
Bratislava		6,96	—	0,04	3,73	0,13	2,60	0,34	0,04	0,50	0,34	0,92
Západoslovenský		7,08	0,04	0,12	3,50	0,04	2,58	0,44	—	0,40	0,32	0,81
Středoslovenský		7,65	—	0,08	3,56	0,04	3,56	0,23	0,04	0,61	0,34	0,57
Východoslovenský												

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

1) Předběžné údaje rok 1989

2) Mimo rozštěp patra a rozštěp rtu

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.1 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSFR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		232	233	123 867 ¹⁾	123 884 ¹⁾	12 021,25 ²⁾	11 950,88 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		226	222	37 677	37 308	1 210,89	1 188,64
Lézeňské léčebny		130	132	33 718	33 808	783,86	792,14 ³⁾
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		32	32	2 236	2 217	990,14	1 000,68
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		72	72	4 332	4 433	108,05	98,84
Dětské stacionáře		1 931	2 034	78 555	84 394	×	×
		26	17	638	474	4,91	2,26
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče							
	územní	5 147	5 178	×	×	23 704,78	23 518,94
	závodní	2 682	2 683	×	×	6 297,58	6 234,37
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	366,11	440,23
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	1 682 ³⁾	1 598 ³⁾	3 150,70	3 121,63
		116	113	—	— ¹⁰⁾	305,85 ⁴⁾	304,91 ⁴⁾
Stanice záchranné služby (v SR RZP)		54	51	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	106,70	107,58
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	12	12	×	×	382,68	395,04
	okresní hygienické stanice	123 ⁶⁾	123 ⁶⁾	×	×	950,46	963,83
	ostatní	1	1	×	×	15,01	14,01
Oddělení zdravotní výchovy		130	131	×	×	90,67	91,72
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	2	2	×	×	374,20	361,24
	Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	16,24	16,47
	Střední zdravotnické školy	84	80	34 273 ⁷⁾	31 368 ⁸⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	500,86	499,53
Celkem		×	×	197 498 ⁹⁾	197 217 ⁹⁾	51 075,09	50 798,03
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice ²⁾		6	6	314	314	29,96	23,57
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		246	245	×	×	659,45	655,28
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	42,68	38,67
Hygienická služba		5	5	×	×	35,07	32,88
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	10,93	12,97
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	5,45	5,88
Celkem		×	×	314	314	783,54	769,25
Úhrnem		×	×	197 812 ⁶⁾	197 531 ⁶⁾	51 858,63	51 567,28

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

²⁾ Včetně 5,60 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1988 lékařských míst 5,67)

³⁾ Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

⁴⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁵⁾ Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1989—90 resp. 88—89

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

⁷⁾ Včetně klinické základny ÚÚZZ

⁸⁾ Včetně Ústavu lékařské kosmetiky SR (13,46 lékařských míst v r. 1988)

⁹⁾ Včetně 1 zařízení Stavebních závodů (Hl. m. Praha)

¹⁰⁾ Lůžka převedená od r. 1988 z transf. odd. do odd. klinické hematologie

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.2. Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		154	155	84 443 ¹⁾	84 792 ¹⁾	7 668,67 ²⁾	7 629,84 ²⁾
Odborné léčebné ústavy		170	167	28 865	28 755	816,49	803,89
Lázeňské léčebny		88	89	22 703	22 866	512,56	501,61
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 818	1 799	700,66	705,20
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		50	50	2 792	2 849	67,50	63,69
Dětské stacionáře		1 313	1 367	52 656	55 955	×	×
		23	17	576	474	4,40	2,26
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče							
	územní závodní	3 744	3 764	×	×	16 118,03	15 978,32
		1 836	1 817	×	×	4 178,74	4 139,88
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	256,29	305,52
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	949 ³⁾	920 ³⁾	2 035,54	2 011,95
		69	67	×	×	174,64 ⁴⁾	178,56 ⁴⁾
Stanice záchranné služby		13	13	8 ⁵⁾	8 ⁵⁾	50,06	48,81
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	8	8	×	×	274,43	278,75
	okresní hygienické stanice	86 ⁶⁾	86 ⁶⁾	×	×	636,46	642,81
	ostatní	1	1	×	×	15,01	14,01
Oddělení zdravotní výchovy		88	89	×	×	54,35	57,65
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	226,00	222,00
	Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	13,00	13,70
	Střední zdravotnické školy	59	56	23 285 ⁷⁾	21 324 ⁷⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	361,09	360,56
Celkem		×	×	137 829 ⁸⁾	138 212 ⁸⁾	33 989,33	33 780,45
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice ²⁾		5	5	214	214	16,49	13,33
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče závodní		170	170	×	×	457,30	457,94
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	32,73	29,00
Hygienická služba		4	4	×	×	25,95	24,76
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	8,93	10,97
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	5,45	5,88
Celkem		×	×	214	214	546,85	541,88
Úhrnem		×	×	138 043 ⁸⁾	138 426 ⁸⁾	34 536,18	34 322,33

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

²⁾ Včetně 5,60 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1988 lékařských míst 5,67)

³⁾ Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

⁴⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁵⁾ Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1989–90 resp. 1988–89

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

⁷⁾ Včetně klinické základny ÚÚZZ

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

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.3 Celkový pohled sítě zdravotnických zařízení v SR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1989	1988	1989	1988	1989	1988
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		78	78	39 424 ¹⁾	39 092 ¹⁾	4 352,58	4 321,04
Odborné léčebné ústavy		58	55	8 812	8 553	394,40	384,75
Lázeňské léčebny		42	43	11 015	10 942	271,30	290,53 ²⁾
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		13	13	418	418	289,48	295,48
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		61	667	1 540	1 584	40,55	35,15
Dětské stacionáře		3	—	25 899	28 439	×	×
				62	—	0,51	—
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče		1 403	1 114	×	×	7 586,75	7 540,62
územní závodní		846	65	×	×	2 118,84	2 094,49
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		×	×	×	×	109,82	134,71
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	733 ³⁾	678 ³⁾	1 115,16	1 109,68
		47	46	—	— ⁷⁾	131,21 ³⁾	126,35 ³⁾
Stanice záchranné služby (v SR RZP)		41	38	×	×	56,64	58,77
Zařízení hygienické služby		4	4	×	×	108,20	116,29
krajské hygienické stanice		37	37	×	×	314,90	321,02
ostatní		—	—	×	×	—	—
Oddělení zdravotní výchovy		42	42	×	×	36,32	34,97
Školení zdravotnických pracovníků		1	1	×	×	148,20	139,24
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů		1	1	×	×	3,24	2,77
Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků		25	24	10 988 ⁴⁾	10 044 ⁴⁾	×	×
Střední zdravotnické školy							
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	139,77	138,97
Celkem		×	×	59 669 ⁵⁾	59 005 ⁵⁾	17 085,76	17 017,58
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		1	1	100	100	13,47	10,24
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		76	75	×	×	202,15	197,34
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	9,95	9,67
Hygienická služba		1	1	×	×	9,12	8,12
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
Celkem		×	×	100	100	236,69	227,37
Úhrnem		×	×	59 769 ⁶⁾	59 105 ⁶⁾	17 322,45	17 244,95

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 záuk zapsaných v denním studiu ve školním roce 1989—90 resp. 1988—89

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

6) Včetně Ústavu lékařské kosmetiky lékařských míst (13,46 v roce 1988)

7) Lůžka převedena od r. 1988 z transfúzních odd. do odd. klinické hematologie

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1989)

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Nemocnice			
ústavy	230	154	76
lůžka ¹⁾	123 827	84 443	39 384
lékařská místa ²⁾	12 019,55	7 668,67	4 350,88
lůžka na 1 lékařské místo	10,3	11,0	9,1
počet hospitalizovaných	2 658 260	1 814 237	844 023
ošetřovací dny	34 260 625	23 240 188	11 020 437
průměrná ošetřovací doba ve dnech	12,9	12,8	13,1
Porodnice			
ústavy	2	—	2
lůžka	40	—	40
lékařská místa	1,70	—	1,70
lůžka na 1 lékařské místo	23,5	—	23,5
počet hospitalizovaných	985	—	985
ošetřovací dny	11 114	—	11 114
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	21	13	8
lůžka	4 785	1 940	2 845
lékařská místa	194,72	59,15	135,57
lůžka na 1 lékařské místo	24,6	32,8	21,0
přijetí pacienti	30 720	10 931	19 789
ošetřovací dny	1 467 854	519 050	948 804
Psychiatrické léčebny			
ústavy	31	20	11
lůžka	16 786	13 494	3 292
lékařská místa ⁴⁾	485,90	383,13	102,77 ¹⁾
lůžka na 1 lékařské místo	34,5	35,2	32,0
přijetí pacienti	50 242	37 487	12 755
ošetřovací dny	5 110 544	4 080 906	1 029 638
Léčebny pro dlouhodobě nemocné³⁾			
ústavy	96	90	6
lůžka	9 222	8 697	525
lékařská místa	273,63	251,81	21,82
lůžka na 1 lékařské místo	33,7	34,5	24,1
přijetí pacienti	35 791	33 472	2 319
ošetřovací dny	2 779 459	2 661 311	118 148
Radioterapeutické ústavy			
ústavy	3	1	2
lůžka	363	103	260
lékařská místa	104,22	26,00	78,22
lůžka na 1 lékařské místo	3,5	4,0	3,3
přijetí pacienti	5 896	1 574	4 322
ošetřovací dny	115 043	34 090	80 953
Rehabilitační ústavy			
ústavy	6	4	2
lůžka	887	652	235
lékařská místa	38,32	25,90	12,42
lůžka na 1 lékařské místo	23,1	25,2	18,9
přijetí pacienti	5 153	4 235	918
ošetřovací dny	298 580	229 810	68 770

¹⁾ Vč. lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Vč. 5,60 lékařských míst výzkumu FN Brno

³⁾ Vč. 156 lůžek a 9,62 lékařských míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (JČK) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných

⁴⁾ Psychiatrická léčebna v OÚNZ Michalovce není otevřena, ale 1,00 lékařské místo lékaře na zaškolení je již vykážáno.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví
(k 31. 12. 1989)

1. pokračování

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Ozdravovny			
ústavy	35	22	13
lůžka	2 694	1 901	793
lékařská místa	17,75	10,01	7,74
lůžka na 1 lékařské místo	151,8	189,9	102,5
přijetí pacienti	18 673	12 164	6 509
ošetřovací dny	782 892	547 554	235 338
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	17	16	1
lůžka	2 048	1 903	145
lékařská místa	66,65	58,17	8,48
lůžka na 1 lékařské místo	30,7	32,7	17,1
přijetí pacienti	10 080	9 470	610
ošetřovací dny	593 086	545 463	47 623
Denní sanatoria			
ústavy	11	—	11
lůžka	373	—	373
lékařská místa	11,73	—	11,73
lůžka na 1 lékařské místo	31,8	—	31,8
přijetí pacienti	878	—	878
ošetřovací dny	59 848	—	59 848
Noční sanatoria			
ústavy	7	4	3
lůžka	334	175	159
lékařská místa	3,60	2,32	1,28
lůžka na 1 lékařské místo	92,8	75,4	124,2
přijetí pacienti	3 463	1 617	1 846
ošetřovací dny	60 712	30 388	30 324
Lázeňské léčebny			
ústavy	130	88	42
lůžka	33 718	22 703	11 015
lékařská místa	783,86	512,56	271,30
lůžka na 1 lékařské místo	43,0	44,3	40,60
přijetí pacienti do ústavní péče	443 798	291 041	152 757
ošetřovací dny	10 876 967	7 110 970	3 765 997
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	10	7	3
lůžka	1 409	1 249	160
lékařská místa	556,41	464,92	91,49
lůžka na 1 lékařské místo	2,5	2,7	1,7
přijetí pacienti	31 304	29 274	2 030
ošetřovací dny	392 080	343 742	48 338
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	12,14	12,14	—
lůžka na 1 lékařské místo	9,8	9,8	—
přijetí pacienti	1 228	1 228	—
ošetřovací dny	38 329	38 329	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1989)

2. pokračování

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústav	1	—	1
lůžka	185	—	185
lékařská místa	14,37	—	14,37
lůžka na 1 lékařské místo	12,9	—	12,9
přijetí pacienti	2 049	—	2 049
ošetřovací dny	52 517	—	52 517
Kojenecké ústavy			
ústavy	26	15	11
místa	1 723	941	782
lékařská místa	59,75	34,61	25,14
místa na 1 lékařské místo	28,8	27,2	31,1
přijetí ošetřovanci	3 214	1 729	1 485
ošetřovací dny	439 356	227 158	212 198
Dětské domovy pro děti od 1—3 let			
ústavy	33	26	7
místa	1 392	995	397
lékařská místa	15,63	10,58	5,05
místa na 1 lékařské místo	89,0	94,0	78,6
přijetí ošetřovanci	933	693	240
ošetřovací dny	371 403	239 794	131 609
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	13	9	4
místa	1 217	856	361
lékařská místa	32,67	22,31	10,36
místa na 1 lékařské místo	37,2	38,4	34,8
přijetí ošetřovanci	1 522	1 218	304
ošetřovací dny	331 391	224 970	106 421
Jesle			
jesle	1 931	1 313	618
místa	78 555	52 656	25 899
Dětské stacionáře			
zařízení	26	23	3
místa	638	576	62
lékařská místa	4,91	4,40	0,51
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	12	6	6
lékařská místa	246,57	160,53	86,04
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče			
územní — zařízení	5 147	3 744	1 403
lékařská místa	23 704,78	16 118,03	7 586,75
závodní — zařízení	2 682	1 836	846
lékařská místa	6 297,58	4 178,74	2 118,84
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství			
lékařská místa	366,11	256,29	109,82

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1989)

Dokončení

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	1 682	949	733
lékařská místa	3 150,70	2 035,54	1 115,16
z toho: transfúzní oddělení: lékařská místa ²⁾	116 305,85	69 174,64	47 131,21
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	54	13	41
lékařská místa	106,70	50,06	56,64
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	382,68	274,48	108,20
okresní — zařízení	123	86 ⁴⁾	37
lékařská místa	950,46	636,46	314,00
ostatní — zařízení	1	1	—
lékařská místa	15,01	15,01	—
Zdravotní výchova			
oddělení	130	88	42
lékařská místa	90,67	54,35	36,32
Střední zdravotnické školy			
školy	84	59	25
třídy — denní studium	1 052	717	335
při zaměstnání	96	70	26
žáci — denní studium	34 273	23 285	10 988
při zaměstnání	2 679	2 012	667
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	7 457	5 051	2 406
při zaměstnání	1 035	678	357
Školení zdravotnických pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	374,20	226,00	148,20
středních zdravotnických pracovníků			
— zařízení	2	1	1
— lékařská místa	16,24	13,00	3,24
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	500,86	361,09	139,77
Ostatní ústavy			
ústavy	9	5	4
lůžka	708	450	258
lékařská místa	175,02	63,07	111,95

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 4,00 lékařských míst ZÚNZ Stavební závody Hl. m. Praha

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.1 Jesle*) (resort zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Jesle			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní ¹⁾	celkem	územních	závodních ¹⁾	celkem		
ČSFR	1989	1 426	505	1 931	59 361	19 194	78 555	59,4	46 498
	1988	1 487	547	2 034	63 299	21 095	84 394	63,3	52 676
ČR	1989	984	329	1 313	40 423	12 233	52 656	58,1	29 836
	1988	1 020	347	1 367	42 870	13 085	55 955	61,8	33 761
SR	1989	442	176	618	18 938	6 961	25 899	62,1	16 662
	1988	467	200	667	20 429	8 010	28 439	66,3	18 915
Hl. m. Praha	1989	149	6	155	7 950	217	8 167	49,0	3 832
Středočeský		58	18	76	2 273	571	2 844	58,2	1 548
Jihočeský		43	10	53	1 905	488	2 393	57,7	1 347
Západočeský		75	18	93	2 989	730	3 719	54,4	2 120
Severočeský		179	67	246	6 684	2 346	9 030	59,3	4 803
Východočeský		123	59	182	4 418	1 903	6 321	58,8	3 708
Jihomoravský		177	64	241	7 058	2 494	9 552	59,7	5 761
Severomoravský		180	87	267	7 146	3 484	10 630	62,6	6 717
Hl. m. SR Bratislava		63	6	69	3 358	246	3 604	57,3	2 321
Západoslovenský		160	59	219	7 173	2 241	9 414	61,4	5 948
Středoslovenský		137	77	214	5 527	3 078	8 605	63,2	5 515
Východoslovenský		82	34	116	2 880	1 396	4 276	65,5	2 878

*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1989: ČSFR 63 707, ČR 42 965, SR 20 742
k 31. 12. 1988: ČSFR 72 610, ČR 48 574, SR 24 036

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 ¹⁾	celkem	územních	závodních ¹⁾	celkem		
ČSFR	1989	745	322	1 067	25 328	10 410	35 738	62,6	21 232
	1988	719	314	1 033	24 861	10 430	35 291	66,1	22 968
ČR	1989	264	132	396	8 349	4 097	12 446	58,1	6 336
	1988	255	128	383	8 334	4 087	12 421	60,9	7 004
SR	1989	481	190	671	16 979	6 313	23 292	65,1	14 896
	1988	464	186	650	16 527	6 343	22 870	69,0	15 964
Hl. m. Praha	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		25	11	36	552	266	818	54,1	369
Jihočeský		35	9	44	1 136	325	1 461	59,5	871
Západočeský		53	21	74	1 758	550	2 308	55,4	1 219
Severočeský		40	19	59	1 423	676	2 099	56,1	414
Východočeský		36	28	64	968	866	1 834	59,1	1 107
Jihomoravský		24	17	41	752	515	1 267	55,0	690
Severomoravský		51	27	78	1 760	899	2 659	63,1	1 666
Hl. m. SR									
Bratislava		53	5	58	2 222	275	2 497	62,2	1 416
Západoslovenský		94	41	135	3 291	1 424	4 715	65,2	2 780
Středoslovenský		141	78	219	4 641	2 414	7 055	65,3	4 666
Východoslovenský		193	66	259	6 825	2 200	9 025	65,7	6 034

*) Počet zapsaných dětí v jeslech — mateřská škola: k 31. 12. 1989: ČSFR 31 239, ČR 10 809, SR 20 430; k 31. 12. 1988: ČSFR 33 271, ČR 11 270, SR 22 001

¹⁾ Vč. družstevních

4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslech	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho závodní
ČSFR	1989	186	146	986	777
	1988	213	175	1 142	950
ČR	1989	132	101	703	541
	1988	155	122	837	673
SR	1989	54	45	283	236
	1988	58	53	305	277
Hl. m. Praha	1989	3	3	20	20
Středočeský		33	17	169	85
Jihočeský		3	2	15	10
Západočeský		9	7	45	35
Severočeský		11	11	52	52
Východočeský		33	23	158	110
Jihomoravský		22	20	112	97
Severomoravský		18	18	132	132
Hl. m. SR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		—	—	—	—
Středoslovenský		49	41	258	216
Východoslovenský		5	4	25	20

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.4 Hygienická služba
(k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Hygienické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických staniích		v ostatních zařízeních hygienické služby	celkem	v hygienických staniích		v ostatních zařízeních hygienické služby ¹⁾	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSFR	1989	136	382,68	950,46	15,01	1 348,15	553,87	1 056,02	21,00	1 630,89
	1988	136	395,04	963,83	14,01	1 372,88	532,41	1 018,31	19,00	1 569,72
ČR	1989	95 ¹⁾	274,48	636,46 ¹⁾	15,01	925,95	369,95	666,72	21,00	1 057,67
	1988	95 ¹⁾	278,75	642,81 ¹⁾	14,01	935,57	363,52	652,76	19,00	1 035,28
SR	1989	41	108,20	314,00	—	422,20	183,92	389,30	—	573,22
	1988	41	116,29	321,02	—	437,31	168,89	365,55	—	534,44
Hl. m. Praha	1989	12	43,46	103,68	—	147,14	50,75	43,55	—	94,30
Středočeský		13	37,69	84,63	—	122,32	47,90	72,36	—	120,26
Jihočeský		9	28,25	45,46	—	73,71	39,56	42,75	—	82,31
Západočeský		11	26,89	51,57	—	78,46	23,77	57,49	—	81,26
Severočeský		11	31,70	78,30	—	110,00	36,00	76,30	—	112,30
Východočeský		12	27,10	65,77	—	92,87	42,96	70,83	—	113,79
Jihomoravský		15	46,60	109,64	—	156,24	58,65	150,83	—	209,48
Severomoravský		11	32,79	97,41	—	130,20	70,36	152,61	—	222,97
Ústředně spravo- vaná MZ SV ČR		1	—	—	15,01	15,01	—	—	21,00	21,00
Hl. m. SR Bratislava		1	43,00	—	—	43,00	36,06	—	—	36,06
Západoslovenský		12	21,25	104,87	—	126,12	79,42	127,17	—	206,59
Středoslovenský		14	19,24	115,50	—	134,74	32,44	125,57	—	158,01
Východoslovenský		14	24,71	93,63	—	118,34	36,00	136,56	—	172,56

1) Včetně 4,00 lékařských míst v ZÚNZ Stavební závody (3,82 v roce 1988) a 1 zařízení

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče
(bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	ČSFR			ČR	SR
	celkem	z toho			
		v závodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdravotní služby na železnicích	resort zdravotnictví	
Úhrn za všechny obory	48 389,34	6 673,34	743,02	32 164,77	16 224,57
v tom:					
interní	4 257,36	212,10	72,46	2 846,61	1 410,75
léčebny pro dlouhodobě nemocné	273,63	—	—	251,81	21,82
infekční (vč. parazitologie)	339,42	—	—	210,28	129,14
alergologický	35,33	2,01	—	25,23	10,10
tuberkulózy a respiračních nemocí	1 020,25	14,55	—	563,05	457,20
nervový	1 155,46	59,56	19,31	729,80	425,66
psychiatrický	1 302,16	27,87	14,95	918,92	383,24
nemoci z povolání	142,25	21,94	—	90,54	51,71
dětský vč. školní zdravotní služby	5 411,87	10,97	—	3 404,82	2 007,05
ženský	2 786,50	262,06	22,96	1 791,61	994,89
chirurgický	2 880,18	127,99	24,03	2 005,56	874,62
neurochirurgický	73,15	—	—	57,71	15,44
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	1 223,17	29,64	—	797,40	425,77
ortopedický	850,35	28,60	5,99	607,47	242,88
urologický	506,78	10,57	4,82	325,18	181,60
traumatologický	93,20	—	—	—	93,20
plastická chirurgie	88,24	—	—	52,62	35,62
ušní, nosní, krční	983,61	60,28	21,56	646,26	337,35
foniatrický	57,64	0,12	—	43,19	14,45
oční	1 049,55	56,74	20,84	711,30	338,25
stomatologický: lékaři	8 073,68	1 694,29	160,57	5 524,04	2 549,64
dentisté	78,87	10,52	3,46	62,46	16,41
kožní	848,50	56,38	10,08	539,22	309,28
radioterapeutický	294,08	—	—	192,03	102,05
klinická onkologie	111,43	1,40	—	71,68	39,75
dorostový	596,39	138,90	—	354,67	241,72
všeobecné lékařství ¹⁾	8 088,34	3 643,64	263,29	5 641,31	2 447,03
posudkový	692,41	64,57	29,46	473,20	219,21
tělovýchovně-lékařský	217,79	1,31	—	136,99	80,80
zdrav. zajištění vrcholového sportu	43,42	—	—	43,42	—
lékařská genetika	59,31	—	—	35,90	23,41
geriatrický	92,35	—	—	14,96	77,39
organizace zdravotnictví ²⁾	799,17	26,62	26,32	568,04	231,13
rychlá zdravotnická pomoc	131,05	4,18	—	74,41	56,64
klinická biochemie	313,74	11,66	7,71	191,01	122,73
klinická hematologie	91,11	—	—	60,84	30,27
nukleární medicína	142,82	3,00	—	114,33	28,49
radiodiagnostický	1 073,97	42,31	21,85	770,09	303,88
rehabilitační	617,95	29,94	13,36	397,62	220,33
protetický	32,53	—	—	24,17	8,36
transfúzní služba	305,85	0,11	—	174,64	131,21
klinická farmakologie	20,96	—	—	9,86	11,10
funkční diagnostika	59,89	4,06	—	30,37	29,52
klinická imunologie	45,75	1,60	—	25,94	19,81
patologický (patolog. anatom. služba)	379,28	0,25	—	248,53	130,75
soudně lékařský	75,15	—	—	40,83	34,32
stanice záchranné služby	50,06	—	—	50,06	—
zdravotní výchova	90,78	0,50	—	54,35	36,43
sexuologický	3,70	—	—	3,70	—
ostatní	428,91	13,10	—	156,74	272,17

1) Včetně lékařů ve specializační přípravě v oboru všeobecného lékařství

2) Včetně společného řídicího aparátu ÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče
(resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů a bez VÚB; k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	ČSFR	ČR	SR
Interní	26 555	19 618	6 937
Internia II	1 072	—	1 072
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	9 222	8 697	525
Infekční	5 867	4 011	1 856
Alergologický	62	62	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 485	5 907	4 578
Nervový	5 980	3 992	1 988
Psychiatrický	20 013	15 270	4 743
Nemoci z povolání	416	236	180
Dětský — lůžka	16 186	9 944	6 242
místa (v kojeneckých ústa- vech, dětských domovech a dětských stacionářích)	4 970	3 368	1 602
Ženský	16 725	11 433	5 292
z toho porodnický	8 098	5 413	2 685
Lůžka novorozenecká	6 558	4 315	2 243
Chirurgický	20 866	15 411	5 455
Neurochirurgický	403	280	123
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	788	423	365
Ortopedický	4 457	3 320	1 137
Urologický	2 766	1 856	910
Traumatologický	715	185	530
Plastická chirurgie	526	367	159
Ušní, nosní, krční	4 664	3 276	1 388
Foniatrický	106	85	21
Oční	4 091	3 044	1 047
Stomatologický	430	308	122
Kožní	4 411	2 908	1 503
Radioterapeutický	1 938	1 275	663
Klinická onkologie	281	281	—
Nukleární medicína	152	122	30
Klinická farmakologie	28	28	—
Klinická hematologie	75	—	75
Radiodiagnostický	3	3	—
Rehabilitační	3 076	2 242	834
Protetický	30	30	—
Transfúzní služba	—	—	—
Geriatrický	606	130	476
Příjmové oddělení	14	12	2
Jiný	652	251	401
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých) míst (v kojeneckých ústavech a dětských domovech)	163 661 4 970	115 007 3 368	48 654 1 602

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet územních zdravotnických obvodů	Územní obvodní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu ¹⁾			Lékařská místa územních obvodních lékařů ²⁾
			v poliklinikách	v obvodních zdravotnických střediscích	v lékařských stanicích	
ČSFR	1989	4 761	2 266	2 511	102	4 078
	1988	4 741	2 258	2 506	85	4 063
ČR	1989	3 331	1 636	1 723	101	2 888
	1988	3 324	1 636	1 716	85	2 896
SR	1989	1 430	630	788	1	1 190
	1988	1 417	622	790	—	1 167
Hl. m. Praha	1989	415	350	54	4	409
Středočeský		391	154	239	1	322
Jihočeský		238	110	125	8	214
Západočeský		281	147	150	42	237
Severočeský		382	152	220	11	319
Východočeský		422	191	224	8	358
Jihomoravský		651	251	444	26	542
Severomoravský		551	281	267	1	487
Hl. m. SR Bratislava		113	61	55	—	105
Západoslovenský		494	194	297	1	418
Středoslovenský		435	199	229	—	359
Východoslovenský		388	176	207	—	308

1) Včetně závodních lékařů zajišťujících územní obvodní služby ze závodních zdravotnických zařízení

2) Včetně úvazků krajských a okresních odborníků oboru všeobecného lékařství v územní péči

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska							
		se 4 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- ního ženského lékaře	obvod- ního dětského lékaře	obvod- ního ženského a dětské- ho lékaře
ČSFR	1989	1 142	5	653	61	1 861	495	31	72
	1988	1 193	5	616	58	1 858	471	30	68
ČR	1989	769	4	393	37	1 203	302	17	49
	1988	792	3	373	36	1 204	287	17	50
SR	1989	373	1	260	24	658	193	14	23
	1988	401	2	243	22	654	184	13	13
Hl. m. Praha	1989	14	1	13	3	31	12	—	1
Středočeský		101	1	72	2	176	53	3	6
Jihočeský		77	2	17	5	101	17	—	—
Západočeský		87	—	23	2	112	13	3	7
Severočeský		80	—	60	3	143	34	4	17
Východočeský		77	—	71	11	159	60	—	8
Jihomoravský		185	—	84	4	273	73	2	6
Severomoravský		148	—	53	7	208	40	5	4
Hl. m. SR Bratislava		1	—	7	11	19	7	—	—
Západoslovenský		138	—	102	5	245	81	7	8
Středoslovenský		101	1	81	1	184	62	2	9
Východoslovenský		133	—	70	7	210	43	5	6

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče

(k 31. 12.)

I. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky			Obvodní zdravotnická střediska	Lékařské stanice ²⁾	Poradny	
		celkem	v tom				ženské	dětské
			ve funkčním celku NsP	samostatné ¹⁾				
ČSFR	1989	370	217	153	1 859	773	55	2 090
	1988	365	218	147	1 858	782	54	2 119
ČR	1989	254	143	111	1 203	644	45	1 598
	1988	250	144	106	1 204	645	43	1 622
SR	1989	116	74	42	656	129	10	492
	1988	115	74	41	654	137	11	497
Hl. m. Praha	1989	37	12	25	31	4	—	—
Středočeský		32	21	11	176	106	6	193
Jihočeský		23	12	11	101	108	8	171
Západočeský		32	13	19	112	109	3	118
Severočeský		28	19	9	143	59	3	159
Východočeský		37	24	13	159	122	6	233
Jihomoravský		30	19	11	273	78	12	464
Severomoravský		35	23	12	208	58	7	260
Hl. m. SR Bratislava		6	3	3	19	2	—	—
Západoslovenský		37	24	13	245	45	8	168
Středoslovenský		39	22	17	182	39	1	181
Východoslovenský		34	25	9	210	43	1	143

1) Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídla NsP

2) Včetně stanic dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče a železniční zdravotnictví (k 31. 12.)

II. Závodní

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví				
		poli- kliniky	obvodní zdravot- nická střediska	lékařské stanice	nemocni- ce s po- liklinikou	poli- kliniky	zdra- votnická střediska	lékařské stanice	ošetřo- vatelské stanice
ČSFR	1989	54	1 366	1 262	6	11	15	212	2
	1988	53	1 322	1 308	6	11	15	211	2
ČR	1989	42	804	990	5	8	11	145	1
	1988	41	777	999	5	8	11	145	1
SR	1989	12	562	272	1	3	4	67	1
	1988	12	545	309	1	3	4	66	1
Hl. m. Praha	1989	14	81	193	2	—	—	13	—
Středočeský		4	125	51	1	—	2	10	—
Jihočeský		—	68	54	—	1	1	13	—
Západočeský		1	71	101	—	1	2	18	1
Severočeský		1	109	116	1	1	5	8	—
Východočeský		1	95	91	—	2	1	18	—
Jihomoravský		9	150	190	—	1	—	27	—
Severomoravský		7	90	171	1	2	—	38	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		5	15	23	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava		3	78	18	—	1	—	9	—
Západoslovenský		3	150	93	—	—	2	16	—
Středoslovenský		5	177	61	—	2	1	20	—
Východoslovenský		1	157	100	1	—	1	22	1

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní i závodní) (k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Interní ¹⁾	Infekční	Alergo- logický	TBC a re- spir. nemocí	Nervový	Psychiatri- cký	Nemocí z povolání	Dětský vč. školič zdra- votní služby	Ženský	Chirurgický	Neurochi- rurgický	Ortopedický	Urologický	Trauma- tologický
ČSFR	1989	462	43	13	292	342	311	50	395	439	417	7	302	157	13
	1988	463	43	17	303	360	328	47	395	441	426	7	322	156	12
ČR	1989	323	23	6	189	235	225	24	280	312	292	6	214	98	—
	1988	327	23	9	200	255	244	21	281	315	301	6	235	99	—
SR	1989	139	20	7	103	107	86	26	115	127	125	1	88	59	13
	1988	136	20	8	103	105	84	26	114	126	125	1	87	57	12
Hl. m. Praha	1989	52	3	3	15	42	31	2	39	47	43	—	29	17	—
Středočeský		36	3	1	27	33	27	2	32	36	36	—	30	8	—
Jihočeský		24	3	—	9	9	12	1	23	23	24	—	9	7	—
Západočeský		35	2	—	23	34	33	4	33	34	33	1	28	7	—
Severočeský		30	—	—	25	26	23	2	28	29	31	1	26	11	—
Východočeský		39	5	—	22	16	18	3	37	37	35	1	17	12	—
Jihomoravský		59	5	1	28	32	37	3	51	59	47	1	32	14	—
Severomoravský		44	2	1	37	40	39	6	37	43	41	2	41	21	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		4	—	—	3	3	5	1	—	4	2	—	2	1	—
Hl. m. SR Bratislava		10	1	4	1	8	9	1	6	9	9	1	7	5	1
Západoslovenský		43	4	3	36	31	22	6	35	40	40	—	24	16	1
Středoslovenský		47	10	—	35	34	31	12	40	43	43	—	27	15	6
Východoslovenský		39	5	—	31	34	24	7	34	35	33	—	30	23	5

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Plast. chirurgie	Ušní, nosní krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radio- terapeutický	Dorostový	Posudkový	Tělovýchovné lékařský	Sexuologický	Lékařská genetika	Geriatrický	Rychlá zdravot- něká pomoc	Klinická onkologie	Centrální a příjmové ²⁾	Ostanní ³⁾	Celkem
ČSFR	1989	9	367	27	373	447	355	61	185	347	129	5	26	33	58	97	2	6	5 770
	1988	8	387	25	387	446	376	69	182	350	127	5	23	33	53	86	2	5	5 884
ČR	1989	6	245	17	253	317	238	35	120	245	88	5	14	2	58	65	2	1	3 938
	1988	5	266	15	268	317	260	43	117	249	86	5	13	2	53	54	2	1	4 071
SR	1989	3	122	10	120	130	117	26	65	102	41	—	12	31	—	32	—	5	1 832
	1988	3	121	10	119	129	116	26	65	101	41	—	10	31	—	32	—	5	1 813
Hl. m. Praha	1989	1	44	3	42	48	38	3	16	18	4	—	3	—	—	10	1	—	554
Středočeský		1	33	1	33	36	33	2	19	26	13	1	2	—	4	5	—	—	480
Jihočeský		—	9	—	9	22	9	5	10	21	9	2	1	—	3	3	—	—	247
Západočeský		—	34	—	34	35	32	4	16	29	11	—	2	—	5	6	—	—	475
Severočeský		1	26	3	27	29	26	4	12	21	11	2	1	1	5	2	—	—	403
Východočeský		—	18	—	22	38	17	8	12	37	13	—	2	1	12	12	—	—	434 ⁴⁾
Jihomoravský		1	37	5	40	59	39	5	21	53	15	—	1	—	14	16	1	1	677
Severomoravský		2	41	5	43	45	42	4	14	36	12	—	2	—	14	10	—	—	624
Ústředně spravovaná MZSV ČR		—	3	—	3	5	2	—	—	4	—	—	—	—	1	1	—	—	44
Hl. m. SR Bratislava		—	9	2	9	9	8	—	1	8	2	—	1	3	—	3	—	—	127
Západoslovenský		—	37	4	37	42	36	4	31	35	12	—	4	11	—	14	—	—	569
Středoslovenský		2	42	4	42	45	41	5	14	30	13	—	3	10	—	15	—	—	611
Východoslovenský		1	34	—	32	34	32	17	19	29	14	—	—	7	—	—	—	—	525

¹⁾ Vč. 1 odd. pro doléčování ve Východoslovenském kraji

²⁾ Příjmové oddělení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

³⁾ 1 dispečink první pomoci v Hl. m. Bratislavě; 1 odd. akupunktury v Západoslovenském kraji; 1 ARO a 1 oddělení imunologie ve Středoslovenském kraji; 1 centrum popálenin ve Východoslovenském kraji; 1 gastroenterologické odd. v Jihomoravském kraji

⁴⁾ Úbytek 135 oddělení proti roku 1988 je v důsledku provedené prověrky ve Východočeském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči*)

(k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravot- nictví	Úhrn	Na 10 000 obyvatel 1)
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSFR	1989	30 002,36	23 704,78	6 297,58	659,45	30 661,81	19,59
	1988	29 753,31	23 518,94	6 234,37	655,28	30 408,59	19,48
ČR	1989	20 296,77	16 118,03	4 178,74	457,30	20 754,07	20,03
	1988	20 118,20	15 978,32	4 139,88	457,94	20 576,14	19,86
SR	1989	9 705,59	7 586,75	2 118,84	202,15	9 907,74	18,74
	1988	9 635,11	7 540,62	2 094,49	197,34	9 832,45	18,72
Hl. m. Praha	1989	3 249,32	2 557,97	691,35	67,06	3 316,38	27,30
Středočeský		2 014,44	1 617,54	396,90	33,72	2 048,16	18,32
Jihočeský		1 280,26	1 093,19	187,07	32,10	1 312,36	18,76
Západočeský		1 620,51	1 330,48	290,03	60,48	1 680,99	19,33
Severočeský		2 152,59	1 765,81	386,78	65,83	2 218,42	18,64
Východočeský		2 217,25	1 848,54	368,71	48,16	2 265,41	18,27
Jihomoravský		3 877,67	3 080,21	797,46	53,40	3 931,07	19,10
Severomoravský		3 640,58	2 714,52	926,06	96,55	3 737,13	18,95
Ústředně spravovaná MZSV ČR		244,15	109,77	134,38	—	244,15	.
Hl. m. SR Bratislava		981,70	593,66	388,04	55,51	1 037,21	23,55
Západoslovenský		3 060,91	2 528,16	532,75	31,21	3 092,12	17,90
Středoslovenský		2 898,51	2 263,09	635,42	55,27	2 953,78	18,28
Východoslovenský		2 764,47	2 201,84	562,63	60,16	2 824,63	18,79

*) Bez lékařských míst specializační přípravy v oboru všeobecného lékařství v resortu zdravotnictví

1) Rok 1989 předběžné údaje

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů*)

(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Nervový	Psychiat- rický	Nemoci z povolání
ČSFR	1989	1 652,24	55,99	30,49	423,88	594,86	585,12	89,49
	1988	1 641,61	55,82	30,26	433,18	571,73	575,03	85,93
ČR	1989	1 115,71	27,30	21,39	260,10	395,55	401,85	59,41
	1988	1 100,67	25,91	20,67	265,17	375,16	395,39	55,82
SR	1989	536,53	28,69	9,10	163,78	199,31	183,27	30,08
	1988	540,94	29,91	9,59	168,01	196,57	179,64	30,11
Hl. m. Praha	1989	205,87	4,10	9,98	43,06	79,58	87,61	11,05
Středočeský		107,74	1,15	2,00	28,70	42,46	42,73	3,00
Jihočeský		63,59	1,84	—	15,18	22,62	24,83	1,12
Západočeský		94,02	2,20	—	25,06	25,63	31,77	8,10
Severočeský		99,74	3,63	—	29,06	42,38	44,48	4,05
Východočeský		109,14	4,57	2,26	25,67	39,15	44,63	9,97
Jihomoravský		207,56	7,25	1,00	46,47	65,49	66,47	6,85
Severomoravský		195,34	2,56	5,15	44,01	72,44	55,63	13,87
Ústředně spravovaná MZSV ČR		32,71	—	1,00	2,89	5,80	3,70	1,40
Hl. m. SR Bratislava		41,37	4,70	2,86	8,00	17,49	28,53	1,20
Západoslovenský		168,43	4,32	6,24	65,76	64,96	58,17	5,05
Středoslovenský		165,81	9,15	—	49,17	58,15	52,26	17,54
Východoslovenský		160,92	10,52	—	40,85	58,71	44,31	6,29

*) Bez lékařských míst specializační přípravy v oboru všeobecného lékařství

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Dětský vě. školní zdravotní služby	Ženský	Chirurg- ický	Neuro- chirurg- ický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trauma- tologický	Plastická chirurgie
ČSFR	1989	3 828,56	1 455,17	900,01	13,53	430,72	233,10	25,65	22,38
	1988	3 832,77	1 434,67	889,57	13,44	421,53	223,71	24,45	19,91
ČR	1989	2 464,86	954,10	626,06	12,53	295,97	148,94	—	14,38
	1988	2 474,34	939,96	615,45	12,44	290,15	139,43	—	13,41
SR	1989	1 363,70	501,07	273,95	1,00	134,75	84,16	25,65	8,00
	1988	1 358,43	494,71	274,12	1,00	131,38	84,28	24,45	6,50
Hl. m. Praha	1989	341,73	161,69	130,25	—	52,36	33,81	—	5,60
Středočeský		261,19	92,65	58,19	—	25,57	8,60	—	1,00
Jihočeský		163,99	67,18	36,00	—	17,17	8,80	—	—
Západočeský		195,74	73,26	45,49	1,00	25,26	11,10	—	—
Severočeský		320,10	105,35	72,65	0,80	31,39	13,98	—	1,10
Východočeský		270,83	97,91	79,10	3,73	34,65	16,27	—	—
Jihomoravský		472,87	181,24	94,84	3,00	53,30	24,12	—	4,12
Severomoravský		431,96	166,64	106,54	4,00	54,15	30,26	—	2,56
Ústředně spravova- vaná MZSV ČR		6,45	8,18	3,00	—	2,12	2,00	—	—
Hl. m. SR Bratislava		124,72	52,88	29,10	1,00	13,23	5,63	1,00	—
Západoslovenský	435,03	150,36	90,01	—	40,05	28,23	1,75	—	
Středoslovenský	406,83	157,87	82,32	—	39,68	24,92	11,20	6,00	
Východoslovenský	397,12	139,96	72,52	—	41,79	25,38	11,70	2,00	

2. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Ušní, nosní, krční	Foniat- rický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radiote- rapeu- tický	Klinická onkologie
					lékaři	dentisté			
ČSFR	1989	583,94	49,42	658,88	7 983,66	78,87	510,45	91,19	100,72
	1988	572,40	47,03	644,85	7 908,53	95,17	498,11	96,45	84,90
ČR	1989	392,28	39,04	451,65	5 464,10	62,46	345,64	56,72	60,97
	1988	383,15	38,05	444,15	5 400,26	75,20	335,98	64,92	47,95
SR	1989	191,66	10,38	207,23	2 519,56	16,41	164,81	34,47	39,75
	1988	189,25	8,98	200,70	2 508,27	19,97	162,13	31,53	36,95
Hl. m. Praha	1989	88,99	10,61	85,72	850,40	3,55	69,88	6,82	11,89
Středočeský		36,42	3,00	42,43	497,56	14,27	32,56	2,84	4,40
Jihočeský		18,32	0,92	25,06	353,05	3,02	19,64	9,53	2,54
Západočeský		29,26	1,81	38,51	445,02	2,99	25,88	7,94	3,69
Severočeský		31,30	3,62	38,91	549,79	10,21	35,81	6,59	1,84
Východočeský		36,94	3,70	44,27	597,89	18,60	30,84	6,72	8,84
Jihomoravský		69,98	9,63	83,84	1 118,55	4,50	65,99	8,85	14,06
Severomoravský		72,06	5,75	86,20	1 004,08	5,32	60,89	7,43	12,31
Ústředně spravova- ná MZSV ČR		9,01	—	6,71	47,76	—	4,15	—	1,40
Hl. m. SR Bratislava		17,92	2,79	19,72	254,49	1,00	15,79	—	5,95
Západoslovenský	51,80	3,49	63,23	808,43	1,47	50,19	3,72	20,45	
Středoslovenský	63,72	4,10	64,23	689,18	6,87	52,92	6,75	13,35	
Východoslovenský	58,22	—	60,05	767,46	7,07	45,91	24,00	—	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

3. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Všeobecné lékařství	Posudková služba	Tělo- výchovně lékařský	Zdravotní zajištění vrcholové ho sportu	Lékařská genetika	Organizace zdravot- nictví ¹⁾	ARO
ČSFR	1989	7 721,23	692,15	201,29	43,42	58,31	154,37	3,19
	1988	7 677,63	691,38	202,03	41,99	51,23	150,81	3,40
ČR	1989	5 385,02	473,20	136,99	43,42	34,90	108,12	2,19
	1988	5 377,56	470,62	137,01	41,99	31,32	104,46	2,40
SR	1989	2 336,21	218,95	64,30	—	23,41	46,25	1,00
	1988	2 300,07	220,76	65,02	—	19,91	46,35	1,00
Hl. m. Praha	1989	762,04	79,98	18,17	—	10,07	19,15	2,19
Středočeský		578,30	48,20	14,42	—	5,08	12,51	—
Jihočeský		333,64	32,44	13,94	—	2,00	8,00	—
Západočeský		426,07	37,61	12,15	—	3,20	11,21	—
Severočeský		583,43	46,73	18,24	—	2,00	10,91	—
Východočeský		615,15	48,72	12,34	—	3,50	12,75	—
Jihomoravský		1 044,90	95,30	29,81	—	3,25	15,31	—
Severomoravský		988,16	79,92	17,92	—	5,80	15,58	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		53,33	4,30	—	43,42	—	2,70	—
Hl. m. SR Bratislava		239,09	30,19	8,00	—	4,00	6,11	—
Západoslovenský		748,94	69,50	22,38	—	7,35	10,89	—
Středoslovenský		728,99	62,35	15,94	—	5,45	16,81	1,00
Východoslovenský		619,19	56,91	17,98	—	6,61	12,44	—

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Dorostový	Rychlá zdravot- nická pomoc	Geriatrický	Centrální a příjmové ²⁾	Sexuolo- gický	Ostatní ³⁾	Celkem
ČSFR	1989	596,27	74,41	38,67	3,52	3,70	13,50	30 002,36
	1988	600,47	81,16	34,40	2,86	3,40	11,50	29 753,31
ČR	1989	354,67	74,41	2,62	3,52	3,70	3,00	20 296,77
	1988	349,17	81,16	2,62	2,86	3,40	—	20 118,20
SR	1989	241,61	—	36,05	—	—	10,50	9 705,59
	1988	251,30	—	31,78	—	—	11,50	9 635,11
Hl. m. Praha	1989	62,15	—	—	1,02	—	—	3 249,32
Středočeský		39,98	6,19	—	—	1,30	—	2 014,44
Jihočeský		31,53	3,91	—	—	0,40	—	1 280,26
Západočeský		27,94	8,60	—	—	—	—	1 620,51
Severočeský		38,81	2,69	1,00	—	2,00	—	2 152,59
Východočeský		27,28	11,21	0,62	—	—	—	2 217,25
Jihomoravský		48,61	24,01	1,00	2,50	—	3,00	3 877,67
Severomoravský		78,37	15,68	—	—	—	—	3 640,58
Ústředně spravovaná MZSV ČR		—	2,12	—	—	—	—	244,15
Hl. m. SR Bratislava		31,94	—	5,00	—	—	8,00	981,70
Západoslovenský		65,72	—	13,99	—	—	1,00	3 060,91
Středoslovenský		74,21	—	10,74	—	—	1,00	2 898,51
Východoslovenský		69,74	—	6,32	—	—	0,50	2 764,47

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ

²⁾ Příjmové odcelení v Hl. m. Praze a centrální příjem v Jihomoravském kraji

³⁾ Jihomoravský kraj 3,00 LM gastroenterologie; Hl. m. Bratislava 8,00 LM dispečink první pomoci; Západoslovenský kraj 1,00 LM akupunktura, Středoslovenský kraj 1,00 LM imunologie; Východoslovenský kraj 0,50 LM Centrum popálenin

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.12 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Dětský vč. školní zdravotní služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	
ČSFR	1989	1,06	0,04	0,02	0,27	0,38	0,37	2,45	0,93	0,58	0,01	0,28	
	1988	1,05	0,04	0,02	0,28	0,37	0,37	2,45	0,92	0,57	0,01	0,27	
ČR ¹⁾	1989	1,08	0,03	0,02	0,25	0,38	0,39	2,38	0,92	0,60	0,01	0,29	
	1988	1,06	0,03	0,02	0,26	0,36	0,38	2,39	0,91	0,59	0,01	0,28	
SR	1989	1,01	0,05	0,02	0,31	0,38	0,35	2,58	0,95	0,52	0,00	0,25	
	1988	1,03	0,06	0,02	0,32	0,37	0,34	2,58	0,94	0,52	0,00	0,25	
Hl. m. Praha	1989	1,69	0,03	0,08	0,35	0,66	0,72	2,81	1,33	1,07	—	0,43	
Středočeský		0,96	0,01	0,02	0,26	0,38	0,38	2,34	0,83	0,52	—	0,23	
Jihočeský		0,91	0,03	—	0,22	0,32	0,35	2,34	0,96	0,51	—	0,25	
Západočeský		1,08	0,03	—	0,29	0,29	0,37	2,25	0,84	0,52	0,01	0,29	
Severočeský		0,84	0,03	—	0,24	0,36	0,37	2,69	0,88	0,61	0,01	0,26	
Východočeský		0,88	0,04	0,02	0,21	0,32	0,36	2,18	0,79	0,64	0,03	0,28	
Jihomoravský		1,01	0,04	0,00	0,23	0,32	0,32	2,30	0,88	0,46	0,01	0,26	
Severomoravský		0,99	0,01	0,03	0,22	0,37	0,28	2,19	0,84	0,54	0,02	0,27	
Hl. m. SR		0,94	0,11	0,06	0,18	0,40	0,65	2,83	1,20	0,66	0,02	0,30	
Bratislava		0,97	0,03	0,04	0,38	0,38	0,34	2,52	0,87	0,52	—	0,23	
Západoslovenský		1,03	0,06	—	0,30	0,36	0,32	2,52	0,98	0,51	—	0,25	
Středoslovenský		1,07	0,07	—	0,27	0,39	0,29	2,64	0,93	0,48	—	0,28	
Východoslovenský													

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio-terapeutický	Dorostový	Všobecné lékařství	Posudkový	
							lékaři	dentisté						
ČSFR	1989	0,15	0,02	0,01	0,37	0,42	5,10	0,05	0,33	0,06	0,38	4,93	0,44	
	1988	0,14	0,02	0,01	0,37	0,41	5,06	0,06	0,32	0,06	0,38	4,91	0,44	
ČR ¹⁾	1989	0,14	—	0,01	0,38	0,44	5,27	0,06	0,33	0,05	0,34	5,20	0,46	
	1988	0,13	—	0,01	0,37	0,43	5,21	0,07	0,32	0,06	0,34	5,19	0,45	
SR	1989	0,16	0,05	0,02	0,36	0,39	4,77	0,03	0,31	0,07	0,46	4,42	0,41	
	1988	0,16	0,05	0,01	0,36	0,38	4,77	0,04	0,31	0,06	0,48	4,37	0,42	
Hl. m. Praha	1989	0,28	—	0,05	0,73	0,71	7,00	0,03	0,58	0,06	0,51	6,27	0,66	
Středočeský		0,08	—	0,01	0,33	0,38	4,45	0,13	0,29	0,03	0,36	5,17	0,43	
Jihočeský		0,13	—	—	0,26	0,36	5,05	0,04	0,28	0,14	0,45	4,77	0,46	
Západočeský		0,13	—	—	0,34	0,44	5,12	0,03	0,30	0,09	0,32	4,90	0,43	
Severočeský		0,12	—	0,01	0,26	0,33	4,62	0,09	0,30	0,06	0,33	4,90	0,39	
Východočeský		0,13	—	—	0,30	0,36	4,82	0,15	0,25	0,05	0,22	4,96	0,39	
Jihomoravský		0,12	—	0,02	0,34	0,41	5,43	0,02	0,32	0,04	0,24	5,08	0,46	
Severomoravský		0,15	—	0,01	0,37	0,44	5,09	0,03	0,31	0,04	0,40	5,01	0,41	
Hl. m. SR		0,13	0,02	—	0,41	0,45	5,78	0,02	0,36	—	0,73	5,43	0,69	
Bratislava		0,16	0,01	—	0,30	0,37	4,68	0,01	0,29	0,02	0,38	4,33	0,40	
Západoslovenský		0,15	0,07	0,04	0,39	0,40	4,27	0,04	0,33	0,04	0,46	4,51	0,39	
Středoslovenský		0,17	0,08	0,01	0,39	0,40	5,10	0,05	0,31	0,16	0,46	4,12	0,38	
Východoslovenský														

¹⁾ Nápočet obyvatel na LM vč. ústředně sprav. zařízeních MZSV ČR

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⁾
ČSFR	1989	4 034,86	3 585,38	704,98	989,00	235,77	3 469,28	5 240,66	1 658,76
	1988	4 026,34	3 557,75	700,88	1 002,46	228,79	3 483,87	5 247,17	1 638,66
ČR	1989	2 858,47	2 439,96	494,09	670,86	120,23	2 220,63	3 697,58	1 046,28
	1988	2 870,43	2 425,34	495,59	676,05	118,09	2 239,96	3 683,81	1 030,59
SR	1989	1 176,39	1 145,42	210,89	318,14	115,54	1 248,65	1 543,08	612,48
	1988	1 155,91	1 132,41	205,29	326,41	110,70	1 243,91	1 563,36	608,07
Hl. m. Praha	1989	402,99	351,78	5,64	99,96	19,67	278,41	529,68	186,12
Středočeský		318,77	256,49	77,11	67,57	9,71	234,79	348,46	96,12
Jihočeský		210,45	120,14	37,83	45,64	10,12	149,37	266,47	50,63
Západočeský		235,26	189,01	44,59	58,40	4,63	180,67	322,27	65,60
Severočeský		311,89	263,85	60,26	83,53	12,10	288,61	394,04	103,58
Východočeský		355,80	257,19	83,37	77,50	8,50	246,46	454,46	96,15
Jihomoravský		541,17	502,73	111,02	118,38	29,11	437,76	723,38	224,22
Severomoravský		482,14	498,77	74,45	119,88	26,39	404,56	658,82	223,86
Hl. m. SR		104,97	134,12	—	20,18	25,20	114,15	101,67	111,20
Bratislava		414,52	331,26	70,01	103,36	27,04	400,13	518,32	152,33
Západoslovenský		355,14	369,47	80,34	96,37	34,71	372,01	447,52	170,64
Středoslovenský		301,76	310,57	60,54	98,32	28,59	362,36	475,57	178,31
Východoslovenský									

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet obyvatel na 1 lékařské místo v obvodních službách (územní + závodní) ²⁾			
		obvodního lékaře	ženského lékaře v obvodech	obvodního dětského lékaře	obvodního zubního lékaře (dentisty)
ČSFR	1989	1 568	6 555	1 014	2 268
	1988	1 563	6 509	1 034	2 269
ČR	1989	1 518	6 733	988	2 184
	1988	1 508	6 708	1 011	2 198
SR	1989	1 681	6 227	1 060	2 453
	1988	1 690	6 147	1 075	2 424
Hl. m. Praha	1989	1 288	5 382	838	1 697
Středočeský		1 527	7 421	965	2 515
Jihočeský		1 630	6 385	1 000	2 206
Západočeský		1 592	7 041	1 011	2 242
Severočeský		1 585	6 356	914	2 392
Východočeský		1 569	7 398	1 062	2 252
Jihomoravský		1 524	7 176	1 023	2 172
Severomoravský		1 542	6 886	1 063	2 234
Hl. m. SR		1 375	5 105	1 012	2 069
Bratislava		1 744	6 294	1 010	2 576
Západoslovenský		1 646	6 261	1 078	2 613
Středoslovenský		1 765	6 030	1 113	2 299
Východoslovenský					

¹⁾ Včetně lékařů pověřených péčí o pracující malých závodů v r. 1989 (ČR ženští 1,51 ; ČR obvodní zubní lékaři 10,79), (SR ženští 4,34; SR obvodní zubní lékaři 28,15)

²⁾ Rok 1989 předběžné údaje

³⁾ U obvodních lékařů nápočet na obyvatele starší 15 let, u ženských a dětských lékařů na obyvatele příslušné kategorie

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Interní	Alergo- logický	Tuber- kulózy a respirač. nemoci	Nervový	Psy- chiat- rický	Nemoci z povolání	Ženský	Chirur- gický	ARO
ČSFR	1989	119,97	2,01	11,08	40,77	27,87	17,84	240,88	77,93	0,20
	1988	121,34	1,30	11,96	41,96	28,60	18,84	233,80	76,66	0,20
ČR	1989	86,68	0,80	10,08	25,91	18,13	12,94	125,34	51,57	0,20
	1988	88,25	0,80	10,96	27,15	19,25	13,94	123,10	52,58	0,20
SR	1989	33,29	1,21	1,00	14,86	9,74	4,90	115,54	26,36	—
	1988	33,09	0,50	1,00	14,81	9,35	4,90	110,70	24,08	—
Hl. m. Praha	1989	20,95	0,80	2,00	6,61	4,78	—	20,17	13,65	0,20
Středočeský		4,80	—	0,20	2,19	2,35	—	9,89	4,80	—
Jihočeský		0,50	—	—	0,20	—	—	10,12	—	—
Západočeský		6,43	—	1,00	1,00	1,00	2,00	4,63	4,53	—
Severočeský		1,12	—	—	0,67	0,42	—	12,10	1,00	—
Východočeský		1,58	—	—	0,30	0,07	—	8,50	0,88	—
Jihomoravský		9,79	—	0,36	1,65	1,00	1,50	29,11	4,55	—
Severomoravský		30,51	—	5,23	10,08	6,01	8,04	26,64	20,16	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		11,00	—	1,29	3,21	2,50	1,40	4,18	2,00	—
Hl. m. SR Bratislava		13,87	1,21	—	7,71	7,28	1,20	25,20	11,86	—
Západoslovenský		3,63	—	—	1,72	0,12	—	27,04	3,00	—
Středoslovenský		7,11	—	—	1,90	1,34	3,70	34,71	5,71	—
Východoslovenský		8,68	—	1,00	3,53	1,00	—	28,59	5,79	—

1. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Ortope- dický	Urolo- gický	Ušní, nosní krční	Foniat- rický	Oční	Stomatologický	
							lékaři	dentisté
ČSFR	1989	21,25	8,11	50,09	0,12	49,75	1 692,29	10,52
	1988	21,62	6,29	47,85	0,12	50,43	1 667,62	12,27
ČR	1989	14,35	6,56	32,50	0,12	35,19	1 078,14	8,40
	1988	15,19	5,14	31,39	0,12	35,71	1 058,95	9,68
SR	1989	6,90	1,55	17,59	—	14,56	614,15	2,12
	1988	6,43	1,15	16,46	—	14,72	608,67	2,59
Hl. m. Praha	1989	3,16	3,00	9,59	—	10,19	186,82	0,75
Středočeský		0,86	—	2,82	—	3,39	94,75	2,20
Jihočeský		—	—	0,20	—	0,80	50,63	—
Západočeský		1,15	0,50	1,00	—	2,00	66,84	0,40
Severočeský		—	—	—	—	0,52	102,18	1,75
Východočeský		0,26	0,40	0,40	—	0,33	95,15	1,00
Jihomoravský		0,80	—	1,76	0,12	4,60	223,92	2,30
Severomoravský		7,00	1,66	12,52	—	10,15	225,09	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		1,12	1,00	4,21	—	3,21	32,76	—
Hl. m. SR Bratislava		4,52	1,55	7,69	—	7,57	111,20	—
Západoslovenský		—	—	2,30	—	1,50	151,93	—
Středoslovenský		0,50	—	5,07	—	2,93	172,33	1,00
Východoslovenský		1,88	—	2,53	—	2,56	178,69	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 zařízení	Rok	Kožní	Dorostový	Všeobecné lékařství ¹⁾	Posudkový	Tělovýchovně lékařský
ČSFR	1989	51,13	138,90	3 643,64	64,57	1,31
	1988	47,61	142,18	3 615,45	61,66	2,62
ČR	1989	35,26	71,84	2 497,30	43,80	1,31
	1988	33,15	68,78	2 482,12	41,59	2,62
SR	1989	15,87	67,06	1 146,34	20,77	—
	1988	14,46	73,40	1 133,33	20,07	—
Hl. m. Praha	1989	8,90	31,90	352,58	8,75	—
Středočeský		2,62	3,15	256,49	3,90	—
Jihočeský		0,40	4,08	120,14	—	—
Západočeský		2,14	3,00	189,01	2,70	—
Severočeský		0,49	1,00	264,77	—	—
Východočeský		0,39	0,63	257,19	1,00	—
Jihomoravský		4,60	1,40	502,73	6,55	0,12
Severomoravský		12,57	26,68	501,06	17,10	1,19
Ústředně spravovaná MZSV ČR		3,15	—	53,33	3,80	—
Hl. m. SR Bratislava		6,62	31,94	134,12	13,50	—
Západoslovenský	2,59	6,53	331,26	—	—	
Středoslovenský	3,65	18,65	369,89	5,03	—	
Východoslovenský	3,01	9,94	311,07	2,24	—	

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravot- nická pomoc	Klinická onkologie	Popáleninové oddělení	Celkem
ČSFR	1989	21,27	4,18	1,40	0,50	6 297,58
	1988	19,33	4,16	—	0,50	6 234,37
ČR	1989	16,74	4,18	1,40	—	4 178,74
	1988	15,05	4,16	—	—	4 139,88
SR	1989	4,53	—	—	0,50	2 118,84
	1988	4,28	—	—	0,50	2 094,49
Hl. m. Praha	1989	6,55	—	—	—	691,35
Středočeský		2,49	—	—	—	396,90
Jihočeský		—	—	—	—	187,07
Západočeský		0,70	—	—	—	290,03
Severočeský		0,76	—	—	—	386,78
Východočeský		0,63	—	—	—	368,71
Jihomoravský		0,60	—	—	—	797,46
Severomoravský		2,31	2,06	—	—	926,06
Ústředně spravovaná MZSV ČR		2,70	2,12	1,40	—	134,38
Hl. m. SR Bratislava		1,00	—	—	—	388,04
Západoslovenský	1,13	—	—	—	532,75	
Středoslovenský	1,90	—	—	—	635,42	
Východoslovenský	0,50	—	—	—	562,63	

¹⁾ Vě. pověřených lékařů péči 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. 1989)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa ¹⁾		pracovní místa dentistů
	celkem	z toho závodních obvodních lékařů ²⁾		celkem	z toho závodních obvodních lékařů ²⁾	
	ČR			SR		
hornictví a energetiky	428,89	247,26	2,20	106,77	67,15	—
kovoprůmyslu	1 290,29	676,34	2,22	493,06	238,04	—
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	255,23	153,53	—	178,27	87,71	—
stavebnictví a výroby stavebních hmot	337,84	201,57	—	213,30	124,02	—
zemědělství a potravinářského průmyslu	214,99	178,10	—	119,08	72,95	1,00
děvařského průmyslu, lesního a vodního hospodářství	88,49	64,15	0,88	56,87	37,37	—
textilního, oděvního a kožedělného průmyslu	306,67	185,14	2,60	179,60	84,96	—
místního hospodářství	56,23	47,98	—	36,13	19,77	—
železniční, letecké a lodní dopravy	10,58	5,99	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	90,36	64,22	—	53,86	32,96	—
spojů	34,98	21,03	—	18,74	10,34	—
obchodu	57,58	49,75	—	50,31	29,20	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	146,71	96,39	—	30,67	19,29	—
zdravotnictví	219,46	140,47	—	114,09	59,77	—
školství a vědy ³⁾	140,29	72,10	—	99,93	46,37	—
umění, kultury a společenských organizací	39,79	28,27	—	21,23	10,02	—
malé závody	77,54	61,59	—	185,51	133,22	1,12
svaz výrobních družstev	34,75	25,30	0,50	22,51	13,06	—
JZD	205,29	196,63	—	136,79	125,03	—
Celkem	4 035,96	2 515,81	8,40	2 116,72	12 11,23	2,12

¹⁾ Bez dentistů

²⁾ Včetně závodních dorostových lékařů

³⁾ Včetně zajištění péče o vysokoškoláky

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví; k 31. 12. 1989)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
ČSFR				
klinické biochemie	271	292,14	11,66	—
klinické hematologie (hematologické)	29	88,21	—	75
nukleární medicíny	52	132,02	3,00	127
radiodiagnostické	336	1 049,69	42,31	3
rehabilitační	310	556,62	29,94	1 375
protetické	10	32,53	—	30
transfuzní ¹⁾	116	305,85	0,11	—
funkční diagnostiky	37	58,17	4,06	—
klinické imunologie	15	38,75	1,60	—
patologicko-anatomické služby	110	364,67	0,25	—
soudně lékařské	18	75,15	—	—
klinické farmakologie	14	19,46	—	28
ostatní	63	137,44	4,10	44
Celkem	1 381	3 150,70	97,03	1 682
ČR				
klinické biochemie	174	173,64	8,66	—
klinické hematologie (hematologické)	24	60,84	—	—
nukleární medicíny	44	107,13	3,00	112
radiodiagnostické	219	754,76	35,81	3
rehabilitační	197	346,46	22,46	776
protetické	7	24,17	—	30
transfuzní ¹⁾	69	174,64	0,11	—
funkční diagnostiky	19	30,37	3,06	—
klinické imunologie	8	18,94	1,60	—
patologicko-anatomické služby	73	237,83	—	—
soudně lékařské	10	40,83	—	—
klinické farmakologie	3	9,36	—	28
ostatní	20	56,57	3,10	—
Celkem	867	2 035,54	77,80	949
SR				
klinické biochemie	97	118,50	3,00	—
klinické hematologie (hematologické)	5	27,37	—	75
nukleární medicíny	8	24,89	—	15
radiodiagnostické	117	294,93	6,50	—
rehabilitační	113	210,16	7,48	599
protetické	3	8,36	—	—
transfuzní ¹⁾	47 ²⁾	131,21	—	—
funkční diagnostiky	18	27,80	1,00	—
klinické imunologie	7	19,81	—	—
patologicko-anatomické služby	37	126,84	0,25	—
soudně lékařské	8	34,32	—	—
klinické farmakologie	11	10,10	—	—
ostatní	43	80,87	1,00	44
Celkem	514	1 115,16	19,23	733

¹⁾ Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve;

²⁾ Jen oddělení transfúzní

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby
(zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky								
		oddělení								
		klinické		nukleární medicíny	radio- diagnos- tické	reha- bilitační	prote- tické	transfú- zní služby	funkční diagnos- tiky	klinické imunolo- gie
bio- chemie	hemato- logie									
ČSFR	1989	292,14	88,21	132,02	1 049,69	556,62	32,53	305,85	58,17	38,75
	1988	306,62	98,62	132,41	1 043,22	526,10	31,47	304,91	56,08	31,91
ČR	1989	173,64	60,84	107,13	754,76	346,46	24,17	174,64	30,37	18,94
	1988	175,01	64,72	106,52	746,49	322,09	23,11	178,56	28,66	19,66
SR	1989	118,50	27,37	24,89	294,93	210,16	8,36	131,21	27,80	19,81
	1988	131,61	33,90	25,89	296,73	204,01	8,36	126,35	27,42	12,25
Hl. m. Praha	1989	28,64	22,00	11,01	143,01	69,44	3,00	18,29	2,00	3,89
Středočeský		18,55	2,25	11,43	78,35	27,69	—	20,52	—	—
Jihočeský		9,21	4,42	10,19	44,17	23,26	2,20	11,10	2,88	2,00
Západočeský		22,42	6,66	10,56	60,56	34,81	3,19	15,26	2,00	3,40
Severočeský		12,00	—	7,24	71,91	32,02	4,36	21,81	3,67	—
Východočeský		18,70	2,97	7,30	73,81	39,51	2,00	19,25	0,64	1,50
Jihomoravský		33,39	15,04	29,10	146,55	58,27	3,10	35,00	10,00	4,85
Severomoravský		27,73	7,50	15,30	128,19	57,06	6,32	33,41	8,18	0,70
Ústředně spravovaná MZSV ČR		3,00	—	5,00	8,21	4,40	—	—	1,00	2,60
Hl. m. SR Bratislava		16,45	—	—	33,74	21,12	—	10,00	4,00	5,00
Západoslovenský		44,30	5,47	4,00	97,97	68,67	2,00	57,23	10,40	5,80
Středoslovenský		25,55	9,40	10,50	81,99	49,12	4,00	37,50	8,90	3,00
Východoslovenský		32,20	12,50	10,39	81,23	71,25	2,36	26,48	4,50	6,01

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby ¹⁾
		oddělení						
		patologicko-anatomické služby		soudně lékařské	klinické farmako- logie	ostatní	celkem	
oddělení	prosektura							
ČSFR	1989	345,53	19,14	75,15	19,46	137,44	3 150,70	106,70
	1988	353,14	19,94	74,71	16,21	126,29	3 121,63	107,58
ČR	1989	225,26	12,57	40,83	9,36	56,57	2 035,54	50,06
	1988	229,80	14,37	40,28	8,21	54,47	2 011,95	48,81
SR	1989	120,27	6,57	34,32	10,10	80,87	1 115,16	56,64
	1988	123,34	5,57	34,43	8,00	71,82	1 109,68	58,77
Hl. m. Praha	1989	34,87	—	5,35	—	33,25	374,75	29,45
Středočeský		24,58	2,81	5,45	—	3,00	194,63	3,29
Jihočeský		14,87	0,14	3,00	—	—	127,44	1,50
Západočeský		16,83	0,47	7,81	5,01	3,34	192,32	—
Severočeský		21,23	—	1,00	—	—	175,24	8,00
Východočeský		19,77	1,88	4,11	0,90	1,84	194,18	—
Jihomoravský		39,37	6,31	7,14	—	10,64	398,76	—
Severomoravský		53,74	0,42	6,97	3,45	4,40	353,37	7,82
Ústředně spravovaná MZSV ČR		—	0,54	—	—	0,10	24,85	—
Hl. m. SR Bratislava		13,50	—	3,00	2,22	16,49	125,52	7,00
Západoslovenský		40,24	3,94	13,82	5,00	32,78	391,62	20,60
Středoslovenský		39,14	1,52	10,50	1,00	2,00	284,12	13,02
Východoslovenský		27,39	1,11	7,00	1,88	29,60	313,90	16,02

¹⁾ V SR 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⁾)		Diabetologické ordinace ¹⁾		Záchytné stanice	
		počet	lékařská místa	počet	lékařská místa	počet	lůžka
ČSFR	1989	246	71,06	437	250,08	68	597
	1988	247	68,30	430	239,17	68	601
ČR	1989	181	50,57	300	171,43	34	325
	1988	180	49,27	298	163,66	34	333
SR	1989	65	20,49	137	78,65	34	272
	1988	67	19,03	132	75,51	34	268
Hl. m. Praha	1989	15	10,19	28	27,25	1	37
Středočeský		20	6,46	33	19,64	4	37
Jihočeský		15	2,50	23	10,65	2	19
Západočeský		20	4,34	32	15,47	3	22
Severočeský		19	4,05	33	14,71	9	67
Východočeský		21	3,61	45	19,30	4	34
Jihomoravský		37	9,13	58	32,56	6	52
Severomoravský		34	10,29	48	31,85	5	57
Hl. m. SR Bratislava		1	4,00	10	7,30	1	22
Západoslovenský		24	5,82	45	28,52	9	70
Středoslovenský		21	6,07	37	22,41	14	98
Východoslovenský		19	4,60	45	20,42	10	82

¹⁾ Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulatních odděleních, jichž jsou ordinace (v SR poradny) součástí

²⁾ AT = protialkoholní a protitoxikomanické

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.19 Okresy podle počtu nemocnic^{*)}

(k 31. 12. 1989)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					Celkem
	0 ²⁾	1	2	3	4	
ČSFR	9	55	42	14	3	123
ČR	7	41	26	9	2	85
SR	2	14	16	5	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. 1989)

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek ¹⁾										celkem	Lůžka celkem
	do 50	51-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-700	701-1 000	1 001-1 500	1 501 a více		
ČSFR												
I. typu	1	4	33	39	16	8	1	—	—	—	102	24 786
II. typu	1	—	—	3	6	8	33	24	12	—	87	60 298
III. typu	—	—	1	1	—	3	1	1	13	9	29	35 966
z toho fakultní	—	—	—	—	—	2	—	1	7	8	18	24 684
závodní	2	2	2	3	1	1	—	1	—	—	12	2 777
celkem	4	6	36	46	23	20	35	26	25	9	230	123 827
Podíl z celkového počtu nemocnic	1,7	2,6	15,7	20,0	10,0	8,7	15,2	11,3	10,9	3,9	100,0	×
ČR												
I. typu	—	2	26	25	12	4	1	—	—	—	70	16 781 ²⁾
II. typu	—	—	—	2	4	2	25	16	9	—	58	41 499
III. typu	—	—	—	—	—	1	—	1	5	9	16	23 877
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	1	3	8	13	19 236
závodní	1	2	2	3	1	—	—	1	—	—	10	2 286
celkem	1	4	28	30	17	7	26	18	14	9	154	84 443
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,7	2,6	18,2	19,5	11,0	4,5	16,9	11,7	9,1	5,8	100,0	×
SR												
I. typu	1	2	7	14	4	4	—	—	—	—	32	8 005
II. typu	1	—	—	1	2	6	8	8	3	—	29	18 799
III. typu	—	—	1	1	—	2	1	—	8	—	13	12 089
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	5	5 448
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	3	2	8	16	6	13	9	8	11	—	76	39 384
Podíl z celkového počtu nemocnic	3,9	2,6	10,5	21,1	7,9	17,1	11,8	10,6	14,5	—	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. 1989)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergo- logický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiat- rický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Novoro- zenecký
Celkem: ČSFR	230	312	22	81	2	85	117	44	16	203	212	238	10	9
ČR	154	219	—	52	2	49	77	25	10	132	137	171	8	—
SR	76	93	22	29	—	36	40	19	6	71	75	67	2	9
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSFR	16	40	1	12	2	11	16	11	8	18	19	25	6	1
ČR	12	32	—	10	2	8	12	8	6	16	13	21	5	—
SR	4	8	1	2	—	3	4	3	2	2	6	4	1	1
dětské														
ČSFR	3	—	—	2	—	1	3	1	—	6	—	2	—	—
ČR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	—	1	—	—
SR	2	—	—	1	—	1	2	1	—	4	—	1	—	—
v okresech ²⁾														
ČSFR	199	260	21	67	—	72	92	32	7	178	189	203	4	8
ČR	131	177	—	41	—	40	59	17	3	113	121	142	3	—
SR	68	83	21	26	—	32	33	15	4	65	68	61	1	8
závodní														
ČSFR	12	12	—	—	—	1	6	—	1	1	4	8	—	—
ČR	10	10	—	—	—	—	5	—	1	1	3	7	—	—
SR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anesteziologie- ko-resuscitační	Ortopedičský	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Úšní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeu- tický	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové	Počet oddělení úhrnem ³⁾⁴⁾
Celkem: ČSFR	180	79	62	10	9	109	4	88	22	94	36	3	11	3	2 133
ČR	111	56	43	—	5	72	3	59	16	58	22	3	1	2	1 375
SR	69	23	19	10	4	37	1	29	6	36	14	—	10	1	758
v tom: fakultní (bez dětských)															
ČSFR	16	14	13	2	4	15	2	14	12	14	10	1	2	1	305
ČR	12	10	9	—	2	11	1	10	8	10	6	1	1	1	225
SR	4	4	4	2	2	4	1	4	4	4	4	—	1	—	80
dětské															
ČSFR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	—	25
ČR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	10
SR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	15
v okresech ²⁾															
ČSFR	155	61	48	8	5	88	2	71	10	76	26	2	9	2	1 748
ČR	92	43	33	—	3	58	2	47	8	46	16	2	—	1	1 097
SR	63	18	15	8	2	30	—	24	2	30	10	—	9	1	651
závodní															
ČSFR	7	3	1	—	—	3	—	2	—	2	—	—	—	—	55
ČR	6	2	1	—	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	43
SR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	12

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek (v ČR 35 odd. a v SR 25 v roce 1989)

²⁾ Včetně krajských nemocnic a v SR včetně Ústavu tuberkulózy a resp. nemocí v Podunajských Biskupicích

³⁾ Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovaskulární chirurgie, 1 odd. arytmie a koronární jednotky a 2 odd. popálenin

⁴⁾ Včetně 7 odd. centrální operační sály a centrální sterilisace (v Hl. m. Praze 1 odd. a v Severočeském kraji 6 odd.)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Struktura nemocnic
(k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení ¹⁾		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSFR	1989	230	2 133	9,3	222	213	192	197
	1988	231	2 108	9,1	223	211	194	201
ČR	1989	154	1 375	8,9	152	146	124	128
	1988	155	1 364	8,8	153	145	122	129
SR	1989	76	758	10,0	70	67	68	69
	1988	76	744	9,8	70	66	72	72
Hl. m. Praha	1989	13	128	9,8	13	8	6	5
Středočeský		21	138	6,6	21	21	15	18
Jihočeský		12	104	8,7	12	12	10	10
Západočeský		15	120	8,1	15	14	13	14
Severočeský		19	176	9,3	18	19	17	17
Východočeský		24	193	8,0	24	24	21	21
Jihomoravský		20	238	11,9	19	20	18	19
Severomoravský		28	271	9,7	28	27	24	24
Ústředně spravovaná MZSV ČR		2	7	3,5	2	1	—	—
Hl. m. SR Bratislava		3	41	13,7	3	3	2	3
Západoslovenský ²⁾		24	250	10,4	21	22	21	21
Středoslovenský		23	229	10,0	23	22	21	22
Východoslovenský		26	238	9,2	23	20	24	23

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ¹⁾							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSFR	1989	8	9	8	21	45	15	8	116
	1988	8	9	10	21	47	15	6	115
ČR	1989	5	9	6	19	30	8	4	73
	1988	5	9	7	20	31	7	3	73
SR	1989	3	—	2	2	15	7	4	43
	1988	3	—	3	1	16	8	3	42
Hl. m. Praha	1989	3	2	1	—	2	—	—	5
Středočeský		—	2	1	6	4	1	—	7
Jihočeský		—	2	—	1	3	—	—	6
Západočeský		—	—	1	3	5	—	1	5
Severočeský		—	2	1	1	4	2	1	8
Východočeský		—	1	1	5	6	1	—	10
Jihomoravský		—	—	—	3	—	—	—	17
Severomoravský		1	—	1	—	6	3	2	15
Ústředně spravovaná MZSV ČR		1	—	—	—	—	1	—	—
Hl. m. SR Bratislava		—	—	—	—	—	—	1	2
Západoslovenský ²⁾		—	—	—	2	4	3	—	15
Středoslovenský		1	—	—	—	6	2	1	13
Východoslovenský		2	—	2	—	5	2	2	13

1) Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

2) Včetně Ústavu tuberkulózy a resp. nemocí v Podunajských Biskupcích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Oddělení nemocnic podle oborů

(k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Oddělení nemocnic podle oborů													
		Interní	Internia II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Anestezio- logicko- reusitační	Novoroze- necký
ČSFR	1989	312	22	81	2	85	117	44	16	203	212	238	10	180	9
	1988	307	21	81	2	87	115	41	16	204	209	237	10	179	8
ČR	1989	219	—	52	2	49	77	25	10	132	137	171	8	111	—
	1988	216	—	52	2	50	76	23	10	132	137	170	8	110	—
SR	1989	93	22	29	—	36	40	19	6	71	75	67	2	69	9
	1988	91	21	29	—	37	39	18	6	72	72	67	2	69	8
Hl. m. Praha	1989	24	—	7	1	3	7	4	2	12	6	12	1	9	—
Středočeský		28	—	6	—	2	7	—	—	15	18	22	—	9	—
Jihočeský		14	—	4	—	4	6	1	1	11	10	13	1	9	—
Západočeský		18	—	3	—	4	6	3	1	14	15	15	1	9	—
Severočeský		30	—	5	—	5	7	4	—	17	17	23	1	13	—
Východočeský		28	—	7	—	5	9	6	2	21	23	29	1	13	—
Jihomoravský		35	—	11	—	13	17	4	1	18	22	26	1	20	—
Severomoravský		40	—	9	1	13	17	3	2	24	26	30	2	28	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	1	—
Hl. m. SR Bratislava		6	1	1	—	—	2	1	1	2	3	3	1	3	1
Západoslovenský		30	7	7	—	20	13	6	1	22	24	22	—	23	4
Středoslovenský		28	6	11	—	11	12	7	2	22	23	22	—	22	2
Východoslovenský		29	8	10	—	5	13	5	2	25	25	20	1	21	2

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Dokončení													
		Ortopedický	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radio- terapeutický	Klinická onkologie	Geriatrický	Centrální a příjmové	Celkem ¹⁾
ČSFR	1989	79	62	10	9	109	4	88	22	94	36	3	11	3	2 133
	1988	79	62	10	8	110	4	88	22	92	36	4	9	4	2 108
ČR	1989	56	43	—	5	72	3	59	16	58	22	3	1	2	1 375 ²⁾
	1988	56	43	—	4	72	3	59	16	56	22	3	1	2	1 364 ²⁾
SR	1989	23	19	10	4	37	1	29	6	36	14	—	10	1	758 ²⁾
	1988	23	19	10	4	38	1	29	6	36	14	1	8	2	744 ²⁾
Hl. m. Praha	1989	5	6	—	1	6	1	5	3	4	2	1	—	1	128 ³⁾
Středočeský		4	3	—	—	9	—	6	—	7	2	—	—	—	138
Jihočeský		5	3	—	—	6	—	5	1	5	1	2	—	—	104
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	3	—	—	—	120
Severočeský		7	5	—	1	9	—	7	2	6	3	—	—	1	176
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	1	—	193
Jihomoravský		11	7	—	1	14	1	12	2	14	3	—	—	—	238
Severomoravský		11	9	—	2	13	1	14	4	10	3	—	—	—	271
Ústředně spravovaná MZSV ČR		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Hl. m. SR Bratislava		1	2	1	1	1	—	2	—	1	—	—	1	—	41
Západoslovenský		7	6	1	—	13	1	10	2	12	5	—	6	—	250
Středoslovenský		8	6	3	2	11	—	9	2	11	5	—	1	1	229
Východoslovenský		7	5	5	1	12	—	8	2	12	4	—	2	—	237

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek (v r. 1989 v ČR 35 lůžk. odd. a v SR 25 lůžk. odd. SVLS)

²⁾ Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovaskulární chirurgie, 1 odd. arytmie a koronární jednotky a 2 odd. popálenin (v r. 1988 5 odd.)

³⁾ Včetně 7 odd. centrální operační sály (sterilizační) — 1 Hl. m. Praha, 6 Severočeský kraj (v r. 1988 7 odd.)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24. Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*)

(k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Úhrnem ²⁾	Interní	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemocí z povolání
ČSFR	1989	123 867	25 382	1 072	5 867	62	4 804	5 941	3 177	416
	1988	123 884	25 129	1 002	6 220	62	5 108	5 826	3 062	468
ČR	1989	84 443	19 112	—	4 011	62	3 071	3 968	1 726	236
	1988	84 792	18 888	—	4 362	62	3 294	3 907	1 652	274
SR	1989	39 424	6 270	1 072	1 856	—	1 733	1 973	1 451	180
	1988	39 092	6 241	1 002	1 858	—	1 814	1 919	1 410	194
Hl. m. Praha	1989	10 102	2 305	—	528	10	242	567	424	44
Středočeský		8 938	2 361	—	422	—	178	309	—	—
Jihočeský		5 842	1 245	—	304	—	170	254	116	28
Západočeský		7 143	1 700	—	339	—	239	319	217	30
Severočeský		9 760	2 104	—	375	—	299	385	259	—
Východočeský		10 556	2 286	—	390	—	320	398	283	28
Jihomoravský		15 832	3 409	—	1 047	—	828	833	250	20
Severomoravský		16 013	3 585	—	606	52	795	868	177	48
Ústředně spravovaná MZSV ČR		257	117	—	—	—	—	35	—	38
Hl. m. SR Bratislava		2 420	330	50	181	—	—	128	56	64
Západoslovenský		13 390	2 093	403	460	—	924	697	469	16
Středoslovenský		11 687	2 017	301	580	—	538	554	476	60
Východoslovenský		11 927	1 830	318	635	—	271	594	450	40

Pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ³⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSFR	1989	12 567	7 509	16 452	8 022	6 513	469	20 468	403	772	4 457	2 766
	1988	12 699	7 615	16 503	8 035	6 501	380	20 495	409	769	4 440	2 755
ČR	1989	7 960	4 519	11 200	5 337	4 270	—	15 210	280	415	3 320	1 856
	1988	8 035	4 610	11 266	5 343	4 309	—	15 280	286	408	3 306	1 856
SR	1989	4 607	2 990	5 252	2 685	2 243	469	5 258	123	357	1 137	910
	1988	4 664	3 005	5 237	2 692	2 192	380	5 215	123	361	1 134	899
Hl. m. Praha	1989	1 018	486	1 078	453	319	—	1 426	20	45	522	384
Středočeský		852	466	1 435	632	507	—	2 009	—	53	254	109
Jihočeský		696	403	864	356	278	—	1 092	12	26	217	103
Západočeský		730	384	958	474	435	—	1 207	30	43	308	120
Severočeský		1 014	632	1 372	668	529	—	1 947	14	45	320	215
Východočeský		993	567	1 438	710	583	—	2 135	95	17	397	270
Jihomoravský		1 208	691	2 090	983	774	—	2 686	44	80	691	262
Severomoravský		1 449	890	2 055	1 061	845	—	2 664	65	102	592	393
Ústředně spravovaná MZSV		—	—	—	—	—	—	44	—	4	19	—
Hl. m. SR Bratislava		186	157	331	124	80	74	259	66	37	92	97
Západoslovenský		1 503	938	1 774	896	847	109	1 777	—	124	432	280
Středoslovenský		1 406	887	1 558	829	614	150	1 792	—	72	298	269
Východoslovenský		1 512	1 008	1 589	836	702	136	1 430	57	124	315	264

*) Lůžka v JDN jsou započtena do odd. při kterém je JDN zřízena

2) V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

3) Primariát

4) Kromě toho bylo dialyzačních lůžek v r. 1989 v ČSFR 306, v ČR 211, v SR 95 (tato lůžka se od r. 1986 nezapočítávají do celkového počtu lůžek)

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Dokončení															
		Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radio-terapeutické	Klinické onkologie	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiologické	Kardiovaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Populácní	SVLS celkem
ČSFR	1989	530	526	4 501	106	3 941	430	4 411	1 703	78	606	14	52	124	15	73	1 682
	1988	499	508	4 494	106	3 976	425	4 321	1 708	78	544	14	52	148	15	71	1 598
ČR	1989	—	367	3 113	85	2 894	308	2 908	1 172	78	130	12	—	—	—	—	949
	1988	—	353	3 086	85	2 929	304	2 847	1 172	78	130	12	—	—	—	—	920
SR	1989	530	159	1 388	21	1 047	122	1 503	531	—	476	2	52	124	15	73	733
	1988	499	155	1 408	21	1 047	121	1 474	536	—	414	2	52	148	15	71	678
Hl. m. Praha	1989	—	187	377	30	282	76	308	48	60	—	12	—	—	—	—	109
Středočeský	—	—	—	374	—	300	—	304	68	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	189	—	149	16	207	94	18	—	—	—	—	—	—	42
Západočeský	—	—	—	245	—	180	33	189	128	—	—	—	—	—	—	—	128
Severočeský	—	—	14	378	—	288	35	289	213	—	—	—	—	—	—	—	194
Východočeský	—	—	—	420	—	298	25	336	176	—	130	—	—	—	—	—	121
Jihomoravský	—	—	91	616	25	619	49	693	127	—	—	—	—	—	—	—	164
Severomoravský	—	—	75	514	30	778	74	582	318	—	—	—	—	—	—	—	191
Ústředně spravovaná MZSV ČR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava	62	62	31	—	60	—	61	—	—	60	—	—	—	—	—	37	96
Západoslovenský	30	—	533	21	382	42	530	169	—	228	—	52	124	15	—	—	203
Středoslovenský	159	32	405	—	306	45	430	147	—	45	2	—	—	—	—	—	45
Východoslovenský	279	65	419	—	299	35	482	215	—	143	—	—	—	—	36	—	389

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSFR	1989	79,2	16,2	0,7	3,8	0,0	3,1	3,8	2,0	0,3
	1988	79,3	16,1	0,6	4,0	0,0	3,3	3,7	2,0	0,3
ČR	1989	81,5	18,4	—	3,9	0,1	3,0	3,8	1,7	0,2
	1988	81,8	18,2	—	4,2	0,1	3,2	3,8	1,6	0,3
SR	1989	74,6	11,9	2,0	3,5	—	3,3	3,7	2,7	0,3
	1988	74,3	11,9	1,9	3,5	—	3,4	3,6	2,7	0,4
Hl. m. Praha	1989	83,2	19,0	—	4,4	0,1	2,0	4,7	3,5	0,4
Středočeský	—	79,9	21,1	—	3,8	—	1,6	2,8	—	—
Jihočeský	—	83,5	17,8	—	4,3	—	2,4	3,6	1,7	0,4
Západočeský	—	82,2	19,6	—	3,9	—	2,7	3,7	2,5	0,3
Severočeský	—	82,0	17,7	—	3,2	—	2,5	3,2	2,2	—
Východočeský	—	85,1	18,4	—	3,1	—	2,6	3,2	2,3	0,2
Jihomoravský	—	76,9	16,6	—	5,1	—	4,0	4,0	1,2	0,1
Severomoravský	—	81,2	18,2	—	3,1	0,3	4,0	4,4	0,9	0,2
Hl. m. SR Bratislava	54,9	7,5	1,1	4,1	—	—	—	2,9	1,3	1,5
Západoslovenský	77,5	12,1	2,3	2,7	—	—	5,3	4,0	2,7	0,1
Středoslovenský	72,3	12,5	1,9	3,6	—	—	3,3	3,4	2,9	0,4
Východoslovenský	79,3	12,2	2,1	4,2	—	—	1,8	4,0	3,0	0,3

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel (k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Novoro- zenecký)	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko- resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSFR	1989	8,0	10,5	5,1	0,3	13,1	0,3	0,5	2,8	1,8
	1988	8,1	10,6	5,1	0,2	13,1	0,3	0,5	2,8	1,8
ČR	1989	7,7	10,8	5,2	—	14,7	0,3	0,4	3,2	1,8
	1988	7,8	10,9	5,2	—	14,8	0,3	0,4	3,2	1,8
SR	1989	8,7	9,9	5,1	0,9	9,9	0,2	0,7	2,2	1,7
	1988	8,9	10,0	5,1	0,7	9,9	0,2	0,7	2,2	1,7
Hl. m. Praha	1989	8,4	8,9	3,7	—	11,7	0,2	0,4	4,3	3,2
Středočeský		7,6	12,0	5,7	—	18,0	—	0,5	2,3	1,0
Jihočeský		9,9	12,4	5,1	—	15,6	0,2	0,4	3,1	1,5
Západočeský		8,4	11,0	5,5	—	13,9	0,3	0,5	3,5	1,4
Severočeský		8,5	11,5	5,6	—	16,4	0,1	0,4	2,7	1,8
Východočeský		8,0	11,6	5,7	—	17,2	0,8	0,1	3,2	2,2
Jihomoravský		5,9	10,2	4,8	—	13,1	0,2	0,4	3,4	1,3
Severomoravský		7,3	10,4	5,4	—	13,5	0,3	0,5	3,0	2,0
Hl. m. SR Bratislava	1989	4,2	7,5	2,8	1,7	5,9	1,5	0,8	2,1	2,2
Západoslovenský		8,7	10,3	5,2	0,6	10,3	—	0,7	2,5	1,6
Středoslovenský		8,7	9,6	5,1	0,9	11,1	—	0,4	1,8	1,7
Východoslovenský		10,1	10,6	5,6	0,9	9,5	0,4	0,8	2,1	1,8

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické	Kožní	Radio- terapeutické	Klinické onkologie	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardiolo- gické	Kardiovas- kulární chirurgie	Arytmie a kor. jednot.	Popálení- nové
ČSFR	1989	0,3	0,3	2,9	0,1	2,5	0,3	2,8	1,1	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
	1988	0,3	0,3	2,9	0,1	2,5	0,3	2,8	1,1	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
ČR	1989	—	0,4	3,0	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	0,1	0,1	0,0	—	—	—	—
	1988	—	0,3	3,0	0,1	2,8	0,3	2,8	1,1	0,1	0,1	0,0	—	—	—	—
SR	1989	1,0	0,3	2,6	0,0	2,0	0,2	2,8	1,0	—	0,9	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1
	1988	0,9	0,3	2,7	0,0	2,0	0,2	2,8	1,0	—	0,8	0,0	0,1	0,3	0,0	0,1
Hl. m. Praha	1989	—	1,5	3,1	0,2	2,3	0,6	2,5	0,4	0,5	—	0,1	—	—	—	—
Středočeský		—	—	3,3	—	2,7	—	2,7	0,6	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	2,7	—	2,1	0,2	3,0	1,3	0,3	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	2,8	—	2,1	0,4	2,2	1,5	—	—	—	—	—	—	—
Severočeský		—	0,1	3,2	—	2,4	0,3	2,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	3,4	—	2,4	0,2	2,7	1,4	—	1,0	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	0,4	3,0	0,1	3,0	0,2	3,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	0,4	2,6	0,2	3,9	0,4	3,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava	1989	1,4	1,4	0,7	—	1,4	—	1,4	—	—	1,4	—	—	—	—	0,8
Západoslovenský		0,2	—	3,1	0,1	2,2	0,2	3,1	1,0	—	1,3	—	0,3	0,7	0,1	—
Středoslovenský		1,0	0,2	2,5	—	1,9	0,3	2,7	0,9	—	0,3	0,0	—	—	—	—
Východoslovenský		1,9	0,4	2,8	—	2,0	0,2	3,2	1,4	—	1,0	—	—	—	—	0,2

1) Primariát

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Úhrn ¹⁾	Interní	Dialyzační stanice	Interni II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychia- trické
ČSFR	1989	12 015,65	2 193,94	68,00	51,90	283,43	3,84	349,86	547,45	211,46
	1988	11 945,21	2 190,21	53,01	61,60	294,53	5,30	338,72	536,79	207,90
ČR	1989	7 663,07	1 466,76 ²⁾	43,40	—	182,98	3,84	195,77	328,25	115,00
	1988	7 624,17	1 461,37	40,40	—	186,93	5,30	180,37	325,67	114,51
SR	1989	4 352,58	727,18	24,60	51,90	100,45	—	154,09	219,20	96,46
	1988	4 321,04	728,84	12,61	61,60	107,60	—	158,35	211,12	93,39
Hl. m. Praha	1989	1 199,78	208,12	3,47	—	33,98	0,84	21,66	58,34	33,59
Středočeský		867,36	197,32	9,10	—	18,00	—	19,56	20,98	—
Jihočeský		510,24	94,66	3,05	—	10,81	—	11,43	21,02	8,34
Západočeský		608,38	132,82	5,04	—	13,56	—	16,03	24,81	15,35
Severočeský		830,60	148,44 ³⁾	4,09	—	19,80	—	26,85	30,78	12,53
Východočeský		800,41	156,87	3,62	—	11,44	—	16,51	28,89	15,84
Jihomoravský		1 464,32	264,85	5,41	—	49,87	—	42,61	70,33	19,26
Severomoravský		1 343,38	248,68	8,62	—	25,52	3,00	41,12	68,10	10,09
Ústředně spravovaná MZSV ČR		38,60	15,00	1,00	—	—	—	—	5,00	—
Hl. m. SR Bratislava		347,75	47,79	4,00	1,00	10,78	—	—	18,85	9,24
Západoslovenský	1 479,72	230,61	6,60	16,90	18,18	—	96,48	79,21	30,49	
Středoslovenský	1 221,52	223,21	5,00	11,50	28,82	—	32,26	54,67	29,74	
Východoslovenský	1 303,59	225,57	9,00	22,50	42,67	—	25,35	66,47	26,99	

1. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Nemoci z povolání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Novorozenecké ³⁾	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko- resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSFR	1989	52,76	1 203,35	1 284,13	152,39	34,45	1 846,03	59,62	1 202,98	416,39	270,68
	1988	49,89	1 211,65	1 296,04	154,32	26,36	1 813,49	52,55	1 178,72	422,01	271,74
ČR	1989	31,13	743,87	800,31	79,13	—	1 281,94	45,18	782,21	310,50	175,24
	1988	29,75	748,29	801,45	83,35	—	1 264,65	40,21	762,27	307,97	178,11
SR	1989	21,63	459,48	483,82	73,26	34,45	564,09	14,44	420,77	105,89	95,44
	1988	20,14	463,36	494,59	70,97	26,36	548,84	12,34	416,45	114,04	93,63
Hl. m. Praha	1989	6,54	132,59	100,07	7,00	—	173,17	7,00	120,12	64,88	46,41
Středočeský		—	85,44	98,24	8,59	—	168,13	—	89,30	20,14	11,97
Jihočeský		3,00	63,68	58,63	3,15	—	93,26	2,00	48,42	17,75	9,90
Západočeský		5,71	58,02	66,23	7,08	—	99,47	6,00	64,85	23,33	8,84
Severočeský		—	79,67	94,82	9,21	—	153,29	5,20	87,08	32,58	17,49
Východočeský		2,00	71,99	83,44	11,15	—	158,46	9,21	76,51	34,23	20,43
Jihomoravský		4,68	130,50	160,35	15,70	—	198,01	6,42	149,48	63,87	24,65
Severomoravský		5,10	121,98	138,53	17,25	—	230,15	9,35	142,95	51,72	35,55
Ústředně spravovaná MZSV ČR		4,10	—	—	—	—	—	8,00	—	3,50	2,00
Hl. m. SR Bratislava		7,79	31,50	34,29	3,00	10,35	38,02	6,04	27,79	10,38	10,95
Západoslovenský	0,24	150,40	155,31	32,15	5,60	206,37	—	160,45	30,37	29,23	
Středoslovenský	7,30	145,14	143,02	16,54	10,50	170,28	—	122,23	29,85	26,29	
Východoslovenský	6,30	132,44	151,20	21,57	8,00	149,42	8,40	110,30	35,29	28,97	

¹⁾ Bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Primariát

³⁾ vč. 0,10 lékařských míst ústavního diabetologa

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Trauma- tologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní krční	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické	Kožní	Radio- terapeutické	Klinické onkologické	Geriatrické
ČSFR	1989	67,55	62,39	397,03	7,22	385,66	62,90	324,05	143,04	9,71	53,68
	1988	60,69	58,71	405,60	5,00	375,33	61,80	308,27	148,80	9,93	43,89
ČR	1989	—	38,24	253,34	4,15	256,64	39,94	193,58	93,21	9,71	12,34
	1988	—	36,86	254,29	2,95	256,24	39,46	173,87	95,22	9,93	9,47
SR	1989	67,55	24,15	143,69	3,07	129,02	22,96	130,47	49,83	—	41,34
	1988	60,69	21,85	151,31	2,05	119,09	22,34	134,40	53,58	—	34,42
Hl. m. Praha	1989	—	19,90	34,99	0,55	40,72	17,95	28,93	8,83	8,81	—
Středočeský	—	—	—	38,26	—	38,59	—	23,89	11,90	—	—
Jihočeský	—	—	—	17,55	—	13,97	1,59	13,25	9,17	0,90	—
Západočeský	—	—	—	14,44	—	14,23	2,61	10,99	9,22	—	—
Severočeský	—	—	0,90	29,49	—	25,57	5,45	19,25	13,47	—	—
Východočeský	—	—	—	26,49	—	23,11	1,50	17,13	9,00	—	12,34
Jihomoravský	—	—	11,00	49,33	1,00	48,44	2,52	45,48	7,07	—	—
Severomoravský	—	—	6,44	42,79	2,60	52,01	8,32	34,66	24,55	—	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava	—	11,59	11,80	8,90	—	14,75	—	12,17	—	—	7,47
Západoslovenský	—	2,70	—	49,68	3,07	47,49	9,36	43,75	11,28	—	12,01
Středoslovenský	—	16,74	4,00	41,69	—	31,97	6,20	35,99	14,75	—	3,80
Východoslovenský	—	36,52	8,35	43,42	—	34,81	7,40	38,56	23,80	—	18,06

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Centrální a příjmové	Kardiolo- gické	Kardiovas- kulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Organizace zdravotnictví ¹⁾	Centrální ope- rační sály a centrální sterilizace	Nové kapacity	Popáleninové
ČSFR	1989	7,94	11,45	19,88	5,00	132,20	4,63	74,16	14,50
	1988	6,88	10,36	17,65	6,00	129,10	4,91	114,47	12,99
ČR	1989	5,44	—	—	—	93,18	3,63	74,16	—
	1988	4,38	—	—	—	92,52	3,91	114,47	—
SR	1989	2,50	11,45	19,88	5,00	39,02	1,00	—	14,50
	1988	2,50	10,36	17,65	6,00	36,58	1,00	—	12,99
Hl. m. Praha	1989	3,20	—	—	—	17,12	1,00	—	—
Středočeský	—	—	—	—	—	7,95	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	4,71	—	—	—
Západočeský	—	—	—	—	—	9,75	—	—	—
Severočeský	—	0,24	—	—	—	11,89	2,51	—	—
Východočeský	—	—	—	—	—	10,25	—	—	—
Jihomoravský	—	2,00	—	—	—	17,33	—	74,16	—
Severomoravský	—	—	—	—	—	14,18	0,12	—	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava	—	—	—	—	—	2,30	1,00	—	6,00
Západoslovenský	—	—	11,45	19,88	5,00	15,46	—	—	—
Středoslovenský	—	2,50	—	—	—	7,53	—	—	—
Východoslovenský	—	—	—	—	—	13,73	—	—	8,50

1) Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz tabulka 4,29

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj zařízení	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	Interna II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání
ČSFR	1989	9,83	8,64	4,84	4,83	6,19	7,28	9,21	6,66	12,68
	1988	9,77	8,72	6,15	4,74	8,55	6,63	9,21	6,79	10,66
ČR	1989	9,18	7,67	—	4,56	6,19	6,37	8,27	6,66	13,19
	1988	9,09	7,74	—	4,29	8,55	5,48	8,34	6,93	10,86
SR	1989	11,25	11,60	4,84	5,41	—	8,89	11,11	6,65	12,02
	1988	11,25	11,68	6,15	5,79	—	8,73	11,00	6,62	10,38
Hl. m. Praha	1989	12,01	9,03	—	6,44	8,40	8,95	10,29	7,92	14,86
Středočeský		9,70	8,36	—	4,27	—	10,99	6,79	—	—
Jihočeský		8,30	7,60	—	3,56	—	6,72	8,28	7,19	10,71
Západočeský		8,67	7,81	—	4,00	—	6,71	7,78	7,07	19,03
Severočeský		8,68	7,06	—	5,28	—	8,98	7,99	4,84	—
Východočeský		7,67	6,86	—	2,93	—	5,16	7,26	5,60	7,14
Jihomoravský		9,35	7,77	—	4,76	—	5,15	8,44	7,70	23,40
Severomoravský		8,49	6,94	—	4,21	5,77	5,17	7,85	5,70	10,63
Ústředně spravovaná MZSV ČR		15,02	12,82	—	—	—	—	14,29	—	10,79
Hl. m. SR Bratislava		14,96	14,48	2,00	5,96	—	—	14,73	16,50	12,17
Západoslovenský		11,22	11,02	4,19	3,95	—	10,44	11,36	6,50	1,50
Středoslovenský		10,49	11,07	3,82	4,97	—	6,00	9,87	6,25	12,17
Východoslovenský		11,30	12,33	7,08	6,72	—	9,35	11,19	6,00	15,75

1. pokračování

Území, kraj zařízení	Rok	Dětské	Ženské	Lůžka novoro- zenecká ²⁾	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezi- ologicko- resuscitační ³⁾	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické
ČSFR	1989	9,58	7,81	2,68	9,02	14,79	155,83	9,34	9,79	12,75
	1988	9,54	7,85	2,63	8,85	12,85	153,28	9,50	9,86	12,16
ČR	1989	9,35	7,15	1,85	8,43	16,14	188,48	9,35	9,44	—
	1988	9,31	7,11	1,93	8,28	14,06	186,83	9,32	9,60	—
SR	1989	9,97	9,21	3,97	10,73	11,74	117,86	9,31	10,49	12,75
	1988	9,93	9,44	3,78	10,52	10,03	115,36	10,06	10,41	12,16
Hl. m. Praha	1989	13,02	9,28	2,19	12,14	35,00	266,93	12,43	12,09	—
Středočeský		10,03	7,30	1,69	8,37	—	168,49	7,93	10,98	—
Jihočeský		9,15	6,79	1,13	8,54	16,67	186,23	8,18	9,61	—
Západočeský		7,95	6,91	1,63	8,24	20,00	150,81	7,57	7,37	—
Severočeský		7,86	6,91	1,74	7,87	37,14	193,51	10,18	8,13	—
Východočeský		7,25	5,80	1,91	7,42	9,69	450,06	8,62	7,57	—
Jihomoravský		10,80	7,67	2,03	7,37	14,59	186,85	9,24	9,41	—
Severomoravský		8,42	6,74	2,04	8,64	14,38	140,15	10,43	9,05	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		—	—	—	18,18	—	87,50	10,53	—	—
Hl. m. SR Bratislava		16,94	10,36	8,67	14,68	9,15	75,11	11,28	11,29	18,69
Západoslovenský		10,01	8,75	3,95	11,61	—	129,40	7,03	10,44	9,00
Středoslovenský		10,32	9,18	3,54	9,50	—	169,76	10,02	9,77	10,53
Východoslovenský		8,76	9,52	3,53	10,45	14,74	88,95	11,20	10,97	13,09

¹⁾ Bez společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Včetně primariátu

³⁾ Nápočet na LM na ARO s lůžkovou částí i bez lůžkové části

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 zařízení	Rok	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radio- terapeutické	Klinické onkologie
ČSFR	1989	11,86	8,82	6,81	9,79	14,63	7,35	8,40	12,45
	1988	11,56	9,03	4,72	9,44	14,54	7,13	8,71	12,73
ČR	1989	10,42	8,14	4,88	8,87	12,97	6,66	7,95	12,45
	1988	10,44	8,24	3,47	8,75	12,98	6,11	8,12	12,73
SR	1989	15,19	10,35	14,62	12,32	18,82	8,68	9,38	—
	1988	14,10	10,75	9,76	11,37	18,46	9,12	10,00	—
Hl. m. Praha	1989	10,64	9,28	1,83	14,44	23,62	9,39	18,40	14,68
Středočeský		—	10,23	—	12,86	—	7,86	17,50	—
Jihočeský		—	9,29	—	9,38	9,94	6,40	9,76	5,00
Západočeský		—	5,89	—	7,91	7,91	5,81	7,20	—
Severočeský		6,43	7,80	—	8,88	15,57	6,66	6,32	—
Východočeský		—	6,31	—	7,76	6,00	5,10	5,11	—
Jihomoravský		12,09	8,01	4,00	7,83	5,14	6,56	5,57	—
Severomoravský		8,59	8,32	8,67	6,69	11,24	5,96	7,72	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava		19,03	28,71	—	24,58	—	19,95	—	—
Západoslovenský	—	9,32	14,62	12,43	22,29	8,25	6,67	—	
Středoslovenský	12,50	10,29	—	10,45	13,78	8,37	10,03	—	
Východoslovenský	12,85	10,36	—	11,64	21,14	8,00	11,07	—	

Dokončení

Území, kraj zařízení	Rok	Geriatrické	Centrální a příjmové	Kardio- logické	Kardio- vaskulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotky	Pople- ninové
ČSFR	1989	8,86	56,71	22,02	16,03	33,33	19,86
	1988	8,07	49,14	19,92	11,93	40,00	18,30
ČR	1989	9,49	45,33	—	—	—	—
	1988	7,28	36,50	—	—	—	—
SR	1989	8,68	125,00	22,02	16,03	33,33	19,86
	1988	8,31	125,00	19,92	11,93	40,00	18,30
Hl. m. Praha	1989	—	26,67	—	—	—	—
Středočeský		—	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	—	—	—
Severočeský		—	—	—	—	—	—
Východočeský		9,49	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	—	—	—	—	—
Ústředně spravovaná MZSV ČR		—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava		12,45	—	—	—	—	—
Západoslovenský	5,27	—	—	22,02	16,03	33,33	—
Středoslovenský	8,44	125,00	—	—	—	—	—
Východoslovenský	12,63	—	—	—	—	—	23,61

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů*)
(k 31. 12. 1989)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSFR					
interní	276	578	371	55	1 280
infekční	—	4	67	—	71
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	25	—	25
nervový	5	59	49	3	116
psychiatrický	—	—	28	—	28
dětský	10	175	224	15	424
ženský	—	45	100	—	145
chirurgický	150	332	252	17	751
neurochirurgický	—	—	31	—	31
anesteziologicko-resuscitační	—	21	6	—	27
novorozenecký	—	16	41	—	57
ortopedický	—	6	44	—	50
urologický	—	4	52	—	56
traumatologický	—	5	14	—	19
plastická chirurgie	—	—	16	—	16
ušní, nosní, krční	—	—	14	—	14
oční	—	—	—	—	—
stomatologický	—	—	1	—	1
kožní	—	—	3	—	3
radioterapeutický	—	12	—	—	12
geriatrický	—	—	7	—	7
centrální příjem	—	7	18	—	25
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
hematologie	—	—	8	—	8
koronární jednotka (z interny a z ARO)	18	99	126	11	254
Celkem	441	1 264	1 386	90	3 181
ČR					
interní	213	441	299	50	1 003
infekční	—	4	44	—	48
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	13	—	13
nervový	5	29	13	—	47
psychiatrický	—	—	20	—	20
dětský	—	112	169	—	281
ženský	—	28	77	—	105
chirurgický	102	260	206	13	581
neurochirurgický	—	—	26	—	26
anesteziologicko-resuscitační	—	9	—	—	9
ortopedický	—	6	36	—	42
urologický	—	4	47	—	51
plastická chirurgie	—	—	16	—	16
ušní, nosní, krční	—	—	14	—	14
oční	—	—	—	—	—
stomatologický	—	—	1	—	1
geriatrický	—	—	4	—	4
koronární jednotka (z interny a z ARO)	18	76	90	11	195
Celkem	320	893	985	63	2 261

*) 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. 1989)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
SR					
interní	63	137	72	5	277
infekční	—	—	23	—	23
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	12	—	12
nervový	—	30	36	3	69
psychiatrický	—	—	8	—	8
dětský	10	63	55	15	143
ženský	—	17	23	—	40
chirurgický	48	72	46	4	170
neurochirurgický	—	—	5	—	5
anesteziologicko-resuscitační	—	12	6	—	18
ortopedické	—	—	8	—	8
novorozenecký	—	16	41	—	57
urologický	—	—	5	—	5
traumatologický	—	5	14	—	19
oční	—	—	—	—	—
kožní	—	—	3	—	3
radioterapeutický	—	12	—	—	12
geriatrický	—	—	3	—	3
centrální příjem	—	7	18	—	25
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
hematologie	—	—	8	—	8
koronární jednotka (z interny)	—	23	36	—	59
Celkem	121	371	401	27	920

4.29 Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných*)

(k 31. 12. 1989)

Obor	Typ nemocnice									
	I.		II.		III.		závodní		celkem	
	lůžka	lékařská místa	lůžka	lékařská místa	lůžka	lékařská místa	lůžka	lékařská místa	lůžka	lékařská místa
ČSFR = ČR										
interní	394	11,99	222	5,73	33	1,60	66	1,24	715	20,56
tuberkulózy a resp. nemocí	20	0,44	30	1,00	—	—	—	—	50	1,44
dětský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	14	0,33	—	—	—	—	—	—	14	0,33
chirurgický	31	0,60	—	—	—	—	19	0,50	50	1,10
rehabilitační	—	—	30	2,00	—	—	—	—	30	2,00
Celkem	459	13,36	282	8,73	33	1,60	85	1,74	859	25,43

*) 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 (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví			
		celkem	v tom pro		
			nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSFR	1989	778,63	132,20	151,67	494,76
	1988	770,04	129,10	148,71	492,23
ČR	1989	553,59	93,18	105,42	354,99
	1988	548,14	92,52	102,36	353,26
SR	1989	225,04	39,02	46,25	139,77
	1988	221,90	36,58	46,35	138,97
Hl. m. Praha	1989	87,18	17,12	19,15	50,91
Středočeský		64,08	7,95	12,51	43,62
Jihočeský		41,89	4,71	8,00	29,18
Západočeský		62,86	9,75	11,21	41,90
Severočeský		59,63	11,89	10,91	36,83
Východočeský		61,38	10,25	12,75	38,38
Jihomoravský		102,04	17,33	15,31	69,40
Severomoravský		74,53	14,18	15,58	44,77
Hl. m. SR Bratislava	1989	21,06	2,30	6,11	12,65
Západoslovenský		68,01	15,46	10,89	41,66
Středoslovenský		64,42	7,53	16,81	40,08
Východoslovenský		71,55	13,73	12,44	45,38

4.31 Jednotky lékárenské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Labora- toře pro kontrolu léčiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin	
				vedené lékární- kem	vedené lékařem			
ČSFR	1989	1 355	12	280	1 192	60	10	18
	1988	1 350	12	282	1 177	60	8	18
ČR	1989	912	8	191	1 004	31	7	16
	1988	911	8	192	990	32	6	16
SR	1989	443	4	89	188	29	3	2
	1988	439	4	90	187	28	2	2
Hl. m. Praha	1989	107	1	14	—	13	1	4
Středočeský		97	1	39	159	5	—	3
Jihočeský		69	1	14	92	1	—	—
Západočeský		88	1	15	109	2	2	—
Severočeský		99	1	44	88	3	2	—
Východočeský		130	1	8	147	3	1	8
Jihomoravský		169	1	34	220	—	1	—
Severomoravský		153	1	23	189	4	—	1
Hl. m. SR Bratislava	1989	33	—	7	—	1	—	—
Západoslovenský		148	1	39	74	13	1	1
Středoslovenský		120	2	29	39	8	1	1
Východoslovenský		142	1	14	75	7	1	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.32 Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		
		celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	ostatní	
			v dopravní zdravotnické službě vč. záchranné služby	v hygienické službě	v ostatních zařízeních			
ČSFR	1989	6 795	6 243	446	106	260	1 580	
	1988	6 766	6 215	440	111	270	1 411	
ČR	1989	4 288	3 904	324	60	196	1 201	
	1988	4 280	3 897	317	66	211	1 124	
SR	1989	2 507	2 339	122	46	64	379	
	1988	2 486	2 318	123	45	59	287	
HL m. Praha	1989	345	315	29	1	71	140	
Středočeský		583	534	46	3	7	188	
Jihočeský		339	318	15	6	7	143	
Západočeský		542	505	37	—	42	120	
Severočeský		507	468	35	4	31	127	
Východočeský		597	547	40	10	10	141	
Jihomoravský		782	700	74	8	9	145	
Severomoravský		593	517	48	28	19	197	
HL m. SR								
Bratislava		113	107	6	—	21	38	
Západoslovenský		858	798	36	24	—	147	
Středoslovenský		757	705	34	18	23	87	
Východoslovenský		779	729	46	4	20	107	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve – transfuzní	mobilní laborator	pojiždné zubní ambulancie	rtg snímkování ze stíhu	převahu lezeckých dětí	převahu mrtvých	mobilní resuscitační jednotky	mobilní keramální jednotky
ČSFR	1989	3	8	10	11	43	49	156	24
	1988	4	8	11	13	41	50	147	24
ČR	1989	3	4	9	7	31	19	132	24
	1988	4	4	10	9	29	18	123	24
SR	1989	—	4	1	4	12	30	24	—
	1988	—	4	1	4	12	32	24	—
HL m. Praha	1989	—	—	1	—	4	—	—	—
Středočeský		—	—	—	—	—	2	4	—
Jihočeský		1	—	2	—	3	1	31	—
Západočeský		—	—	1	2	4	2	—	—
Severočeský		—	—	—	2	3	2	—	—
Východočeský		—	—	—	—	5	6	2	—
Jihomoravský		1	3	2	1	5	5	65	—
Severomoravský		1	1	3	4	7	1	30	24
HL m. SR									
Bratislava		—	—	—	—	2	4	21	—
Západoslovenský		—	—	—	1	3	6	—	—
Středoslovenský		—	2	1	1	4	9	—	—
Východoslovenský		—	2	—	2	3	11	3	—

Handwritten text at the top of the page, possibly a header or title, which is mostly illegible due to fading and bleed-through.

Main body of handwritten text, consisting of several lines of cursive script. The text is dense and appears to be a continuous narrative or list of items.

Second section of handwritten text, continuing the narrative or list. There is a noticeable change in the style or density of the handwriting in this section.

Final section of handwritten text at the bottom of the page, which may include a signature or a concluding statement.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékařů (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1989

	ČSFR	ČR	SR
Územní a závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	58 097 959	38 683 665	19 414 294
z toho v zařízení	43 972 391	28 714 748	15 257 643
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	230 221 978	154 027 219	76 194 759
Dentisté: odpracované hodiny celkem	163 459	128 196	35 263
poskytnutá ošetření (vyšetření)	384 631	309 363	75 268
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	46 984 202	31 539 790	15 444 412
z toho v zařízení	34 793 648	22 707 726	12 085 922
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	181 987 650	122 520 948	59 466 702
z toho v návštěvní službě	5 237 137	3 736 871	1 500 266
Dentisté: odpracované hodiny	142 273	110 657	31 616
poskytnutá ošetření (vyšetření)	341 541	273 024	68 517
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	11 113 757	7 143 875	3 969 882
z toho v zařízení	9 178 743	6 007 022	3 171 721
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	48 234 328	31 506 271	16 728 057
Dentisté: odpracované hodiny	21 186	17 539	3 647
poskytnutá ošetření (vyšetření)	43 090	36 339	6 751
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 056 743	5 678 065	2 378 678
z toho v zařízení	5 850 163	4 099 647	1 750 516
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	44 956 216	31 381 663	13 574 553
z toho v návštěvní službě	2 733 636	1 979 333	754 303
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,1	6,3	5,6
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	6 456 200	4 307 662	2 148 538
z toho v zařízení	5 358 085	3 721 189	1 636 896
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	35 156 997	23 534 271	11 622 726
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,99	86,4	76,2

*) 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 1989

Dokončení

	ČSFR	ČR	SR
V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní)¹⁾²⁾			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	4 301 126	2 852 650	1 448 476
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 945 320	4 180 963	2 764 357
z toho v návštěvní službě	1 396 507	953 977	442 530
V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 234 887	2 208 060	1 026 827
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 595 781	2 931 627	1 664 154
z toho v návštěvní službě	1 294 986	884 889	410 097
V. b) Lékařská služba první pomoci dětská			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	569 394	337 112	232 282
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 432 373	690 714	741 659
z toho v návštěvní službě	100 711	68 278	32 433
V. c) Lékařská služba první pomoci zubní			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	491 957	302 590	189 367
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	909 225	550 681	358 544
z toho v návštěvní službě	—	—	—
VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými			
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	910 311	671 901	238 410
Celkový počet provedených kontrol	1 507 501	1 202 444	305 057
Procento případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	6,0	6,5	3,7

*) Včetně lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2.1 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psy- chiatrické	nemoci z povolání	dětské	z toho: lékařská zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSFR	1989	3,5	5,4	2,9	2,8	2,2	7,4	10,0	5,5	5,0	5,0
	1988	3,6	5,4	2,9	2,8	2,2	7,5	9,4	5,6	5,2	5,0
ČR	1989	3,5	5,3	2,8	2,7	2,2	7,4	10,5	5,8	4,8	5,0
	1988	3,6	5,3	2,8	2,8	2,2	7,5	11,2	5,8	5,1	5,1
SR	1989	3,4	5,7	3,1	2,9	2,2	7,4	8,6	5,0	5,5	5,0
	1988	3,4	5,7	3,1	3,0	2,1	7,6	4,6	5,0	5,5	4,9
Hl. m. Praha	1989	3,4	5,2	2,3	3,0	1,5	6,8	9,8	5,1	4,5	3,8
Středočeský		3,5	4,6	2,6	1,9	2,5	7,0	9,7	5,5	5,0	5,7
Jihočeský		3,4	4,9	3,0	2,4	2,4	7,1	9,6	5,7	4,6	5,5
Západočeský		3,4	4,3	3,0	2,4	2,2	7,5	9,8	5,9	5,7	4,9
Severočeský		3,8	5,8	2,6	2,7	1,7	7,6	13,2	5,9	5,2	5,3
Východočeský		3,5	6,9	2,6	2,8	2,1	7,0	8,4	5,9	4,1	4,7
Jihomoravský		3,3	5,5	3,2	2,8	2,4	7,7	10,8	5,8	5,4	4,9
Severomoravský		3,5	4,9	3,2	3,0	3,0	8,0	11,4	6,3	4,7	5,6
Hl. m. SR Bratislava		3,0	4,8	2,8	4,3	—	7,4	7,2	4,7	4,3	4,4
Západoslovenský	3,2	6,1	3,3	2,6	1,5	7,2	7,2	5,3	5,2	4,8	
Středoslovenský	3,6	6,0	3,0	2,6	1,9	7,3	11,6	5,2	6,8	5,0	
Východoslovenský	3,4	4,8	2,8	2,9	3,1	7,5	10,0	4,8	5,0	5,2	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		urologické	traumato- logické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radiotera- peutické	dorostové	všeobecné- ho lékař- ství	tělový- chovné lékařské
ČSFR	1989	3,7	6,3	5,5	5,9	6,1	4,0	6,9	7,2	1,9
	1988	3,7	6,5	5,5	6,0	6,3	4,3	6,6	7,4	1,9
ČR	1989	3,9	—	5,2	5,9	6,0	4,5	7,1	7,2	1,9
	1988	3,9	—	5,2	5,9	6,2	4,8	6,8	7,4	1,9
SR	1989	3,4	6,3	6,0	5,9	6,3	3,0	6,7	7,3	1,8
	1988	3,5	6,5	6,0	6,0	6,5	3,3	6,4	7,3	1,9
Hl. m. Praha	1989	3,9	—	4,2	5,2	4,9	3,2	7,3	6,0	1,9
Středočeský		3,7	—	4,9	6,5	6,5	4,7	6,8	7,3	1,5
Jihočeský		2,7	—	5,3	5,7	6,1	4,4	7,2	7,6	1,5
Západočeský		4,6	—	5,8	6,3	6,8	4,1	6,8	7,4	2,5
Severočeský		4,2	—	5,4	5,7	5,6	4,4	6,7	7,4	2,4
Východočeský		3,9	—	5,8	5,5	5,8	4,6	6,9	7,7	1,8
Jihomoravský		4,0	—	5,2	6,2	6,5	4,7	7,2	7,4	2,2
Severomoravský		3,9	—	5,9	6,0	6,6	6,5	7,4	6,9	1,6
Hl. m. SR Bratislava		3,9	3,2	5,0	5,7	6,4	2,1	—	7,1	1,6
Západoslovenský	3,0	6,4	5,6	5,7	5,7	2,9	6,8	7,6	1,7	
Středoslovenský	3,9	6,7	6,8	5,9	6,9	5,2	6,4	7,6	1,9	
Východoslovenský	3,2	6,5	5,8	6,3	6,5	2,3	6,8	6,8	2,4	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání	ženské	chirurgické	
ČSFR	1989	3,4	5,1	2,9	3,1	2,1	5,0	5,1	
	1988	3,4	5,3	2,9	3,2	2,1	5,3	5,4	
ČR	1989	3,2	5,1	2,8	3,2	2,2	5,3	5,0	
	1988	3,4	5,4	2,8	3,4	2,2	5,4	5,2	
SR	1989	3,6	5,0	2,9	2,8	1,7	4,7	5,3	
	1988	3,6	4,5	3,2	2,8	2,0	5,2	5,7	
Hl. m. Praha	1989	3,0	2,8	2,2	2,6	—	4,0	4,9	
		Středočeský	2,7	6,1	3,0	2,1	—	4,6	5,8
		Jihočeský	1,9	—	2,4	—	—	5,2	—
		Západočeský	4,1	7,9	2,9	2,9	1,1	5,1	6,0
		Severočeský	2,7	—	2,2	2,5	—	5,5	3,2
		Východočeský	2,7	—	1,8	2,8	—	4,8	7,5
		Jihomoravský	3,6	5,9	3,3	3,6	2,7	6,0	6,3
		Severomoravský	3,3	5,2	3,4	4,3	2,6	5,7	4,6
		—	—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava	1989	2,7	—	3,0	2,9	2,2	5,4	5,4	
		Západoslovenský	5,6	—	2,3	2,7	—	4,0	3,5
		Středoslovenský	4,0	—	3,3	2,5	1,4	5,1	7,5
		Východoslovenský	3,1	5,0	3,0	2,8	—	4,6	4,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dětské	všeobecné- ho lékařství	
ČSFR	1989	4,9	5,2	5,9	6,0	7,1	6,6	
	1988	4,8	5,2	6,1	6,4	7,1	6,8	
ČR	1989	5,0	5,1	5,8	5,7	7,5	6,3	
	1988	4,9	5,2	6,1	6,1	7,4	6,6	
SR	1989	4,7	5,2	5,9	6,6	6,8	7,1	
	1988	4,7	5,2	6,1	6,9	6,8	7,3	
Hl. m. Praha	1989	3,2	3,9	4,3	4,6	7,9	5,3	
		Středočeský	5,1	6,7	5,7	5,0	5,8	5,8
		Jihočeský	—	6,7	5,3	4,8	5,5	6,5
		Západočeský	7,2	6,5	6,4	9,1	7,1	6,5
		Severočeský	—	—	3,5	5,4	9,2	6,4
		Východočeský	5,1	4,6	7,0	7,5	7,0	6,6
		Jihomoravský	5,1	4,7	7,0	5,6	6,9	6,9
		Severomoravský	5,8	5,6	6,6	6,4	7,5	6,4
		—	—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava	1989	4,4	4,9	5,6	6,6	6,9	5,3	
		Západoslovenský	—	5,6	5,9	4,8	6,2	7,2
		Středoslovenský	5,0	6,4	6,6	6,9	6,7	7,5
		Východoslovenský	5,2	4,9	6,5	7,3	7,0	7,3

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3.1 Počet odpracovaných hodin lékaři v územním a závodním zařízení ambulanti péče na 100 obyvatel (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		interní	tuberkulózy a respirační onemocnění	nervové	psychiatrické	dětské vč. SZS ¹⁾	ženských	chirurgické	ortopedické
ČSFR	1989	15,6	3,7	5,1	5,4	153,0	26,9	10,1	4,0
	1988	15,3	3,8	5,1	5,3	150,4	26,9	9,8	4,0
ČR	1989	18,5	4,5	6,0	6,7	196,7	30,5	12,0	4,7
	1988	16,3	3,5	5,1	5,5	147,3	25,7	10,6	4,1
SR	1989	15,8	5,6	6,5	6,2	182,3	35,7	9,1	4,4
	1988	13,3	4,4	5,0	4,7	155,6	29,3	8,2	3,6
Hl. m. Praha	1989	30,2	6,2	11,6	12,8	245,7	46,2	21,1	7,4
Středočeský		18,6	4,7	5,6	6,6	213,6	26,2	11,7	3,7
Jihočeský		15,4	3,8	4,5	6,0	189,3	30,6	11,2	3,9
Západočeský		19,2	5,2	5,2	6,6	193,1	28,3	10,6	5,1
Severočeský		13,6	4,3	5,4	5,8	199,9	28,2	10,6	4,2
Východočeský		14,6	3,7	4,6	5,3	181,1	26,4	13,2	4,2
Jihomoravský		18,5	4,1	5,0	5,8	192,1	30,5	8,7	4,4
Severomoravský		17,6	4,2	5,8	5,5	177,5	27,8	11,1	4,7
Hl. m. SR Bratislava		13,3	2,8	7,5	10,5	216,3	40,8	12,8	5,1
Západoslovenský		16,3	6,9	6,4	6,0	190,2	36,2	9,2	4,1
Středoslovenský		15,7	5,5	6,3	6,2	176,6	35,6	8,7	4,2
Východoslovenský		16,3	4,9	6,5	5,2	170,3	33,8	8,4	4,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		urologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové ¹⁾	všeobecné- ho lékařství
ČSFR	1989	2,2	5,8	6,2	4,8	0,9	81,4	71,7
	1988	2,2	5,7	6,3	4,6	1,0	83,1	70,6
ČR	1989	2,3	6,6	7,6	5,8	1,0	100,9	96,4
	1988	2,1	5,8	6,7	4,7	1,0	76,5	73,7
SR	1989	3,0	6,7	6,9	5,7	1,3	117,9	85,6
	1988	2,4	5,6	5,4	4,3	0,9	94,3	64,5
Hl. m. Praha	1989	4,9	12,7	12,6	10,0	1,3	131,1	112,5
Středočeský		1,4	6,4	6,4	4,9	1,2	116,4	96,9
Jihočeský		1,8	4,7	6,0	5,2	2,6	119,3	91,1
Západočeský		2,0	5,9	8,0	5,3	1,3	95,1	91,6
Severočeský		1,6	5,1	5,9	5,0	0,9	91,9	91,4
Východočeský		2,1	5,4	6,4	5,1	0,7	67,8	91,8
Jihomoravský		1,9	6,0	7,2	5,1	0,5	76,6	97,7
Severomoravský		2,3	6,4	8,0	5,8	0,9	116,5	94,4
Hl. m. SR Bratislava		2,9	8,1	8,6	6,2	3,0	103,0	120,3
Západoslovenský		3,2	5,9	6,2	5,8	0,5	120,3	82,1
Středoslovenský		2,7	7,1	7,3	6,0	0,8	121,8	85,6
Východoslovenský		3,2	6,9	6,6	5,3	2,3	120,1	80,2

¹⁾ Ukazatele napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3.2 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
ČSFR	1989	53,6	20,2	14,8	14,9	1 129,7	146,1	50,4	19,7
	1988	54,3	20,6	14,9	15,0	1 129,3	148,5	51,0	19,9
ČR	1989	57,8	18,0	14,3	15,0	1 155,1	147,6	53,4	20,8
	1988	58,5	18,3	14,5	15,4	1 101,8	148,4	53,9	21,1
SR	1989	45,3	24,6	15,6	14,7	1 153,8	144,9	44,2	17,4
	1988	45,9	25,0	15,7	14,3	1 176,0	148,6	45,2	17,4
Hl. m. Praha	1989	84,4	17,9	21,5	28,7	1 394,2	188,6	82,4	23,7
Středočeský		57,5	14,1	12,2	11,0	1 186,1	114,8	56,4	18,9
Jihočeský		50,1	14,7	11,4	12,7	1 044,9	151,9	49,3	19,8
Západočeský		59,3	19,8	13,0	13,4	1 106,3	141,9	55,4	20,8
Severočeský		47,0	17,4	12,1	13,2	1 186,5	143,1	49,4	19,9
Východočeský		48,3	21,5	10,9	12,8	1 014,6	136,1	52,5	18,8
Jihomoravský		58,3	19,2	14,2	14,1	1 148,9	151,3	43,4	19,9
Severomoravský		55,7	17,5	16,4	13,9	1 140,9	147,5	48,0	23,2
Hl. m. SR Bratislava		29,9	10,8	15,9	33,3	1 314,5	180,5	47,3	17,9
Západoslovenský		48,1	34,2	17,6	13,2	1 176,1	139,4	44,5	17,3
Středoslovenský	45,0	24,7	15,0	13,5	1 100,4	142,3	48,7	15,3	
Východoslovenský	46,9	17,4	14,1	12,2	1 138,5	143,1	38,2	19,6	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		urologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové!	višeobecné- ho lékařství
ČSFR	1989	8,2	31,3	36,7	29,1	3,7	568,0	427,9
	1988	8,2	31,2	37,5	28,9	4,1	558,3	503,2
ČR	1989	8,0	30,7	38,9	29,4	4,1	542,2	529,9
	1988	8,0	30,2	40,1	29,3	4,7	526,4	519,5
SR	1989	8,6	32,3	32,3	28,5	2,9	611,9	476,6
	1988	8,4	33,2	32,4	28,1	2,9	612,8	471,1
Hl. m. Praha	1989	16,4	46,0	52,7	40,8	4,1	805,6	499,5
Středočeský		5,0	28,6	38,5	26,4	5,8	539,2	512,4
Jihočeský		4,7	23,6	29,7	28,3	8,0	614,1	506,3
Západočeský		6,9	29,5	39,3	29,6	4,9	426,3	530,7
Severočeský		6,4	24,6	29,1	24,6	3,7	490,7	510,7
Východočeský		7,7	28,9	33,1	27,1	3,2	355,7	547,0
Jihomoravský		7,1	27,7	39,6	28,1	2,3	380,6	565,8
Severomoravský		8,3	33,3	42,5	30,0	4,1	681,9	529,8
Hl. m. SR Bratislava		9,3	32,5	39,4	32,5	4,1	545,1	465,7
Západoslovenský		8,7	29,4	30,1	27,5	1,3	611,2	483,4
Středoslovenský	8,5	37,3	33,4	31,5	3,7	637,0	497,7	
Východoslovenský	8,5	30,3	31,3	25,4	3,4	624,3	449,3	

!) 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	
ČSFR	1989	2 324 791	448 984	54 608	1 015 754
	1988	2 355 077	459 543	61 394	1 000 961
ČR	1989	1 548 570	323 230	40 069	688 551
	1988	1 599 916	332 731	45 371	693 889
SR	1989	776 221	125 754	14 539	327 203
	1988	755 161	126 812	16 023	307 072
Hl. m. Praha	1989	340 251	42 610	6 242	152 077
Středočeský		122 974	34 045	3 040	74 331
Jihočeský		88 622	17 715	2 887	41 521
Západočeský		116 472	25 424	2 696	57 753
Severočeský		156 545	30 767	4 773	68 516
Východočeský		158 501	41 012	4 551	66 340
Jihomoravský		291 256	74 276	8 144	118 764
Severomoravský		273 949	57 381	7 736	109 249
Hl. m. SR Bratislava		146 872	11 779	1 323	46 310
Západoslovenský	228 545	35 700	3 752	103 008	
Středoslovenský	217 689	38 725	6 015	99 847	
Východoslovenský	183 115	39 550	3 449	78 038	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ordinace AT ¹⁾				Počet prvních vyšetření pacientů ve sledovaném období pro dg	
		počet			vyšetření celkem	303, 305.0	304, 305.1-9
		ordinací a poraden	lékařských míst	odpracova- ných hodin lékaři			
ČSFR	1989	246	71,06	123 472	588 633	72 936	5 482
	1988	247	68,30	120 495	606 884	73 597	5 935
ČR	1989	181	50,57	86 906	359 508	50 622	4 287
	1988	180	49,27	84 003	386 890	52 342	4 517
SR	1989	65	20,49	36 566	229 125	22 314	1 195
	1988	67	19,03	36 492	219 994	21 255	1 418
Hl. m. Praha	1989	15	10,19	15 713	79 700	6 333	469
Středočeský		20	6,46	9 255	31 985	3 052	424
Jihočeský		15	2,50	4 515	20 319	2 735	252
Západočeský		20	4,34	8 748	23 088	3 673	338
Severočeský		19	4,05	6 625	34 274	3 601	812
Východočeský		21	3,61	5 923	31 581	3 970	304
Jihomoravský		37	9,13	18 893	57 920	16 455	808
Severomoravský		34	10,29	17 234	80 641	10 803	880
Hl. m. SR Bratislava		1	4,00	6 826	67 613	1 128	193
Západoslovenský	24	5,82	11 268	48 045	5 390	389	
Středoslovenský	21	6,07	11 165	65 179	8 449	194	
Východoslovenský	19	4,60	7 307	48 288	7 347	419	

¹⁾ V ČR ordinace AT, v SR protialkoholní poradny

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1989)

	ČSFR	ČR	SR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	32 755 666	19 213 597	13 542 069
z toho: preventivní	5 440 856	3 471 852	1 969 004
léčebná	24 827 431	14 534 276	10 293 155
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	4 806 918	2 861 150	1 945 768
v tom: preventivní	2 664 635	1 829 206	835 429
léčebná	2 061 823	1 031 944	1 029 879
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	923 846	689 712	234 134
dětskými sestrami celkem	2 458 059	1 224 302	1 233 757
z toho u kojenců	1 685 443	797 765	887 678
ženskými sestrami	—	—	—
Opracované hodiny:			
lékaři celkem	5 727 176	3 559 523	2 167 653
z toho v ordinaci: péče preventivní	878 507	576 901	301 606
péče léčebná	3 002 207	1 787 817	1 214 390
dětskými sestrami celkem	10 512 172	6 484 975	4 027 197
z toho v ordinaci	6 792 415	4 088 159	2 704 256

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
ČSFR	1989	1 276	207	369	987	954	543	706
	1988	1 279	217	404	954	927	512	676
ČR	1989	1 432	234	419	808	909	522	662
	1988	1 425	253	436	742	872	484	621
SR	1989	1 030	166	294	1 269	1 022	579	777
	1988	1 051	165	298	1 285	1 007	565	768
Hl. m. Praha	1989	1 618	353	546	855	997	561	706
Středočeský		1 504	261	451	818	842	480	617
Jihočeský		1 393	176	371	830	902	483	636
Západočeský		1 452	336	511	759	908	477	632
Severočeský		1 484	192	391	785	989	531	690
Východočeský		1 240	193	357	703	890	480	624
Jihomoravský		1 397	203	383	852	905	604	714
Severomoravský		1 432	220	406	827	872	487	636
Hl. m. SR	1989	1 099	155	286	1 393	1 102	534	768
Bratislava		1 093	173	308	1 307	1 008	614	790
Západoslovenský		1 100	188	325	1 069	1 012	572	758
Východoslovenský		889	142	254	1 397	1 023	564	787

¹⁾ V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1988/1989

Školní zdravotní služba byla prováděna v 18 517 školách, z toho 11 538 školách mateřských

	ČSFR	ČR	SR
Počet lékařských míst lékařů provádějících ŠZS	632,58	413,62	218,96
Lékaři odpracovali hodin celkem	1 032 618	743 447	289 171
v tom: při preventivních vyšetřeních	578 243	372 913	205 330
v dispenzární péči	.	122 885	×
na ostatních úkolech ŠZS	311 394	247 649	63 745
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 422 997	971 153	451 844
v tom: při spolupráci s lékařem	871 925	567 373	304 552
na ostatních úkolech ŠZS	551 072	403 780	147 292
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	.	589 791	×
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	.	2 406 693	×
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	.	361 696	×
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	.	336 290	×

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 ¹⁾	ZŠ	na 1 lékařské místo	na 1 školní dětskou sestru
ČSFR	1988/89	64,4	80,7	4 326	2 699
	1987/88	79,9	88,2	4 269	4 021
ČR	1988/89	57,4	81,3	4 208	2 991
	1987/88	74,6	87,5	4 233	3 723
SR	1988/89	75,9	79,5	4 549	2 306
	1987/88	88,8	89,5	4 334	4 696
Hl. m. Praha	1988/89	.	77,5	2 983	2 336
Středočeský		96,3	81,3	3 970	2 390
Jihočeský		62,0	63,9	5 838	3 570
Západočeský		13,8	64,3	4 827	2 575
Severočeský		74,2	89,8	5 069	2 975
Východočeský		.	70,6	4 745	3 349
Jihomoravský		95,5	85,7	3 842	4 418
Severomoravský		62,6	94,1	4 309	2 722
Hl. m. SR Bratislava		98,4	87,7	3 319	2 786
Západoslovenský		65,4	71,7	4 291	2 832
Středoslovenský		60,0	66,2	5 343	1 745
Východoslovenský		96,6	99,0	4 621	2 512

¹⁾ Změna v organizaci školní zdrav. služby

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.9 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) (zařízení spravovaná národními výbory, rok 1989)

	ČSFR	ČR	SR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	219 719	137 908	81 811
z toho do ukončení 12. týdne těhotenství	212 395	134 485	77 910
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	11 333 422	7 540 926	3 792 496
v tom: těhotných	2 688 581	1 664 656	1 023 925
gynekologická: preventivní			
— depistáž	.	×	549 779
— dispenzarizace	.	×	243 602
ostatní	.	×	1 975 190
Počet první zjištěných ca rodidel	5 044	3 660	1 384
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	2 881	829	2 052
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 127 491	595 640	531 851
z toho: u těhotných	376 422	173 875	202 547
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	591 012	348 147	242 865

5.10 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do ukončení 12. 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 ženskými sestrami u těhotných na 1 nově přijatou těhotnou
ČSFR	1989	96,7	12,2	.	52,4	1,7
	1988	95,1	11,9	.	53,1	1,7
ČR	1989	97,5	12,1	×	58,8	1,3
	1988	97,4	11,9	×	58,8	1,3
SR	1989	95,2	12,5	28,7	45,7	2,5
	1988	93,5	12,1	29,1	46,5	2,4
Hl. m. Praha	1989	97,6	10,9	×	42,1	1,2
Středočeský		96,4	12,4	×	58,7	1,0
Jihočeský		98,2	13,1	×	67,0	1,2
Západočeský		97,2	13,2	×	69,6	1,3
Severočeský		96,7	12,0	×	69,6	0,9
Východočeský		98,2	12,9	×	61,2	1,6
Jihomoravský		97,5	11,9	×	54,2	1,1
Severomoravský		98,0	11,5	×	52,7	1,6
Hl. m. SR Bratislava		91,2	10,8	35,5	33,5	0,3
Západoslovenský		92,6	12,7	24,0	42,4	3,1
Středoslovenský	97,0	12,2	29,9	52,4	2,1	
Východoslovenský	97,3	13,0	30,0	44,1	3,0	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.11 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní a závodní spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Opracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízeních v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracova- nou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSFR	1989	14 133 489	11 406 720	80,7	23 543 155	8 743 862	2,8
	1988	14 078 974	11 519 959	81,8	23 642 529	8 968 524	2,8
ČR	1989	9 471 786	7 644 417	80,7	16 748 361	5 725 507	2,9
	1988	9 467 459	7 711 188	81,5	16 860 986	5 916 107	3,0
SR	1989	4 661 703	3 762 303	80,7	6 794 794	3 018 355	2,6
	1988	4 611 515	3 808 771	82,5	6 781 543	3 052 417	2,5
Hl. m. Praha	1989	1 460 361	1 135 305	77,7	2 422 574	713 371	2,8
Středočeský		870 968	710 009	81,5	1 679 149	511 577	3,1
Jihočeský		627 395	518 947	82,7	998 695	391 490	2,7
Západočeský		767 603	614 655	80,1	1 378 941	519 906	3,1
Severočeský		971 944	815 583	83,9	1 743 834	601 880	2,9
Východočeský		1 026 343	865 119	84,3	2 039 780	619 019	3,1
Jihomoravský		1 961 458	1 572 544	80,2	3 393 338	1 196 725	2,9
Severomoravský		1 785 714	1 412 245	79,1	3 092 050	1 171 539	3,0
Hl. m. SR Bratislava		446 770	394 233	88,2	784 446	287 071	2,7
Západoslovenský		1 509 208	1 211 190	80,2	2 149 618	1 003 220	2,6
Středoslovenský		1 323 189	977 930	73,9	1 817 864	811 668	2,7
Východoslovenský		1 382 536	1 178 950	85,3	2 042 866	916 396	2,5

5.12 Ukazatele péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet výkonů (celkem) na 1 hodinu odpracova- nou lékařem (dentistou) v zařízení
				nových pacientů	ošetření vč. preventivních prohlídek	výkonů			
						celkem	z toho		
							extrakce	protetic- kých náhrad	
		případá obyvatel		případá na 100 obyvatel					
ČSFR	1989	1 952	1,4	39	206	196	23	10	2,7
	1988	1 963	1,4	40	209	200	24	10	2,7
ČR	1989	1 892	1,4	39	217	189	24	10	2,6
	1988	1 910	1,3	40	220	192	25	10	2,6
SR	1989	2 080	1,4	39	186	210	20	9	2,9
	1988	2 077	1,4	41	187	215	21	9	2,9
Hl. m. Praha	1989	1 424	1,1	44	258	196	23	11	2,1
Středočeský		2 188	1,6	33	196	169	24	9	2,7
Jihočeský		1 962	1,4	39	199	187	22	12	2,5
Západočeský		1 942	1,4	37	218	171	23	9	2,4
Severočeský		2 127	1,5	34	197	153	22	11	2,2
Východočeský		2 011	1,4	41	214	199	25	10	2,9
Jihomoravský		1 833	1,3	45	223	221	26	11	2,9
Severomoravský		1 954	1,4	36	216	186	26	9	2,6
Hl. m. SR Bratislava		1 715	1,1	61	245	335	15	10	3,7
Západoslovenský		2 131	1,4	34	183	198	22	9	2,8
Středoslovenský		2 316	1,6	35	163	185	22	8	3,0
Východoslovenský		1 936	1,3	44	197	216	18	10	2,7

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.13 Ukazatelé 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 pro- tetický výrobek	Na 100 snímacích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSFR	1989	629	2,7	29,3	226,2
	1988	617	2,7	27,5	199,1
ČR	1989	647	2,6	26,3	240,2
	1988	632	2,6	25,0	212,0
SR	1989	588	3,2	37,2	200,4
	1988	583	2,9	34,4	174,8
Hl. m. Praha	1989	562	3,0	20,4	106,3
Středočeský		646	2,5	28,4	247,7
Jihočeský		765	2,1	36,8	363,3
Západočeský		687	2,5	42,0	280,7
Severočeský		593	3,0	25,6	269,5
Východočeský		699	2,4	25,9	486,8
Jihomoravský		659	2,5	23,3	253,0
Severomoravský		644	2,6	23,5	201,9
Hl. m. SR Bratislava		581	3,3	29,7	135,3
Západoslovenský		563	3,3	34,6	199,4
Středoslovenský		579	3,2	42,4	242,7
Východoslovenský		625	3,0	37,3	181,8

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.14.1 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		prohlídkách, vyšetřeních (ošetřeních) a konsiliárních vyšetřeních	tělovýchovně lékařském sledování	zdravotnickém zajištění sportovních podniků a výcvikových táborů v ČSFR a v zahraničí	lékaři	zdravotními sestrami
ČSFR	1989	474 798	119 067	58 443	406 617	458 957
	1988	471 390	120 395	53 989	403 160	447 529
ČR	1989	321 107	33 976	36 820	266 682	296 102
	1988	321 686	35 426	31 142	266 802	297 357
SR	1989	153 691	85 091	21 623	139 935	162 855
	1988	149 704	84 969	22 847	136 358	150 172
Hl. m. Praha	1989	42 554	4 010	1 989	38 172	40 436
Středočeský		26 781	1 146	1 113	26 551	30 492
Jihočeský		23 350	7 462	2 778	27 903	21 916
Západočeský		36 893	4 556	11 373	26 146	26 593
Severočeský		46 769	6 365	7 068	34 376	34 316
Východočeský		29 575	2 967	2 496	23 566	28 533
Jihomoravský		66 251	5 770	8 328	54 532	69 477
Severomoravský		48 934	1 700	1 675	35 436	44 339
Hl. m. SR Bratislava		24 614	18 095	4 527	25 348	27 327
Západoslovenský	57 899	13 381	7 524	49 663	57 042	
Středoslovenský	30 004	21 657	4 056	29 836	35 941	
Východoslovenský	41 174	31 958	5 516	35 088	42 545	

5.14.2 Zdravotní zajištění vrcholového sportu

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		prohlídkách, vyšetřeních (ošetřeních) a konsiliárních vyšetřeních	tělovýchovně lékařském sledování	zdravotnickém zajištění sportovních podniků a výcvikových táborů v ČSFR a v zahraničí	lékaři	zdravotními sestrami
ČSFR	1989	46 533	40 977	24 889	123 018	126 426
	1988	52 203	39 434	22 051	123 323	113 226
ČR	1989	27 427	7 757	22 571	85 868	90 726
	1988	32 037	8 234	19 226	85 087	82 226
SR	1989	19 106	33 220	2 318	37 150	35 700
	1988	20 166	31 200	2 825	38 236	31 000
Hl. m. Praha	1989	27 427	7 757	22 571	85 868	90 726
Hl. m. SR Bratislava		19 106	33 220	2 318	37 150	35 700

Poznámka: Od r. 1985 je zdravotní zajištění vrcholových sportovců v ČR soustředěno do ÚNZ pro vrcholový sport s řed telstvím v Praze; v SR je to Ústav tělovýchovného lékařství

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.1 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, využití lůžek podle oddělení v ČSFR v roce 1989

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	Počet hospitalizovaných	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
					ve dnech	v %		
Interní	25 265	16,1	6,2	518 274	293,5	85,8	14,2	2,4
Interna II	1 072	0,7	3,7	10 516	279,3	79,5	26,7	6,9
Infekční	5 867	3,7	9,9	93 256	184,0	55,9	11,7	9,2
Alergologické	62	0,0	1,0	1 215	367,7	101,7	18,8	-0,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 804	3,1	9,3	57 786	287,0	86,7	24,2	3,7
Nervové	5 906	3,8	6,4	97 422	298,7	87,5	17,9	2,6
Psychiatrické	3 177	2,0	6,1	28 711	306,4	89,4	33,2	4,0
Nemoci z povolání	378	0,2	7,9	7 177	294,1	87,5	16,1	2,3
Dětské	12 567	35,7	6,0	272 493	245,4	71,5	11,3	4,5
Ženské	16 452	20,5	6,3	600 711	280,9	82,2	7,7	1,7
Chirurgické	20 424	13,1	7,5	491 951	279,5	82,7	11,6	2,4
Neurochirurgické	403	0,3	2,6	8 165	316,2	89,0	15,8	2,0
Anesteziologicko-resuscitační	768	0,5	5,4	27 629	200,8	58,1	5,6	4,0
Ortopedické	4 438	2,8	9,0	75 857	287,7	86,7	16,8	2,6
Urologické	2 766	1,8	5,8	63 988	293,1	85,3	12,6	2,2
Traumatologické	530	0,3	5,3	14 170	293,8	85,0	10,5	1,9
Plastické chirurgie	526	0,3	5,5	10 677	292,8	84,9	14,1	2,5
Ušní, nosní, krční	4 501	2,9	7,0	141 978	270,5	79,7	8,5	2,2
Pediatrické	106	0,7	3,7	1 907	334,0	95,0	18,6	1,0
Děti	3 941	2,5	7,1	82 012	287,7	84,8	13,9	2,5
Stomatologické	430	0,3	4,6	11 408	307,9	88,4	11,5	1,5
Čošní	4 411	2,8	6,3	63 134	295,6	86,4	20,4	3,2
Radioterapeutické	1 703	1,1	3,2	28 655	310,5	87,9	18,5	2,5
Klinické onkologie	78	0,0	0,0	2 363	276,9	75,9	9,1	2,9
Jaderné medicíny	127	0,1	7,0	2 675	273,5	80,6	13,0	3,1
Rehabilitační	1 375	0,9	3,8	14 432	302,5	86,1	28,1	4,5
Transfuzní	75	0,0	4,4	1 569	288,8	82,8	13,8	2,9
Radiodiagnostické	3	0,0	9,1	220	317,3	95,7	4,3	0,2
Oborové	469	.	5,2	12 374	250,0	72,3	9,4	3,6
Geriatrie	606	0,4	6,8	6 808	291,9	85,8	23,9	4,0
Centrální příjem	58	0,0	2,7	5 370	254,4	71,6	2,7	1,1
Kardiologické	52	0,0	20,3	924	274,0	94,2	15,4	1,0
Kardiiovaskulární chirurgie	124	0,1	39,4	2 066	199,2	90,1	12,0	1,3
Oddělení arytmií a koronární jednotky	15	0,0	0,0	678	275,6	75,5	6,1	2,0
Popáleninové	73	0,0	33,9	826	197,9	82,0	17,5	3,8
Klinické farmakologie	28	0,0	2,2	436	324,3	90,8	20,8	2,1
Ortotetické	30	0,0	5,2	467	318,4	92,0	20,5	1,8
celkem	123 610	79,0	6,8	2 654 349	277,9	81,7	12,9	2,9

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, využití lůžek podle oddělení v ČR v roce 1989

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	Počet hospitalizovaných	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
					ve dnech	v %		
Interní	18 995	18,3	6,8	387 724	292,3	85,9	14,2	2,3
Infekční	4 011	3,9	10,6	69 772	191,3	58,6	11,1	7,8
Alergologické	62	0,1	1,0	1 215	367,7	101,7	18,8	-0,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	3 071	3,0	11,9	36 861	279,5	86,9	23,8	3,6
Nervové	3 933	3,8	6,5	63 260	298,8	87,6	18,4	2,6
Psychiatrické	1 726	1,7	5,4	15 174	307,1	88,9	34,1	4,2
Nemoci z povolání	198	0,2	7,6	3 657	307,6	91,2	17,1	1,6
Dětské	7 960	35,1	7,0	179 961	243,3	71,7	10,8	4,3
Ženské	11 200	21,0	7,4	392 285	272,9	80,9	7,8	1,8
Chirurgické	15 166	14,6	8,9	355 849	275,5	82,7	11,7	2,4
Neurochirurgické	280	0,3	3,8	5 885	316,0	90,0	15,3	1,7
Anesteziologicko-resuscitační	411	0,4	5,3	13 983	204,6	59,2	6,0	4,1
Ortopedické	3 301	3,2	10,5	55 975	287,5	88,0	16,9	2,3
Urologické	1 856	1,8	7,8	42 853	291,9	86,8	12,6	1,9
Plastické chirurgie	367	0,4	6,6	7 105	295,2	86,6	14,9	2,3
Ušní, nosní, krční	3 113	3,0	7,7	96 554	265,1	78,7	8,5	2,3
Foniatrické	85	0,1	4,0	1 487	329,8	94,2	18,9	1,2
Oční	2 894	2,8	7,9	59 822	284,9	84,7	13,8	2,5
Stomatologické	308	0,3	6,1	7 845	305,7	89,1	11,9	1,5
Kožní	2 908	2,8	7,4	40 478	293,4	86,8	20,8	3,2
Radioterapeutické	1 172	1,1	3,6	20 460	319,0	90,7	18,3	1,9
Klinické onkologie	78	0,1	0,0	2 363	276,9	75,9	9,1	2,9
Nukleární medicíny	112	0,1	5,6	2 257	279,5	81,1	13,9	3,2
Rehabilitační	776	0,7	4,0	8 128	307,8	87,8	28,6	4,0
Radiodiagnostické	3	0,0	9,1	220	317,3	95,7	4,3	0,2
Centrální příjem	12	0,0	6,0	864	342,1	99,7	4,8	0,0
Klinické farmakologie	28	0,0	2,2	436	324,3	90,8	20,8	2,1
Protetické	30	0,0	5,2	467	318,4	92,0	20,5	1,8
Geriatrické	130	0,1	0,0	998	321,0	88,0	41,8	5,7
Celkem	84 186	81,2	7,8	1 809 311	276,2	82,0	12,8	2,8

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.3 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, využití lůžek podle oddělení v SR v roce 1989

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet lůžek na 10 000 obyvatel	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	Počet hospitalizovaných	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾
					ve dnech	v %		
Interní	6 270	11,9	4,5	130 551	297,2	85,2	14,2	2,5
Interná II	1 072	2,0	3,7	10 516	279,3	79,5	26,7	6,9
Infekční	1 856	3,5	8,3	23 484	168,1	50,2	13,3	13,2
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 733	3,3	4,7	20 926	300,6	86,4	24,8	3,9
Nervové	1 973	3,7	6,3	34 161	298,6	87,3	17,1	2,5
Psychiatrické	1 451	2,7	6,9	13 538	305,4	89,9	32,3	3,6
Nemoci z povolání	180	0,3	8,2	3 520	279,7	83,5	15,1	3,0
Dětské	4 607	34,3	4,4	92 533	249,0	71,4	12,4	5,0
Ženské	5 252	19,5	4,0	208 427	297,9	85,0	7,5	1,3
Chirurgické	5 258	9,9	3,5	136 102	291,1	82,6	11,2	2,3
Neurochirurgické	123	0,2	0,0	2 280	316,5	86,7	17,1	2,6
Anesteziologicko-resuscitační	357	0,7	5,4	13 646	196,4	56,9	5,1	3,9
Ortopedické	1 137	2,2	4,8	19 883	288,6	83,1	16,5	3,4
Urologické	910	1,7	1,9	21 135	295,7	82,5	12,7	2,7
Traumatologické	530	1,0	5,3	14 170	293,8	85,0	10,5	1,9
Plastické chirurgie	159	0,3	2,9	3 572	287,3	81,1	12,7	3,0
Ušní, nosní, krční	1 388	2,6	5,5	45 424	282,4	81,9	8,6	1,9
Foniatrické	21	0,0	2,5	420	351,1	98,6	17,6	0,2
Oční	1 047	2,0	4,9	22 191	295,5	85,1	13,9	2,4
Stomatologické	122	0,2	1,0	3 563	313,5	86,7	10,7	1,6
Kožní	1 503	2,8	4,2	22 656	299,8	85,8	19,9	3,3
Radioterapeutické	531	1,0	2,2	8 195	291,8	81,8	18,9	4,2
Nukleární medicíny	15	0,0	17,5	419	228,9	76,0	8,2	2,6
Rehabilitační	599	1,1	3,4	6 304	295,7	83,9	27,5	5,3
Transfuzní	75	0,1	4,4	1 569	288,8	82,8	13,8	2,9
Novorozenecké	469	.	5,2	12 373	250,0	72,3	9,4	3,6
Geriatric	476	0,9	8,8	5 810	283,1	85,1	20,9	3,7
Centrální příjem	46	0,1	1,8	4 506	231,5	64,6	2,4	1,4
Kardiologické	52	0,1	20,3	925	274,0	94,2	15,4	1,0
Kardiovaskulární chirurgie	124	0,2	39,4	2 067	199,2	90,1	12,0	1,3
Oddělení arytmií a koronární jednotky	15	0,0	0,0	679	275,6	75,5	6,1	2,0
Popáleninové	73	0,1	33,9	826	197,9	82,0	17,5	3,8
Celkem	39 424	74,6	4,8	845 038	281,6	81,0	13,1	3,1

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo*)

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici ¹⁾	Oddělení							
			interní	interna II	infekční	alergo- logické	tuberku- lózy a resp. nemocí	nervové	psychi- atriké	nemoci z povola- ní
ČSFR	1989	10,2	11,6	20,7	20,7	16,2	13,7	10,9	15,0	7,8
	1988	10,3	11,5	16,3	21,1	11,7	15,1	10,9	14,7	9,0
ČR	1989	11,0	13,1	—	21,9	16,2	16,4	12,5	15,0	7,3
	1988	11,1	12,9	—	23,3	11,7	18,3	12,0	14,4	8,5
SR	1989	8,9	8,6	20,7	18,5	—	11,2	9,0	15,0	8,3
	1988	8,9	8,6	16,3	17,3	—	11,5	9,1	15,1	9,6
Hl. m. Praha	1989	8,4	11,1	—	15,5	11,9	11,2	9,7	12,6	6,7
Středočeský		10,3	12,0	—	23,4	—	9,1	14,7	—	—
Jihočeský		11,4	13,2	—	28,1	—	14,9	12,1	13,9	9,3
Západočeský		11,5	12,8	—	25,0	—	14,9	12,9	14,1	5,3
Severočeský		11,6	14,2	—	18,9	—	11,1	12,5	20,7	—
Východočeský		13,1	14,6	—	34,1	—	19,4	13,8	17,9	14,0
Jihomoravský		10,7	12,9	—	21,0	—	19,4	11,8	13,0	4,3
Severomoravský		11,8	14,4	—	23,8	17,3	19,3	12,8	17,5	9,4
Hl. m. SR Bratislava	6,5	6,9	50,0	16,8	—	—	6,8	6,1	8,2	
Západoslovenský	9,0	9,1	23,8	25,3	—	9,6	8,8	15,4	66,7	
Středoslovenský	9,5	9,0	26,2	20,1	—	16,7	10,1	16,0	8,2	
Východoslovenský	8,8	8,1	14,1	14,9	—	10,7	8,9	16,7	6,3	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirur- gické	neuro- chirurgic- ké	aneste- ziologic- ko-res- uscitační	ortope- dické	urologic- ké	trauma- tolog- ické	plastic- ké chi- rurgie
ČSFR	1989	10,4	12,8	11,1	6,8	0,6	10,7	10,2	7,8	8,4
	1988	10,5	12,7	11,3	7,8	0,9	10,5	10,1	8,2	8,7
ČR	1989	10,7	14,0	11,9	6,2	0,5	10,7	10,6	—	9,6
	1988	10,7	14,1	12,1	7,1	0,8	10,7	10,4	—	9,6
SR	1989	10,0	10,9	9,3	8,5	0,8	10,7	9,5	7,8	6,6
	1988	10,1	10,6	9,5	10,0	0,9	9,9	9,6	8,2	7,1
Hl. m. Praha	1989	7,7	10,8	8,2	2,9	0,4	8,1	8,3	—	9,4
Středočeský		10,0	13,7	12,0	—	0,6	12,6	9,1	—	—
Jihočeský		10,9	14,7	11,7	6,0	0,5	12,2	10,4	—	—
Západočeský		12,6	14,5	12,1	5,0	0,7	13,2	13,6	—	—
Severočeský		12,7	14,5	12,7	2,7	0,5	9,8	12,3	—	15,6
Východočeský		13,8	17,2	13,5	10,3	0,2	11,6	13,2	—	—
Jihomoravský		9,3	13,0	13,6	6,9	0,5	10,8	10,6	—	8,3
Severomoravský		11,9	14,8	11,6	7,0	0,7	11,5	11,1	—	11,7
Hl. m. SR Bratislava	5,9	9,7	6,6	10,9	1,3	8,9	8,9	5,3	5,3	
Západoslovenský	10,0	11,4	8,6	—	0,8	14,2	9,6	11,1	—	
Středoslovenský	9,7	10,9	10,5	—	0,6	10,0	10,2	9,5	8,0	
Východoslovenský	11,4	10,5	9,6	6,8	1,1	8,9	9,1	7,6	7,8	

*) Stav ke konci roku

1) Včetně lůžkových částí společných vyšetřovacích a léčebných složek a lůžek JDN

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo*)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		ušní, nosní, krční ¹⁾	oční	stomatolo- gické	kožní	radiotera- peutické	geriatrické
ČSFR	1989	11,3	10,2	6,8	13,6	11,9	11,3
	1988	11,2	10,6	6,9	14,0	11,5	12,4
ČR	1989	12,3	11,3	7,7	15,0	12,6	10,5
	1988	12,3	11,4	7,7	16,4	12,3	13,7
SR	1989	9,6	8,1	5,3	11,5	10,7	11,5
	1988	9,3	8,8	5,4	11,0	10,0	12,0
Hl. m. Praha	1989	10,8	6,9	4,2	10,7	5,4	—
Středočeský		9,8	7,8	—	12,7	5,7	—
Jihočeský		10,8	10,7	10,1	15,6	10,3	—
Západočeský		17,0	12,7	12,6	17,2	13,9	—
Severočeský		12,8	11,3	6,4	15,0	15,8	—
Východočeský		15,9	12,9	16,7	19,6	19,6	10,5
Jihomoravský		12,5	12,8	19,4	15,2	18,0	—
Severomoravský		12,0	15,0	8,9	16,8	13,0	—
Hl. m. SR Bratislava		3,5	4,1	—	5,0	—	8,0
Západoslovenský	10,5	8,0	4,5	12,1	15,0	19,0	
Středoslovenský	9,7	9,6	7,3	11,9	10,0	11,8	
Východoslovenský	9,6	8,6	4,7	12,5	9,0	7,9	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		příjmové	kardiolo- gické	kardio- vaskulární chirurgie	arytmií a koronární jednotky	novoroze- necké	popálení- nové
ČSFR	1989	1,7	4,5	6,2	3,0	13,6	5,0
	1988	3,0	5,0	8,4	2,5	14,4	5,5
ČR	1989	2,2	—	—	—	—	—
	1988	2,7	—	—	—	—	—
SR	1989	1,6	4,5	6,2	3,0	13,6	5,0
	1988	3,1	5,0	8,4	2,5	14,4	5,5
Hl. m. Praha	1989	3,8	—	—	—	—	—
Středočeský		—	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	—	—	—
Severočeský		0,0	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		0,0	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	—	—	—	—	—
Hl. m. SR Bratislava		0,7	—	—	—	7,1	6,2
Západoslovenský	—	4,5	6,2	3,0	19,5	—	
Středoslovenský	0,8	—	—	—	14,3	—	
Východoslovenský	2,9	—	—	—	17,0	4,2	

*) Stav ke konci roku

¹⁾ Včetně foniatického oddělení

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 ošetřovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Interní								
ČSFR	1989	16,1	293,5	85,8	14,2	22,1	2,4	6,2
	1988	15,5	302,6	87,0	14,5	22,0	2,2	5,0
ČR	1989	18,3	292,3	85,9	14,2	22,2	2,3	6,8
	1988	17,4	302,2	87,0	14,3	22,3	2,1	5,2
SR	1989	11,9	297,2	85,2	14,2	21,9	2,5	4,5
	1988	11,9	303,7	87,0	15,0	21,3	2,2	4,6
Hl. m. Praha	1989	19,0	303,7	90,0	15,5	21,2	1,7	7,6
Středočeský		21,1	286,5	85,7	13,7	22,9	2,3	8,4
Jihočeský		17,8	279,0	84,5	13,5	22,9	2,5	9,6
Západočeský		19,5	280,0	83,2	14,3	21,2	2,9	7,7
Severočeský		17,7	299,5	84,5	14,0	22,0	2,6	2,9
Východočeský		18,4	278,2	81,3	13,4	22,1	3,1	6,3
Jihomoravský		16,6	293,2	87,4	13,4	23,8	1,9	8,1
Severomoravský		18,2	302,9	87,8	15,1	21,2	2,1	5,5
Hl. m. SR Bratislava		7,5	271,3	81,6	13,6	22,0	3,1	8,9
Západoslovenský		12,1	299,7	84,4	13,1	23,5	2,4	2,6
Středoslovenský		12,5	293,6	85,7	14,5	21,5	2,4	6,1
Východoslovenský		12,2	303,0	86,4	15,6	20,2	2,4	4,0

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

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 (dolčovací)								
ČSFR = SR	1989	2,0	279,3	79,5	26,7	10,8	6,9	3,7
	1988	1,9	281,9	80,7	26,6	11,1	6,4	4,6
Hl. m. SR								
Bratislava		1,1	268,8	94,9	27,7	12,5	1,5	22,4
Západoslovenský		2,3	249,2	71,0	24,1	10,8	9,8	3,9
Středoslovenský		1,9	289,3	81,3	29,7	10,0	6,8	2,5
Východoslovenský		2,1	303,4	84,6	26,8	11,5	4,9	1,8
Infekční								
ČSFR	1989	3,7	184,0	55,9	11,7	17,5	9,2	9,9
	1988	4,0	192,4	58,0	12,0	17,0	8,7	9,2
ČR	1989	3,9	191,3	58,6	11,1	19,3	7,8	10,6
	1988	4,2	192,2	59,2	11,5	18,9	7,9	11,1
SR	1989	3,5	168,1	50,2	13,3	13,8	13,2	8,3
	1988	3,5	192,9	55,3	13,6	14,9	11,0	4,7
Hl. m. Praha	1989	4,4	186,5	51,4	9,8	19,2	9,3	0,6
Středočeský		3,8	141,4	49,5	12,8	14,1	13,1	21,6
Jihočeský		4,4	162,1	58,8	12,8	16,8	9,0	24,5
Západočeský		3,9	145,0	52,8	10,7	17,9	9,6	24,7
Severočeský		3,1	213,9	60,2	10,6	20,6	7,0	2,5
Východočeský		3,1	172,3	51,8	10,5	18,0	9,8	8,8
Jihomoravský		5,1	214,1	62,8	11,3	20,3	6,7	6,6
Severomoravský		3,1	230,2	70,1	11,5	22,3	4,9	10,0
Hl. m. SR								
Bratislava		4,1	187,3	59,5	13,3	16,3	9,0	13,8
Západoslovenský		2,7	166,8	49,4	12,1	14,9	12,4	7,4
Středoslovenský		3,6	165,2	51,0	14,2	13,1	13,6	11,1
Východoslovenský		4,2	166,2	47,8	13,5	13,0	14,7	4,7
Alergologické								
ČSFR = ČR	1989	0,1	367,7	101,7	18,8	19,8	-0,3	1,0
	1988	0,1	349,0	99,3	19,3	18,9	0,1	4,0
Hl. m. Praha	1989	0,1	338,8	98,9	14,5	24,9	0,2	6,2
Severomoravský		0,3	373,2	102,3	19,8	18,9	-0,4	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

2. 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 %				
Tuberkulózy a respiračních nemocí								
ČSFR	1989	3,1	287,0	86,7	24,2	13,1	3,7	9,3
	1988	3,2	292,8	86,8	25,4	12,5	3,8	7,9
ČR	1989	3,0	279,5	86,9	23,8	13,3	3,6	11,9
	1988	3,1	287,7	87,3	25,0	12,8	3,6	10,0
SR	1989	3,3	300,6	86,4	24,8	12,7	3,9	4,7
	1988	3,5	301,8	86,1	26,0	12,1	4,2	4,2
Hl. m. Praha	1989	2,0	295,8	87,3	29,5	10,8	4,3	7,1
		1,6	267,3	86,3	25,2	12,5	4,0	15,1
		2,4	265,0	87,9	20,0	16,0	2,8	17,4
		2,7	218,3	88,0	18,3	17,6	2,5	32,0
		2,5	282,0	85,6	23,7	13,2	4,0	9,8
		2,6	242,6	81,6	22,9	13,0	5,1	18,6
		4,0	298,0	88,8	23,7	13,7	3,0	8,0
		4,0	293,0	87,0	25,3	12,5	3,8	7,8
Hl. m. SR	1989	—	—	—	—	—	—	—
		5,4	312,6	87,3	21,8	14,9	3,2	1,8
		3,3	285,3	87,3	30,4	10,5	4,4	10,4
		1,8	289,8	81,8	28,8	10,4	6,4	2,9
Nervové								
ČSFR	1989	3,8	298,7	87,5	17,9	17,8	2,6	6,4
	1988	3,7	310,2	89,4	18,2	18,0	2,2	5,2
ČR	1989	3,8	298,8	87,6	18,4	17,4	2,6	6,5
	1988	3,7	312,1	89,9	18,6	17,7	2,1	5,1
SR	1989	3,7	298,6	87,3	17,1	18,6	2,5	6,3
	1988	3,7	306,4	88,3	17,5	18,5	2,3	5,2
Hl. m. Praha	1989	4,7	284,5	90,1	23,8	13,8	2,6	13,5
		2,8	283,9	82,4	16,7	18,0	3,6	5,6
		3,6	290,0	83,3	15,7	19,3	3,2	4,6
		3,7	301,3	89,4	19,6	16,6	2,3	7,7
		3,2	292,4	83,4	15,9	19,1	3,2	4,0
		3,2	288,5	83,4	17,3	17,6	3,4	5,2
		4,0	316,5	90,8	18,7	17,8	1,9	4,4
		4,4	307,0	89,5	18,4	17,7	2,2	6,0
Hl. m. SR	1989	2,9	288,4	88,0	19,8	16,2	2,7	10,2
		4,0	294,1	88,1	16,3	19,8	2,2	8,5
		3,4	303,0	87,2	17,2	18,5	2,5	4,8
		4,0	301,7	86,3	17,6	17,9	2,8	4,3

1) Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

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								
ČSFR	1989	2,0	306,4	89,4	33,2	9,8	4,0	6,1
	1988	2,0	307,7	91,1	33,9	9,8	3,3	7,7
ČR	1989	1,7	307,1	88,9	34,1	9,5	4,2	5,4
	1988	1,6	301,8	91,1	34,1	9,8	3,3	9,4
SR	1989	2,7	305,4	89,9	32,3	10,2	3,6	6,9
	1988	2,7	314,7	91,1	33,7	9,9	3,3	5,6
Hl. m. Praha	1989	3,5	327,2	94,2	46,0	7,5	2,8	4,8
Jihočeský		1,7	311,8	85,4	31,6	9,9	5,4	0,0
Západočeský		2,5	280,4	81,3	31,4	9,4	7,2	5,6
Severočeský		2,2	284,9	85,8	32,8	9,6	5,4	8,9
Východočeský		2,3	304,3	88,1	31,6	10,2	4,3	5,5
Jihomoravský		1,2	310,4	93,7	27,9	12,3	1,9	9,4
Severomoravský		0,9	319,7	87,6	32,6	9,8	4,6	0,0
Hl. m. SR								
Bratislava		1,3	287,6	83,9	27,4	11,2	5,3	6,0
Západoslovenský		2,7	278,8	84,2	28,9	10,6	5,4	9,3
Středoslovenský		3,0	305,6	90,7	38,6	8,6	3,9	7,7
Východoslovenský	3,0	335,2	95,4	31,3	11,1	1,5	3,8	
Nemoci z povolání								
ČSFR	1989	0,2	294,1	87,5	16,1	19,8	2,3	7,9
	1988	0,3	317,3	89,0	17,0	19,1	2,1	2,6
ČR	1989	0,2	307,6	91,2	17,1	19,5	1,6	7,6
	1988	0,2	331,4	92,9	18,3	18,5	1,4	2,6
SR	1989	0,3	279,7	83,5	15,1	20,2	3,0	8,2
	1988	0,4	302,3	84,9	15,8	19,7	2,8	2,7
Hl. m. Praha	1989	0,4	334,3	96,8	17,6	20,1	0,6	5,4
Jihočeský		0,4	223,6	90,9	21,0	15,8	2,1	32,6
Západočeský		0,3	301,0	82,5	25,7	11,7	5,5	0,0
Východočeský		0,2	299,6	93,5	17,3	19,8	1,2	12,2
Jihomoravský		0,1	330,8	90,6	18,2	18,2	1,9	0,0
Severomoravský		0,2	329,1	91,0	13,2	25,1	1,3	0,9
Hl. m. SR								
Bratislava	1,5		263,3	78,1	16,1	17,7	4,5	7,6
Západoslovenský	0,1		322,1	90,8	17,6	18,9	1,8	2,9
Středoslovenský	0,4		313,2	85,8	13,9	22,6	2,3	0,0
Východoslovenský	0,3	242,8	87,1	14,7	21,6	2,2	23,6	

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

4. pokračování

Území, kraj	Rok	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 z provozu v %	
			ve dnech	v %					
Dětské									
ČSFR	1989	35,7	245,4	71,5	11,3	23,0	4,5	6,0	
	1988	35,3	251,9	72,3	11,6	22,7	4,5	4,8	
ČR	1989	35,1	243,3	71,7	10,8	24,2	4,3	7,0	
	1988	35,5	248,5	71,9	11,1	23,7	4,3	5,6	
SR	1989	34,3	249,0	71,4	12,4	21,0	5,0	4,4	
	1988	34,9	257,8	72,9	12,7	20,1	4,7	3,4	
Hl. m. Praha	1989	41,5	234,7	77,9	13,5	21,1	3,8	17,5	
		Středočeský	36,2	239,2	70,1	9,4	27,3	4,0	6,6
		Jihočeský	45,7	253,4	71,2	9,8	26,5	4,0	2,5
		Západočeský	39,1	225,3	68,0	11,0	22,5	5,2	9,2
		Severočeský	37,3	238,9	69,1	11,6	21,7	5,2	5,3
		Východočeský	36,9	232,1	67,5	10,3	23,9	5,0	5,9
		Jihomoravský	26,1	256,9	74,0	10,5	25,7	3,7	4,9
		Severomoravský	32,8	255,1	73,3	10,8	24,8	3,9	4,7
Hl. m. SR	1989	Bratislava	17,6	231,9	75,9	11,8	23,5	3,7	16,3
		Západoslovenský	36,0	243,9	69,6	12,6	20,2	5,5	3,9
		Středoslovenský	34,2	244,5	68,7	11,4	22,1	5,2	2,6
		Východoslovenský	36,9	260,4	75,2	13,4	20,5	4,4	5,1
Ženské									
ČSFR	1989	20,5	280,9	82,2	7,7	39,1	1,7	6,3	
	1988	20,6	289,5	83,9	7,7	39,8	1,5	5,7	
ČR	1989	21,0	272,9	80,9	7,8	37,9	1,8	7,4	
	1988	21,1	281,2	82,3	7,9	38,4	1,7	6,6	
SR	1989	19,5	297,9	85,0	7,5	41,4	1,3	4,0	
	1988	19,5	307,6	87,1	7,4	42,9	1,1	3,5	
Hl. m. Praha	1989	16,8	278,8	83,7	7,3	41,8	1,4	8,8	
		Středočeský	23,4	268,6	79,1	7,4	38,9	2,0	7,0
		Jihočeský	24,3	286,0	82,1	8,8	34,0	1,9	4,5
		Západočeský	21,6	254,6	78,0	7,6	37,6	2,1	10,6
		Severočeský	22,6	255,4	75,9	7,2	38,6	2,3	7,8
		Východočeský	22,6	253,5	76,5	7,9	35,4	2,4	9,2
		Jihomoravský	19,7	279,2	85,8	7,7	40,9	1,3	10,0
		Severomoravský	20,4	294,2	82,8	8,5	35,5	1,8	2,6
Hl. m. SR	1989	Bratislava	14,3	269,1	88,3	7,3	44,1	1,0	16,5
		Západoslovenský	20,1	294,3	82,7	7,5	40,2	1,6	2,5
		Středoslovenský	19,0	309,2	89,8	7,4	44,5	0,8	5,7
		Východoslovenský	20,8	296,8	82,4	7,6	39,4	1,6	1,2

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

5. 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 %				
z toho novorozenecká lůžka ²⁾)								
ČSFR	1989	.	191,2	54,7	6,4	31,3	5,3	4,3
	1988	.	198,7	56,3	6,5	31,7	5,0	3,6
ČR	1989	.	187,2	54,5	6,4	31,1	5,4	6,0
	1988	.	191,7	54,9	6,5	30,8	5,4	4,6
SR	1989	.	198,9	55,2	6,3	31,8	5,1	1,0
	1988	.	212,6	59,0	6,4	33,5	4,4	1,5
Hl. m. Praha	1989	.	218,9	64,8	6,6	36,1	3,6	5,5
Středočeský		.	148,0	43,0	5,7	27,5	7,5	5,8
Jihočeský		.	156,1	43,8	6,0	26,5	7,8	2,3
Západočeský		.	182,1	52,8	6,4	30,1	5,7	9,1
Severočeský		.	192,7	54,2	6,6	29,8	5,6	2,6
Východočeský		.	180,5	55,0	6,7	29,9	5,5	10,0
Jihomoravský		.	199,1	61,1	6,6	33,9	4,2	10,7
Severomoravský		.	201,6	55,9	6,3	32,5	5,0	1,3
Hl. m. SR		1989	.	183,8	52,0	5,4	35,0	5,0
Bratislava	.		200,6	55,3	6,5	31,1	5,3	0,7
Západoslovenský	.		204,4	57,7	6,4	33,1	4,7	2,1
Středoslovenský	.		193,7	53,2	6,2	31,2	5,5	0,3
Východoslovenský	.							
Chirurgické								
ČSFR	1989	13,1	279,5	82,7	11,6	26,1	2,4	7,5
	1988	13,0	288,1	84,1	11,6	26,6	2,2	6,4
ČR	1989	14,6	275,5	82,7	11,7	25,7	2,4	8,9
	1988	14,6	284,9	84,1	11,7	26,2	2,2	7,4
SR	1989	9,9	291,1	82,6	11,2	27,0	2,3	3,5
	1988	9,9	297,5	84,3	11,1	27,7	2,1	3,5
Hl. m. Praha	1989	11,7	283,6	89,6	12,5	26,2	1,5	13,2
Středočeský		17,9	270,1	82,3	11,4	26,4	2,4	10,1
Jihočeský		15,6	259,2	78,0	12,0	23,7	3,4	8,9
Západočeský		13,9	279,7	81,0	11,9	24,9	2,8	5,4
Severočeský		16,3	268,7	80,0	11,6	25,2	2,9	7,9
Východočeský		17,2	254,3	76,4	11,1	25,1	3,4	8,8
Jihomoravský		13,0	286,1	86,1	11,3	27,8	1,8	9,7
Severomoravský		13,5	291,1	86,0	12,5	25,2	2,0	7,2
Hl. m. SR		1989	5,9	279,1	79,9	11,3	25,7	2,8
Bratislava	10,3		294,5	82,8	10,6	28,5	2,2	2,5
Západoslovenský	11,1		294,0	83,0	11,7	25,8	2,4	2,9
Středoslovenský	9,5		285,5	82,5	11,3	26,8	2,4	5,2
Východoslovenský								

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Bez novorozeneckých primariátů, viz str. 247

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 ošetřovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka (ve dnech ¹⁾)	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %	
			ve dnech	v %					
Neurochirurgické									
ČSFR	1989	0,3	316,2	89,0	15,8	20,6	2,0	2,6	
	1988	0,3	326,5	90,3	15,8	20,9	1,7	1,2	
ČR	1989	0,3	316,0	90,0	15,3	21,5	1,7	3,8	
	1988	0,3	332,8	92,5	15,2	22,3	1,2	1,7	
SR	1989	0,2	316,5	86,7	17,1	18,5	2,6	0,0	
	1988	0,2	312,0	85,2	17,5	17,8	3,0	0,0	
Hl. m. Praha	1989	0,2	224,7	68,3	11,3	22,0	5,3	9,9	
Jihočeský		0,2	333,3	92,6	12,3	27,4	1,0	1,4	
Západočeský		0,3	371,0	101,6	20,0	18,6	-0,3	0,0	
Severočeský		0,1	324,6	92,6	10,1	33,4	0,8	4,0	
Východočeský		0,8	318,7	88,5	20,1	16,1	2,6	1,3	
Jihomoravský		0,2	290,0	90,1	12,0	27,3	1,3	11,8	
Severomoravský		0,3	326,9	91,5	14,5	23,0	1,4	2,1	
Hl. m. SR									
Bratislava		1,5	299,8	82,1	16,2	18,4	3,5	0,0	
Východoslovenský		0,4	335,9	92,0	18,0	18,6	1,6	0,0	
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)									
ČSFR	1989	0,5	200,8	58,1	5,6	38,1	4,0	5,4	
	1988	0,5	199,8	58,6	5,4	39,6	3,8	6,7	
ČR	1989	0,4	204,6	59,2	6,0	36,1	4,1	5,3	
	1988	0,4	206,9	59,2	5,8	37,3	4,0	4,3	
SR	1989	0,7	196,4	56,9	5,1	40,4	3,9	5,4	
	1988	0,7	191,8	57,8	5,0	42,4	3,6	9,4	
Hl. m. Praha	1989	0,4	174,6	59,5	8,5	25,6	5,8	19,6	
Středočeský		0,5	223,6	64,9	5,5	43,2	3,0	5,6	
Jihočeský		0,4	181,8	51,6	6,7	28,0	6,3	3,5	
Západočeský		0,5	252,6	71,8	7,3	36,0	2,9	3,6	
Severočeský		0,4	184,3	51,3	5,4	34,5	5,2	1,6	
Východočeský		0,1	220,5	65,0	4,9	48,0	2,7	7,0	
Jihomoravský		0,4	205,1	58,7	5,2	41,5	3,6	4,3	
Severomoravský		0,5	200,2	56,1	6,2	33,1	4,8	2,2	
Hl. m. SR									
Bratislava			0,8	165,8	62,0	6,9	32,9	4,2	26,8
Západoslovenský		0,7	195,5	54,7	4,6	43,6	3,8	2,0	
Středoslovenský		0,5	212,4	59,9	5,4	40,3	3,6	2,9	
Východoslovenský		0,8	197,2	56,2	5,3	38,9	4,1	3,9	

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											
ČSFR	1989	2,8	287,7	86,7	16,8	18,9	2,6	9,0			
	1988	2,8	291,7	86,8	16,9	18,8	2,6	8,1			
ČR	1989	3,2	287,5	88,0	16,9	19,1	2,3	10,5			
	1988	3,2	292,6	88,1	17,0	18,9	2,3	9,2			
SR	1989	2,2	288,6	83,1	16,5	18,4	3,4	4,8			
	1988	2,2	289,1	83,0	16,4	18,5	3,4	4,9			
Hl. m. Praha	1989	4,3	293,0	90,9	17,6	18,9	1,8	11,6			
		Středočeský	2,3	306,4	86,2	16,5	19,0	2,6	2,6		
		Jihočeský	3,1	282,2	87,3	17,5	18,2	2,5	11,4		
		Západočeský	3,5	240,6	86,8	17,4	18,2	2,7	24,1		
		Severočeský	2,7	284,4	86,2	15,1	20,8	2,4	9,7		
		Východočeský	3,2	286,9	85,1	16,3	19,0	2,9	7,7		
		Jihomoravský	3,4	276,6	88,8	16,9	19,2	2,1	14,6		
		Severomoravský	3,0	315,9	89,5	17,4	18,7	2,1	3,2		
		Hl. m. SR	1989	Bratislava	2,1	305,9	84,1	18,3	16,7	3,5	0,4
				Západoslovenský	2,5	257,9	78,8	17,7	16,3	4,8	10,3
Středoslovenský	1,8			298,4	84,5	14,6	21,2	2,7	3,3		
Východoslovenský	2,1			316,4	86,7	16,8	18,9	2,6	0,0		
Urologické											
ČSFR	1989	1,8	293,1	85,3	12,6	24,7	2,2	5,8			
	1988	1,8	301,6	86,6	12,8	24,7	2,0	4,8			
ČR	1989	1,8	291,9	86,8	12,6	25,2	1,9	7,8			
	1988	1,8	305,4	88,2	13,0	24,9	1,7	5,5			
SR	1989	1,7	295,7	82,5	12,7	23,7	2,7	1,9			
	1988	1,7	294,1	83,3	12,5	24,3	2,5	3,5			
Hl. m. Praha	1989	3,2	281,8	86,4	13,7	23,0	2,2	10,6			
		Středočeský	1,0	314,8	92,0	12,3	27,3	1,1	6,3		
		Jihočeský	1,5	301,9	87,6	12,3	25,9	1,7	5,6		
		Západočeský	1,4	301,0	92,2	12,0	28,0	1,0	10,6		
		Severočeský	1,8	266,9	84,2	10,6	28,9	2,0	13,2		
		Východočeský	2,2	285,0	81,0	12,7	23,3	3,0	3,5		
		Jihomoravský	1,3	321,1	91,8	12,4	27,0	1,1	4,2		
		Severomoravský	2,0	289,6	85,8	13,1	23,9	2,2	7,5		
		Hl. m. SR	1989	Bratislava	2,2	320,6	88,5	11,0	29,4	1,4	0,8
				Západoslovenský	1,6	279,6	79,1	13,1	22,0	3,5	3,2
Středoslovenský	1,7			323,3	89,4	13,1	24,8	1,5	1,0		
Východoslovenský	1,8			275,5	76,8	12,7	22,1	3,8	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

8. 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 %					
Traumatologické									
ČSFR = SR	1989	1,0	293,8	85,0	10,5	29,5	1,9	5,3	
	1988	1,0	298,3	83,2	10,4	29,3	2,1	2,1	
HL. m. SR	1989	1,4	245,9	93,6	8,7	39,3	0,6	28,0	
Bratislava		0,2	286,0	81,5	8,6	34,6	2,0	3,8	
Západoslovenský		1,0	312,4	86,3	11,8	26,8	1,9	0,8	
Středoslovenský		1,9	295,3	83,1	10,5	28,8	2,1	2,7	
Východoslovenský									
Plastická chirurgie									
ČSFR	1989	0,3	292,8	84,9	14,1	21,9	2,5	5,5	
	1988	0,3	290,1	85,1	14,0	22,3	2,5	6,8	
ČR	1989	0,4	295,2	86,6	14,9	21,3	2,3	6,6	
	1988	0,3	306,0	87,9	14,5	22,2	2,0	4,9	
SR	1989	0,3	287,3	81,1	12,7	23,3	3,0	2,9	
	1988	0,3	254,4	78,2	12,7	22,6	3,5	11,1	
HL. m. Praha	1989	1,5	293,7	86,6	16,6	19,0	2,6	7,1	
Severočeský		0,1	261,2	76,5	12,3	22,7	3,8	0,0	
Jihomoravský		0,4	294,5	89,7	13,6	24,1	1,6	10,0	
Severomoravský		0,4	301,9	84,0	13,1	23,4	2,5	1,5	
HL. m. SR									
Bratislava	1,4	285,4	83,6	13,2	23,1	2,6	6,5		
Středoslovenský	0,2	303,2	83,1	16,7	18,2	3,4	0,0		
Východoslovenský	0,4	281,3	77,9	10,9	26,0	3,1	1,1		
Ušní, nosní, krční									
ČSFR	1989	2,9	270,5	79,7	8,5	34,2	2,2	7,0	
	1988	2,9	281,2	82,0	8,6	35,0	1,9	6,3	
ČR	1989	3,0	265,1	78,7	8,5	34,0	2,3	7,7	
	1988	3,0	276,1	81,9	8,5	35,2	1,9	7,8	
SR	1989	2,6	282,4	81,9	8,6	34,6	1,9	5,5	
	1988	2,7	292,4	82,3	8,7	36,2	1,9	2,9	
HL. m. Praha	1989	3,1	238,1	73,9	9,1	29,5	3,2	11,8	
Středočeský		3,3	273,1	79,0	8,2	35,3	2,2	5,3	
Jihočeský		2,7	247,3	73,2	9,1	29,5	3,3	7,4	
Západočeský		2,8	270,1	79,0	8,5	33,8	2,3	6,3	
Severočeský		3,2	234,7	72,2	7,9	33,3	3,1	10,9	
Východočeský		3,4	235,5	73,2	7,8	34,2	2,9	11,6	
Jihomoravský		3,0	285,4	84,5	8,7	35,4	1,6	7,4	
Severomoravský		2,6	303,6	85,2	8,6	36,3	1,5	2,4	
HL. m. SR									
Bratislava		0,7	290,9	85,1	8,7	35,9	1,5	6,3	
Západoslovenský	3,1	282,4	79,6	8,0	36,4	2,1	2,8		
Středoslovenský	2,5	291,8	83,9	9,2	33,3	1,8	4,8		
Východoslovenský	2,8	272,6	82,7	9,0	33,6	1,9	9,7		

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

9. 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 %				
Foniatické								
ČSFR	1989	0,7	334,0	95,0	18,6	18,7	1,0	3,7
	1988	0,1	339,7	97,1	19,5	18,2	0,6	4,5
ČR	1989	0,1	329,8	94,2	18,9	18,2	1,2	4,0
	1988	0,1	333,2	95,9	19,5	18,0	0,8	5,1
SR	1989	0,0	351,1	98,6	17,6	20,5	0,2	2,5
	1988	0,0	366,3	101,8	19,7	18,9	-0,4	1,7
Hl. m. Praha	1989	0,2	304,4	94,2	23,2	14,8	1,4	11,4
Jihomoravský		0,1	338,0	92,6	25,6	13,2	2,0	0,0
Severomoravský		0,2	348,3	95,4	13,7	25,4	0,7	0,0
Západoslovenský		0,1	351,1	98,6	17,6	20,5	0,3	2,5
Oční								
ČSFR	1989	2,5	287,7	84,8	13,9	22,4	2,5	7,1
	1988	2,5	291,1	85,3	14,6	21,4	2,5	6,8
ČR	1989	2,8	284,9	84,7	13,8	22,4	2,5	7,9
	1988	2,8	287,8	85,6	14,6	21,4	2,5	8,1
SR	1989	2,0	295,5	85,1	13,9	22,3	2,4	4,9
	1988	2,0	300,3	84,6	14,5	21,4	2,6	3,1
Hl. m. Praha	1989	2,3	297,3	87,6	13,0	24,5	1,9	7,0
Středočeský		2,7	267,7	85,4	12,0	26,0	2,0	14,1
Jihočeský		2,1	258,8	76,1	13,4	20,8	4,2	6,9
Západočeský		2,1	282,8	87,3	11,9	26,7	1,7	11,2
Severočeský		2,4	270,2	79,3	10,4	27,8	2,7	6,6
Východočeský		2,4	264,7	78,3	13,0	22,0	3,6	7,7
Jihomoravský		3,0	295,6	86,5	15,0	21,0	2,4	6,3
Severomoravský		3,9	297,4	87,7	16,9	18,9	2,4	7,1
Hl. m. SR								
Bratislava		1,4	285,3	82,2	13,6	22,0	2,9	4,9
Západoslovenský		2,2	280,0	83,2	14,3	21,2	2,9	7,8
Středoslovenský		1,9	318,6	88,1	13,1	24,6	1,8	1,0
Východoslovenský		2,0	293,9	84,8	14,7	21,1	2,6	5,1
Stomatologické								
ČSFR	1989	0,3	307,9	88,4	11,5	28,0	1,5	4,6
	1988	0,3	304,1	90,8	11,4	29,0	1,2	8,5
ČR	1989	0,3	305,7	89,1	11,9	27,4	1,5	6,1
	1988	0,3	293,7	91,0	11,5	28,9	1,1	11,9
SR	1989	0,2	313,5	86,7	10,7	29,5	1,6	1,0
	1988	0,2	330,5	90,3	11,3	29,3	1,3	0,0
Hl. m. Praha	1989	0,6	272,7	87,6	11,0	28,9	1,6	14,7
Jihočeský		0,2	282,4	77,4	12,7	22,3	3,7	0,0
Západočeský		0,4	333,4	91,3	12,8	26,0	1,2	0,0
Severočeský		0,3	337,1	92,6	11,1	30,4	0,9	0,3
Východočeský		0,2	316,6	94,9	9,7	35,6	0,5	9,5
Jihomoravský		0,2	303,5	91,4	12,9	25,9	1,2	9,1
Severomoravský		0,4	313,9	87,0	12,9	24,6	1,9	1,1
Západoslovenský		0,2	295,4	83,3	9,1	33,5	1,8	2,9
Středoslovenský		0,3	332,2	91,0	11,2	29,7	1,1	0,0
Východoslovenský		0,2	311,0	85,2	12,7	24,6	2,2	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

10. 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 %					
Kožní									
ČSFR	1989	2,8	295,6	86,4	20,4	15,4	3,2	6,3	
	1988	2,8	300,0	88,0	20,2	15,9	2,8	6,8	
ČR	1989	2,8	293,4	86,8	20,8	15,3	3,2	7,4	
	1988	2,7	297,5	88,0	20,6	15,6	2,8	7,7	
SR	1989	2,8	299,8	85,8	19,9	15,7	3,3	4,2	
	1988	2,8	305,0	88,0	19,5	16,5	2,7	5,3	
Hl. m. Praha	1989	2,5	297,9	85,8	21,7	14,4	3,6	4,9	
		Středočeský	2,7	316,5	87,5	21,3	15,0	3,0	0,9
		Jihočeský	3,0	272,0	82,6	27,6	10,9	5,8	9,8
		Západočeský	2,2	241,4	91,3	17,8	18,7	1,7	27,6
		Severočeský	2,4	305,6	86,9	17,9	17,7	2,7	3,6
		Východočeský	2,7	280,4	83,4	20,2	15,1	4,0	7,9
		Jihomoravský	3,4	308,6	89,0	20,3	16,0	2,5	5,0
		Severomoravský	3,0	288,5	86,7	21,9	14,5	3,4	8,8
Hl. m. SR	1989	1,4	327,0	89,6	25,2	13,0	2,9	0,0	
		Bratislava	3,1	299,2	86,2	20,4	15,5	3,3	4,9
		Západoslovenský	2,7	306,4	87,7	17,7	18,1	2,5	4,3
		Středoslovenský	3,2	291,2	83,0	21,1	14,3	4,3	3,9
Východoslovenský									
Radioterapeutické									
ČSFR	1989	1,1	310,5	87,9	18,5	17,4	2,5	3,2	
	1988	1,1	312,2	89,1	18,6	17,5	2,3	4,3	
ČR	1989	1,1	319,0	90,7	18,3	18,1	1,9	3,6	
	1988	1,1	320,5	91,5	18,4	18,2	1,7	4,3	
SR	1989	1,0	291,8	81,8	18,9	15,8	4,2	2,2	
	1988	1,0	294,0	83,8	19,2	16,0	3,7	4,1	
Hl. m. Praha	1989	0,4	331,7	97,4	22,2	16,0	0,6	6,7	
		Středočeský	0,6	324,7	92,1	14,5	23,1	1,2	3,5
		Jihočeský	1,3	337,4	92,4	21,6	15,6	1,8	0,0
		Západočeský	1,5	295,8	91,0	21,6	15,4	2,1	10,9
		Severočeský	1,8	306,2	84,7	18,5	16,7	3,4	0,9
		Východočeský	1,4	275,6	81,9	16,8	17,8	3,7	7,6
		Jihomoravský	0,6	330,0	93,6	21,5	15,9	1,5	3,4
		Severomoravský	1,6	347,9	96,3	16,6	21,1	0,6	1,0
		Západoslovenský	1,0	282,2	80,4	24,1	12,2	5,9	3,9
		Středoslovenský	0,9	324,2	91,3	23,8	14,0	2,3	2,7
Východoslovenský	1,4	277,3	76,5	14,2	19,7	4,4	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

11. 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 %				
Nukleární medicína								
ČSFR	1989	0,1	273,5	80,6	13,0	22,6	3,1	7,0
	1988	0,1	273,1	81,1	13,6	21,6	3,2	7,9
ČR	1989	0,1	279,5	81,1	13,9	21,3	3,2	5,6
	1988	0,1	282,7	81,3	14,0	21,2	3,2	5,0
SR	1989	0,0	228,9	76,0	8,2	33,8	2,6	17,5
	1988	0,0	201,4	78,9	10,0	28,8	2,7	30,2
Hl. m. Praha	1989	0,3	328,2	95,8	16,1	21,8	0,7	6,1
Jihočeský		0,2	275,8	75,5	17,4	15,9	5,6	0,0
Severočeský		0,1	250,9	72,1	15,0	17,6	5,8	4,7
Jihomoravský		0,0	220,3	88,1	20,1	16,0	2,7	31,4
Severomoravský		0,2	264,7	73,5	10,7	25,0	3,9	1,3
Středoslovenský		0,1	228,9	76,0	8,2	33,8	2,6	17,5
Radiodiagnostické								
ČSFR = ČR	1989	0,0	317,3	95,7	4,3	80,5	0,2	9,1
	1988	0,0	350,3	95,7	4,6	76,7	0,2	0,0
Západočeský	1989	0,0	317,3	95,7	4,3	80,5	0,2	9,1
Rehabilitační								
ČSFR	1989	0,9	302,5	86,1	28,1	11,2	4,5	3,8
	1988	0,8	304,1	88,3	27,7	11,7	3,7	5,8
ČR	1989	0,7	307,8	87,8	28,6	11,2	4,0	4,0
	1988	0,7	305,7	89,5	28,3	11,6	3,3	6,5
SR	1989	1,1	295,7	83,9	27,5	11,1	5,3	3,4
	1988	1,1	302,2	86,9	27,0	11,8	4,1	5,0
Hl. m. Praha	1989	0,6	282,0	85,8	25,7	12,2	4,3	10,0
Jihočeský		0,4	287,4	88,1	35,9	9,0	4,8	10,6
Západočeský		1,1	338,4	92,3	26,2	12,9	2,2	0,0
Severočeský		1,2	312,2	86,6	26,7	11,8	4,1	1,2
Východočeský		1,0	281,1	79,4	21,9	13,2	5,7	3,0
Jihomoravský		0,8	310,9	89,8	31,7	10,3	3,6	5,2
Severomoravský		0,8	323,7	92,2	37,2	9,1	3,1	4,0
Hl. m. SR								
Bratislava		2,0	315,2	86,4	33,2	9,5	5,2	0,0
Západoslovenský		1,0	281,0	79,7	32,9	8,9	8,4	3,4
Východoslovenský		2,2	298,6	85,6	24,3	12,8	4,1	4,4
Protetické								
ČSFR = ČR	1989	0,0	318,4	92,0	20,5	16,4	1,8	5,2
	1988	0,0	322,6	88,2	21,0	15,4	2,8	0,0
Severočeský	1989	0,3	318,4	92,0	20,5	16,4	1,8	5,2
Transfúzní								
ČSFR = SR	1989	0,1	288,8	82,8	13,8	21,9	2,9	4,4
	1988	0,1	291,3	82,6	13,3	22,7	2,8	3,6
Západoslovenský	1989	0,1	251,8	75,0	13,7	19,9	4,6	8,0
Středoslovenský		0,2	326,7	89,5	15,0	21,8	1,8	0,0
Východoslovenský		0,1	278,1	81,6	12,2	24,5	2,8	6,6

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

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								
ČSFR	1989	0,4	291,9	85,8	23,9	13,1	4,0	6,8
	1988	0,3	280,7	84,2	24,9	12,4	4,7	8,9
ČR	1989	0,1	321,0	88,0	41,8	7,7	5,7	0,0
	1988	0,1	321,5	90,1	44,1	7,5	4,8	2,2
SR	1989	0,9	283,1	85,1	20,9	14,9	3,7	8,8
	1988	0,8	274,5	83,3	23,1	13,2	4,6	9,9
Východočeský	1989	0,1	321,0	88,0	41,8	7,7	5,7	0,0
Hl. m. SR								
Bratislava		1,4	292,9	80,2	20,5	14,3	5,1	0,0
Západoslovenský		1,3	262,7	84,0	23,9	12,8	4,6	14,3
Středoslovenský		0,3	229,2	62,8	29,6	7,7	17,5	0,0
Východoslovenský		1,0	316,0	92,1	17,7	19,0	1,5	6,0
Kardiovaskulární chirurgie								
ČSFR = SR	1989	0,2	199,2	90,1	12,0	27,5	1,3	39,4
	1988	0,3	182,7	91,3	12,4	27,0	1,2	45,3
Západoslovenský	1989	0,7	199,2	90,1	12,0	27,5	1,3	39,4
Oddělení arytmií a koronární jednotky								
ČSFR = SR	1989	0,0	275,6	75,5	6,1	45,2	2,0	0,0
	1988	0,0	287,7	78,6	7,5	38,4	2,0	0,0
Západoslovenský	1989	0,1	275,6	75,5	6,1	45,2	2,0	0,0
Kardiologické								
ČSFR = SR	1989	0,1	274,0	94,2	15,4	22,3	1,0	20,3
	1988	0,1	298,9	83,7	14,9	20,6	2,9	2,5
Západoslovenský	1989	0,3	274,0	94,2	15,4	22,3	1,0	20,3
Novorozenecké²⁾								
ČSFR = SR	1989	.	250,0	72,3	9,4	28,0	3,6	5,2
	1988	.	286,5	80,6	8,2	36,0	2,0	2,9
Hl. m. SR								
Bratislava	1989	.	202,3	64,9	28,7	8,3	15,5	14,7
Západoslovenský		.	306,8	84,8	13,9	22,3	2,5	0,9
Středoslovenský		.	258,7	70,9	7,8	33,1	3,2	0,0
Východoslovenský		.	221,6	66,9	6,7	36,6	3,3	9,2

¹⁾ Na 1 hospitalizovaného z počtu lůžek schopných provozu

²⁾ Primariát v Banské Bystrici, Žilíně, Trenčíně, Trnavě, Nitre, 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 ošetřovací doba	Obrat lůžka ze skutečné kapacity	Prostoj lůžka ve dnech ¹⁾	Počet dnů vyřazení lůžek z provozu v %
			ve dnech	v %				
Klinická onkologie								
ČSFR = ČR	1989	0,1	276,9	75,9	9,1	30,3	2,9	0,0
	1988	0,1	321,5	88,4	10,0	32,3	1,3	0,7
Hl. m. Praha Jihočeský	1989	0,5	320,4	87,8	9,7	32,9	1,4	0,0
		0,3	132,2	36,2	6,2	21,5	10,8	0,0
Klinická farmakologie								
ČSFR = ČR	1989	0,0	324,3	90,8	20,8	15,9	2,1	2,2
	1988	0,0	326,8	89,3	22,4	14,6	2,7	0,0
Západočeský	1989	0,0	324,3	90,8	20,8	15,9	2,1	2,2
Popáleninové								
ČSFR = SR	1989	0,1	197,9	82,0	17,5	17,1	3,5	33,9
	1988	0,1	203,8	71,9	18,9	13,9	7,4	22,6
Hl. m. SR Bratislava	1989	0,8	185,6	62,1	19,0	12,0	11,6	18,2
		0,2	210,6	115,4	16,4	25,8	-2,2	50,0
Východoslovenský								
Centrální příjem								
ČSFR	1989	0,0	254,4	71,6	2,7	95,2	1,1	2,7
	1988	0,1	254,5	70,1	4,1	62,2	1,8	0,8
ČR	1989	0,0	342,1	99,7	4,8	76,6	0,0	6,0
	1988	0,0	374,9	105,6	4,7	82,8	0,2	3,0
SR	1989	0,1	231,5	64,6	2,4	99,8	1,4	1,8
	1988	0,1	214,4	58,6	3,9	55,5	2,7	0,0
Hl. m. Praha Hl. m. SR	1989	0,1	342,1	99,7	4,8	76,6	0,0	6,0
		0,2	252,8	75,7	1,0	276,4	0,3	8,5
Bratislava		0,0	31,5	8,6	1,0	30,8	10,8	0,0
Středoslovenský		0,2	237,0	64,9	4,2	56,3	3,0	0,0
Východoslovenský								
Úhrn za celou nemocnici²⁾								
SFR	1989	79,0	277,9	81,7	12,9	23,1	2,9	6,8
	1988	79,1	285,1	82,9	13,1	23,2	2,7	6,1
R	1989	81,2	276,2	82,0	12,8	23,4	2,8	7,8
	1988	81,6	283,3	83,1	13,0	23,4	2,6	6,9
R	1989	74,6	281,6	81,0	13,1	22,7	3,1	4,8
	1988	74,3	288,9	82,5	13,2	22,9	2,8	4,3
Hl. m. Praha	1989	83,2	279,9	85,0	14,0	22,2	2,5	9,8
		79,8	268,8	80,6	11,5	25,6	2,8	8,6
třebočeský		83,6	266,4	79,5	12,6	23,0	3,3	8,2
ápadočeský		82,1	262,4	80,4	12,9	22,7	3,1	10,6
everočeský		82,0	271,9	79,3	12,3	23,5	3,2	6,1
ýchodočeský		85,1	261,1	77,5	12,5	22,6	3,6	7,7
ihomoravský		76,9	283,9	84,6	12,6	24,5	2,3	8,0
everomoravský		81,2	292,9	84,9	13,7	22,6	2,4	5,4
Hl. m. SR								
Bratislava		55,0	266,2	80,9	12,7	23,3	3,0	9,9
ápadoslovenský		75,5	279,9	80,3	13,0	22,6	3,2	4,6
tředoslovenský		72,4	285,5	82,1	12,9	23,2	2,8	4,8
ýchodoslovenský		79,3	282,8	80,8	13,4	22,0	3,2	4,1

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 ¹⁾ , hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo	
		s použitím psycho-profylaxe	operativních (bez operace ve III. době)	komplikovaných eklampsií ²⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSFR	1989	37,6	9,5	0,03	46,2	0,9
	1988	36,7	9,3	0,04	45,8	0,9
ČR	1989	40,4	9,4	0,03	48,9	1,0
	1988	39,2	9,4	0,05	48,4	1,0
SR	1989	33,0	9,8	0,03	40,1	0,7
	1988	32,7	9,2	0,03	41,0	0,7
Hl. m. Praha	1989	28,6	12,2	0,02	53,6	0,9
Středočeský		36,5	9,8	0,02	49,6	0,9
Jihočeský		35,8	9,7	—	47,2	1,1
Západočeský		50,6	6,8	0,02	48,0	1,0
Severočeský		38,2	8,0	0,06	52,6	1,1
Východočeský		49,0	7,9	0,06	46,7	0,9
Jihomoravský		42,7	9,0	0,03	47,1	1,1
Severomoravský		39,7	10,7	0,04	47,9	0,9
Hl. m. SR Bratislava		37,6	11,4	—	68,5	0,8
Západoslovenský		26,7	9,1	0,03	39,0	0,8
Středoslovenský		42,8	10,1	0,05	42,1	0,7
Východoslovenský		29,6	10,0	0,01	36,2	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. 1989)

	ČSFR	ČR	SR
Počet ordinací	437	300	137
Velikost pracovního úvazku: lékaři	250,08	171,43	78,65
SZP	412,53	293,99	118,54
Počet odpracovaných hodin celkem: lékaři	478 534	323 051	155 483
SZP	757 618	545 684	211 934
z toho v zařízení: lékaři	443 762	304 284	139 478
SZP	725 654	531 846	193 808
Počet osob léčených (ke konci roku)	649 117	461 785	187 332
v tom:			
jen dietou	286 550	202 130	84 420
PAD	271 662	194 885	76 777
v tom:			
deriváty sulfonylmočoviny	193 857	139 617	54 240
biguanidy	14 903	9 441	5 462
ostatními PAD	918	—	918
kombinovanou léčbou PAD	61 984	45 827	16 157
insulinem	83 615	59 146	24 469
kombinovanou léčbou (insulinem + PAD)	7 290	5 624	1 666

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)
ČSFR	1989	649 117	4 147,8	290 381	3 809,7	358 736	4 468,8
	1988	619 496	3 965,0	277 576	3 647,6	341 920	4 260,4
ČR	1989	461 785	4 456,3	205 914	4 089,0	255 871	4 803,5
	1988	439 139	4 238,6	195 967	3 893,4	243 172	4 564,7
SR	1989	187 332	3 543,2	84 467	3 265,9	102 865	3 808,8
	1988	180 357	3 426,5	81 609	3 167,3	98 748	3 675,1
Hl. m. Praha	1989	54 449	4 482,2	23 780	4 164,8	30 669	4 763,8
Středočeský		52 491	4 694,1	23 216	4 261,9	29 275	5 104,7
Jihočeský		32 165	4 597,9	14 337	4 173,2	17 828	5 007,7
Západočeský		35 946	4 134,3	15 914	3 738,8	20 032	4 513,6
Severočeský		50 467	4 239,4	22 169	3 805,0	28 298	4 655,7
Východočeský		55 716	4 494,2	25 741	4 265,2	29 975	4 711,5
Jihomoravský		92 673	4 502,7	42 354	4 236,7	50 319	4 754,0
Severomoravský		87 878	4 455,8	38 403	3 979,4	49 475	4 912,3
Hl. m. SR Bratislava		21 004	4 769,1	10 087	4 832,1	10 917	4 712,3
Západoslovenský	64 953	3 759,3	28 095	3 328,3	36 858	4 170,9	
Středoslovenský	52 983	3 279,8	23 689	2 980,5	29 294	3 569,6	
Východoslovenský	48 392	3 218,8	22 596	3 059,0	25 796	3 373,1	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní vyšetření moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSFR	1989	38 067 159	8 326 752	2 550 122	1 026 057	64 053 272
	1988	39 261 476	9 382 961	2 583 634	1 217 878	64 450 164
ČR	1989	36 089 382	6 624 120	2 290 889	848 764	46 260 247
	1988	36 645 028	6 683 634	2 398 882	1 041 189	45 789 459
SR	1989	1 977 777	1 702 632	259 233	177 293	17 793 025
	1988	2 616 448	2 699 327	184 752	176 689	18 660 705
Hl. m. Praha	1989	3 496 769	2 284 340	646 271	98 658	6 462 485
Středočeský		3 436 906	573 699	256 925	67 852	5 178 578
Jihočeský		2 542 226	323 420	114 753	26 426	2 754 591
Západočeský		3 336 447	384 183	252 433	89 782	3 495 158
Severočeský		3 977 264	585 569	342 247	123 864	5 051 386
Východočeský		4 667 556	541 967	234 183	94 945	4 122 786
Jihomoravský		6 803 181	1 046 893	163 500	131 114	10 087 474
Severomoravský		7 829 033	884 049	280 577	216 123	9 107 789
Hl. m. SR Bratislava		62 798	108 344	16 473	5 239	1 245 521
Západoslovenský	880 836	665 273	34 110	125 373	6 351 771	
Středoslovenský	252 823	479 381	130 471	28 597	5 177 795	
Východoslovenský	781 320	449 634	78 179	18 084	5 017 938	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		sloužící ke kontrole	ostatní výkony	celkem ¹⁾
		náročné	speciální			
ČSFR	1989	18 217 699	2 369 257	14 459 808	20 584 111	169 654 237
	1988	17 226 225	2 086 359	14 497 471	20 851 023	171 557 191
ČR	1989	11 168 957	1 602 522	11 544 709	12 265 506	128 695 096
	1988	10 146 270	1 529 597	11 060 144	11 663 621	126 957 824
SR	1989	7 048 742	766 735	2 915 099	8 318 605	40 959 141
	1988	7 079 955	556 762	3 437 327	9 187 402	44 599 367
Hl. m. Praha	1989	1 599 970	352 402	1 180 271	3 471 202	19 592 368
Středočeský		1 220 620	30 113	793 588	786 845	12 345 126
Jihočeský		532 079	37 517	712 484	296 888	7 340 384
Západočeský		1 118 072	148 321	1 523 010	1 187 687	11 535 093
Severočeský		1 310 097	355 283	1 587 539	1 194 415	14 527 664
Východočeský		1 697 056	78 946	1 522 135	1 320 850	14 280 424
Jihomoravský		1 601 593	313 615	2 016 074	2 198 724	24 362 168
Severomoravský		2 089 470	286 325	2 209 608	1 808 895	24 711 869
Hl. m. SR Bratislava		457 643	115 137	218 577	383 438	2 613 170
Západoslovenský	2 638 410	290 331	1 080 866	3 086 062	15 153 032	
Středoslovenský	2 149 552	199 275	935 915	1 888 945	11 242 754	
Východoslovenský	1 803 137	161 992	679 741	2 960 160	11 950 185	

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								
		základní vyšetření moče	močové- ho sedi- mentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní			sloužící ke kontrolě	ostatní výkony
				běžné	náročné	běžné	náročné	speciální		
ČSFR	1989	22,4	4,9	1,5	0,6	37,8	10,7	1,4	8,5	12,1
	1988	22,9	5,5	1,5	0,7	37,6	10,0	1,2	8,5	12,2
ČR	1989	28,0	5,2	1,8	0,7	36,0	8,7	1,3	9,0	9,5
	1988	28,9	5,3	1,9	0,8	36,1	8,0	1,2	8,7	9,2
SR	1989	4,8	4,2	0,6	0,4	43,4	17,2	1,9	7,1	20,3
	1988	5,9	6,1	0,4	0,4	41,8	15,8	1,2	7,7	20,6
Hl. m. Praha	1989	17,9	11,7	3,3	0,5	33,0	8,2	1,8	6,0	17,7
Středočeský		27,8	4,7	2,1	0,6	42,0	10,0	0,2	6,4	6,4
Jihočeský		34,6	4,4	1,6	0,4	37,5	7,3	0,5	9,7	4,0
Západočeský		28,9	3,3	2,2	0,8	30,3	9,7	1,3	13,2	10,3
Severočeský		27,4	4,0	2,4	0,9	34,8	9,0	2,5	10,9	8,2
Východočeský		32,7	3,8	1,6	0,7	28,9	11,9	0,6	10,7	9,3
Jihomoravský		27,9	4,3	0,7	0,5	41,4	6,6	1,3	8,3	9,0
Severomoravský		31,7	3,6	1,1	0,9	36,9	8,5	1,2	8,9	7,3
Hl. m. SR Bratislava		2,4	4,1	0,6	0,2	47,6	17,5	4,4	8,4	14,7
Západoslovenský	5,8	4,4	0,2	0,8	41,9	17,4	1,9	7,1	20,4	
Středoslovenský	2,2	4,3	1,2	0,3	46,0	19,1	1,8	8,3	16,8	
Východoslovenský	6,5	3,8	0,7	0,2	42,0	15,1	1,4	5,7	24,8	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření			Pracovní místa				
		na 1 la- boranta	na 1 obyvatele	na 1 pracovní místo celkem	lékaři (lékařská místa)	jiní odborní pracovní- ci s vys- okoškol- ským vzděláním	zdravotní laboranti celkem	ostatní pracovní- ci	celkem
ČSFR	1989	42 696	10,85	27 148	283,13	644,62	3 973,55	1 348,04	6 249,34
	1988	42 305	10,99	27 894	297,54	601,80	4 055,22	1 195,83	6 150,39
ČR	1989	48 404	12,42	32 066	172,64	396,71	2 658,77	785,27	4 013,39
	1988	46 451	12,26	32 010	174,16	377,88	2 733,14	680,98	3 966,16
SR	1989	31 152	7,76	18 319	110,49	247,91	1 314,78	562,77	2 235,95
	1988	33 734	8,49	20 419	123,38	223,92	1 322,08	514,85	2 184,23
Hl. m. Praha	1989	54 120	16,14	31 849	29,64	73,74	362,02	149,77	615,17
Středočeský		48 395	11,02	29 187	18,55	48,21	255,09	101,12	422,97
Jihočeský		46 210	10,51	31 155	9,21	21,91	158,85	45,64	235,61
Západočeský		39 271	13,26	27 930	22,42	25,77	293,73	71,08	413,00
Severočeský		50 436	12,20	34 365	12,00	32,71	288,04	90,00	422,75
Východočeský		44 511	11,52	30 416	18,70	39,17	320,83	90,81	469,51
Jihomoravský		50 301	11,83	34 988	34,39	72,79	484,33	104,80	696,31
Severomoravský		49 834	12,53	33 482	27,73	82,41	495,88	132,05	738,07
Hl. m. SR Bratislava		22 723	5,96	14 485	15,55	29,25	115,00	20,60	180,40
Západoslovenský	29 423	8,77	18 533	40,14	86,80	515,00	175,69	817,63	
Středoslovenský	31 086	6,97	18 354	23,85	66,36	361,66	160,68	612,55	
Východoslovenský	36 983	7,97	9 555	30,95	65,50	323,12	205,80	625,37	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení (pracoviště) nukleární medicíny (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa ¹⁾					
				lékařů		ostatních vysokoškolských pracovníků		středních zdravotnických pracovníků	
				resort					
				zdravotnictví	školství	zdravotnictví	školství	zdravotnictví	školství
ČSFR	1989	57	137	132,27	18,49	138,54	11,25	499,25	9,25
	1988	57	137	133,66	21,49	139,11	11,00	478,97	14,25
ČR	1989	43	112	102,13	15,29	112,04	10,75	408,25	7,25
	1988	43	112	101,52	18,29	113,61	10,50	397,97	12,25
SR	1989	14	25	30,14	3,20	26,50	0,50	91,00	2,00
	1988	14	25	32,14	3,20	25,50	0,50	81,00	2,00
Hl. m. Praha	1989	4	34	11,01	13,79	13,37	7,75	69,66	2,25
Středočeský		5	—	11,43	—	8,85	—	43,70	—
Jihočeský		5	12	10,19	—	13,06	—	35,60	—
Západočeský		4	—	10,56	0,50	9,66	1,00	38,00	3,00
Severočeský		5	17	7,24	—	10,23	—	34,12	—
Východočeský		6	—	7,30	—	14,20	—	30,25	—
Jihomoravský		10	9	29,10	—	26,00	—	93,50	—
Severomoravský		4	40	15,30	1,00	16,67	2,00	63,42	2,00
Západoslovenský		8	10	9,25	1,20	9,00	0,50	30,00	2,00
Středoslovenský		2	15	10,50	2,00	9,50	—	29,00	—
Východoslovenský		4	—	10,39	—	8,00	—	32,00	—

¹⁾ U lékařů lékařská místa

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radionuklidových vyšetření						Terapeutických aplikací celkem
		in vivo				in vitro celkem	Úhrnem	
		funkční diagnostiky	statických scintigrafií	dynamických scintigrafií	celkem			
ČSFR	1989	99 247	140 705	25 870	265 822	1 317 784	1 583 606	2 885
	1988	104 067	138 176	22 560	264 803	1 189 395	1 454 198	2 223
ČR	1989	89 235	125 518	25 044	239 797	1 053 071	1 292 868	2 623
	1988	93 704	122 963	21 851	238 518	940 020	1 178 538	2 007
SR	1989	10 012	15 187	826	26 025	264 713	290 738	262
	1988	10 363	15 213	709	26 285	249 375	275 660	216
Hl. m. Praha	1989	7 256	9 905	1 883	19 044	194 306	213 350	781
Středočeský		11 237	11 928	2 375	25 540	70 210	95 750	388
Jihočeský		8 445	10 953	946	20 344	74 493	94 837	79
Západočeský		4 048	12 636	3 701	20 385	100 303	120 688	350
Severočeský		8 010	12 314	3 747	24 071	156 646	180 717	158
Východočeský		5 124	10 321	1 455	16 900	77 012	93 912	61
Jihomoravský		29 222	33 390	6 822	69 434	257 316	326 750	319
Severomoravský		15 893	24 071	4 115	44 079	122 785	166 864	487
Západoslovenský		1 522	1 220	37	2 779	71 687	74 466	8
Středoslovenský		1 828	5 658	661	8 147	121 117	129 264	254
Východoslovenský		6 662	8 309	128	15 099	71 909	87 008	—

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Lékařská místa	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSFR	1989	351	1 049,04	3 825,87	909,42
	1988	345	1 042,74	3 799,61	883,15
ČR	1989	226	754,11	2 698,92	416,07
	1988	225	746,01	2 664,03	401,28
SR	1989	125	294,93	1 126,95	493,35
	1988	120	296,73	1 135,58	481,87
Hl. m. Praha	1989	35	145,26	444,39	69,72
Středočeský		29	78,75	264,00	48,35
Jihočeský		14	44,17	160,75	39,90
Západočeský		17	61,56	241,44	47,70
Severočeský		19	72,13	294,47	41,76
Východočeský		30	74,11	292,45	61,95
Jihomoravský		39	148,55	487,16	43,03
Severomoravský		43	129,58	514,26	63,66
Hl. m. SR Bratislava	1989	12	33,74	49,00	89,70
Západoslovenský		37	97,97	477,84	69,79
Středoslovenský		44	81,99	215,11	237,15
Východoslovenský		32	81,23	385,00	96,71

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho				
			skiaskopických		radiofoto- grafických	vyšetření	
			hrudníku	trávicí trubice		počítačovou tomografií	ultrazvukem
ČSFR	1989	14 226 283	.	699 667	.	.	.
	1988	13 907 110	73 624	696 122	.	.	.
ČR	1989	9 509 696	× ²⁾	465 838	920 690	57 028	1 052 350
	1988	9 261 210	48 674	459 683	1 010 733	50 929	790 086
SR	1989	4 716 587	24 319	233 829	×	×	×
	1988	4 645 900	24 950	236 439	×	×	×
Hl. m. Praha	1989	1 208 433	×	46 548	75 553	14 492	128 376
Středočeský		1 056 832	×	66 678	120 878	—	139 635
Jihočeský		507 879	×	24 595	22 731	6 517	45 770
Západočeský		835 909	×	32 272	117 270	8 451	86 421
Severočeský		1 084 715	×	69 575	134 921	4 831	117 582
Východočeský		1 333 019	×	58 619	138 147	5 826	229 863
Jihomoravský		1 748 523	×	90 007	98 318	2 800	176 357
Severomoravský		1 734 386	×	77 544	212 872	14 111	128 346
Hl. m. SR Bratislava	1989	424 338	747	24 583	×	×	×
Západoslovenský		1 593 628	8 347	74 522	×	×	×
Středoslovenský		1 421 203	12 314	63 045	×	×	×
Východoslovenský		1 277 418	2 911	71 679	×	×	×

¹⁾ Vč. radiodiagnostických oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8 - Bohnicích, Dobřanech, Brně - Černovicích, Kroměříži a radioterapeutického ústavu v Praze

²⁾ V roce 1989 změna výkazu v ČR

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost radiodiagnostických oddělení (spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		skiagrafičeským celkem	z toho		tomografičeským	
			angiografičeským		plicních	mimoplicních
			periferních	ostatních		
ČSFR	1989	11 317 301	47 703		97 599	
	1988	11 181 067	12 534	38 160	72 128	24 158
ČR	1989	6 886 687	36 428		62 314	
	1988	6 825 299	8 065	28 606	45 245	15 750
SR	1989	4 430 614	4 170	7 105	26 758	8 527
	1988	4 355 768	4 469	9 554	26 883	8 408
Hl. m. Praha	1989	921 736	7 860		7 666	
Středočeský		707 225	4 676		6 298	
Jihočeský		399 963	2 641		2 922	
Západočeský		583 541	2 989		4 481	
Severočeský		746 145	5 279		6 529	
Východočeský		874 095	4 417		9 807	
Jihomoravský		1 365 780	4 497		9 046	
Severomoravský		1 288 202	4 069		15 565	
Hl. m. SR Bratislava		396 423	194	1 199	1 359	252
Západoslovenský		1 504 658	1 562	2 221	12 596	4 915
Středoslovenský	1 330 358	1 757	1 649	7 954	2 757	
Východoslovenský	1 199 175	657	2 036	4 849	603	

Dokončení

Území, kraj	Rok	ze skiagrafičeských				
		urografičeským a pyelografičeským	cholangiografičeským	cholecystografičeským	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiná zvláštní náročná vyšetření
ČSFR	1989	171 866	21 557	51 631	.	.
	1988	177 152	26 731	72 045	19 355	.
ČR	1989	117 606	15 349	37 948	× ¹⁾	238 136
	1988	121 469	18 871	52 975	13 171	381 721
SR	1989	54 260	6 208	13 683	2 334	×
	1988	55 683	7 860	19 070	6 184	×
Hl. m. Praha	1989	14 444	1 293	4 372	×	26 847
Středočeský		14 809	1 879	4 595	×	10 693
Jihočeský		6 188	1 246	1 074	×	6 512
Západočeský		10 659	1 677	3 059	×	19 430
Severočeský		10 791	2 265	4 262	×	2 676
Východočeský		14 472	1 106	3 511	×	63 506
Jihomoravský		24 439	2 478	7 819	×	5 782
Severomoravský		21 804	3 405	9 256	×	102 690
Hl. m. SR Bratislava		4 855	1 887	753	22	×
Západoslovenský		16 800	1 515	3 657	730	×
Středoslovenský	18 919	1 523	4 293	867	×	
Východoslovenský	13 686	1 283	4 980	715	×	

¹⁾ V roce 1989 změna výkazu v ČR

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

5.23 Činnost rehabilitačních oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet			Evidování pacienti (ambulanti i hospita- lizovaní)	Počet vyšetření provedených lékaři rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitač- ních pracovníků	ostatních zdravot- nických pracovníků			
ČSFR	1989	554,72	4 285,63	1 205,01	1 902 370	985 426	1 229 859
	1988	524,00	4 080,95	1 126,13	1 909 237	976 573	1 246 096
ČR	1989	342,56	2 989,85	661,34	1 367 007	590 437	653 389
	1988	318,69	2 894,23	614,83	1 389 947	592 142	683 477
SR	1989	212,16	1 295,78	543,67	535 363	394 989	576 470
	1988	205,31	1 186,72	511,30	519 290	384 431	562 619
Hl. m. Praha	1989	69,44	543,11	109,54	203 252	118 421	110 483
Středočeský		27,69	262,79	56,76	124 954	60 288	60 442
Jihočeský		23,26	164,76	52,61	157 131	52 971	59 169
Západočeský		34,81	215,40	93,21	103 966	67 835	51 742
Severočeský		32,52	364,61	76,07	169 124	39 266	57 489
Východočeský		39,51	387,88	40,32	141 974	79 238	72 505
Jihomoravský		58,27	493,40	130,23	233 940	76 068	121 064
Severomoravský		57,06	557,90	102,60	232 666	96 350	120 495
Hl. m. SR Bratislava		21,12	114,88	70,20	56 032	19 741	14 645
Západoslovenský	70,67	506,96	145,64	169 344	156 894	248 924	
Středoslovenský	49,12	322,06	112,37	145 753	123 319	183 247	
Východoslovenský	71,25	351,88	215,46	164 234	95 035	129 654	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykazovaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI LI)
ČSFR	1989	14 088 289	18 864 723	1 245 733	1 962 850
	1988	13 970 266	18 859 328	1 167 340	1 943 872
ČR	1989	9 982 610	15 221 677	949 107	1 445 430
	1988	10 048 449	15 203 752	893 989	1 419 188
SR	1989	4 105 679	3 643 046	296 626	517 420
	1988	3 921 817	3 655 576	273 351	524 684
Hl. m. Praha	1989	1 627 242	2 032 590	58 320	141 765
Středočeský		905 875	1 462 357	174 135	140 754
Jihočeský		617 396	834 759	33 747	80 983
Západočeský		768 399	1 320 992	40 215	81 390
Severočeský		1 069 884	2 272 294	19 053	183 503
Východočeský		1 205 960	1 800 722	86 249	145 371
Jihomoravský		1 679 430	3 009 041	332 135	334 974
Severomoravský		2 108 424	2 488 922	205 253	336 690
Hl. m. SR Bratislava		348 655	379 229	8 163	27 369
Západoslovenský	1 140 295	1 298 163	163 799	282 231	
Středoslovenský	1 505 599	1 009 860	65 347	106 638	
Východoslovenský	1 111 130	955 794	59 317	101 182	

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	pítevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitevně			
ČSFR	1989	113	371,03	728,76	62,67	265,36	91 639	47 647	26,2
	1988	112	380,74	708,01	53,42	267,45	91 043	50 198	28,2
ČR	1989	76	244,19	453,44	40,47	165,28	67 062	36 332	28,5
	1988	75	251,83	436,35	39,22	165,15	67 097	37 754	30,0
SR	1989	37	126,84	275,32	22,20	100,08	24 577	11 315	21,0
	1988	37	128,91	271,66	14,20	102,30	23 946	12 444	23,7
Hl. m. Praha	1989	7	37,77	49,02	6,00	24,73	9 459	4 528	28,0
Středočeský		12	27,39	62,82	9,29	24,27	8 228	3 673	23,5
Jihočeský		7	15,01	38,88	8,16	9,02	4 233	2 861	32,7
Západočeský		7	21,30	40,31	1,00	17,12	5 526	3 083	29,3
Severočeský		7	21,23	45,09	4,00	14,00	7 856	3 477	24,9
Východočeský		8	21,65	44,45	—	13,00	8 384	2 779	17,5
Jihomoravský		13	45,68	82,45	5,00	33,00	11 761	8 462	34,0
Severomoravský		15	54,16	90,42	7,02	30,14	11 615	7 469	34,3
Hl. m. SR Bratislava		2	13,50	24,50	—	7,00	2 121	1 176	30,5
Západoslovenský		11	44,18	88,99	10,20	35,01	9 243	4 514	23,1
Středoslovenský		14	40,66	103,04	6,00	32,34	7 192	3 762	22,9
Východoslovenský		10	28,50	58,79	6,00	25,73	6 021	1 863	13,2

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčeben v Praze - Bohnicích, 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	pítevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitevně	
ČSFR	1989	18	75,15	119,98	13,50	49,30	11 421
	1988	18	74,71	116,42	10,50	41,50	10 753
ČR	1989	10	40,83	51,98	6,50	30,30	6 951
	1988	10	40,28	49,42	5,50	25,00	5 815
SR	1989	8	34,32	68,00	7,00	19,00	4 470
	1988	8	34,43	67,00	5,00	16,50	4 938
Hl. m. Praha	1989	2	5,35	8,53	2,00	9,00	1 156
Středočeský		1	5,45	3,00	0,50	5,00	686
Jihočeský		1	3,00	5,00	1,00	—	433
Západočeský		1	7,81	4,00	1,00	4,00	931
Severočeský		1	1,00	5,00	—	2,00	462
Východočeský		1	4,11	5,45	1,00	1,00	775
Jihomoravský		1	7,14	9,00	1,00	4,50	1 425
Severomoravský		2	6,97	12,00	—	4,80	1 083
Hl. m. SR Bratislava		1	3,00	5,00	—	1,00	507
Západoslovenský		4	13,82	21,00	7,00	5,00	1 902
Středoslovenský		2	10,50	30,00	—	7,00	1 031
Východoslovenský		1	7,00	12,00	—	6,00	1 030

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 1989

Druh ústavu	Počet			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSFR						
Léčebny tbc a respiračních nemocí	30 720	29 098	1 571	1 467 854	47,8	85,8
Psychiatrické léčebny	50 242	46 927	3 719	5 110 543	101,3	85,6
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	35 791	26 247	9 738	2 779 459	77,5	90,0
Radioterapeutické ústavy	5 896	5 507	365	115 043	19,6	91,3
Rehabilitační ústavy	5 153	5 162	2	298 580	57,9	93,1
Ostatní odborné léčebny	9 470	9 253	151	545 463	57,8	85,4
Ozdravovny	18 673	18 669	—	782 892	41,9	95,5
Denní sanatoria	878	862	—	59 848	68,8	77,2
Noční sanatoria	3 463	3 450	—	60 712	17,6	77,9
Endokrinnologický ústav	2 049	2 048	1	52 517	25,6	77,8
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	31 304	30 555	705	392 080	12,5	76,7
Dětské stacionáře	466	420	—	88 716	—	62,5
Kojenecké ústavy	3 214	3 167	43	439 356	136,8	76,2
Dětské domovy pro děti: od 1 do 3 let	933	929	10	371 403	396,8	75,9
do 3 let	1 522	1 465	29	331 391	219,8	75,7
ČR						
Léčebny tbc a respiračních nemocí	10 931	9 861	1 101	519 050	47,4	76,6
Psychiatrické léčebny	37 487	34 306	3 426	4 080 906	108,5	85,1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	33 472	24 375	9 375	2 661 311	79,2	90,3
Radioterapeutické ústavy	1 574	1 312	258	34 090	21,7	90,7
Rehabilitační ústavy	4 235	4 255	2	229 810	54,1	96,6
Ostatní odborné léčebny	9 470	9 253	151	545 463	57,8	85,4
Ozdravovny	12 164	12 160	—	547 554	45,0	95,2
Noční sanatoria	1 617	1 617	—	30 388	18,8	69,8
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	29 274	28 525	705	343 742	11,8	75,8
Dětské stacionáře	341	333	—	81 099	—	61,9
Kojenecké ústavy	1 729	1 716	32	227 158	130,7	71,3
Dětské domovy pro děti: od 1 do 3 let	693	690	9	239 794	344,5	69,7
do 3 let	1 218	1 169	16	224 970	187,2	74,7
SR						
Léčebny tbc a respiračních nemocí	19 789	19 237	470	948 804	48,1	91,9
Psychiatrické léčebny	12 755	12 621	293	1 029 637	80,2	87,7
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	2 319	1 872	363	118 148	52,0	83,4
Radioterapeutické ústavy	4 322	4 195	107	80 953	18,8	91,6
Rehabilitační ústavy	918	907	—	68 770	75,4	83,1
Ozdravovny	6 509	6 509	—	235 338	36,2	96,3
Denní sanatoria	878	862	—	59 848	68,8	77,2
Noční sanatoria	1 846	1 833	—	30 324	16,5	88,3
Endokrinnologický ústav	2 049	2 048	1	52 517	25,6	77,8
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	2 030	2 030	—	48 338	23,8	84,6
Dětské stacionáře	125	87	—	7 617	—	69,5
Kojenecké ústavy	1 485	1 451	43	212 198	142,5	82,3
Dětské domovy pro děti: od 1 do 3 let	240	239	1	131 609	548,4	90,8
do 3 let	304	296	13	106 421	347,2	77,9

*) Bez Výzkumného ústavu halneologického

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 k 31. 12.		Počet			
		absolutně	v průměru na 1 obvod	odpracovaných hodin	ošetření v návštěvní službě	odpracovaných hodin	ošetření v návštěvní službě
						na 1 pracovní místo	
ČSFR	1989	2 289,98	0,48	3 296 452	3 105 495	1 440	1 356
	1988	2 226,09	0,47	3 044 890	3 141 532	1 368	1 411
ČR	1989	1 580,76	0,47	2 310 751	2 143 485	1 462	1 356
	1988	1 532,56	0,46	2 077 611	2 203 270	1 356	1 438
SR	1989	709,22	0,49	985 701	962 010	1 390	1 356
	1988	693,53	0,49	967 279	938 262	1 395	1 353
Hl. m. Praha	1989	208,24	0,50	328 580	270 418	1 578	1 299
Středočeský		188,13	0,48	404 864	224 685	2 152	1 194
Jihočeský		122,26	0,51	173 080	182 358	1 416	1 492
Západočeský		144,65	0,51	190 526	194 793	1 317	1 347
Severočeský		188,53	0,49	221 055	215 162	1 173	1 141
Východočeský		209,13	0,50	315 304	301 111	1 508	1 440
Jihomoravský		309,24	0,48	442 671	535 465	1 431	1 732
Severomoravský		210,58	0,38	234 671	219 493	1 140	1 042
Hl. m. SR Bratislava		69,00	0,65	96 744	100 866	1 402	1 461
Západoslovenský		249,09	0,50	377 288	382 857	1 514	1 537
Středoslovenský		196,25	0,45	255 269	182 450	1 300	929
Východoslovenský		194,88	0,50	256 400	295 837	1 315	1 518

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.28 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby*) (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet				
		převozů nemocných sanitními vozy	převezených nemocných	převezených nemocných na 100 obyvatel	kilometrů ujetých sanitními vozy	
					v tisících	na 1 převoz
ČSFR	1989	3 480 871	6 619 880	42,3	160 748	46,2
	1988	3 439 422	6 696 573	42,9	158 833	46,2
ČR	1989	2 270 330	4 350 498	42,0	101 076	44,5
	1988	2 272 117	4 498 291	43,4	100 255	44,1
SR	1989	1 210 541	2 269 382	42,9	59 672	49,3
	1988	1 167 305	2 198 282	41,9	58 578	50,2
HL. m. Praha	1989	289 190	341 671	28,1	4 436	15,3
Středočeský		242 363	461 088	41,2	14 818	61,1
Jihočeský		161 954	295 153	42,2	8 725	53,9
Západočeský		254 654	470 582	54,1	12 828	50,4
Severočeský		236 752	436 942	36,7	11 042	46,6
Východočeský		234 143	485 802	39,2	13 992	59,8
Jihomoravský		413 511	855 304	41,6	18 500	44,7
Severomoravský		437 763	1 103 956	56,0	16 735	38,2
HL. m. SR Bratislava		174 021	181 752	41,2	1 704	9,8
Západoslovenský		395 638	830 751	48,0	21 519	54,4
Středoslovenský		309 409	553 040	33,4	18 574	60,0
Východoslovenský		331 473	703 839	46,8	17 875	53,9

*) Včetně hygienické služby a ostatních zařízení

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.1. Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1989

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Počet léčeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
ČSFR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	16	3	7	2
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	20	1	9	1
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	3	—	2	1
V. (XXV.)	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	14	6	8	7
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	2	4	5	1
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	37	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	102	18	70	19
ČR					
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	14	2	1	—
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	14	1	—	—
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	3	—	2	1
V. (XXV.)	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	10	4	3	2
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	2	4	2	—
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	20	—	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	69	14	13	5
SR					
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.)	Netuberkulózní 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 1989

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom pro	
			dospělé a dorost	děti
ČSFR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	5 697	5 368	329
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	5 878	5 627	251
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	843	813	30
V. (XXV.)	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	5 697	4 315	1 382
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 807	1 064	743
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	10 210	9 733	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	610	424	186
IX.	duševní	858	858	—
X. (XXX.)	kožní	485	381	104
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1 399	1 329	70
XII.	z povolání	234	234	—
	Celkem	33 718	30 146	3 572
ČR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 650	4 443	207
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	4 565	4 408	157
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	777	747	30
V. (XXV.)	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	3 844	3 147	697
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 525	846	679
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	4 841	4 706	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	436	250	186
IX.	duševní	632	632	—
X. (XXX.)	kožní	150	150	—
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	1 049	979	70
XII.	z povolání	234	234	—
	Celkem	22 703	20 542	2 161
SR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	1 047	925	122
III. (XXIII.)	ústrojí trávicího	1 313	1 219	94
IV. (XXIV.)	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	66	66	—
V. (XXV.)	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	1 853	1 168	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	282	218	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 369	5 027	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	174	174	—
IX.	duševní	226	226	—
X. (XXX.)	kožní	335	231	104
XI. (XXIX.)	ženské (gynekologické)	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
	Celkem	11 015	9 604	1 411

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1989
 (včetně poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro	
		dospělé a dorost	děti
ČSFR	783,86	693,73	90,13
ČR ¹⁾	512,56	460,93	51,63
SR ²⁾	271,30	232,80	38,50

1) Bez VÚB Mariánské Lázně

2) Bez Ústavu lékařské kosmetiky

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1989

	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	443 853	291 096	152 757	10 878 507	7 112 510	3 765 997
v tom připadá na:						
pojištěnce	242 131	159 355	82 776	5 421 852	3 591 241	1 830 611
členy JZD	13 981	7 702	6 279	309 379	173 649	135 730
důchodce a umělce	56 612	33 442	23 170	1 258 451	751 898	506 553
platíci pacienti (domácí)	18 854	14 978	3 876	387 121	311 985	75 136
cizince dospělé	47 319	30 475	16 844	1 056 563	683 450	373 113
ochranná a léčebná akce						
dospělí	42 052	31 057	10 995	1 310 000	943 984	366 016
výzkum pro VÚB Mariánské Lázně	55	55	—	1 540	1 540	—
děti celkem	22 849	14 032	8 817	1 133 601	654 763	478 838
z toho cizinci	469	249	220	22 688	14 245	8 443
Ambulantní lázeňská péče celkem	79 778	41 140	38 638	1 342 644	732 445	610 199
v tom: z veřejných prostředků	21 427	5 090	16 337	348 736	91 813	256 923
platíci pacienti (domácí)	55 140	34 732	20 408	947 241	622 579	324 662
cizinci	3 211	1 318	1 893	46 667	18 053	28 614
Ambulantní léčení	11 356	1 986	9 370	—	—	—
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 733 411	2 578 994	2 154 417	4 026 017	2 300 270	1 725 747
Peloidní výkony	1 398 803	1 054 629	344 174	1 256 968	958 569	298 399
Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů	2 084 383	1 190 361	894 022	1 875 835	1 035 792	840 043
Vodoléčby a masáže	4 534 328	2 989 614	1 544 714	3 927 727	2 649 041	1 278 686
Rehabilitace	5 917 183	4 028 488	1 888 695	5 593 836	3 822 787	1 771 049
Elektrofyzikální výkony	3 776 584	2 334 915	1 441 669	3 328 231	2 064 575	1 263 656
Inhalace	2 523 252	2 087 965	435 287	2 326 410	1 936 647	389 763
Umělé koupele	869 721	613 994	255 727	720 895	497 681	223 214
Ostatní výkony	2 708 793	1 800 349	908 444	2 440 526	1 601 542	838 984
Celkem	28 546 458	18 679 309	9 867 149	25 496 445	16 866 904	8 629 541

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	
			muži	ženy	ČR	SR
ČSFR	1989	370 294	146 868	223 426	246 072	124 222
	1988	271 736	148 967	222 769	247 618	124 118
ČR	1989	253 662	100 581	153 081	216 040	37 622
	1988	255 982	102 477	153 505	216 732	39 250
SR	1989	116 632	46 287	70 345	30 032	86 600
	1988	115 754	46 490	69 264	30 886	84 868
Hl. m. Praha	1989	37 552	13 190	24 362	32 885	4 667
Středočeský		27 590	11 494	16 096	23 305	4 285
Jihočeský		15 384	5 950	9 434	13 109	2 275
Západočeský		19 665	7 560	12 105	16 763	2 902
Severočeský		28 656	11 140	17 516	23 990	4 666
Východočeský		28 120	10 693	17 427	23 970	4 150
Jihomoravský		47 222	18 647	28 575	39 895	7 327
Severomoravský		49 473	21 907	27 566	42 123	7 350
Hl. m. SR Bratislava		12 913	4 927	7 986	3 577	9 336
Západoslovenský		36 135	14 010	22 125	9 317	26 818
Středoslovenský		36 309	14 390	21 919	9 165	27 144
Východoslovenský		31 275	12 960	18 315	7 973	23 302

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1989 podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát (trvalé bydliště)	ČSFR		ČR		SR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
Celkem:	29 639	717 446	19 384	471 383	10 255	246 063
v tom:						
Albánie	4	98	2	49	2	49
Bulharsko	25	561	17	414	8	147
Čína	4	77	—	—	4	77
Jugoslávie	10	199	5	94	5	105
Korea	2	63	—	—	2	63
Kuba	70	1 281	70	1 281	—	—
Laos	—	—	—	—	—	—
Maďarsko	501	13 486	242	6 588	259	6 898
Mongolsko	93	1 872	90	1 809	3	63
NDR	22 447	538 553	13 130	314 231	9 317	224 322
Polsko	1 402	30 631	861	18 675	541	11 956
Rumunsko	11	271	5	124	6	147
Sovětský svaz	5 066	130 283	4 959	128 068	107	2 215
Vietnam	4	71	3	50	1	21
Cizinci — trvalé bydliště v ČSFR (mimo počet)	51	1 303	51	1 303	—	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1989 podle trvalého bydliště
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát (trvalé bydliště)	ČSFR		ČR		SR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	17 468	333 530	10 786	203 228	6 682	130 302
v tom:						
Evropa:						
Andorra	5	131	5	131	—	—
Belgie	44	828	18	394	26	434
Dánsko	37	777	5	152	32	625
Francie	70	1 589	52	1 285	18	304
Itálie	90	1 329	64	987	26	342
Lucembursko	22	452	22	452	—	—
Malta	2	36	2	36	—	—
Monako	5	107	5	107	—	—
Spolková republika Německo	7 203	140 512	5 828	113 396	1 375	27 116
Nizozemí	105	1 284	79	837	26	447
Norsko	26	344	23	296	3	48
Portugalsko	14	290	7	129	7	161
Rakousko	3 210	59 930	1 226	23 217	1 984	36 713
Řecko	30	525	22	379	8	146
Španělsko	9	168	4	72	5	96
Švédsko	34	627	17	324	17	303
Švýcarsko	159	3 057	45	864	114	2 193
Velká Británie	66	1 130	28	456	38	674
Západní Berlín	1 255	26 117	943	19 211	312	6 906
Ostatní	76	1 261	—	—	76	1 261
Asie						
Afganistán	11	227	10	175	1	52
Indie	10	148	6	104	4	44
Irák	35	651	27	414	8	237
Irán	12	224	12	224	—	—
Izrael	97	1 436	86	1 278	11	158
Japonsko	1	21	1	21	—	—
Jordánsko	80	1 326	80	1 326	—	—
Katar	13	127	13	127	—	—
Kuvajt	793	18 982	141	2 778	652	16 204
Kypr	31	555	31	555	—	—
Libanon	131	2 097	72	1 113	59	984
Malajsie	1	6	1	6	—	—
Sýrie	77	1 275	56	780	21	495
Turecko	18	355	3	46	15	309
Spojené arabské emiráty	103	1 383	103	1 383	—	—
Ostatní	1 079	18 956	311	4 927	768	14 029
Afrika						
Alžírsko	18	289	16	247	2	42
Egypt	183	2 641	157	2 245	26	396
Libye	215	4 818	215	4 818	—	—
Ostatní	81	1 377	27	448	54	929
Amerika						
Argentina	3	41	3	41	—	—
Brazílie	14	251	2	55	12	196
Ekvador	1	21	1	21	—	—
Kanada	172	2 848	65	1 044	107	1 804
Mexiko	6	119	1	21	5	98
Paraguay	1	13	1	13	—	—
USA	1 757	31 631	935	15 991	822	15 640
USA v ostatní Americe	2	21	2	21	—	—
Venezuela	3	98	3	98	—	—
Ostatní	13	239	—	—	13	239
Austrálie a Oceánie	45	860	10	183	35	677
Úhrnem	47 107	1 050 976	30 170	674 611	16 937	376 365
z toho se léčilo ve :						
Františkových Lázních	3 717	82 901	3 717	82 901	—	—
Karlových Varech	15 387	340 014	15 387	340 014	—	—
Mariánských Lázních	4 190	99 076	4 190	99 076	—	—
Piešťanech	12 547	260 925	—	—	12 547	260 925
Novém Smokovci a Štrbském Plese	1 060	34 916	—	—	1 060	34 916
Trenčianských Teplicích	3 014	73 742	—	—	3 014	73 742

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1989 (bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
I. Kontraindikace lázeňské péče	338	—	338	27,6	—	27,6
II. Nemoci ústrojí oběhového	40 274	35 631	4 643	28,0	27,9	28,8
III. Nemoci ústrojí trávicího	56 360	43 807	12 553	21,3	21,1	21,1
IV. Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	12 587	10 832	1 755	23,8	23,5	24,2
V. Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	28 034	19 806	8 228	24,1	22,9	22,2
VI. Nemoci nervové	10 940	9 104	1 836	30,4	30,3	29,7
VII. Nemoci pohybového ústrojí	115 147	75 266	39 881	24,1	22,2	22,0
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	9 036	7 082	1 954	21,5	21,4	21,3
IX. Nemoci duševní	10 005	6 786	3 219	21,3	21,1	21,1
X. Nemoci kožní	2 413	1 347	1 066	27,8	27,6	27,5
XI. Nemoci ženské	14 050	12 575	1 475	27,9	27,8	27,9
XII. Nemoci z povolání	11 848	9 715	2 133	21,6	20,9	22,6
Celkem	311 032	231 951	79 081	24,3	23,5	22,7

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v ČR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odlétných pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	oizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	35 631	2 398	3 004
1	Stav po akutní karditidě	546	5	13
2	Chlopňové vady	540	50	45
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	5 745	812	1 396
4	Stav po infarktu myokardu do 6 měsíců po vzniku	6 727	14	9
5,6	Ischemická choroba srdeční s překonaným infarktem myokardu	8 257	578	315
7,8	Hypertenzní choroba I., II. a III. stadia	8 308	585	972
9,10	Onemocnění tepen končetin	2 503	208	132
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 119	133	98
12	Stavy po kardiologických operacích do 6 měsíců po operaci	410	—	9
13	Stavy po kardiologických operacích po 6 měsících po operaci	218	6	5
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	258	7	10
III.	Nemoci ústrojí trávicího	43 807	2 842	11 521
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	2 003	252	3 420
2	Vředová nemoc žaludku, dvanáctníku a bulbitis	4 530	290	2 208
3,4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 949	78	425
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	618	89	620
6	Regionální enterokolitis	204	8	71
7,8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	415	12	51
9,10	Proktokolitis v remisi	603	33	204
11	Chronická cholecystitida	2 642	594	1 843
12,13	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	24 835	1 048	1 383
14	Stavy po akutní hepatitidě	917	18	101
15	Chronická jaterní onemocnění	2 323	256	881
16,17	Stavy po akutní pankreatitidě nebo exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	2 099	156	307
18	Oslabení celkového zdravotního stavu u dorostu	669	8	7

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v ČR podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci a poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	10 832	625	1 930
1,2,3	Diabetes mellitus	9 566	473	1 202
4,5	Hyperlipoproteinemie, obesita	741	134	698
6	Dna	202	13	27
7,8	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	323	5	3
V.	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	19 806	1 568	947
1	Bronchitis chronica	10 039	910	609
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 554	14	36
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	1 233	53	135
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	1 144	9	12
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	70	1	2
6,11	Stavy po operacích cest dýchacích	541	1	2
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	4 429	264	141
8	Alergické rýmy	566	13	4
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy	205	5	6
10	Ozaena	14	—	—
15	Rekondiční léčba leteckého personálu	11	298	—
VI.	Nemoci nervové	9 104	392	50
1	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36 měsíců od vzniku	1 193	1	5
2	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	106	16	2
3	Polyneuropatie	141	15	8
4	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	3 714	246	15
5	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měsíců od vzniku onemocnění	114	2	4
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12—36 měsíců po vzniku onemocnění	24	—	—
7,8	Hemiparézy a paraparézy	1 660	25	10
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	404	6	—
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	786	69	2
11	Myopatie a dystrofická myotonie	438	—	2
12	Syringomyelie	38	—	1
13	Dětská mozková obrna	406	10	1
14	Parkinsonova choroba	80	2	—

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v ČR podle nemoci
2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	75 266	5 034	10 028
1,2	Progresivní polyartritida	2 643	85	179
3,4	Spondylitis ankylosans (Morbus Bechtěrev)	1 656	26	227
5	Skoliózy	332	1	—
6	Reaktivní a druhotné artritidy	95	2	15
7,8	Koxartrózy	11 091	406	584
9	Artrózy	8 051	829	975
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom, předoperační příprava na operaci endoprotézy	44 769	3 637	7 958
11	Projevy na svalech, šlachách, bursách, povázkách, infekčního, toxického, traumatického, reumatického původu	333	7	32
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 měsíců po úrazu nebo operaci	5 235	12	33
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18 do 36 měsíců po úrazu nebo operaci	399	28	25
14	Nemocní v předoperační přípravě 28 dnů před pláno- vanou náhradou kloubní	59	—	—
15	Experiment	603	1	—
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	7 082	363	2 519
1	Nespecifické vleké záněty cest močových	1 154	121	967
2	Vleklé pyelonefritidy v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 440	25	334
3,4	Urolitiázy a nefrolitiázy	1 277	111	858
5,6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	3 070	98	335
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	141	8	25
IX.	Nemoci duševní	6 786	797	126
1	Neurózy	6 032	715	125
2,3	Pseudoneurotické poruchy	348	68	1
4	Psychózy	406	14	—
X.	Nemoci kožní	1 347	14	10
1,2	Ekzémy, atypická dermatitida	476	3	1
3,4	Psoriasis	819	9	6
5	Akne indurata et conglobata	24	1	2
6	Chronické dermatózy	25	—	—
7	Stavy po popáleninách	3	1	1

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v ČR podle nemoci

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
XI.	Nemoci ženské	12 575	81	17
1	Sterilita a infertilita do 40 let věku	1 250	3	6
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy ve věku do 40 let	1 749	18	5
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	8 536	41	5
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6 měsíců od operace	913	2	1
5	Komplikace po interrupci	65	9	—
6	Onkologické případy	21	2	—
7	Klimakterický syndrom	41	6	—
XII.	Nemoci z povolání	9 715	7	69
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	296	—	1
2	Profesionální dermatózy	144	—	—
3	Onemocnění vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	10	—	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	576	2	—
5,6	Pneumokoniózy a počáteční stavy	3 079	1	2
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	1 053	2	1
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	720	2	4
9	Kloubní a kostní brucelózy	5	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	77	—	3
11	Práce v prostředí ioniz. záření v uranovém průmyslu a v provozech jaderných elektráren, trvající déle než 3 roky	17	—	—
12	Asthma bronchiale profesionálního původu	94	—	—
13	Práce ve výrobě rtuti	—	—	—
14	Rekondiční lázeňská péče o horníky	3 644	—	58
Dospělí a dorost celkem		231 951	14 121	30 221
z toho kontraindikace		—	—	—
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 090	—	1
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	1 044	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	592	—	24
XXV.	Netuberkulózní nemoci dýchacího ústrojí	5 141	—	15
XXVI.	Nemoci nervové	2 808	—	177
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	408	—	2
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	1 258	—	111
XXIX.	Nemoci gynekologické	841	—	1
XXX.	Nemoci kožní	134	—	—
Děti celkem		13 316	—	331
Úhrnem		245 267	14 121	30 552

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v SR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	4 643	62	33
1	Stav po akutní karditidě	9	—	—
2	Chlopňové vady	54	3	—
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	889	28	22
4	Stav po infarktu myokardu do 6 měsíců po vzniku	717	—	1
5,6	Ischemická choroba srdeční s překonaným infarktem myokardu	813	7	5
7,8	Hypertensní choroba I., II. a III. stadia	1 729	20	5
9,10	Onemocnění tepen končetin	254	3	—
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	116	1	—
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6 měsíců po operaci	29	—	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6 měsících po operaci	21	—	—
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	12	—	—
III.	Nemoci ústrojí trávicího	12 553	457	103
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	893	132	43
2	Vředová nemoc žaludku, dvanáctníku a bulbitis	1 559	85	22
3,4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	762	12	2
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	113	15	4
6	Regionální enterokolitis	31	—	—
7,8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	151	3	—
9,10	Proktokolitis v remisi	159	3	2
11	Chronická cholecystitida	550	49	16
12,13	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	7 019	115	—
14	Stavy po akutní hepatitidě	34	4	—
15	Chronická jaterní onemocnění	435	18	8
16,17	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chronické onemocnění slinivky břišní	821	20	6
18	Oslabení celkového zdravotního stavu u dorostu	26	1	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v SR podle nemocí

I. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 755	77	2
1,2,3	Diabetes mellitus	1 355	44	—
4,5	Hyperlipoproteinemie, obesita	36	14	1
6	Dna	52	3	—
7,8	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	312	16	1
V.	Netuberkulózní nemoci cest dýchacích	8 228	301	1 025
1	Bronchitis chronica	4 989	243	403
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	111	3	5
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	628	19	568
4	Astma bronchiale s vyšší frekvencí záchvatů	513	—	10
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	19	1	1
6,11	Stavy po operacích cest dýchacích	324	—	3
7	Iniciální stadia zánětu horních cest dýchacích	1 073	34	9
8	Alergické rýmy	507	1	24
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy	61	—	2
10	Ozaena	3	—	—
VI.	Nemoci nervové	1 836	11	92
1	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36 měsíců od vzniku	127	—	—
2	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	12	2	—
3	Polyneuropatie	25	—	4
4	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	501	6	15
5	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měsíců od vzniku onemocnění	25	—	9
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12—36 měsíců po vzniku onemocnění	29	—	2
7,8	Hemiparézy a paraparézy	427	1	40
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	218	—	5
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	406	1	9
11	Myopatie a dystrofická myotonie	11	—	2
12	Syringomyelie	10	—	1
13	Dětská mozková obrna	45	1	3
14	Parkinsonova choroba	—	—	2

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v SR podle nemoci

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	39 881	1 214	9 739
1,2	Progresivní polyartritida	1 619	19	282
3,4	Spondylitis ankylosans (Morbus Bechtěrev)	1 252	8	253
5	Skoliózy	230	—	6
6	Reaktivní a druhotné artritidy	22	1	4
7,8	Koxartrózy	7 790	119	599
9	Artrózy	3 864	220	2 024
10,14	Vertebrogenní bolestivý syndrom, předoperační příprava na operaci endoprotézy	22 218	799	6 507
11	Projevy na svalch, šlachách, bursách, povázkách, infekčního, toxického, traumatického, reumatického původu	150	6	14
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 měsíců po úrazu nebo operaci	2 429	6	23
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18 do 36 měsíců po úrazu nebo operaci	307	36	27
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	1 954	37	—
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	293	22	—
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	207	2	—
3,4	Urolitiázy a nefrolitiázy	123	2	—
5,6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	1 007	5	—
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	324	6	—
IX.	Nemoci duševní	3 219	118	12
1	Neurózy	2 674	103	10
2,3	Pseudoneurotické poruchy	166	8	2
4	Psychózy	379	7	—
X.	Nemoci kožní	1 066	22	1
1,2	Ekzémy, atypická dermatitida	295	4	1
3,4	Psoriasis	709	17	—
5	Akne indurata et conglobata	22	—	—
6	Chronické dermatózy	36	1	—
7	Stavy po páleninách	4	—	—
XI.	Nemoci ženské	1 475	2	—
1	Sterilita a infertilita do 40 let věku	196	1	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy ve věku do 40 let	134	1	—

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1989 v československých státních lázních v SR podle nemocí

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odlétných pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	1 058	—	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6 měsíců od operace	13	—	—
5	Komplikace po interupci	67	—	—
6	Onkologické případy	2	—	—
7	Klimakterický syndrom	5	—	—
XII.	Nemoci z povolání	2 133	339	—
1	Onemocnění způsobené ionizačním zářením	120	—	—
2	Profesionální dermatózy	79	—	—
3	Onemocnění vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	1	—	—
4	Onemocnění způsobené prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	533	—	—
5,6	Pneumokoniózy a počáteční stavy	93	—	—
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	63	161	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	49	—	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	1	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	20	178	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uranovém průmyslu a v provozech jaderných elektráren, trvající déle než 3 roky	1 127	—	—
12	Astma bronchiální profesionálního původu	6	—	—
13	Práce ve výrobě rtuti	41	—	—
Dospělí a dorost celkem		79 081	2 640	11 007
z toho kontraindikace		338	—	—
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	889	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	695	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Netuberkulózní nemoci dýchacího ústrojí	4 212	—	194
XXVI.	Nemoci nervové	738	—	1
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 276	—	—
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	808	—	—
Děti celkem		8 618	—	195
Úhrnem		87 699	2 640	11 202

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1989

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSFR	130	33 718	783,86	43,0	93,7
ČR	88	22 703	512,56	44,3	94,0
SR	42	11 015	271,30	40,6	93,3
Poděbrady	5	1 147	33,17	34,6	94,3
Běloves	1	90	2,59	34,7	91,9
Bohdaneč	1	430	9,59	44,8	93,1
Lázně Bělohrad	1	220	4,82	45,6	95,3
Toušeň	1	74	3,06	24,2	93,2
Velichovky	1	269	6,00	44,8	94,1
Třeboň	2	491	14,74	33,3	83,3
Vráž	1	156	3,19	48,9	86,0
Bechyně	1	176	4,15	42,4	96,1
Františkovy Lázně	9	2 775	44,00	63,1	89,1
Mariánské Lázně	10	2 099	49,01	42,8	88,3
Lázně Kynžvart	1	192	4,00	48,0	86,1
Konstantinovy Lázně	1	442	7,00	63,1	99,4
Karlovy Vary	17	5 005	118,00	42,4	99,9
Kyselka	1	110	2,00	55,0	105,0
Jáchymov	3	1 141	18,00	63,4	99,5
Teplice	4	980	24,00	40,8	92,7
Lázně Libverda	1	424	8,00	53,0	88,4
Lázně Kunderatice	1	152	5,00	30,4	95,7
Mšené—lázně	1	207	4,00	51,8	95,8
Blžina	1	153	3,00	51,0	81,8
Dubí	1	105	3,00	35,0	99,6
Janské Lázně	2	553	18,76	29,5	97,6
Železnice	1	132	4,25	31,1	90,5
Luhačovice	7	1 605	34,00	47,2	92,1
Ostrožská Nová Ves	1	87	2,00	43,5	93,2
Hodonín	1	184	4,00	46,0	94,4
Teplice nad Bečvou	3	671	17,52	38,3	96,3
Šlatinyce	1	144	3,71	38,8	96,2
Jeseník	1	613	18,00	34,1	98,5
Bludov	1	113	3,00	37,7	93,9
Lipová—lázně	1	204	4,00	51,0	100,0
Velké Losiny	1	323	6,00	53,8	94,6
Karlova Studánka	1	329	9,00	36,6	96,0
Darkov	1	337	6,00	56,2	99,6
— Karviná 8 (rehabilitační ústav)	1	570	12,00	47,5	100,0

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1989

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	6+1	2 219	54,00	41,1	93,1
Smrdáky	1	335	7,00	47,9	92,7
Trenčianské Teplice	4+1	1 560	35,90	43,5	94,3
Sliač — kúpele	3+1	797	24,00	33,2	87,9
Brusno — kúpele	1	200	6,00	33,3	97,8
Dudince	2	484	14,00	34,6	97,0
Číž — kúpele	1	254	6,00	42,3	96,4
Sklené Teplice	1	108	3,00	36,0	97,1
Kováčová	1+1	212	9,00	23,6	93,2
Lúčky — kúpele	1	350	5,00	70,0	94,3
Korytnica — kúpele	1	138	4,00	34,5	95,1
Rajecké Teplice	1	215	6,75	31,9	94,7
Turčianské Teplice	1	477	9,00	53,0	94,5
Bojnice — kúpele	2	491	11,00	44,6	97,0
Nimnica	1	309	6,47	47,8	95,9
Kunerad	1	55	2,00	27,5	98,0
Nový Smokovec	1	281	7,00	40,1	93,8
Štós — kúpele	1	267	5,00	53,4	94,3
Horný Smokovec	1	77	2,00	38,5	98,4
Štrbské Pleso	1	674	17,00	39,7	95,4
Ružbachy — kúpele	1	226	6,00	37,7	78,5
Lučivná	1	246	6,00	25,5	97,4
Bardejovské kúpele	3+1	1 040	25,18	41,3	90,0
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně ¹⁾)	3	119	12,14	9,8	86,6
Ústav lékařské kosmetiky ²⁾)	—	—	—	—	—

1) Není započítán do úhrnu za ČR resp. ČSFR

2) Výzkumná pracoviště

3) Není započítán do úhrnu za SR, resp. ČSFR

6.9 Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1989

Počet přijatých pacientů: 1 228¹⁾)Ošetřovacích dnů: 38 329²⁾)

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	17 206	Elektrofyzikální výkony	5 548
Peloidní výkony	5 193	Inhalace	290
Ostatní výkony s použitím léčebných přírodních zdrojů	11 133	Ostatní výkony	4 739
Vodoléčby a masáže	9 340		
Rehabilitace	26 351	Celkem	79 800

1) Z toho 55 tzv. nákupní služby v lázeňské organizaci Mariánské Lázně

2) Z toho 1 540 tzv. nákupní služby v lázeňské organizaci Mariánské Lázně

7. VÝDAJE (NÁKLADY)

7. VÝDAJE

7.1 Výdaje na zdravotnictví

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

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
ČSFR úhrnem ¹⁾	1989	38 268 361	34 322 181	7 378 755	2 446,93	2 194,61	471,81
	1988	35 959 210	32 191 197	6 849 095	2 303,97	2 062,55	438,83
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravotnictví národními výbory	1989	3 048 683	2 393 178	191 483	×	×	×
	1989	35 219 678	31 929 003	7 187 272	2 252,00	2 041,59	459,56
ČR úhrnem ¹⁾²⁾	1989	26 304 895	23 597 475	5 161 441	2 538,14	2 276,91	498,02
	1988	24 747 561	22 116 185	4 816 224	2 389,60	2 135,52	465,05
z toho organizace spravované:							
MZSV ČR národními výbory	1989	2 075 959	1 561 302	148 943	×	×	×
	1989	24 228 936	22 036 173	5 012 498	2 337,84	2 126,26	483,65
SR úhrnem ¹⁾²⁾	1989	11 963 466	10 724 706	2 217 314	2 267,75	2 032,94	420,31
	1988	11 211 649	10 075 012	2 032 871	2 135,10	1 918,64	387,13
z toho organizace spravované:							
MZ SR národními výbory	1989	972 724	831 876	42 540	×	×	×
	1989	10 990 742	9 892 830	2 174 774	2 083,36	1 875,27	412,24
Hl. m. Praha	1989	4 397 746	3 587 261	762 224	3 623,15	2 955,42	627,97
Středočeský		2 452 108	2 308 813	542 362	2 189,71	2 061,75	484,33
Jihočeský		1 477 613	1 358 393	323 883	2 114,72	1 944,09	463,53
Západočeský		1 907 606	1 797 578	397 347	2 193,46	2 066,94	456,89
Severočeský		2 841 768	2 591 998	523 878	2 386,15	2 176,42	439,89
Východočeský		2 574 926	2 432 068	547 069	2 076,45	1 961,25	441,16
Jihomoravský		4 360 515	3 970 324	975 553	2 117,98	1 928,46	473,84
Severomoravský		4 216 654	3 989 736	940 181	2 138,27	2 023,20	476,77
Hl. m. SR Bratislava		1 101 476	913 793	202 045	2 514,41	2 085,98	461,22
Západoslovenský		3 777 557	3 357 470	727 411	2 188,38	1 945,02	421,40
Středoslovenský		3 048 777	2 843 000	639 929	1 891,27	1 763,62	396,97
Východoslovenský		3 062 932	2 778 567	605 389	2 043,05	1 853,37	403,81

¹⁾ Rok 1989 předběžné údaje²⁾ Výdaje na sociální zabezpečení v resortu MZSV ČR činí 43 841 644 tis. Kčs z toho neinvestiční 43 835 027 tis. Kčs; a v resortu MZSV SR činí výdaje na sociální zabezpečení 18 113 617 tis. Kčs z toho neinvestiční 18 104 340 tis. Kčs

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Fakultní nemocnice										
ČSFR	1989	24 312	6 819	280	3 547 700	520,27	321,19	67,71	59,11	23,96
	1988	24 264	6 971	287	3 282 193	470,84	292,71	60,29	55,33	23,95
ČR	1989	18 864	5 292	281	2 843 155	537,27	339,31	69,58	61,27	24,61
	1988	18 828	5 397	287	2 640 551	489,23	305,96	61,96	56,50	24,59
SR	1989	5 448	1 527	280	704 545	435,34	258,43	61,24	51,63	21,72
	1988	5 436	1 574	289	641 642	407,77	247,23	54,57	51,33	21,75
Hl. m. Praha	1989	8 914	2 484	279	1 414 068	569,17	373,39	68,53	55,13	25,08
		1 103	305	277	233 952	766,08	515,88	123,64	112,39	26,44
		1 731	481	278	227 627	473,44	257,87	70,37	65,92	23,74
		1 754	508	290	278 854	548,40	346,48	73,43	90,60	23,59
		3 688	972	264	492 785	507,02	299,56	59,64	58,86	23,30
		1 674	541	323	195 869	362,20	220,15	57,45	33,26	25,50
Západoslovenský		1 715	458	267	175 908	384,53	251,94	65,46	40,25	21,01
		1 129	319	283	152 972	468,30	296,00	55,57	63,02	21,71
		2 604	750	288	375 665	452,28	254,28	61,07	53,72	22,14
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSFR	1989	11 403	3 218	282	1 482 639	460,73	253,13	55,11	49,94	22,36
	1988	11 283	3 264	289	1 347 602	412,90	233,84	48,80	50,52	22,05
ČR	1989	4 800	1 406	293	598 382	425,68	242,01	55,41	41,07	24,02
	1988	4 860	1 460	300	580 039	397,36	230,02	46,85	50,49	23,31
SR	1989	6 603	1 812	274	884 257	456,88	261,79	54,88	56,82	21,07
	1988	6 423	1 804	281	767 563	425,48	236,93	50,37	50,54	21,03
Hl. m. Praha ²⁾	1989	8	2	227	6 781	3 731,77	2 241,79	1 057,09	427,96	17,48
		1 682	481	286	180 681	375,41	203,77	50,06	34,58	23,25
		1 616	446	276	201 885	452,18	136,66	58,69	48,57	23,65
		1 494	477	319	209 035	438,60	277,79	53,87	39,09	25,13
Hl. m. SR		1 551	403	260	235 912	553,69	349,35	71,82	82,25	22,21
		1 880	549	292	269 566	454,49	273,46	52,65	70,67	20,90
		1 445	394	273	230 383	538,85	270,17	60,04	53,50	20,88
		1 727	466	270	148 396	306,49	165,15	38,46	21,30	20,45

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) Lůžka ARO v rámci Záchraně 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. Kč ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Nemocnice II. typu										
ČSFR	1989	60 422	16 814	278	5 242 763	311,81	169,87	34,01	24,03	21,85
	1988	61 028	17 446	286	4 958 270	284,21	155,57	30,21	21,65	21,65
ČR	1989	41 261	11 367	275	3 467 777	305,09	168,90	33,79	24,81	22,33
	1988	41 399	11 716	283	3 293 836	281,15	153,87	29,69	23,04	22,03
SR	1989	19 161	5 447	284	1 774 986	311,48	171,92	34,48	22,40	20,85
	1988	19 629	5 730	292	1 664 434	290,46	159,05	31,27	18,83	20,88
Hl. m. Praha	1989	306	77	251	40 354	525,74	341,05	61,77	59,03	23,14
Středočeský		4 426	1 207	273	365 563	302,90	174,82	36,55	25,73	22,14
Jihočeský		3 050	788	258	231 502	293,91	147,80	30,16	24,28	22,88
Západočeský		2 813	682	243	227 587	333,57	181,58	38,99	26,64	22,36
Severočeský		6 226	1 718	276	577 661	336,21	179,62	35,46	28,97	22,60
Východočeský		5 714	1 473	258	418 461	284,14	151,07	27,60	23,73	21,54
Jihomoravský		9 999	2 943	294	834 048	283,42	160,27	34,52	23,89	22,61
Severomoravský		8 727	2 479	284	772 601	311,62	177,29	32,95	21,80	22,15
Hl. m. SR		1989	869	241	277	109 665	434,65	268,29	52,69	70,53
Bratislava	7 374		2 057	278	687 340	320,26	177,56	37,28	23,45	20,54
Západoslavenský	6 403		1 868	292	546 751	279,71	149,04	29,47	15,57	20,53
Středoslavenský	4 515		1 281	284	431 230	320,54	178,07	33,87	21,61	21,60
Východoslavenský										
Nemocnice I. typu										
ČSFR	1989	24 888	6 795	273	1 988 342	292,62	151,91	29,75	16,32	21,90
	1988	24 547	6 896	281	1 830 590	265,48	137,53	26,69	15,63	21,73
ČR	1989	16 864	4 556	270	1 324 308	290,64	151,68	28,98	17,38	22,34
	1988	17 171	4 780	278	1 284 337	268,71	138,88	25,95	16,64	22,05
SR	1989	8 024	2 239	279	664 034	284,79	152,30	31,31	14,17	20,99
	1988	7 376	2 116	287	546 253	258,20	134,47	28,34	13,34	21,01
Hl. m. Praha	1989	741	227	306	73 881	326,01	194,38	59,60	22,34	25,14
Středočeský		3 364	893	265	250 404	280,46	157,12	26,35	17,39	22,34
Jihočeský		1 126	289	257	85 286	294,66	137,98	27,00	17,99	22,71
Západočeský		2 187	599	274	165 462	276,11	143,14	27,06	17,54	22,08
Severočeský		2 031	535	264	182 654	341,10	159,88	27,95	18,15	22,69
Východočeský		3 057	773	253	205 459	265,84	132,51	23,07	15,85	21,67
Jihomoravský		1 577	442	280	135 430	306,69	166,47	36,09	21,25	22,68
Severomoravský		2 781	798	287	225 731	282,74	149,75	27,86	14,43	21,86
Západoslavenský		2 375	653	275	198 339	293,18	163,14	35,31	15,33	20,29
Středoslavenský	2 636	730	277	212 453	280,06	144,33	27,99	14,13	20,86	
Východoslavenský	3 013	856	284	253 242	282,44	150,82	31,08	13,31	21,63	

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs					
						provozní	z toho věcné	z věcných na			
								léky	speciální zdravotní materiál	potraviny	
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí²⁾											
ČSFR	1989	5 020	1 542	307	331 604	215,05	131,18	25,84	5,77	24,26	
	1988	4 929	1 492	303	314 451	210,75	126,58	24,00	5,54	23,12	
ČR	1989	1 940	519	268	116 725	224,88	127,83	29,48	5,48	23,76	
	1988	1 949	492	252	109 519	222,83	123,46	26,84	5,30	23,29	
SR	1989	3 080	1 023	332	214 879	210,03	132,87	23,99	5,92	24,52	
	1988	2 980	1 000	336	204 932	204,82	128,11	22,60	5,66	23,03	
Středočeský	1989	159	42	261	11 320	272,61	161,72	33,48	5,20	25,11	
Jihočeský		168	46	272	8 834	193,38	104,35	28,84	4,61	23,58	
Západočeský		259	70	270	16 733	239,43	129,47	39,06	6,51	25,08	
Severočeský		110	26	233	4 857	189,40	94,92	22,63	3,90	24,81	
Východočeský		397	89	225	26 684	299,22	170,35	33,71	8,99	22,49	
Jihomoravský		202	60	299	9 488	156,99	84,74	25,39	3,47	23,85	
Severomoravský		645	187	289	38 809	207,87	123,59	25,40	4,55	23,44	
Západoslovenský		520	179	345	41 919	233,94	144,00	36,47	12,34	23,38	
Východoslovenský		200	63	315	11 435	181,38	107,47	24,87	2,67	23,98	
Léčebny Vysoké Tatry ²⁾		2 360	781	331	161 525	206,86	132,36	21,05	4,71	24,82	
Psychiatrické léčebny											
ČSFR	1989	16 588	5 035	304	739 050	146,78	82,62	11,89	1,84	21,56	
	1988	16 673	5 155	309	689 031	133,66	73,63	11,22	1,68	21,20	
ČR	1989	13 531	4 080	302	589 817	144,55	82,45	11,68	1,88	21,77	
	1988	13 616	4 195	308	554 203	132,11	74,02	11,08	1,70	21,44	
SR	1989	3 057	955	312	149 233	156,22	83,30	12,76	1,68	20,69	
	1988	3 057	960	314	134 828	140,45	71,93	11,84	1,56	20,15	
Hl. m. Praha	1989	1 713	534	312	98 790	184,94	119,56	11,89	2,17	21,33	
Středočeský		1 114	361	324	52 155	144,53	82,09	11,86	1,73	23,40	
Jihočeský		570	143	251	25 703	179,80	79,94	4,98	1,18	22,10	
Západočeský		1 710	524	306	57 288	109,33	56,61	10,61	1,95	20,66	
Severočeský		1 171	345	295	47 911	138,84	68,39	9,26	1,23	21,97	
Východočeský		1 530	425	278	66 317	155,99	90,42	12,70	1,93	22,08	
Jihomoravský		3 517	1 046	297	152 002	145,34	83,53	13,09	2,04	22,22	
Severomoravský		2 206	702	318	89 651	127,67	74,66	12,05	1,89	21,06	
Západoslovenský			1 672	514	307	84 422	164,18	86,11	12,86	1,98	20,36
Středoslovenský			660	200	302	30 315	151,72	84,46	11,51	1,37	19,73
Východoslovenský		725	241	332	34 496	142,98	76,35	13,58	1,30	22,19	

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) Včetně léčeben Vysoké Tatry spravovaných MZSV SR

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potra- viny		provozní	z toho věcné	z věcných na potra- viny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSFR	1989	86 885	110,82	57,11	21,32	119 849	172,94	72,89	15,21
	1988	78 625	102,69	50,84	21,14	118 269	165,76	72,76	14,79
ČR	1989	55 947	102,14	49,92	21,27	83 852	184,28	74,42	14,40
	1988	52 554	96,72	46,39	21,00	82 603	176,47	74,87	14,24
SR	1989	30 938	131,10	73,86	21,45	35 997	151,23	69,93	16,75
	1988	26 071	117,29	61,74	21,48	35 666	145,33	68,73	15,84
Hl. m. Praha	1989	—	—	—	—	6 687	263,90	126,63	17,29
Středočeský		3 581	108,13	53,04	23,97	8 459	167,98	62,20	16,19
Jihočeský		8 093	100,10	43,97	21,66	3 933	200,97	73,43	16,68
Západočeský		—	—	—	—	9 980	156,12	65,05	15,39
Severočeský		10 371	124,23	59,94	22,29	13 018	189,48	67,55	14,80
Východočeský		13 942	98,34	48,75	20,22	5 130	192,94	68,73	14,22
Jihomoravský		6 566	90,02	45,64	22,02	20 740	183,20	73,81	13,24
Severomoravský		13 396	98,79	50,08	20,45	15 906	182,13	81,35	12,53
Hl. m. SR									
Bratislava		9 025	179,76	99,35	22,18	8 074	243,51	123,02	16,85
Západoslovenský		6 087	143,22	74,49	19,36	10 795	112,98	49,47	15,75
Středoslovenský		11 894	111,56	65,36	22,23	3 865	134,32	53,72	15,77
Východoslovenský		3 932	107,16	62,96	20,58	13 263	164,66	78,14	14,46

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny
			Kojenecké ústavy		
ČSFR	1989	86 792	194,17	82,69	12,36
	1988	81 377	175,99	74,14	11,84
ČR	1989	47 656	203,91	85,38	10,87
	1988	46 214	193,89	82,78	10,39
SR	1989	39 136	184,13	80,02	14,64
	1988	35 163	156,95	64,95	13,39
Hl. m. Praha	1989	8 400	263,49	139,66	15,23
Středočeský		2 770	219,16	85,33	7,33
Západočeský		5 580	185,31	69,58	9,33
Severočeský		4 124	203,88	75,35	10,05
Východočeský		8 776	174,82	66,55	10,74
Jihomoravský		6 153	198,02	70,30	9,75
Severomoravský		11 853	205,85	91,67	11,06
Západoslovenský		6 959	135,59	60,15	12,49
Středoslovenský		12 432	253,53	113,81	14,70
Východoslovenský		19 745	176,00	74,33	14,46

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot. materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSFR	1989	8 861	2 781	314	498 283	179,17	96,12	15,51	5,63	23,05
	1988	8 591	2 682	312	456 620	170,29	89,72	14,32	4,80	22,42
ČR	1989	8 451	2 663	315	471 641	177,11	94,18	15,20	5,30	23,13
	1988	8 190	2 565	313	436 302	170,11	89,32	13,92	4,58	22,52
SR	1989	410	118	288	26 642	225,50	139,68	22,54	13,07	21,15
	1988	401	117	291	20 318	174,07	98,50	23,11	9,58	20,31
Hl. m. Praha	1989	886	300	338	56 583	188,79	111,98	18,83	8,37	28,08
Středočeský		1 263	370	293	60 893	164,51	87,52	15,93	5,13	22,83
Jihočeský		591	186	315	35 475	190,36	95,14	20,22	6,73	22,25
Západočeský		638	205	322	33 880	164,96	82,09	15,09	5,44	21,52
Severočeský		1 077	347	322	58 408	168,47	81,62	13,34	3,41	23,18
Východočeský		1 072	324	303	46 523	143,38	70,60	9,29	2,60	21,55
Jihomoravský		1 447	442	306	83 335	188,37	105,63	16,61	6,21	22,71
Severomoravský		1 477	488	330	96 544	197,89	107,28	14,53	5,27	22,73
Hl. m. SR										
Bratislava		54	16	303	6 932	423,50	280,18	27,68	54,98	23,21
Západoslovenský		221	65	293	8 720	134,28	70,79	24,05	6,70	20,68
Středoslovenský		75	17	228	7 884	460,11	333,35	18,55	8,92	20,77
Východoslovenský		60	20	328	3 106	157,60	81,59	16,75	2,84	21,31

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 průměrné lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věc- ných na léky
ČSFR	1989	29 462	13 669 587	463 973	298 354	182 184	874,05	562,05	343,21
	1988	29 222	12 803 434	438 133	279 010	169 812	820,15	522,28	317,88
ČR	1989	19 818	9 328 005	470 688	304 802	190 312	899,87	582,72	363,84
	1988	19 673	8 766 660	445 612	285 069	177 585	846,13	541,29	337,20
SR	1989	9 644	4 341 582	450 185	285 108	165 485	821,17	521,20	302,52
	1988	9 549	4 036 774	422 725	266 527	153 799	768,87	484,77	279,74
Hl. m. Praha	1989	3 232	1 520 723	470 484	286 922	168 403	1 252,87	764,06	448,45
Středočeský		1 961	978 485	498 995	333 001	208 767	873,78	583,11	365,57
Jihočeský		1 271	609 723	479 806	310 530	205 136	872,62	564,76	373,08
Západočeský		1 594	787 429	494 104	310 049	187 147	905,43	568,16	342,94
Severočeský		2 145	1 046 593	488 020	307 057	186 675	878,81	552,94	336,16
Východočeský		2 138	1 012 235	473 423	315 658	196 267	814,73	543,23	337,76
Jihomoravský		3 867	1 701 121	439 876	294 420	188 471	826,25	553,03	354,02
Severomoravský		3 610	1 671 697	463 039	304 513	196 686	847,81	557,56	360,13
Hl. m. SR									
Bratislava		980	435 960	444 857	280 402	150 707	989,87	627,29	337,32
Západoslovenský		3 042	1 371 587	450 954	286 573	173 926	793,83	505,00	306,00
Středoslovenský		2 879	1 309 758	454 954	291 243	167 196	810,78	520,12	298,43
Východoslovenský		2 743	1 224 277	446 298	278 775	159 704	814,33	510,09	292,22

1) Včetně odpisů základních prostředků

2) V údajích za ČR a kraje jsou obsaženy podíly ze SVLS a HTP

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tis. Kčs

	1989	1988
ČSFR		
Léky celkem	7 137 548	6 595 882
na 1 obyvatele (v Kčs) ²⁾	456,39	422,61
z toho: v ambulantní péči	3 937 044	3 647 485
ve fakultních nemocnicích	461 747	420 292
v ostatních nemocnicích	972 126	888 435
Spec. zdravotnický materiál: celkem	2 544 736	2 464 600
na 1 obyvatele celkem ²⁾	162,71	157,91
z toho: v ambulantní péči	1 258 702	1 227 509
ve fakultních nemocnicích	403 098	385 696
v ostatních nemocnicích	685 998	661 154
z toho: léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz) pomůcky vad smyslových orgánů	} 384 162	} 372 264
ČR		
Léky celkem	5 003 004	4 629 533
na 1 obyvatele (v Kčs) ²⁾	482,74	447,02
z toho ¹⁾ v ambulantní péči	3 771 559	3 493 686
ve fakultních nemocnicích	368 228	334 422
v ostatních nemocnicích	614 742	558 415
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 763 308	1 707 945
na 1 obyvatele (v Kčs) ²⁾	170,14	164,92
z toho ¹⁾ : v ambulantní péči	863 915	839 284
ve fakultních nemocnicích	324 249	304 927
v ostatních nemocnicích	429 300	433 873
z toho: léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz) pomůcky vad smyslových orgánů	} 119 035 171 564	} 112 064 173 523
SR		
Léky celkem	2 134 544	1 966 349
na 1 obyvatele (v Kčs) ²⁾	404,62	374,46
z toho: v ambulantní péči	165 485	153 799
ve fakultních nemocnicích	93 519	85 870
v ostatních nemocnicích	357 384	330 020
Spec. zdravotnický materiál: celkem	781 428	756 655
na 1 obyvatele (v Kčs) ²⁾	148,12	144,09
z toho: v ambulantní péči	394 787	388 225
ve fakultních nemocnicích	78 849	80 769
v ostatních nemocnicích	256 698	227 281
z toho: léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz) pomůcky vad smyslových orgánů	} 93 563	} 86 677

1) Včetně podílů ze SVLS

2) Rok 1989 předběžné údaje

7. PŘÍJMY

7.4 Příjmy z lékárenské služby

Území, kraj	Příjmy z činnosti lékárenské služby v tisících Kčs v roce	
	1989	1988
ČSFR	1 197 097	1 009 950
ČR	838 044	700 129
SR	359 053	309 821
Hl. m. Praha	149 568	116 649
Středočeský	77 398	64 629
Jihočeský	55 304	45 532
Západočeský	68 163	59 737
Severočeský	89 635	71 233
Východočeský	90 218	78 648
Jihomoravský	151 550	131 129
Severomoravský	156 208	132 572
Hl. m. SR Bratislava	22 820	20 670
Západoslovenský	113 202	93 865
Středoslovenský	110 420	95 569
Východoslovenský	112 611	99 717

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(podle stavu k 31. 12. 1989)

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti (k 31. 12. 1989)

Odvětví, činnost, resort	ČSFR		ČR		SR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	27 034	30 906	18 180	21 073	8 854	9 833
Ústavy národního zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	22 685	27 991	15 181	19 059	7 504	8 932
Lázeňská organizace	388	361	220	219	168	142
Výzkumné ústavy	584	392	493	299	91	93
Rozpočtová organizace ústředně spravované	676	474	381	286	295	188
Výrobní podniky v oboru působnosti MZSV	30	30	24	22	6	8
Resort zdravotnictví a sociálních věcí — oblast zdravotnictví	24 363	29 248	16 299	19 885	8 064	9 363
Resort zdravotnictví a sociálních věcí — oblast sociálních věcí	210	206	140	133	70	73
Resort zdravotnictví a sociálních věcí — celkem	24 573	29 454	16 439	20 018	8 134	9 436
Resort školství	1 776	914	1 296	663	480	251
Železniční zdravotnictví	413	383	282	287	131	96
Akademie věd	176	79	98	43	78	36
Revoluční odborové hnutí	18	14	10	10	8	4
Odbory zdravotnictví NV	58	48	38	38	20	10
Ostatní	20	14	17	14	3	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 461	1 452	1 741	1 055	720	397

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSFR		ČR		SR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	57 940	100,00	39 253	100,00	18 687	100,00
Ústavy národního zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	50 676	87,46	34 240	87,23	16 436	87,95
Lázeňské organizace	749	1,29	439	1,12	310	1,66
Výzkumné ústavy	976	1,68	792	2,02	184	0,99
Rozpočtová organizace ústředně spravované	1 150	1,98	667	1,70	483	2,58
Výrobní podniky v oboru působnosti MZSV	60	0,10	46	0,12	14	0,07
Resort zdrav. a soc. věcí — oblast zdravotnictví	53 611	92,53	36 184	92,18	17 427	93,25
Resort zdrav. a soc. věcí — oblast soc. věcí	416	0,72	273	0,70	143	0,77
Resort zdravotnictví a soc. věcí celkem	54 027	93,25	36 457	92,88	17 570	94,02
Resort školství	2 690	4,64	1 959	4,99	731	3,91
Resort dopravy	796	1,37	569	1,45	227	1,22
Akademie věd	255	0,44	141	0,36	114	0,61
Revoluční odborové hnutí	32	0,06	20	0,05	12	0,06
Odbory zdravotnictví NV	106	0,18	76	0,19	30	0,16
Ostatní	34	0,06	31	0,08	3	0,02
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	3 913	6,75	2 796	7,12	1 117	5,98

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů (k 31. 12)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Úhrnem		v tom resort		
						zdravotnictví a sociálních věcí		ostatní
				absolutně	v % ČSFR	celkem	z toho ženy	
ČSFR	1989	27 034	30 906	57 940	100,0	53 884	29 381	4 056
	1988	26 956	30 157	57 113	100,0	53 306	28 753	3 807
ČR	1989	18 180	21 073	39 253	67,8	36 457	20 018	2 796
	1988	18 072	20 363	38 435	67,3	35 694	19 348	2 741
SR	1989	8 854	9 833	18 687	32,2	17 427	9 363	1 260
	1988	8 884	9 794	18 678	32,7	17 612	9 405	1 066
V evidenčním počtu — ČR		17 533	18 834	36 367	62,8	33 789	17 896	2 578
Hl. m. Praha	1989	3 271	4 098	7 369	12,7	6 159	3 680	1 210
Středočeský		1 721	1 938	3 659	6,3	3 619	1 918	40
Jihočeský		1 176	1 021	2 197	3,8	2 155	1 004	42
Západočeský		1 485	1 576	3 061	5,3	2 819	1 477	242
Severočeský		1 712	1 698	3 410	5,9	3 337	1 666	73
Východočeský ¹		2 008	1 791	3 799	6,6	3 567	1 720	232
Jihomoravský		3 164	3 597	6 761	11,7	6 403	3 473	358
Severomoravský		2 996	3 115	6 111	10,5	5 730	2 958	381
Mimo evidenční počet — ČR		647	2 239	2 886	5,0	2 668	2 122	218
V evidenčním počtu — SR		8 559	9 275	17 834	30,8	16 602	8 819	1 232
Hl. m. SR Bratislava		1 021	1 261	2 282	3,9	1 663	1 015	619
Západoslovenský		2 769	2 917	5 686	9,9	5 558	2 858	128
Středoslovenský		2 374	2 559	4 933	8,5	4 732	2 500	201
Východoslovenský		2 395	2 538	4 933	8,5	4 649	2 446	284
Mimo evidenční počet — SR		295	558	853	1,6	825	544	28

8. LÉKAŘI

8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSFR (jen lékaři v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Hlavní obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	z celku		celkem	z toho se specializací v oboru		
			se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru				
Celkem	50 391	26 715	43 523	2 702	3 810	3 032	54 201	28 109
interní lékařství	4 710	2 214	3 753	413	420	378	5 130	2 339
kardiologie	124	44	102	—	6	4	130	45
revmatologie	83	45	77	2	1	1	84	46
diabetologie	142	98	133	5	—	—	142	98
gastroenterologie	77	15	73	—	1	—	78	15
endokrinologie	40	27	36	—	1	—	41	27
klinická farmakologie	22	9	21	—	1	—	23	9
geriatrie	100	45	72	8	6	4	106	48
přenosné nemoci	332	206	289	12	44	42	376	225
lékařská imunologie a alergologie	92	61	85	4	5	5	97	63
tuberkulóza a resp. nemoci	916	481	839	32	23	22	939	487
neurologie	1 178	701	983	92	109	98	1 287	738
psychiatrie	1 196	681	1 055	57	81	77	1 277	708
sexuologie	19	8	14	1	4	3	23	8
nemoci z povolání	165	107	135	7	19	19	184	116
pediatrie	5 213	4 058	4 568	375	149	134	5 362	4 139
gynekologie a porodnictví	2 802	928	2 533	147	158	148	2 960	95
neonatologie	85	56	53	1	2	1	87	57
chirurgie	2 809	384	2 400	197	213	196	3 022	398
neurochirurgie	78	7	60	4	22	16	100	9
plastická chirurgie	89	33	76	5	14	12	103	38
kardiochirurgie	57	13	44	5	—	—	57	13
traumatologie	94	3	88	2	2	2	96	3
anesteziologie a resuscitace	1 313	640	1 086	94	12	12	1 325	647
ortopedie	846	112	718	57	50	48	896	112
urologie	518	58	438	19	39	33	557	61
otorinolaryngologie	978	487	882	60	71	69	1 049	509
foniatrie	60	40	58	—	3	3	63	40
oftalmologie	1 057	797	917	76	76	73	1 133	836
stomatologie	8 131	5 268	7 558	367	390	373	8 521	5 446
dermatovenerologie	878	678	758	64	68	62	946	711
klinická onkologie	116	57	104	1	8	6	124	59
radioterapie	314	167	261	13	9	8	323	168
dorostové lékařství	529	402	483	14	2	2	531	404
tělovýchovné lékařství	223	83	213	—	39	33	262	95
lékařská genetika	56	36	49	2	2	2	58	37
záchranná služba	100	33	70	—	—	—	100	33
posudkové lékařství	877	347	786	4	206	146	1 083	452
všeobecné lékařství	8 037	4 395	6 870	307	290	251	8 327	4 541
z toho: územní obvodní lékař ¹⁾	4 902	2 476	4 444	66	60	59	4 962	2 508
závodní obvodní lékař	2 241	1 287	1 935	40	193	171	2 434	1 385
soc. lékařství a org. zdravotnictví	900	210	763	8	143	113	1 043	255
zdravotní výchova	71	50	62	2	6	1	77	53
klinická biochemie	345	161	252	10	34	20	379	175
klinická hematologie	139	96	112	8	—	—	139	96
radiodiagnostika	1 061	456	938	56	54	50	1 115	470
ortopedická protetika	31	7	25	2	—	—	31	7
transfúzní služba	281	198	255	11	—	—	281	198
rehabilitační	609	323	552	15	17	16	626	328
nukleární medicína	137	54	121	5	11	9	148	59
patologická anatomie	354	107	316	18	100	83	454	140
soudní lékařství	70	22	60	5	29	25	99	27
hygiena	1 061	684	837	74	80	69	1 141	730
epidemiologie	222	155	170	13	10	4	232	163
mikrobiologie	263	183	202	25	29	18	292	197
ostatní	391	185	118	3	751	341	1 142	473

¹⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

3. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČR (jen v evidenčním počtu — k 31. 12. 1989)

Hlavní obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	z celku		celkem	z toho se specializací v oboru		
			se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru				
Celkem	33 789	17 896	28 913	1 691	2 578	2 032	36 367	18 834
interní lékařství	3 102	1 420	2 477	249	315	287	3 417	1 505
kardiologie	96	34	74	—	5	3	101	35
revmatologie	46	25	41	1	1	1	47	26
diabetologie	93	65	91	2	—	—	93	65
gastroenterologie	46	13	43	—	1	—	47	13
endokrinologie	26	17	23	—	1	—	27	17
klinická farmakologie	10	5	9	—	1	—	11	5
geriatrie	28	8	18	—	—	—	28	8
přenosné nemoci	206	128	178	10	33	31	239	142
lékařská imunologie a alergologie	47	27	42	2	5	5	52	29
tuberkulóza a resp. nemoci	552	273	506	19	13	13	565	275
neurologie	752	441	629	49	81	72	833	469
psychiatrie	837	456	741	29	55	52	892	475
sexuologie	6	2	6	—	4	3	10	2
nemoci z povolání	107	71	88	5	12	12	119	76
pediatrie	3 426	2 658	2 995	238	106	98	3 532	2 713
gynekologie a porodnictví	1 792	628	1 621	90	110	104	1 902	650
neonatologie	58	33	26	1	2	1	60	34
chirurgie	1 929	284	1 658	115	160	147	2 089	296
neurochirurgie	60	5	45	1	14	9	74	6
plastická chirurgie	63	24	53	2	8	6	71	29
kardiochirurgie	34	4	22	5	—	—	34	4
traumatologie	23	2	21	—	—	—	23	2
anesteziologie a resuscitace	849	368	687	60	9	9	858	373
ortopedie	602	71	505	39	38	36	640	71
urologie	340	40	276	10	19	19	359	41
otorinolaryngologie	654	326	578	47	47	47	701	342
foniatrie	37	24	35	—	3	3	40	24
oftalmologie	736	533	637	49	58	55	794	566
stomatologie	5 589	3 774	5 154	269	273	258	5 862	3 911
dermatovenerologie	567	426	493	30	51	47	618	450
klinická onkologie	58	22	48	1	6	6	64	24
radioterapie	207	100	167	6	3	2	210	100
dorostové lékařství	340	257	321	11	2	2	342	259
tělovýchovné lékařství	157	57	149	—	31	26	188	65
lékařská genetika	35	21	30	2	2	2	37	22
záchranná služba	87	26	57	—	—	—	87	26
posudkové lékařství	672	279	634	2	61	50	733	311
vešobecné lékařství	5 511	3 033	4 576	192	196	164	5 707	3 131
z toho: územní obvodní lékař ¹⁾	3 211	1 649	2 844	41	1	—	3 212	1 649
závodní obvodní lékař	1 795	1 027	1 524	26	179	159	1 974	1 117
soc. lékařství a org. zdravotnictví	605	124	553	1	95	87	700	156
zdravotní výchova	48	33	45	1	1	1	49	34
klinická biochemie	211	86	144	6	18	8	229	94
klinická hematologie	87	58	68	5	—	—	87	58
radiodiagnostika	763	351	666	39	48	44	811	364
ortopedická protetika	24	4	19	1	—	—	24	4
transfúzní služba	178	115	157	8	—	—	178	115
rehabilitační	370	183	342	9	13	13	383	186
nukleární medicína	110	43	96	3	7	5	117	46
patologická anatomie	231	81	209	11	76	60	307	111
soudní lékařství	37	13	28	5	22	18	59	16
hygiena	736	482	555	44	60	49	796	518
epidemiologie	170	116	129	7	6	2	176	121
mikrobiologie	171	117	125	15	25	15	196	130
ostatní	268	110	23	—	481	160	749	289

¹⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SR (jen v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Hlavní obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	z celku		celkem	z toho se specializací v oboru		
			se spec. v oboru	přidělení do spec. oboru				
Celkem	16 602	8 819	14 610	1 011	1 232	1 000	17 834	9 275
interní lékařství	1 608	794	1 276	164	105	91	1 713	834
kardiologie	28	10	28	—	1	1	29	10
revmatologie	37	20	36	1	—	—	37	20
diabetologie	49	33	42	3	—	—	49	33
gastroenterologie	31	2	30	—	—	—	31	2
endokrinologie	14	10	13	—	—	—	14	10
klinická farmakologie	12	4	12	—	—	—	12	4
geriatrie	72	37	54	8	6	4	78	40
přenosné nemoci	126	78	111	2	11	11	137	83
lékařská imunologie a alergologie	45	34	43	2	—	—	45	34
tuberkulóza a resp. nemoci	364	208	333	13	10	9	374	212
neurologie	426	260	354	43	28	26	454	269
psychiatrie	359	225	314	28	26	25	385	233
sexuologie	13	6	8	1	—	—	13	6
nemoci z povolání	58	36	47	2	7	7	65	40
pediatrie	1 787	1 400	1 573	137	43	36	1 830	1 426
gynekologie a porodnictví	1 010	300	912	57	48	44	1 058	308
neonatologie	27	23	27	—	—	—	27	23
chirurgie	880	100	742	82	53	49	933	102
neurochirurgie	18	2	15	3	8	7	26	3
plastická chirurgie	26	9	23	3	6	6	32	9
kardiochirurgie	23	9	22	—	—	—	23	9
traumatologie	71	1	67	2	2	2	73	1
anesteziologie a resuscitace	464	272	399	34	3	3	467	274
ortopedie	244	41	213	18	12	12	256	41
urologie	178	18	162	9	20	14	198	20
otorinolaryngologie	324	161	304	13	24	22	348	167
foniatrie	23	16	23	—	—	—	23	16
oftalmologie	321	264	280	27	18	18	339	270
stomatologie	2 542	1 494	2 404	98	117	115	2 659	1 535
dermatovenerologie	311	252	265	34	17	15	328	261
klinická onkologie	58	35	56	—	2	—	60	35
radioterapie	107	67	94	7	6	6	113	68
dorostové lékařství	189	145	162	3	—	—	189	145
tělovýchovné lékařství	66	26	64	—	8	7	74	30
lékařská genetika	21	15	19	—	—	—	21	15
záchranná služba	13	7	13	—	—	—	13	7
posudkové lékařství	205	68	152	2	145	96	350	141
všeobecné lékařství	2 526	1 362	2 294	115	94	87	2 620	1 410
z toho: územní obvodní lékař ¹⁾	1 691	827	1 600	25	59	59	1 750	859
závodní obvodní lékař	446	260	411	14	14	12	460	268
soc. lékařství a org. zdravotnictví	295	86	210	7	48	26	343	99
zdravotní výchova	23	17	17	1	5	—	28	19
klinická biochemie	134	75	108	4	16	12	150	81
klinická hematologie	52	38	44	3	—	—	52	38
radiodiagnostika	298	105	272	17	6	6	304	106
ortopedická protetika	7	3	6	1	—	—	7	3
transfuzní služba	103	83	98	3	—	—	103	83
rehabilitační	239	140	210	6	4	3	243	142
nukleární medicína	27	11	25	2	4	4	31	13
patologická anatomie	123	26	107	7	24	23	147	29
soudní lékařství	33	9	32	—	7	7	40	11
hygiena	325	202	282	30	20	20	345	212
epidemiologie	52	39	41	6	4	2	56	42
mikrobiologie	92	66	77	10	4	3	96	67
ostatní	123	75	95	3	270	181	393	184

1) V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

3. LÉKAŘI

3.4.1 Lékaři v ÚNZ podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin — ČSFR (k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a st.	
Celkem	5 640	20 218	13 232	7 019	3 984	583	50 676
v evidenčním počtu	4 448	18 484	13 000	6 952	3 956	578	47 418
interní lékařství	805	1 547	804	472	253	40	3 921
kardiologie	4	30	36	12	6	1	89
revmatologie	—	25	17	20	11	—	73
diabetologie	3	48	52	21	13	—	137
gastroenterologie	—	33	25	6	8	2	74
endokrinologie	—	11	12	9	6	—	38
klinická farmakologie	—	6	4	3	1	—	14
geriatrie	17	44	17	4	11	3	96
přenosné nemoci	37	119	85	57	28	1	327
lékařská imunologie a alergologie	2	28	38	12	5	—	85
tuberkulóza a resp. nemoci	47	296	173	165	129	27	837
neurologie	163	429	325	120	67	14	1 118
psychiatrie	79	356	375	241	89	7	1 147
sexuologie	—	5	4	8	1	1	19
nemoci z povolání	1	58	32	23	11	2	127
pediatrie	595	1 968	1 391	763	328	29	5 074
gynekologie a porodnictví	268	989	782	368	251	50	2 708
neonatologie	7	38	19	8	11	2	85
chirurgie	403	1 093	662	306	196	19	2 679
neurochirurgie	10	40	16	4	4	—	74
plastická chirurgie	8	35	19	12	4	1	79
kardiochirurgie	6	15	13	3	3	1	41
traumatologie	4	32	31	11	8	2	88
anesteziologie a resuscitace	220	593	296	115	31	2	1 257
ortopedie	131	368	173	77	56	15	820
urologie	65	226	118	44	35	9	497
otorinolaryngologie	94	399	243	121	80	18	955
foniatrie	2	15	24	12	4	—	57
oftalmologie	123	399	261	137	91	25	1 036
stomatologie	478	3 869	2 598	849	199	24	8 017
dermatovenerologie	87	305	239	131	68	16	846
klinická onkologie	5	29	43	17	14	2	110
radioterapie	23	139	66	27	27	7	289
dorstové lékařství	9	160	167	97	75	15	523
tělovýchovné lékařství	2	55	54	28	27	8	174
lékařská genetika	6	21	15	9	2	—	53
záchranná služba	1	57	27	7	6	1	99
posudkové lékařství	1	68	167	180	208	39	663
všeobecné lékařství	403	2 838	2 100	1 422	1 038	125	7 926
z toho: územní obvodní lékař ¹⁾	88	1 579	1 427	987	717	83	4 881
závodní obvodní lékař	47	852	568	382	289	38	2 176
soc. lékařství a org. zdravotnictví	—	109	281	232	126	16	764
zdravotní výchova	1	16	17	11	11	2	58
klinická biochemie	19	91	72	63	41	2	288
klinická hematologie	19	47	27	15	7	2	117
radiodiagnostika	66	396	236	171	111	18	998
ortopedická protetika	3	14	4	1	9	—	31
transfúzní služba	12	99	75	46	36	2	270
rehabilitační	22	188	161	82	53	11	517
nukleární medicína	9	45	39	17	6	—	116
patologická anatomie	24	119	102	58	23	4	330
soudní lékařství	6	22	31	6	3	—	68
hygiena	95	345	272	193	71	7	983
epidemiologie	15	56	50	49	16	1	187
mikrobiologie	23	80	54	44	16	—	217
ostatní	25	71	56	43	22	5	222
mimo evidenční počet	1 192	1 734	232	67	28	5	3 258

¹⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8.4.2 Lékaři v ÚNZ podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin — ČR (k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a st.	
Celkem	4 294	13 718	8 256	4 666	2 825	481	34 240
v evidenčním počtu	3 346	12 371	8 140	4 619	2 812	478	31 766
interní lékařství	574	938	528	327	187	34	2 588
kardiologie	4	26	26	8	6	1	71
revmatologie	—	20	8	9	7	—	44
diabetologie	2	31	34	13	12	—	92
gastroenterologie	—	20	15	3	5	1	44
endokrinologie	—	7	6	6	6	—	25
klinická farmakologie	—	4	2	2	1	—	9
geriatrie	5	8	9	1	2	1	26
přenosné nemoci	30	78	46	31	18	—	203
lékařská imunologie a alergologie	1	17	13	7	3	—	41
tuberkulóza a resp. nemoci	32	192	90	111	86	21	532
neurologie	112	273	195	79	44	12	715
psychiatrie	65	242	245	166	75	5	798
sexuologie	—	1	1	4	—	—	6
nemoci z povolání	1	36	21	13	8	2	81
pediatrie	421	1 260	901	507	238	23	3 350
gynekologie a porodnictví	198	619	467	218	181	43	1 726
neonatologie	7	22	13	5	9	2	58
chirurgie	304	736	413	213	151	17	1 834
neurochirurgie	8	31	13	4	4	—	60
plastická chirurgie	7	27	13	8	3	1	59
kardiochirurgie	6	9	4	1	2	1	23
traumatologie	1	7	6	4	3	—	21
anesteziologie	172	356	177	83	19	1	808
ortopedie	112	256	112	49	44	13	586
urologie	51	151	69	32	19	7	329
otorinolaryngologie	79	261	149	78	57	14	638
foniatrie	2	11	12	8	2	—	35
oftalmologie	95	271	168	92	75	23	724
stomatologie	352	2 831	1 652	526	114	20	5 495
dermatovenerologie	61	200	147	93	43	12	556
klinická onkologie	5	18	10	8	11	2	54
radioterapie	21	92	39	19	18	7	196
dorostové lékařství	6	108	99	54	57	13	337
tělovýchovné lékařství	2	39	36	17	19	8	121
lékařská genetika	5	13	7	7	1	—	33
záchranná služba	1	53	21	4	6	1	86
posudkové lékařství	1	43	101	122	158	35	460
všeobecné lékařství	330	1 944	1 316	976	750	101	5 417
z toho: územní obvodní lékaři ¹⁾	78	1 049	878	651	479	66	3 201
závodní obvodní lékař	43	651	422	320	261	33	1 730
soc. lékařství a org. zdravotnictví	—	85	180	159	81	12	517
zdravotní výchova	1	14	10	8	8	2	43
klinická biochemie	11	58	42	35	24	2	172
klinická hematologie	15	26	13	7	6	1	68
radiodiagnostika	59	266	164	136	76	16	717
ortopedická protetika	3	10	3	1	7	—	24
transfuzní služba	10	71	36	23	28	2	170
rehabilitační	18	126	104	46	38	7	339
nukleární medicína	9	39	29	14	4	—	95
patologická anatomie	14	72	72	41	17	4	220
soudní lékařství	5	15	12	3	—	—	35
hygiena	80	220	184	142	42	5	673
epidemiologie	10	36	44	39	12	1	142
mikrobiologie	19	45	37	32	9	—	142
ostatní	19	37	26	25	16	5	128
mimo evidenční počet	948	1 347	116	47	13	3	2 474

¹⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8. LÉKAŘI

8.4.3 Lékaři v ÚNZ podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin — SR (k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a st.	
Celkem	1 346	6 500	4 976	2 353	1 159	102	16 436
v evidenčním počtu	1 102	6 113	4 860	2 333	1 144	100	15 652
interní lékařství	231	609	276	145	66	6	1 333
kardiologie	—	4	10	4	—	—	18
revmatologie	—	5	9	11	4	—	29
diabetologie	1	17	18	8	1	—	45
gastroenterologie	—	13	10	3	3	1	30
endokrinologie	—	4	6	3	—	—	13
klinická farmakologie	—	2	2	1	—	—	5
geriatrie	12	36	8	3	9	2	70
přenosné nemoci	7	41	39	26	10	1	124
lékařská imunologie a alergologie	1	11	25	5	2	—	44
tuberkulóza a resp. nemoci	15	104	83	54	43	6	305
neurologie	51	156	130	41	23	2	403
psychiatrie	14	114	130	75	14	2	349
sexuologie	—	4	3	4	1	1	13
nemociz povolání	—	22	11	10	3	—	46
pediatrie	174	708	490	256	90	6	1 724
gynekologie a porodnictví	70	370	315	150	70	7	982
neonatologie	—	16	6	3	2	—	27
chirurgie	99	357	249	93	45	2	845
neurochirurgie	2	9	3	—	—	—	14
plastická chirurgie	1	8	6	4	1	—	20
kardiochirurgie	—	6	9	2	1	—	18
traumatologie	3	25	25	7	5	2	67
anesteziologie a resuscitace	48	237	119	32	12	1	449
ortopedie	19	112	61	28	12	2	234
urologie	14	75	49	12	16	2	168
otorinolaryngologie	15	138	94	43	23	4	317
foniatrie	—	4	12	4	2	—	22
oftalmologie	28	128	93	45	16	2	312
stomatologie	126	1 038	946	323	85	4	2 522
dermatovenerologie	26	105	92	38	25	4	290
klinická onkologie	—	11	33	9	3	—	56
radioterapie	2	47	27	8	9	—	93
dorostové lékařství	3	52	68	43	18	2	186
tělovýchovné lékařství	—	16	18	11	8	—	53
lékařská genetika	1	8	8	2	1	—	20
záchranná služba	—	4	6	3	—	—	13
posudkové lékařství	—	25	66	58	50	4	203
všeobecné lékařství	73	894	784	446	288	24	2 509
z toho: územní obvodní lékař ¹⁾	10	530	549	336	238	17	1 680
závodní obvodní lékař	4	201	146	62	28	5	446
soc. lékařství a org. zdravotnictví	—	24	101	73	45	4	247
zdravotní výchova	—	2	7	3	3	—	15
klinická biochemie	8	33	30	28	17	—	116
klinická hematologie	4	21	14	8	1	1	49
radiodiagnostika	7	130	72	35	35	2	281
ortopedická protetika	—	4	1	—	2	—	7
transfúzní služba	2	28	39	23	8	—	100
rehabilitační	4	62	57	36	15	4	178
nukleární medicína	—	6	10	3	2	—	21
patologická anatomie	10	47	30	17	6	—	110
soudní lékařství	1	7	19	3	3	—	33
hygiena	15	125	88	51	29	2	310
epidemiologie	5	20	6	10	4	—	45
mikrobiologie	4	35	17	12	7	—	75
ostatní	6	34	30	18	6	—	94
mimo evidenční počet	244	387	116	20	15	2	784

¹⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8.5 Lékaři v ÚNZ podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSFR	1989	180	2 168	3 534	4 638	2 872	2 147
	1988	120	2 289	3 912	4 473	2 686	2 030
ČR	1989	172	1 630	2 514	3 024	1 645	1 355
	1988	118	1 726	2 709	2 781	1 617	1 222
SR	1989	8	538	1 020	1 614	1 227	792
	1988	2	563	1 203	1 692	1 069	808
V evidenčním počtu — ČR		49	1 447	2 489	2 973	1 618	1 341
Hl. m. Praha	1989	—	159	351	371	202	142
Středočeský		6	173	252	317	168	133
Jihočeský		4	113	180	236	133	98
Západočeský		2	128	196	219	123	117
Severočeský		2	164	254	365	170	165
Východočeský		5	172	306	329	214	176
Jihomoravský		24	268	498	595	316	232
Severomoravský		6	270	452	541	292	278
Mimo evidenční počet — ČR		123	183	25	51	27	14
V evidenčním počtu — SR		4	405	1 008	1 579	1 189	775
Hl. m. SR Bratislava		—	7	51	93	67	36
Západoslovenský		1	155	373	508	417	261
Středoslovenský		3	130	292	520	337	252
Východoslovenský		—	113	292	458	368	226
Mimo evidenční počet — SR		4	133	12	35	38	17

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSFR	1989	1 432	2 171	1 910	1 127	506	22 685
	1988	1 532	2 286	1 877	982	478	22 665
ČR	1989	885	1 445	1 274	826	411	15 181
	1988	989	1 488	1 300	721	392	15 063
SR	1989	547	726	636	301	95	7 504
	1988	543	798	577	261	86	7 602
V evidenčním počtu — ČR		874	1 427	1 266	824	408	14 716
Hl. m. Praha	1989	121	179	180	99	87	1 891
Středočeský		97	125	106	112	67	1 556
Jihočeský		66	113	96	61	25	1 125
Západočeský		72	156	136	72	26	1 247
Severočeský		97	164	117	87	46	1 631
Východočeský		87	189	171	94	60	1 803
Jihomoravský		165	239	214	144	51	2 746
Severomoravský		169	262	246	155	46	2 717
Mimo evidenční počet — ČR		11	18	8	2	3	465
V evidenčním počtu — SR		542	720	627	299	93	7 241
Hl. m. SR Bratislava		22	39	40	12	3	370
Západoslovenský		198	245	261	142	63	2 624
Středoslovenský		165	200	161	69	19	2 148
Východoslovenský		157	236	165	76	8	2 099
Mimo evidenční počet — SR		5	6	9	2	2	263

8. LÉKAŘI

8.5 Lékaři v ÚNZ podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSFR	1989	276	3 016	5 558	6 488	4 447	3 766
	1988	241	3 108	6 056	5 852	4 486	3 376
ČR	1989	270	2 222	4 042	4 138	2 927	2 329
	1988	234	2 236	4 232	3 670	2 955	2 020
SR	1989	6	794	1 516	2 350	1 520	1 437
	1988	7	872	1 824	2 182	1 531	1 356
V evidenčním počtu — ČR	1989	250	1 600	3 129	3 780	2 871	2 319
Hl. m. Praha		21	180	459	686	588	511
Středočeský		32	255	328	407	271	192
Jihočeský		15	114	192	234	168	130
Západočeský		27	117	242	300	240	197
Severočeský		31	155	282	396	283	228
Východočeský		29	151	325	408	284	217
Jihomoravský		38	358	715	762	539	410
Severomoravský		57	270	586	587	498	425
Mimo evidenční počet — ČR		20	622	913	358	56	19
V evidenčním počtu — SR		6	687	1 310	2 216	1 485	1 411
Hl. m. SSR Bratislava		—	11	86	168	155	195
Západoslovenský		1	263	418	694	494	457
Středoslovenský		3	220	391	665	431	416
Východoslovenský		2	193	415	689	405	343
Mimo evidenční počet — SR		—	107	206	134	35	26

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — žen ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSFR	1989	1 798	1 618	675	272	77	27 991
	1988	1 740	1 578	614	198	70	27 319
ČR	1989	1 175	1 161	495	230	70	19 059
	1988	1 213	1 106	481	169	66	18 382
SR	1989	623	457	180	42	7	8 932
	1988	527	472	133	29	4	8 937
V evidenčním počtu ČR	1989	1 167	1 151	493	229	70	17 050
Hl. m. Praha		292	326	137	62	19	3 281
Středočeský		113	104	48	34	15	1 799
Jihočeský		60	45	22	5	2	987
Západočeský		104	93	38	13	3	1 374
Severočeský		82	107	36	20	10	1 630
Východočeský		88	104	49	30	7	1 692
Jihomoravský		236	204	86	25	7	3 380
Severomoravský		192	168	77	40	7	2 907
Mimo evidenční počet — ČR		8	10	2	1	—	2 009
V evidenčním počtu — SR		617	454	176	42	7	8 411
Hl. m. SR Bratislava		96	61	34	7	1	814
Západoslovenský		220	161	62	15	4	2 789
Středoslovenský		150	124	32	12	2	2 446
Východoslovenský		151	108	48	8	—	2 362
Mimo evidenční počet — SR		6	3	4	—	—	521

8.6.1 Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti — ČSFR*) (jeu lékaři v evidenčním počtu — k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkem
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	26 430	1 038	104	1 802	746	30 120
interní lékařství	2 239	138	16	93	110	2 596
kardiologie	88	1	1	17	—	107
revmatologie	60	—	—	2	—	62
diabetologie	73	3	1	1	1	79
gastroenterologie	78	—	—	2	2	82
endokrinologie	26	—	—	3	1	30
klinická farmakologie	13	—	—	—	2	15
geriatrie	42	2	1	9	6	60
přenosné nemoci	137	5	1	4	16	163
lékařská imunologie a alergologie	47	1	—	1	1	50
tuberkulóza a respirační nemoci	452	9	1	12	10	484
neurologie	564	30	1	21	22	638
psychiatrie	593	19	4	38	19	673
sexuologie	17	—	—	5	—	22
nemoci z povolání	66	2	—	4	2	74
pediatrie	1 503	68	1	35	41	1 648
gynekologie a porodnictví	2 189	97	2	26	57	2 371
neonatologie	26	—	1	16	2	45
chirurgie	2 479	171	10	67	114	2 841
neurochirurgie	73	3	—	10	3	89
plastická chirurgie	56	2	—	4	3	65
kardiochirurgie	32	4	—	5	1	42
traumatologie	85	2	—	1	3	91
anesteziologie a resuscitace	603	35	4	32	37	711
ortopedie	851	62	3	40	42	998
urologie	495	17	14	32	14	572
otorinolaryngologie	574	28	1	6	13	622
foniatrie	27	—	—	—	—	27
oftalmologie	328	13	—	6	19	366
stomatologie	3 053	103	—	20	37	3 213
dermatovenerologie	257	10	1	6	7	281
klinická onkologie	88	1	—	16	—	105
radioterapie	152	5	1	33	2	193
dorostové lékařství	200	8	1	17	2	228
tělovýchovné lékařství	222	1	—	26	8	257
lékařská genetika	26	—	—	2	—	28
záchranná služba	93	2	1	61	4	161
posudkové lékařství	486	4	—	86	5	581
všeobecné lékařství	4 910	102	24	697	42	5 775
z toho: územní obvodní lékař ²⁾	3 502	32	19	402	14	3 969
závodní obvodní lékař	1 248	12	1	262	6	1 529
soc. lékařství a organizace zdravotnictví	767	5	4	147	7	930
zdravotní výchova	84	1	—	6	3	94
klinická biochemie	142	2	3	29	14	190
klinická hematologie	30	4	—	2	4	40
radiodiagnostika	616	24	—	36	14	690
ortopedická protetika	34	1	—	1	3	39
transfuzní služba	97	2	—	24	2	125
rehabilitační	329	6	—	19	5	359
nukleární medicína	88	4	1	4	1	98
patologická anatomie	331	16	1	5	10	363
soudní lékařství	71	3	—	3	5	82
hygiena	300	15	4	32	10	361
epidemiologie	49	2	—	6	—	57
mikrobiologie	69	3	—	8	5	85
ostatní	120	2	1	24	15	162

* Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

²⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8. LÉKÁŘI

3.6.1 Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti — ČSFR*) (jen lékaři v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři — ženy					Celkem
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ²⁾	
Celkem	27 363	1 821	130	1 347	923	31 584
interní lékařství	1 595	252	30	93	176	2 146
kardiologie	37	—	—	9	—	46
revmatologie	57	2	—	3	—	62
diabetologie	124	2	—	8	—	134
gastroenterologie	18	—	—	—	—	18
endokrinologie	32	—	—	8	2	42
klinická farmakologie	7	—	—	—	—	7
geriatrie	36	6	1	2	2	47
přenosné nemoci	209	7	1	10	20	247
lékařská imunologie a alergologie	78	3	—	1	1	83
tuberkulóza a respirační nemoci	437	24	—	4	19	484
neurologie	654	64	2	40	38	798
psychiatrie	663	39	2	28	22	754
sexuologie	6	1	—	1	2	10
nemoci z povolání	94	7	—	4	5	110
pediatrie	5 383	388	6	82	138	5 997
gynekologie a porodnictví	977	62	3	27	34	1 103
neonatologie	51	2	1	14	5	73
chirurgie	336	28	19	20	22	425
neurochirurgie	4	1	—	4	—	9
plastická chirurgie	28	2	—	3	1	34
kardiochirurgie	11	1	1	1	—	14
traumatologie	2	—	—	1	—	3
anesteziologie a resuscitace	512	60	2	37	33	644
ortopedie	103	4	—	13	8	128
urologie	47	4	4	11	3	69
otorinolaryngologie	521	32	5	10	13	581
foniatrie	54	—	—	1	2	57
oftalmologie	806	66	4	17	38	931
stomatologie	5 108	274	1	60	97	5 540
dermatovenerologie	668	57	1	27	29	782
klinická onkologie	63	1	—	8	2	74
radioterapie	140	6	1	16	10	173
dorostové lékařství	464	12	1	31	—	508
tělovýchovné lékařství	86	—	—	5	—	91
lékařská genetika	35	2	—	3	1	41
záchranná služba	37	—	—	11	—	48
posudkové lékařství	267	1	1	29	1	299
všeobecné lékařství	5 044	242	29	478	75	5 868
z toho: územní obvodní lékař ³⁾	3 276	60	15	209	14	3 574
závodní obvodní lékař	1 425	34	2	183	11	1 655
soc. lékařství a organizace zdravotnictví	214	1	—	40	2	257
zdravotní výchova	67	1	—	3	2	73
klinická biochemie	106	7	—	15	12	140
klinická hematologie	81	4	—	5	4	94
radiodiagnostika	402	33	2	30	23	490
ortopedická protetika	5	1	—	1	1	8
transfúzní služba	186	11	2	11	4	214
rehabilitační	271	12	1	23	7	314
nukleární medicína	45	1	—	4	4	54
patologická anatomie	118	8	—	2	13	141
soudní lékařství	21	2	—	1	4	28
hygiena	524	56	8	55	23	666
epidemiologie	106	11	—	11	8	136
mikrobiologie	146	18	1	11	4	180
ostatní	277	3	1	15	13	309

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

2) V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8. LÉKAŘI

3.6.2 Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti — ČR*) (jen lékaři v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkem
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	18 956	661	82	1 504	500	21 703
interní lékařství	1 615	93	15	89	65	1 877
kardiologie	75	—	—	16	—	91
revmatologie	43	—	—	1	—	44
diabetologie	62	1	—	1	—	64
gastroenterologie	46	—	—	2	1	49
endokrinologie	19	—	—	2	1	22
klinická farmakologie	8	—	—	—	2	10
geriatrie	16	—	1	4	2	23
přenosné nemoci	93	4	—	3	12	112
lékařská imunologie a alergologie	33	1	—	—	1	35
tuberkulóza a respirační nemoci	315	7	—	12	8	342
neurologie	408	20	—	20	15	463
psychiatrie	459	10	3	33	12	517
sexuologie	11	—	—	2	—	13
nemoci z povolání	45	—	—	4	1	50
pediatrie	1 140	52	1	33	27	1 253
gynekologie a porodnictví	1 508	57	2	25	29	1 621
neonatologie	22	—	1	16	2	41
chirurgie	1 785	100	8	67	72	2 032
neurochirurgie	58	1	—	10	3	72
plastická chirurgie	43	1	—	4	3	51
kardiochirurgie	18	4	—	5	1	28
traumatologie	22	—	—	—	1	23
anesteziologie a resuscitace	440	28	2	31	23	524
ortopedie	662	44	2	40	33	781
urologie	348	10	14	30	8	410
otorinolaryngologie	398	21	1	5	11	436
foniatrie	20	—	—	—	—	20
oftalmologie	263	12	—	6	17	298
stomatologie	2 006	69	—	19	26	2 120
dermatovenerologie	196	7	1	6	6	216
klinická onkologie	66	1	—	10	—	77
radioterapie	118	3	1	30	1	153
dorostové lékařství	154	6	—	10	—	170
tělovýchovné lékařství	177	1	—	19	8	205
lékařská genetika	21	—	—	1	—	22
záchranná služba	86	2	1	61	3	153
posudkové lékařství	372	1	—	25	3	401
všeobecné lékařství	3 523	53	21	636	29	4 262
z toho: územní obvodní lékař ²⁾	2 388	20	17	362	9	2 796
závodní obvodní lékař	1 050	5	1	246	6	1 308
soc. lékařství a organizace zdravotnictví	628	—	—	67	4	699
zdravotní výchova	75	1	—	1	2	79
klinická biochemie	96	1	3	25	9	134
klinická hematologie	17	3	—	1	4	25
radiodiagnostika	440	17	—	33	9	499
ortopedická protetika	30	1	—	1	3	35
transfuzní služba	75	2	—	23	2	102
rehabilitační	261	5	—	8	4	278
nukleární medicína	75	2	1	4	1	83
patologická anatomie	217	9	—	5	3	234
soudní lékařství	43	3	—	3	5	54
hygiéna	198	5	3	30	9	245
epidemiologie	37	1	—	6	—	44
mikrobiologie	52	2	—	8	5	67
ostatní	18	—	1	11	14	44

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

²⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8. LÉKAŘI

8.6.2 Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti — ČR*) (jen lékaři v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři — ženy					Celkem
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	19 283	1 197	116	1 150	580	22 326
interní lékařství	1 063	145	30	85	80	1 403
kardiologie	26	—	—	9	—	35
revmatologie	36	1	—	2	—	39
diabetologie	92	1	—	5	—	98
gastroenterologie	16	—	—	—	—	16
endokrinologie	22	—	—	8	2	32
klinická farmakologie	6	—	—	—	—	6
geriatrie	7	—	1	1	1	10
přenosné nemoci	135	6	1	5	18	165
lékařská imunologie a alergologie	44	1	—	1	1	47
tuberkulóza a respirační nemoci	264	14	—	2	12	292
neurologie	444	32	1	39	20	536
psychiatrie	454	20	1	23	18	516
sexuologie	2	—	—	1	1	4
nemoci z povolání	68	6	—	1	3	78
pediatrie	4 120	269	6	80	77	4 552
gynekologie a porodnictví	698	44	2	27	20	791
neonatologie	28	2	1	14	5	50
chirurgie	258	18	17	19	13	325
neurochirurgie	3	—	—	4	—	7
plastická chirurgie	21	1	—	3	1	26
kardiochirurgie	1	1	1	1	—	4
traumatologie	1	—	—	1	—	2
anesteziologie a resuscitace	288	33	2	34	21	378
ortopedie	64	4	—	12	5	85
urologie	32	2	4	11	3	52
otorinolaryngologie	354	26	5	10	8	403
foniatrie	38	—	—	1	2	41
oftalmologie	570	40	3	17	26	656
stomatologie	3 681	208	1	59	70	4 019
dermatovenereologie	459	26	1	25	19	530
klinická onkologie	28	1	—	5	2	36
radioterapie	86	3	1	16	9	115
dorostové lékařství	323	11	—	4	—	338
tělovýchovné lékařství	69	—	—	4	—	73
lékařská genetika	21	2	—	2	1	26
záchranná služba	30	—	—	11	—	41
posudkové lékařství	206	1	—	12	—	219
všeobecné lékařství	3 635	169	25	425	50	4 304
z toho: územní obvodní lékař ²⁾	2 341	44	13	169	11	2 578
závodní obvodní lékař	1 158	25	2	171	11	1 367
soc. lékařství a organizace zdravotnictví	152	1	—	19	1	173
zdravotní výchova	58	—	—	1	—	59
klinická biochemie	53	5	—	11	6	75
klinická hematologie	49	2	—	4	1	56
radiodiagnostika	309	23	2	28	22	384
ortopedická protetika	3	—	—	1	1	5
transfúzní služba	109	7	1	11	4	132
rehabilitační	183	7	—	8	6	204
nukleární medicína	36	1	—	4	4	45
patologická anatomie	92	6	—	2	11	111
soudní lékařství	12	2	—	1	3	18
hygiena	353	37	8	54	18	470
epidemiologie	81	7	—	11	4	103
mikrobiologie	94	12	1	11	3	121
ostatní	6	—	1	5	8	20

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

2) V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8.6.3 Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti — SR*) (jen lékaři v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkem
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ²⁾	
Celkem	7 474	377	22	298	246	8 417
interní lékařství	624	45	1	4	45	719
kardiologie	13	1	1	1	—	16
revmatologie	17	—	—	1	—	18
diabetologie	11	2	1	—	1	15
gastroenterologie	32	—	—	—	1	33
endokrinologie	7	—	—	1	—	8
klinická farmakologie	5	—	—	—	—	5
geriatrie	26	2	—	5	4	37
přenosné nemoci	44	1	1	1	4	51
lékařská imunologie a alergologie	14	—	—	1	—	15
tuberkulóza a respirační nemoci	137	2	1	—	2	142
neurologie	156	10	1	1	7	175
psychiatrie	134	9	1	5	7	156
sexuologie	6	—	—	3	—	9
nemoci z povolání	21	2	—	—	1	24
pediatrie	363	16	—	2	14	395
gynekologie	681	40	—	1	28	750
neonatologie	4	—	—	—	—	4
chirurgie	694	71	2	—	42	809
neurochirurgie	15	2	—	—	—	17
plastická chirurgie	13	1	—	—	—	14
kardiochirurgie	14	—	—	—	—	14
traumatologie	63	2	—	1	2	68
anesteziologie a resuscitace	163	7	2	1	14	187
ortopedie	189	18	1	—	9	217
urologie	147	7	—	2	6	162
otorinolaryngologie	176	7	—	1	2	186
foniatrie	7	—	—	—	—	7
oftalmologie	65	1	—	—	2	68
stomatologie	1 047	34	—	1	11	1 093
dermatovenerologie	61	3	—	—	1	65
klinická onkologie	22	—	—	6	—	28
radioterapie	34	2	—	3	1	40
dorostové lékařství	46	2	1	7	2	58
tělovýchovné lékařství	45	—	—	7	—	52
lékařská genetika	5	—	—	1	—	6
záchranná služba	7	—	—	—	1	8
posudkové lékařství	114	3	—	61	2	180
všeobecné lékařství	1 387	49	3	61	13	1 513
z toho: územní obvodní lékař ²⁾	1 114	12	2	40	5	1 173
závodní obvodní lékař	198	7	—	16	—	221
soc. lékařství a organizace zdravotnictví	139	5	4	80	3	231
zdravotní výchova	9	—	—	5	1	15
klinická biochemie	46	1	—	4	5	56
klinická hematologie	13	1	—	1	—	15
radiodiagnostika	176	7	—	3	5	191
ortopedická protetika	4	—	—	—	—	4
transfuzní služba	22	—	—	1	—	23
rehabilitační	68	1	—	11	1	81
nukleární medicína	13	2	—	—	—	15
patologická anatomie	114	7	1	—	7	129
soudní lékařství	28	—	—	—	—	28
hygiena	102	10	1	2	1	116
epidemiologie	12	1	—	—	—	13
mikrobiologie	17	1	—	—	—	18
ostatní	102	2	—	13	1	118

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor

2) V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

8. LÉKAŘI

8.6.3 Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti — SR*) (jen lékaři v evid. počtu — k 31. 12. 1989)

Dokončení

Obor činnosti	Lékaři — ženy					Celkem
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	8 080	624	14	197	343	9 258
interní lékařství	532	107	—	8	96	743
kardiologie	11	—	—	—	—	11
revmatologie	21	1	—	1	—	23
diabetologie	32	1	—	3	—	36
gastroenterologie	2	—	—	—	—	2
endokrinologie	10	—	—	—	—	10
klinická farmakologie	1	—	—	—	—	1
geriatrie	29	6	—	1	1	37
přenosné nemoci	74	1	—	5	2	82
lékařská imunologie a alergologie	34	2	—	—	—	36
tuberkulóza a respirační nemoci	173	10	—	2	7	192
neurologie	210	32	1	1	18	262
psychiatrie	209	19	1	5	4	238
sexuologie	4	1	—	—	1	6
nemoci z povolání	26	1	—	3	2	32
pediatrie	1 263	119	—	2	61	1 445
gynekologie a porodnictví	279	18	1	—	14	312
neonatologie	23	—	—	—	—	23
chirurgie	78	10	2	1	9	100
neurochirurgie	1	1	—	—	—	2
plastická chirurgie	7	1	—	—	—	8
kardiochirurgie	10	—	—	—	—	10
traumatologie	1	—	—	—	—	1
anesteziologie a resuscitace	224	27	—	3	12	266
ortopedie	39	—	—	1	3	43
urologie	15	2	—	—	—	17
otorinolaryngologie	167	6	—	—	5	178
foniatrie	16	—	—	—	—	16
oftalmologie	236	26	1	—	12	275
stomatologie	1 427	66	—	1	27	1 521
dermatovenerologie	209	31	—	2	10	252
klinická onkologie	35	—	—	3	—	38
radioterapie	54	3	—	—	1	58
dorostové lékařství	141	1	1	27	—	170
tělovýchovné lékařství	17	—	—	1	—	18
lékařská genetik	14	—	—	1	—	15
záchranná služba	7	—	—	—	—	7
posudkové lékařství	61	—	1	17	1	80
všeobecné lékařství	1 409	73	4	53	25	1 564
z toho: územní obvodní lékař ²⁾	935	16	2	40	3	996
závodní obvodní lékař	267	9	—	12	—	288
soc. lékařství a organizace zdravotnictví	62	—	—	21	1	84
zdravotní výchova	9	1	—	2	2	14
klinická biochemie	53	2	—	4	6	65
klinická hematologie	32	2	—	1	3	38
radiodiagnostika	93	10	—	2	1	106
ortopedická protetika	2	1	—	—	—	3
transfúzní služba	77	4	1	—	—	82
rehabilitační	88	5	1	15	1	110
nukleární medicína	9	—	—	—	—	9
patologická anatomie	26	2	—	—	2	30
soudní lékařství	9	—	—	—	1	10
hygiena	171	19	—	1	5	196
epidemiologie	25	4	—	—	4	33
mikrobiologie	52	6	—	—	1	59
ostatní	271	3	—	10	5	289

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor

²⁾ V počtu územních obvodních lékařů jsou zahrnuti i územní obvodní lékaři pověřeni péčí o malé závody a JZD

3.7 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů — mužů i žen									Celkem
		ve věku									
		do 34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSFR	1989	—	—	—	2	4	7	14	20	62	109
	1988	—	—	—	2	5	6	15	28	56	112
ČR	1989	—	—	—	1	3	5	10	13	57	89
	1988	—	—	—	1	3	5	8	25	50	92
SR	1989	—	—	—	1	1	2	4	7	5	20
	1988	—	—	—	1	2	1	7	3	6	20
V evidenčním počtu — ČR	1989	—	—	—	1	3	5	10	13	57	89
Hl. m. Praha		—	—	—	—	—	—	1	—	6	7
Středočeský		—	—	—	—	1	1	2	1	18	23
Jihočeský		—	—	—	—	—	—	—	2	4	6
Západočeský		—	—	—	—	1	—	2	—	1	4
Severočeský		—	—	—	1	1	2	1	1	7	13
Východočeský		—	—	—	—	—	2	2	7	17	28
Jihomoravský		—	—	—	—	—	—	1	—	1	2
Severomoravský		—	—	—	—	—	—	1	2	3	6
Mimo evidenční počet — ČR		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V evidenčním počtu — SR		—	—	—	1	1	2	4	7	5	20
Hl. m. SR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		—	—	—	—	—	—	—	2	2	4
Středoslovenský		—	—	—	—	—	1	2	2	3	8
Východoslovenský		—	—	—	1	1	1	2	3	—	8
Mimo evidenční počet — SR		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

8. FARMACEUTI

8.8 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSFR	1989	44	194	209	255	131	96
	1988	41	174	232	246	109	95
ČR	1989	39	150	134	162	83	48
	1988	38	131	151	150	72	49
SR	1989	5	44	75	93	48	48
	1988	3	43	81	96	37	46
V evidenčním počtu —							
ČR	1989	25	141	132	162	83	46
Hl. m. Praha		4	14	19	16	17	5
Středočeský		2	11	11	15	7	7
Jihočeský		3	11	16	12	3	6
Západočeský		3	16	9	11	6	2
Severočeský		3	8	19	19	13	5
Východočeský		4	35	23	41	19	7
Jihomoravský		2	23	20	22	7	7
Severomoravský		4	23	15	26	11	7
Mimo evidenční počet —							
ČR		14	9	2	—	—	2
V evidenčním počtu —							
SR		2	41	72	92	47	47
Hl. m. SR							
Bratislava		—	3	8	9	12	9
Západoslovenský		2	21	34	39	17	13
Středoslovenský		—	9	14	30	6	12
Východoslovenský		—	8	16	14	12	13
Mimo evidenční počet —							
SR		3	3	3	1	1	1

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSFR	1989	84	150	328	154	43	1 688
	1988	84	232	314	151	38	1 716
ČR	1989	47	105	272	130	39	1 209
	1988	48	171	262	128	35	1 235
SR	1989	37	45	56	24	4	479
	1988	36	61	52	23	3	481
V evidenčním počtu —							
ČR	1989	47	105	271	130	39	1 181
Hl. m. Praha		8	19	51	32	8	193
Středočeský		4	9	24	21	6	117
Jihočeský		4	6	18	9	—	88
Západočeský		1	4	28	15	5	100
Severočeský		7	10	20	15	6	125
Východočeský		6	13	45	14	3	210
Jihomoravský		8	21	42	15	5	172
Severomoravský		9	23	43	9	6	176
Mimo evidenční počet —							
ČR		—	—	1	—	—	28
V evidenčním počtu —							
SR		37	45	55	23	4	465
Hl. m. SR Bratislava		14	10	11	4	1	81
Západoslovenský		11	15	18	9	2	181
Středoslovenský		6	13	14	5	—	109
Východoslovenský		6	7	12	5	1	94
Mimo evidenční počet —							
SR		—	—	1	1	—	14

8. FARMACEUTI

8.8 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — žen					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSFR	1989	271	896	1 035	1 137	640	539
	1988	274	865	1 068	1 055	610	507
ČR	1989	247	610	616	662	340	266
	1988	232	543	610	601	325	236
SR	1989	24	286	419	475	300	273
	1988	42	322	458	454	285	271
V evidenčním počtu —							
ČR	1989	209	401	455	618	331	266
Hl. m. Praha		30	76	65	82	63	56
Středočeský		10	29	41	72	28	17
Jihočeský		21	21	35	31	24	13
Západočeský		21	30	25	44	25	13
Severočeský		16	29	29	65	36	15
Východočeský		28	67	74	111	44	31
Jihomoravský		40	76	99	101	47	55
Severomoravský		43	73	87	112	64	66
Mimo evidenční počet —							
ČR		38	209	161	44	9	—
V evidenčním počtu —							
SR		23	246	353	449	293	269
Hl. m. SR Bratislava		1	15	19	40	47	43
Západoslovenský		8	107	150	178	123	92
Středoslovenský		6	71	102	134	71	73
Východoslovenský		8	53	82	97	52	61
Mimo evidenční počet —							
SR		1	40	66	26	7	4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — žen					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSFR	1989	326	384	318	106	28	5 680
	1988	350	471	286	103	22	5 611
ČR	1989	202	260	264	101	27	3 595
	1988	223	318	241	95	21	3 445
SR	1989	124	124	54	5	1	2 085
	1988	127	153	45	8	1	2 166
V evidenčním počtu —							
ČR	1989	201	255	263	101	27	3 127
Hl. m. Praha		36	40	95	39	13	595
Středočeský		13	12	34	18	1	275
Jihočeský		9	7	6	2	—	169
Západočeský		11	15	15	10	6	215
Severočeský		9	16	13	8	4	240
Východočeský		20	27	26	8	1	437
Jihomoravský		59	79	51	10	1	618
Severomoravský		44	59	23	6	1	578
Mimo evidenční počet —							
ČR		1	5	1	—	—	468
V evidenčním počtu —							
SR		123	121	54	5	1	1 937
Hl. m. SR Bratislava		27	22	13	—	—	227
Západoslovenský		40	46	19	1	1	765
Středoslovenský		36	33	13	2	—	541
Východoslovenský		20	20	9	2	—	404
Mimo evidenční počet —							
SR		1	3	—	—	—	148

8. FARMACEUTI

8.9 Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1989)

Hlavní obor činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a více	absolutně	v %
ČSFR								
Celkem	1 405	2 636	1 406	944	906	71	7 368	100,00
v evidenčním počtu	1 088	2 333	1 382	934	902	71	6 710	91,07
lékárenství	894	1 833	969	676	688	61	5 121	69,50
klinická farmacie	37	47	15	7	3	—	109	1,48
farmaceutická analytika	19	73	35	18	12	1	158	2,14
galenická farmacie	3	20	13	6	6	—	48	0,65
veterinární farmacie	1	16	20	3	1	—	41	0,56
léčivé rostliny	3	16	15	5	1	—	40	0,54
farmaceutická technologie	28	42	21	10	5	—	106	1,44
organizace a řízení farmacie	6	54	56	38	39	2	195	2,65
ostatní obory	97	232	238	171	147	7	892	12,11
mimo evidenční počet	317	303	24	10	4	—	658	8,93
ČR								
Celkem	1 046	1 574	737	614	767	66	4 804	100,00
v evidenčním počtu	776	1 367	726	608	765	66	4 308	89,68
lékárenství	669	1 156	561	475	614	58	3 533	73,54
klinická farmacie	19	21	6	6	3	—	55	1,15
farmaceutická analytika	9	29	19	15	7	—	79	1,64
galenická farmacie	3	11	6	4	6	—	30	0,62
veterinární farmacie	1	5	8	2	1	—	17	0,36
léčivé rostliny	3	6	7	4	1	—	21	0,44
farmaceutická technologie	17	18	8	3	4	—	50	1,04
organizace a řízení farmacie	1	19	29	22	26	2	99	2,06
ostatní obory	54	102	82	77	103	6	424	8,83
mimo evidenční počet	270	207	11	6	2	—	496	10,32

8. FARMACEUTI

8.9 Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1989)

Dokončení

Hlavní obor činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
SR								
Celkem	359	1 062	669	330	139	5	2 564	100,00
v evidenčním počtu	312	966	656	326	137	5	2 402	93,68
lékárenství	225	677	408	201	74	3	1 588	61,93
klinická farmacie	18	26	9	1	—	—	54	2,11
farmaceutická analytika	10	44	16	3	5	1	79	3,08
galenická farmacie	—	9	7	2	—	—	18	0,70
veterinární farmacie	—	11	12	1	—	—	24	0,94
léčivé rostliny	—	10	8	1	—	—	19	0,74
farmaceutická technologie	11	24	13	7	1	—	56	2,18
organizace a řízení farmacie	5	35	27	16	13	—	96	3,75
ostatní obory	43	130	156	94	44	1	468	18,25
mimo evidenční počet	47	96	13	4	2	—	162	6,32

9. PRACOVNÍCI

9. PRACOVNÍCI

9.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví) k 31. 12. 1989

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
Úhrnem (všechny organizace)	413 130	279 595	133 535	321 786	218 369	103 417
Rozpočtové organizace spravované						
— národními výbory	350 538	238 727	111 811	279 461	190 548	88 913
— ústředně	15 779	9 548	6 231	10 864	6 616	4 248
v tom: výzkumné ústavy	7 028	5 306	1 722	5 019	3 832	1 187
ostatní	8 751	4 242	4 509	5 845	2 784	3 061
Společenské organizace	68	48	20	54	37	17
Příspěvkové organizace	—	—	—	—	—	—
Lázeňské organizace celkem	19 904	12 521	7 383	14 925	9 529	5 396
v tom: lázeňské léčebny	19 390	12 184	7 206	14 558	9 292	5 266
Výzkumný ústav balneologický	209	209	—	151	151	—
Ústav lékařské kosmetiky	101	—	101	90	—	90
ostatní ¹⁾	204	128	76	126	86	40
Zdravotnické zásobování n. p.	3 158	2 237	921	2 287	1 664	623
Zdravoprojekt	629	311	318	316	165	151
Průmyslové podniky celkem ²⁾	23 054	16 203	6 851	13 879	9 810	4 069
v tom: Spofa	19 487	14 102	5 385	11 667	8 434	3 133
z toho: výzkumné ústavy	2 245	1 825	420	1 307	1 028	279
Ústav sér a očkovacích látek	2 176	1 266	910	1 403	819	584
Zřídelní podniky	1 391	835	556	809	457	352

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu lékařské kosmetiky v Praze (154) a počet učňů.

V železničním zdravotnictví pracuje v ČSFR 3 445 pracovníků.

¹⁾ Balnea, GRLZ v ČR

²⁾ v ČR Spofa — včetně s. p. Dioptra, Dental, Oční optika; ÚSOL — vč. VELAZ s. p.; zřídelní podniky — Středočeská zřídla s. p., Západočeská zřídla s. p. a Moravskoslezská zřídla s. p.
v SR Spofa — vč. s. p. Protetika, Slovakofarma, Biotika a Výzkumný ústav léčiv

9.2 Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin v roce 1989

Skupina pracovníků	ČSFR	ČR	SR
Celkem	6 283	4 820	1 463
v tom: vědečtí pracovníci	704	558	146
techničtí a odborní pracovníci	2 757	1 922	835
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	1 106	871	235
hospodářsko-správní pracovníci	544	407	137
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	1 172	1 062	110

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospod. org. ČSFR (Spofa, Balnea, GRLZ)

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	ČSFR		ČR		SR	
	1989	1988	1989	1988	1989	1988
Pracovníci úhrnem	350 085	344 145	233 252	229 383	116 833	114 762
Lékaři	50 394	50 196	33 346	33 210	17 048	16 986
Farmaceuti	334	340	209	207	125	133
Dentisté	83	102	66	79	17	23
Zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	162	176	162	163	—	13
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	8 820	8 085	5 785	5 298	3 035	2 787
Zdravotní sestry	76 236	74 492	52 590	51 438	23 646	23 054
Dětské sestry	31 394	31 748	20 039	20 304	11 355	11 444
Dietní sestry	1 335	1 342	932	927	403	415
Ženské sestry	7 695	7 591	5 143	5 092	2 552	2 499
Sestry pro sociální službu	1 444	1 458	1 034	1 082	410	376
Rehabilitační pracovníci	5 721	5 544	4 024	3 909	1 697	1 635
Asistenti hygienické služby	2 623	2 578	1 698	1 663	925	915
Zdravotní laboranti	11 428	11 446	7 290	7 321	4 138	4 125
Radiologičtí laboranti	4 604	4 543	3 048	2 990	1 556	1 553
Zubní laboranti	5 544	5 616	3 863	3 926	1 681	1 690
Farmaceutičtí laboranti	276	280	169	176	107	104
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	434	459	317	327	117	132
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	148 734	147 097	100 147	99 155	48 587	47 942
Ošetrovatelky	2 289	2 434	1 872	1 929	417	505
Pěstounky	1 755	1 966	1 251	1 348	504	618
Zubní instrumentářky	1 917	2 045	1 407	1 492	510	553
Maséři	608	599	313	313	295	286
Dezinfektoři	180	196	114	126	66	70
Laboratorní pracovníci	166	157	125	114	41	43
Pitevni laboranti-preparátoři	43	45	33	36	10	9
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	6 958	7 442	5 115	5 358	1 843	2 084
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	14 820	13 906	9 063	8 408	5 757	5 498
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	230 305	227 344	153 893	151 878	76 412	75 466
Učitelé	2 843	2 722	2 025	1 919	818	803
Vychovatelé	382	358	254	237	128	121
Technicko-hospodářští pracovníci	22 923	22 549	15 493	15 262	7 430	7 287
Dělnická povolání a provozní pracovníci	93 360	90 851	61 353	59 802	32 007	31 049
Ostatní pracovníci	272	321	234	285	38	36

9. PRACOVNÍCI

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů
(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby;
k 31. 12. 1989)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory vč. lékařské služby ²⁾		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
Pracovníci úhrnem	363658	242353	121305	34 403	21 217	13 186	329255	221136	108119
Lékaři	50 394	33 346	17 048	2 650	1 696	954	47 744	31 650	16 094
Farmaceuti	5 598	3 570	2 028	89	19	70	5 509	3 551	1 958
Dentisté	83	66	17	—	—	—	83	66	17
Zdravotníčtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	162	162	—	150	150	—	12	12	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	8 836	5 796	3 040	2 035	1 265	770	6 801	4 531	2 270
Zdravotní sestry	76 236	52 590	23 646	3 690	2 507	1 183	72 546	50 083	22 463
Dětské sestry	31 394	20 039	11 355	767	385	382	30 627	19 654	10 973
Dietní sestry	1 335	932	403	265	157	108	1 070	775	295
Ženské sestry	7 695	5 143	2 552	77	68	9	7 618	5 075	2 543
Sestry pro sociální službu	1 444	1 034	410	24	10	14	1 420	1 024	396
Rehabilitační pracovníci	5 721	4 024	1 697	1 092	706	386	4 629	3 318	1 311
Asistenti hygienické služby	2 623	1 698	925	33	29	4	2 590	1 669	921
Zdravotní laboranti	11 432	7 294	4 138	1 283	865	418	10 149	6 429	3 720
Radiologičtí laboranti	4 604	3 048	1 556	197	121	76	4 407	2 927	1 480
Zubní laboranti	5 544	3 863	1 681	76	64	12	5 468	3 799	1 669
Farmaceutičtí laboranti	4 914	3 314	1 600	146	78	68	4 768	3 236	1 532
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	434	317	117	7	7	—	427	310	117
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	153376	103296	50 080	7 657	4 997	2 660	145719	98 299	47 420
Ošetřovatelky	2 289	1 872	417	69	50	19	2 220	1 822	398
Pěstounky	1 755	1 251	504	1	1	—	1 754	1 250	504
Zubní instrumentářky	1 917	1 407	510	6	5	1	1 911	1 402	509
Maséři	608	313	295	439	254	185	169	59	110
Dezinfektoři	180	114	66	3	1	2	177	113	64
Laboratorní pracovníci	184	139	45	4	4	—	180	135	45
Pitevní laboranti-preparátoři	43	33	10	—	—	—	43	33	10
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	6 976	5 129	1 847	522	315	207	6 454	4 814	1 640
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	16 439	10 094	6 345	1 635	990	645	14 804	9 104	5 700
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	241864	161459	80 405	14 738	9 432	5 306	227126	152027	75 099
Učitelé	2 843	2 025	818	1	—	1	2 842	2 025	817
Vychovatelé	382	254	128	—	—	—	382	254	128
Technicko-hospodářští pracovníci	23 293	15 756	7 537	4 443	2 833	1 610	18 850	12 923	5 927
Dělnická povolání a provozní pracovníci	95 003	62 625	32 378	15 011	8 763	6 248	79 992	53 862	26 130
Ostatní pracovníci	273	234	39	210	189	21	63	45	18

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 1989 podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby)

Kategorie a obory	Přírůstek (+), úbytek (-) absolutně			Počet pracovníků v procentech z celku		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
Úhrnem	+ 6 154	+ 4 008	+ 2 146	100,0	100,0	100,0
Lékaři	+ 198	+ 136	+ 62	13,9	13,8	14,1
Farmaceuti	— 20	— 12	— 8	1,6	1,5	1,7
Dentisté	— 19	— 13	— 6	0,0	0,0	0,0
Zdravotničtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	— 14	— 1	— 13	0,0	0,1	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	+ 736	+ 488	+ 248	2,4	2,4	2,5
Zdravotní sestry	+ 1 744	+ 1 152	+ 592	21,0	21,7	19,5
Dětské sestry	— 354	— 265	— 89	8,6	8,3	9,4
Dietní sestry	— 7	+ 5	— 12	0,4	0,4	0,3
Ženské sestry	+ 104	+ 51	+ 53	2,1	2,1	2,1
Sestry pro sociální službu	— 14	— 48	+ 34	0,4	0,4	0,3
Rehabilitační pracovníci	+ 177	+ 115	+ 62	1,6	1,7	1,4
Asistenti hygienické služby	+ 45	+ 35	+ 10	0,7	0,7	0,8
Zdravotní laboranti	— 16	— 29	+ 13	3,1	3,0	3,4
Radiologičtí laboranti	+ 61	+ 58	+ 3	1,3	1,2	1,3
Zubní laboranti	— 72	— 63	— 9	1,5	1,6	1,4
Farmaceutičtí laboranti	+ 104	+ 67	+ 37	1,4	1,4	1,3
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	— 25	— 10	— 15	0,1	0,1	0,1
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	+ 1 747	+ 1 068	+ 679	42,2	42,6	41,3
Ošetřovatelky	— 145	— 57	— 88	0,6	0,8	0,3
Pěstounky	— 211	— 97	— 114	0,5	0,5	0,4
Zubní instrumentářky	— 128	— 85	— 43	0,5	0,6	0,4
Maséři	+ 9	0	+ 9	0,2	0,1	0,3
Dezinfektoři	— 16	— 12	— 4	0,0	0,0	0,0
Laboratorní pracovníci	+ 7	+ 9	— 2	0,1	0,1	0,1
Pítevní laboranti-preparátoři	— 2	— 3	+ 1	0,0	0,0	0,0
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	— 486	— 245	— 241	1,9	2,1	1,5
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 972	+ 686	+ 286	4,5	4,1	5,2
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 3 114	+ 2 107	+ 1 007	66,5	66,6	66,3
Učitelé	+ 121	+ 106	+ 15	0,8	0,8	0,7
Vychovatelé	+ 24	+ 17	+ 7	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	+ 385	+ 237	+ 148	6,4	6,5	6,2
Dělnická povolání a provozní pracovníci	+ 2 566	+ 1 599	+ 967	26,1	25,9	26,7
Ostatní pracovníci	— 56	— 58	+ 2	0,1	0,1	0,0

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů
(zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti ¹⁾	Dentisté	Zdrav. prac. s j- ným VŠ vzděl.	Jiní odb. prac- ovníci ve zdravot- nictví	Střední zdravotničtí pracovníci				
							sestry				
							zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSFR	1989	47 744	245	83	12	6 785	72 546	30 627	1 070	7 618	1 420
	1988	47 559	254	100	25	6 127	70 826	30 986	1 064	7 521	1 440
ČR	1989	31 650	190	66	12	4 520	50 083	19 654	775	5 075	1 024
	1988	31 517	191	79	12	4 077	48 924	19 921	764	5 031	1 076
SR	1989	16 094	55	17	—	2 265	22 463	10 973	295	2 543	396
	1988	16 042	63	21	13	2 050	21 902	11 065	300	2 490	364
HL. m. Praha	1989	5 229	43	5	12	926	6 836	2 823	118	624	201
Středočeský		3 316	14	16	—	479	5 173	1 621	74	602	112
Jihočeský		2 064	9	3	—	285	3 323	1 201	44	375	100
Západočeský		2 600	15	3	—	256	4 444	1 596	59	477	120
Severočeský		3 268	10	10	—	442	5 505	2 723	93	628	36
Východočeský		3 416	56	19	—	582	5 956	2 485	101	585	37
Jihomoravský		6 145	23	5	—	777	9 335	3 589	146	922	281
Severomoravský		5 612	20	5	—	773	9 511	3 616	140	862	137
HL. m. SR	1989	1 543	1	1	—	230	1 852	853	20	91	102
Bratislava		5 262	20	2	—	709	7 553	3 664	109	889	108
Západoslovenský		4 638	22	7	—	583	6 786	3 418	77	832	101
Středoslovenský		4 651	12	7	—	743	6 272	3 038	89	731	85

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci					
		rehabilitační	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceu- tičtí ²⁾
ČSFR	1989	4 629	2 590	10 145	4 407	5 468	130
	1988	4 456	2 546	10 139	4 350	5 537	134
ČR	1989	3 318	1 669	6 425	2 927	3 799	91
	1988	3 208	1 635	6 434	2 874	3 861	96
SR	1989	1 311	921	3 720	1 480	1 669	39
	1988	1 248	911	3 705	1 476	1 676	38
HL. m. Praha	1989	558	241	955	482	558	13
Středočeský		317	192	620	286	367	13
Jihočeský		167	136	412	180	274	8
Západočeský		238	145	656	264	326	17
Severočeský		402	202	702	317	470	7
Východočeský		489	174	715	329	410	9
Jihomoravský		506	296	1 200	517	734	16
Severomoravský		641	283	1 165	552	660	8
HL. m. SR Bratislava	1989	115	102	263	111	133	—
Západoslovenský		506	263	1 375	529	527	21
Středoslovenský		322	267	1 083	419	506	11
Východoslovenský		368	289	999	421	503	7

1) Včetně laboratorí pro kontrolu léčiv

2) Z lékárenských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratorí

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby; k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci		Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomoční zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci celkem
		pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	celkem			
ČSFR	1989	427	141 077	6 436	13 185	215 567
	1988	452	139 451	6 932	12 338	212 786
ČR	1989	310	95 150	4 800	8 073	144 461
	1988	320	94 144	5 045	7 489	142 554
SR	1989	117	45 927	1 636	5 112	71 106
	1988	132	45 307	1 887	4 849	70 232
Hl. m. Praha	1989	45	13 454	740	1 409	21 818
Středočeský		17	9 394	424	890	14 533
Jihočeský		21	6 241	241	476	9 319
Západočeský		33	8 375	385	826	12 460
Severočeský		32	11 117	983	1 101	16 931
Východočeský		40	11 330	489	755	16 647
Jihomoravský		54	17 596	721	1 187	26 454
Severomoravský		68	17 643	817	1 429	26 299
Hl. m. SR Bratislava	13	3 655	170	538	6 138	
Západoslovenský	36	15 580	484	1 699	23 756	
Středoslovenský	38	13 860	374	1 354	20 838	
Východoslovenský	30	12 832	608	1 521	20 374	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem ¹⁾
ČSFR	1989	2 842	382	18 480	78 349	62	315 682
	1988	2 720	358	18 038	75 975	72	309 949
ČR	1989	2 025	254	12 660	52 590	45	212 035
	1988	1 919	237	12 377	51 103	54	208 244
SR	1989	817	128	5 820	25 759	17	103 647
	1988	801	121	5 661	24 872	18	101 705
Hl. m. Praha	1989	388	10	2 251	7 345	17	31 829
Středočeský		138	28	1 350	5 293	13	21 355
Jihočeský		104	9	884	3 275	—	13 591
Západočeský		198	24	1 109	4 558	—	18 349
Severočeský		258	47	1 471	6 809	1	25 517
Východočeský		225	40	1 429	6 204	13	24 558
Jihomoravský		367	61	2 162	9 322	1	38 367
Severomoravský		347	35	2 004	9 784	—	38 469
Hl. m. SR Bratislava	87	—	561	2 127	—	8 913	
Západoslovenský	281	54	1 860	8 963	—	34 914	
Středoslovenský	236	33	1 731	7 464	14	30 316	
Východoslovenský	213	41	1 668	7 205	3	29 504	

¹⁾ Bez Ústavu lékařské kosmetiky v Praze (v r. 1989 celkem 154 pracovníků, v r. 1988 celkem 163).

9. PRACOVNÍCI

9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě*)
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotničtí pracovníci	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem	
ČSFR	1989	5 280	4 642	18	1 619	370	1 643	1	13 573	
	1988	5 293	4 532	20	1 561	359	1 586	8	13 359	
ČR	1989	3 372 ²⁾	3 149	14	1 031	263	1 272	—	9 101	
	1988	3 385	3 073	16	1 000	257	1 224	7	8 962	
SR	1989	1 908 ²⁾	1 493	4	588	107	371	1	4 472	
	1988	1 908	1 459	4	561	102	362	1	4 397	
Hl. m. Praha	1989	454	413	1	102	121	289	—	1 380	
Středočeský		325	348	1	125	12	124	—	935	
Jihočeský		223	207	1	64	12	62	—	569	
Západočeský		260	292	1	100	12	137	—	802	
Severočeský		335	357	4	90	23	177	—	986	
Východočeský		431	348	2	100	36	115	—	1 032	
Jihomoravský		686	608	2	231	20	122	—	1 669	
Severomoravský		658	576	2	219	27	246	—	1 728	
Hl. m. SR		1989	182	107	—	36	8	39	—	372
Bratislava			671	502	—	223	12	81	—	1 489
Západoslovenský			576	412	2	157	42	146	1	1 336
Středoslovenský			379	472	2	172	45	105	—	1 275
Východoslovenský										

*) Bez laboratoří pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tabulce 9. 6. 2

1) Z toho farmaceuti — rok 1989: ČSFR: 5 102, ČR: 3 265, SR: 1 837

v lékárnách rok 1988: ČSFR: 5 114, ČR: 3 277, SR: 1 837

2) Vč. 11 jiných odborných prac. ve zdravotnictví v ČR a 5 v SR

9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Dělnická povolání a provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSFR	1989	83	84	20	187	1	14	—	202
	1988	83	89	16	188	1	14	—	203
ČR	1989	48	52	14	114	1	6	—	121
	1988	46	58	12	116	1	6	—	123
SR	1989	35	32	6	73	—	8	—	81
	1988	37	31	4	72	—	8	—	80
Hl. m. Praha	1989	9	9	—	18	—	2	—	20
Středočeský		5	6	—	11	—	—	—	11
Jihočeský		4	6	1	11	—	1	—	12
Západočeský		4	5	2	11	—	1	—	12
Severočeský		3	4	1	8	1	1	—	10
Východočeský		7	7	2	16	—	1	—	17
Jihomoravský		7	7	3	17	—	—	—	17
Severomoravský		9	8	5	22	—	—	—	22
Hl. m. SR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		12	18	—	30	—	5	—	35
Středoslovenský		15	10	4	29	—	3	—	32
Východoslovenský		8	4	2	14	—	—	—	14

Vč. 7. jiných odbor. prac. ve zdravot. (z toho 2 v ČR) v roce 1989 a vč. 7. jiných odbor. prac. ve zdravot. (z toho 2 v ČR) roce 1988

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSFR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	12 455	23 126	5 532	2	3 066
Farmaceuti	13	8	1	×	49
Dentisté	—	73	9	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	×	10
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	978	1 086	36	4	1 618
Zdravotní sestry	32 608	24 898	5 147	394	2 557
Dětské sestry	10 068	7 180	15	×	77
Dietní sestry	678	74	2	×	17
Ženské sestry	4 565	2 868	164	×	6
Sestry pro sociální službu	196	1 010	9	×	1
Rehabilitační pracovníci	126	134	39	×	3 765
Asistenti hygienické služby	4	×	×	×	4
Zdravotní laboranti	310	280	18	×	7 135
Radiologičtí laboranti	151	210	11	×	3 953
Zubní laboranti	38	5 019	393	×	16
Farmaceutičtí laboranti	1	3	—	×	32
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	383	41	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	48 745	42 059	5 839	394	17 563
Ošetřovatelky	1 239	187	13	5	48
Pěstounky	15	10	—	×	×
Zubní instrumentárky	10	1 591	307	×	1
Maséři	3	5	1	×	146
Dezinfektoři	71	6	1	×	10
Laboratorní pracovníci	1	12	—	×	105
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	43
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 339	1 811	322	5	353
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	6 026	993	67	24	2 678
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	69 556	69 156	11 806	429	25 337
Učitelé	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	2 958	1 044	183	456	263
Dělnická povolání a provozní pracovníci	28 503	12 488	156	9 049	2 166
Ostatní pracovníci	18	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	101 035	82 688	12 145	9 934	27 766

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSFR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radio- terape- utické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	107	479	270	36	26	23	35
Farmaceuti	1	2	—	—	—	×	—
Dentisté	—	1	—	—	×	×	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	17	266	34	21	7	17	20
Zdravotní sestry	519	2 731	2 001	70	96	19	29
Dětské sestry	15	332	22	—	32	440	233
Dietní sestry	25	45	27	2	6	10	4
Ženské sestry	—	3	1	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	101	38	1	4	—	—
Rehabilitační pracovníci	24	94	144	—	94	9	77
Asistenti hygienické služby	×	1	×	×	×	×	×
Zdravotní laboranti	43	93	25	12	2	—	6
Radiologičtí laboranti	18	24	12	22	2	—	4
Zubní laboranti	—	2	—	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	—	×	×	×	×	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	652	3 426	2 270	107	236	478	353
Ošetrovatelky	29	341	268	—	6	13	10
Pěstounky	×	3	×	×	—	16	38
Zubní instrumentářky	—	2	—	—	—	×	—
Maséři	—	3	1	×	3	3	3
Dezinfektoři	1	3	1	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	1	2	1	—	—	—	—
Pitevní laboranti — preparátoři	—	—	—	—	—	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	31	354	271	—	9	32	52
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	121	628	578	8	32	23	58
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	929	5 156	3 423	172	310	573	518
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	—
Technicko-hospodářští pracovníci	109	389	123	14	38	65	64
Dělnická povolání a provozní pracovníci	931	2 145	1 394	61	229	556	328
Ostatní pracovníci	1	—	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 970	7 690	4 940	247	577	1 194	910

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSFR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Dětský stacionář	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Záchytné stanice
						ÚNZ	přímo národními výbory	
Lékaři	12	4	3	59	49	99	×	6
Farmaceuti	×	×	×	×	×	×	×	×
Dentisté	×	×	×	×	×	×	×	×
Zdravot. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	×	×
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	8	—	6	15	24	21	×	4
Zdravotní sestry	1	15	—	11	38	153	×	175
Dětské sestry	94	×	106	688	879	10 382	×	×
Dietní sestry	1	—	1	1	2	9	×	×
Ženské sestry	×	×	—	1	—	4	×	×
Sestry pro sociální službu	1	—	3	14	15	—	×	3
Rehabilitační pracovníci	16	26	23	21	9	27	×	×
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	×	×	×	×
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	10	×	×	—
Radiologičtí laboranti	—	—	×	×	×	×	×	×
Zubní laboranti	×	×	×	×	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	×	×	×	×	×	×	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	113	41	133	736	953	10 575	×	178
Ošetrovatelky	—	1	—	10	38	—	×	10
Pěstounky	—	×	7	8	64	1 593	×	×
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	×	×	×	×
Maséři	—	1	×	×	×	×	×	×
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	×	×	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	1	×	×	×	—
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	×	×	×	×
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	—	2	7	19	102	1 593	×	10
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	5	2	34	68	729	×	49
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	135	52	151	863	1 196	13 017	×	247
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	17	—	1	31	53	79	73	1
Dělnická povolání a provozní pracovníci	49	—	57	323	527	4 851	2 047	22
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	7	23	—
Pracovníci úhrnem	201	52	209	1 217	1 776	17 954	2 143	270

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSFR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	1 336	109	×	—	×	910	47 744
Farmaceuti	27	—	×	76	5 264	68	5 509
Dentisté	×	×	×	×	×	—	83
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	×	—	—	2	12
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	2 432	1	19	7	16	144	6 801
Zdravotní sestry	110	316	27	×	—	631	72 546
Dětské sestry	2	6	×	×	×	56	30 627
Dietní sestry	—	×	×	×	×	166	1 070
Ženské sestry	—	×	×	×	×	6	7 618
Sestry pro sociální službu	—	×	×	×	×	16	1 420
Rehabilitační pracovníci	×	×	×	×	×	1	4 629
Asistenti hygienické služby	2 579	×	×	×	×	2	2 590
Zdravotní laboranti	2 199	×	1	×	4	11	10 149
Radiologičtí laboranti	—	×	×	×	×	—	4 407
Zubní laboranti	×	×	×	×	×	—	5 468
Farmaceutičtí laboranti	9	×	×	84	4 638	1	4 768
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	3	427
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	4 899	322	28	84	4 642	893	145 719
Ošetrovatelky	1	1	×	×	×	—	2 220
Pěstounky	×	×	×	×	×	—	1 754
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	×	—	1 911
Maséři	×	×	×	×	×	—	169
Dezinfektoři	81	1	×	×	—	1	177
Laboratorní pracovníci	39	×	×	×	18	—	180
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	×	—	43
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	121	2	×	×	18	1	6 454
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	945	60	×	20	1 619	35	14 804
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	9 760	494	47	187	11 559	2 053	227 126
Učitelé	—	×	2 827	×	×	15	2 842
Vychovatelé	—	×	382	×	×	—	382
Technicko-hospodářští pracovníci	262	45	361	1	370	11 850	18 850
Dělnická povolání a provozní pracovníci	1 122	552	1 076	14	1 643	9 703	79 992
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	1	13	63
Pracovníci úhrnem	11 144	1 091	4 693	202	13 573	23 634	329 255

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	8 107	15 651	3 433	2	1 951
Farmaceuti	11	8	1	×	44
Dentisté	—	58	7	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	×	10
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	724	784	33	4	985
Zdravotní sestry	22 594	16 816	3 381	243	1 478
Dětské sestry	6 185	4 482	12	×	21
Dietní sestry	517	58	2	×	—
Ženské sestry	2 971	2 000	90	×	2
Sestry pro sociální službu	133	726	5	×	1
Rehabilitační pracovníci	54	126	33	×	2 624
Asistenti hygienické služby	4	×	×	×	—
Zdravotní laboranti	205	206	15	×	4 426
Radiologičtí laboranti	104	132	11	×	2 609
Zubní laboranti	14	3 495	272	×	16
Farmaceutičtí laboranti	1	3	—	×	25
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	279	31	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	32 782	28 323	3 852	243	11 202
Ošetřovatelky	1 001	141	8	2	33
Pěstounky	9	—	—	×	×
Zubní instrumentářky	—	1 196	203	×	1
Maséři	1	4	1	×	43
Dezinfektoři	48	1	1	×	5
Laboratorní pracovníci	1	5	—	×	89
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	33
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 060	1 347	213	2	204
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	3 575	634	43	15	1 394
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	46 259	46 805	7 582	266	15 790
Učitelé	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	2 332	725	158	322	186
Dělnická povolání a provozní pracovníci	19 567	8 125	132	5 744	1 331
Ostatní pracovníci	18	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	68 176	55 655	7 872	6 332	17 307

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a re- spiracích nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radio- terapeu- tické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	78	383	248	26	25	16	35
Farmaceuti	1	2	—	—	—	×	—
Dentisté	—	1	—	—	×	×	—
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	16	206	31	19	7	14	20
Zdravotní sestry	397	2 203	1 872	45	96	2	29
Dětské sestry	15	251	22	—	21	318	233
Dietní sestry	17	36	26	2	6	6	4
Ženské sestry	—	2	1	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	6	82	36	—	4	—	—
Rehabilitační pracovníci	23	62	139	—	91	7	77
Asistenti hygienické služby	×	1	×	×	×	×	×
Zdravotní laboranti	36	68	23	12	2	—	6
Radiologičtí laboranti	17	22	11	15	2	—	4
Zubní laboranti	—	2	—	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	—	×	×	×	×	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	511	2 729	2 130	74	222	333	353
Ošetřovatelky	26	281	266	—	5	11	10
Pěstounky	×	3	×	×	—	15	38
Zubní instrumentářky	—	2	—	—	—	×	—
Maséři	—	2	1	×	3	—	3
Dezinfektoři	1	3	1	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	—	1	1	—	—	—	—
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	27	292	269	—	8	26	52
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	95	518	529	5	32	16	58
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	728	4 131	3 207	124	294	405	518
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	—
Technicko-hospodářští pracovníci	81	288	119	14	38	41	64
Dělnická povolání a provozní pracovníci	688	1 514	1 312	51	223	377	328
Ostatní pracovníci	1	—	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	1 498	5 933	4 638	189	555	823	910

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Dětský stacionář	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Záchytné stanice	Hygienické stanice
					ÚNZ	přímo národními výbory		
Lékaři	3	3	34	34	32	×	—	912
Farmaceuti	×	×	×	×	×	×	×	26
Dentisté	×	×	×	×	×	×	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	×	×	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	6	10	19	12	×	—	1 514
Zdravotní sestry	14	—	11	37	120	×	73	108
Dětské sestry	×	106	364	628	6 962	×	×	×
Dietní sestry	—	1	1	2	8	×	×	—
Ženské sestry	×	—	1	—	4	×	×	—
Sestry pro sociální službu	—	3	9	8	—	×	2	—
Rehabilitační pracovníci	19	23	17	4	18	×	×	×
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	×	×	×	1 662
Zdravotní laboranti	—	—	—	10	×	×	—	1 402
Radiologičtí laboranti	—	×	×	×	×	×	×	—
Zubní laboranti	×	×	×	×	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	×	×	×	×	×	×	×	9
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	33	133	403	689	7 112	×	75	3 187
Ošetřovatelky	1	—	2	30	—	×	3	1
Pěstounky	×	7	—	39	1 139	×	×	×
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	×	×	×	×
Maséři	1	×	×	×	×	×	×	×
Dezinfektoři	—	—	—	—	×	×	—	51
Laboratorní pracovníci	—	—	1	×	×	×	—	23
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	×	×	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	7	3	69	1 139	×	3	75
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4	2	8	42	426	×	9	622
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	42	151	458	853	8 721	×	87	6 336
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×	—
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	×	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	1	13	30	50	47	—	183
Dělnická povolání a provozní pracovníci	—	57	181	374	2 990	1 690	6	749
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	2	23	—	—
Pracovníci úhrnem	42	209	652	1 257	11 763	1 760	93	7 268

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČR*
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotní školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	52	×	—	×	625	31 650
Farmaceuti	—	×	46	3 361	51	3 551
Dentisté	×	×	×	×	—	66
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	×	—	—	2	12
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	×	2	11	114	4 531
Zdravotní sestry	116	27	×	—	421	50 083
Dětské sestry	×	×	×	×	32	19 654
Dietní sestry	×	×	×	×	89	775
Ženské sestry	×	×	×	×	4	5 075
Sestry pro sociální službu	×	×	×	×	9	1 024
Rehabilitační pracovníci	×	×	×	×	1	3 318
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	2	1 669
Zdravotní laboranti	×	×	×	4	10	6 429
Radiologičtí laboranti	×	×	×	×	—	2 927
Zubní laboranti	×	×	×	×	—	3 799
Farmaceutičtí laboranti	×	×	52	3 145	1	3 236
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	310
Sřřední zdravotničtí pracovníci celkem	116	27	52	3 149	569	98 299
Ošetřovatelky	1	×	×	×	—	1 822
Pěstounky	×	×	×	×	—	1 250
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	—	1 402
Maséři	×	×	×	×	—	59
Dezinfektoři	×	×	×	—	1	113
Laboratorní pracovníci	×	×	×	14	—	135
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	—	33
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	×	×	14	1	4 814
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	6	×	14	1 031	26	9 104
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	175	27	114	7 566	1 388	152 027
Učitelé	×	2 016	×	×	9	2 025
Vychovatelé	×	254	×	×	—	254
Technicko-hospodářští pracovníci	45	256	1	263	7 666	12 923
Dělnická povolání a provozní pracovníci	426	701	6	1 272	6 018	53 862
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	1	45
Pracovníci úhrnem	646	3 254	121	9 101	15 082	221 136

*) Pracovníci Ústavu lékařské kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné výšetřovací a léčebné složky
		územní	závodní		
Lékaři	4 348	7 475	2 099	—	1 115
Farmaceuti	2	—	—	×	5
Dentisté	—	15	2	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	254	302	3	×	633
Zdravotní sestry	10 014	8 082	1 766	151	1 079
Dětské sestry	3 883	2 698	3	×	56
Dietní sestry	161	16	—	×	17
Ženské sestry	1 594	868	74	×	4
Sestry pro sociální službu	63	284	4	×	×
Rehabilitační pracovníci	72	8	6	×	1 141
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	4
Zdravotní laboranti	105	74	3	×	2 709
Radiologičtí laboranti	47	78	—	×	1 344
Zubní laboranti	24	1 524	121	×	×
Farmaceutičtí laboranti	—	×	×	×	7
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	104	10	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	15 963	13 736	1 987	151	6 361
Ošetřovatelky	238	46	5	3	15
Pěstounky	6	10	—	×	×
Zubní instrumentářky	10	395	104	×	×
Maséři	2	1	—	×	103
Dezinfektoři	23	5	—	—	5
Laboratorní pracovníci	—	7	—	—	16
Pitevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	10
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	279	464	109	3	149
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 451	359	24	9	1 284
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	23 297	22 351	4 224	163	9 547
Učitelé	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	626	319	25	134	77
Dělnická povolání a provozní pracovníci	8 936	4 363	24	3 305	835
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	32 859	27 033	4 273	3 602	10 459

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberku- lózy a re- spiračních nemocí	Psychia- trické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Radiotera- peutické ústavy	Rehabili- tační ústavy	Ozdra- vovny	Denní sanatoria
Lékaři	29	96	22	10	1	7	12
Farmaceuti	—	—	—	—	—	×	×
Dentisté	—	—	—	—	×	×	×
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1	60	3	2	—	3	8
Zdravotní sestry	122	528	129	25	—	17	1
Dětské sestry	—	81	—	—	11	122	94
Dietní sestry	8	9	1	—	—	4	1
Ženské sestry	×	1	×	×	×	×	×
Sestry pro sociální službu	2	19	2	1	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	1	32	5	—	3	2	16
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	×	×	×
Zdravotní laboranti	7	25	2	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	1	2	1	7	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	×	×	×	×	×	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	141	697	140	33	14	145	113
Ošetrovatelky	3	60	2	—	1	2	—
Pěstounky	×	—	—	×	×	1	—
Zubní instrumentářky	×	×	—	×	×	×	×
Maséři	—	1	×	—	—	3	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	×	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	×	×
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	4	62	2	—	1	6	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	26	110	49	3	—	7	2
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	201	1 025	216	48	16	168	135
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	28	101	4	—	—	24	17
Dělnická povolání a provozní pracovníci	243	631	82	10	6	179	49
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci úhrnem	472	1 757	302	58	22	371	201

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialko- holní záchytné stanice	Hygie- nické stanice
				ÚNZ	přímo národními výbory		
Lékaři	1	25	15	67	×	6	424
Farmaceuti	×	×	×	×	×	×	1
Dentisté	×	×	×	×	×	×	×
Zdravotníčtí pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	—	5	5	9	×	4	918
Zdravotní sestry	1	—	1	33	×	102	2
Dětské sestry	—	324	251	3 420	×	×	×
Dietní sestry	—	—	—	1	×	×	×
Ženské sestry	×	×	×	×	×	×	×
Sestry pro sociální službu	—	5	7	—	×	1	×
Rehabilitační pracovníci	7	4	5	9	×	×	×
Asistenti hygienické služby	×	×	×	×	×	×	917
Zdravotní laboranti	—	—	×	×	×	—	793
Radiologičtí laboranti	—	×	×	×	×	×	×
Zubní laboranti	×	×	×	×	×	×	×
Farmaceutičtí laboranti	×	×	×	×	×	×	×
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	×	×	×	×	×	×
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	8	333	264	3 463	×	103	1 712
Ošetřovatelky	—	8	8	×	×	7	×
Pěstounky	×	8	25	454	×	×	×
Zubní instrumentářky	×	×	×	×	×	×	×
Maséři	—	×	×	×	×	×	×
Dezinfektoři	—	—	—	×	×	—	30
Laboratorní pracovníci	×	×	×	×	×	—	16
Pítevní laboranti-preparátoři	×	×	×	×	×	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	16	33	454	×	7	46
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	26	26	303	×	40	323
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	10	405	343	4 296	×	160	3 424
Učitelé	×	×	×	×	×	×	×
Vychovatelé	×	×	×	×	×	×	×
Technicko-hospodářští pracovníci	—	18	23	29	26	1	79
Dělnická povolání a provozní pracovníci	—	142	153	1 861	357	16	373
Ostatní pracovníci	—	—	—	5	—	—	—
Pracovníci úhrnem	10	565	519	6 191	383	177	3 876

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1989)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kon- trolu léčiv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	57	—	—	×	285	16 094
Farmaceuti	—	—	30	1 903	17	1 958
Dentisté	×	—	×	×	—	17
Zdrav. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	1	19	5	5	30	2 270
Zdravotní sestry	200	—	×	×	210	22 463
Dětské sestry	6	—	×	×	24	10 973
Dietní sestry	×	—	×	×	77	295
Ženské sestry	×	—	×	×	2	2 543
Sestry pro sociální službu	×	—	×	×	7	396
Rehabilitační pracovníci	×	—	×	×	—	1 311
Asistenti hygienické služby	×	—	×	×	—	921
Zdravotní laboranti	×	1	×	×	1	3 720
Radiologičtí laboranti	×	—	×	×	—	1 480
Zubní laboranti	×	—	×	×	—	1 669
Farmaceutičtí laboranti	×	—	32	1 493	—	1 532
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	×	—	×	×	3	117
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	206	1	32	1 493	324	47 420
Ošetřovatelky	—	—	×	×	×	398
Pěstounky	×	—	×	×	×	504
Zubní instrumentářky	×	—	×	×	×	509
Maséři	×	—	×	×	×	110
Dezinfektoři	1	—	×	×	—	64
Laboratorní pracovníci	×	—	×	4	—	45
Pitevní laboranti-preparátoři	×	—	×	×	×	10
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	—	×	4	—	1 640
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	54	—	6	588	9	5 700
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	319	20	73	3 993	665	75 099
Učitelé	×	811	×	×	6	817
Vychovatelé	×	128	×	×	×	128
Technicko-hospodářští pracovníci	—	105	—	107	4 184	5 927
Dělnická povolání a provozní pracovníci	126	375	8	371	3 685	26 130
Ostatní pracovníci	—	—	—	1	12	18
Pracovníci úhrnem	445	1 439	81	4 472	8 552	108 119

9. PRACOVNÍCI

9.8. Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách (k 31. 12. 1989)

Kategorie a obory pracovníků	ČSFR	ČR ¹⁾	SR ²⁾
Lékaři	738	444	294
Zdravot. pracovníci s jiným vysokoškolským vzděláním	17	17	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví	25	11	14
Zdravotní sestry	1 569	1 104	465
Dětské sestry	512	274	238
Dietní sestry	186	126	60
Rehabilitační pracovníci	858	585	273
Asistenti hygienické služby	—	—	—
Zdravotní laboranti	203	114	89
Radiologičtí laboranti	32	16	16
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	3 360	2 219	1 141
Ošetřovatelé — ošetřovatelky	38	27	11
Maséři — masérky	427	254	173
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	465	281	184
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 182	739	443
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 787	3 711	2 076
Technicko-hospodářští pracovníci	2 413	1 620	793
Pracovníci stravovacích provozů	4 702	2 890	1 812
Pracovníci ubytovacích provozů	2 635	1 613	1 022
Pracovníci ostatních provozů	4 218	2 552	1 666
Pracovníci úhrnem	19 755	12 386	7 369

¹⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (193), Balney, ČŘLZ v ČR (128)

²⁾ Včetně Slovakotermny — gen. ředitelství (76) 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			
ČSFR	1989	51 723	6 315	5 556	6,3	350 538	279 461
	1988	51 086	5 600	5 305	6,2	342 828	273 794
ČR	1989	34 764	5 134	4 695	6,2	238 727	190 548
	1988	34 216	4 519	4 549	6,0	233 424	186 682
SR	1989	16 959	1 181	861	7,3	111 811	88 913
	1988	16 870	1 081	756	7,0	109 404	87 112
Hl. m. Praha	1989	6 189	1 384	151	7,9	35 991	28 341
Středočeský		3 673	615	546	6,9	24 212	19 422
Jihočeský		2 219	280	241	5,0	15 234	11 914
Západočeský		2 859	452	391	5,7	20 496	16 131
Severočeský		3 414	293	1 091	6,9	27 790	22 428
Východočeský		3 777	640	554	5,2	28 730	22 699
Jihomoravský		6 628	783	620	5,2	43 295	34 464
Severomoravský		6 005	687	1 101	6,2	42 979	35 149
Hl. m. SR Bratislava		1 728	242	160	5,4	9 798	7 896
Západoslovenský		5 574	475	204	7,3	37 871	29 855
Středoslovenský		4 808	163	282	8,9	32 607	26 195
Východoslovenský		4 849	301	215	6,9	31 535	24 967

Bez Ústavu lékařské kosmetiky v Praze (v roce 1989 24 lékařů, prac. celkem 154, z nich 138 žen; v roce 1988 lékařů 27, prac. celkem 163, z nich 143 žen)

9. PRACOVNÍCI

9.10.1 Změny ve stavech lékařů v roce 1989 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kurzů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSFR	668	1 354	412	1 064	35	2 324	4 138
ČR	430	938	344	637	13	1 502	3 578
SR	238	416	68	427	22	822	560

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchodem			přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kurzů	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
	do armády a k výkonu veřejných funkcí	do domácnosti	na mateřskou dovolenou	úmrť	důchod				
ČSFR	451	274	1 368	151	1 109	16	23	1 589	4 377
ČR	296	194	878	111	850	16	9	1 096	3 444
SR	155	80	490	40	259	—	14	493	933

9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1989 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kurzů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
ČSFR	715	6 430	914	4 805	77	5 996	5 570
ČR	476	4 367	755	2 585	38	4 169	4 861
SR	239	2 063	159	2 220	39	1 827	709

Dokončení

Území	Úbytek								
	odchodem			přirozeným úbytkem		odchodem do škol a kurzů	plánovité převody	změnou zaměstnání	jinak
	do armády a k výkonu veřejných funkcí	do domácnosti	na mateřskou dovolenou	úmrť	důchod				
ČSFR	65	661	8 134	141	2 917	89	69	4 076	6 305
ČR	39	442	4 859	99	2 346	60	46	2 979	4 985
SR	26	219	3 275	42	571	29	23	1 097	1 320

9. PRACOVNÍCI

9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.
v zařízeních spravovaných národními výbory

Území	Rok		Rozdíl	
	1989	1988	absolutně	v %
ČSFR	27 024	25 914	+1 110	+4,3
ČR	18 536	17 715	+ 821	+4,6
SR	8 488	8 199	+ 289	+3,5

9.12 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních
spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1987	1988	1989	1987	1988	1989
ČSFR						
Lékaři	4 761	4 855	4 973	3 813	3 860	3 898
Farmaceuti	3 682	3 713	3 804	3 183	3 190	3 210
Dentisté	3 113	3 142	3 182	2 881	2 861	2 859
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	3 178	3 195	3 210	2 770	2 773	2 746
Střední zdravot. pracovníci	2 683	2 720	2 782	2 223	2 237	2 253
Nižší zdravot. pracovníci	2 075	2 108	2 144	1 771	1 784	1 779
Pomocní zdravot. pracovníci	2 106	2 138	2 174	1 741	1 761	1 771
Odborní zdravot. pracovníci celkem	3 106	3 154	3 223	2 554	2 576	2 592
Učitelé	3 646	3 784	3 836	3 322	2 853	2 853
Vychovatelé	2 919	3 083	3 070	2 508	2 516	2 480
Technicko-hospodářští pracovníci	2 861	2 924	2 996	2 396	2 444	2 478
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 302	2 354	2 422	1 504	1 550	1 641
Ostatní pracovníci	2 167	2 284	2 473	1 869	1 933	1 923
Pracovníci úhrnem	2 904	2 955	3 021	2 300	2 325	2 358

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		
	1987	1988	1989	1987	1988	1989
ČR						
Lékaři	4 865	4 950	5 072	3 852	3 887	3 918
Farmaceuti	3 806	3 831	3 929	3 249	3 240	3 263
Dentisté	3 126	3 247	3 247	2 880	2 941	2 899
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 258	3 247	3 259	2 833	2 808	2 772
Střední zdravot. pracovníci	2 732	2 770	2 838	2 247	2 260	2 277
Nižší zdravot. pracovníci	2 097	2 136	2 173	1 768	1 783	1 777
Pomocní zdravot. pracovníci	2 177	2 207	2 242	1 763	1 779	1 785
Odborní zdravot. pracovníci celkem	3 165	3 212	3 285	2 579	2 596	2 612
Učitelé	3 609	3 755	3 798	3 316	2 842	2 843
Vychovatelé	2 839	3 041	3 008	2 486	2 477	2 427
Technicko-hospodářští pracovníci	2 946	3 020	3 076	2 417	2 472	2 484
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 302	2 357	2 426	1 506	1 550	1 638
Ostatní pracovníci	2 192	2 302	2 527	1 864	1 885	1 859
Pracovníci úhrnem	2 948	3 000	3 069	2 318	2 340	2 369
SR						
Lékaři	4 556	4 668	4 778	3 736	3 808	3 859
Farmaceuti	3 453	3 497	3 578	3 062	3 098	3 115
Dentisté	3 083	2 763	2 937	2 909	2 573	2 707
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 026	3 092	3 112	2 650	2 703	2 694
Střední zdravot. pracovníci	2 582	2 616	2 665	2 171	2 189	2 204
Nižší zdravot. pracovníci	2 017	2 033	2 064	1 779	1 787	1 786
Pomocní zdravot. pracovníci	1 995	2 030	2 068	1 707	1 733	1 748
Odborní zdravot. pracovníci celkem	2 987	3 038	3 097	2 502	2 534	2 554
Učitelé	2 734	3 853	3 930	3 338	2 882	2 878
Vychovatelé	3 084	3 160	3 189	2 556	2 558	2 580
Technicko-hospodářští pracovníci	2 673	2 714	2 822	2 347	2 383	2 466
Dělnická povolání a provozní pracovníci	2 303	2 348	2 416	1 500	1 549	1 647
Ostatní pracovníci	2 120	2 221	2 339	1 912	2 102	2 080
Pracovníci úhrnem	2 814	2 863	2 925	2 264	2 295	2 334

9. PRACOVNÍCI

9.13 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1989			1988		
	ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti	19 240	11 888	7 352	18 254	11 883	6 371
v tom: dělníci	12 615	7 948	4 667	12 195	7 888	4 307
provozní a obsluhující personál	911	480	431	721	477	244
ostatní pracovníci	5 714	3 460	2 254	5 338	3 518	1 820
Pracovníci v ostatním hospodářství	2 262	1 902	360	2 237	1 892	345
Úhrnem	21 502	13 790	7 712	20 491	13 775	6 716
Skutečně vyplácené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs						
Pracovníci v průmyslové činnosti	716 411	447 903	268 508	661 328 ¹⁾	440 143 ¹⁾	221 185
v tom: dělníci	434 472	276 360	158 112	408 314	269 005	139 309
provozní a obsluhující personál	28 826	14 459	14 367	22 340	14 145	8 195
ostatní pracovníci	253 113	157 084	96 029	230 674	156 993	73 681
Pracovníci v ostatním hospodářství	86 623	73 342	13 281	138 684	126 835	11 849
Úhrnem	803 034	521 245	281 789	800 012	566 978	233 034
v tom: základní mzdy	624 262	401 348	222 914	633 139	445 865	187 274
prémie a odměny	135 929	92 341	43 588	136 983	98 862	38 121
podíly na hospodářském výsledku	42 843	27 556	15 287	29 890	22 251	7 639
Ostatní osobní náklady	11 512	8 510	3 002	11 494	8 343	3 151

¹⁾ v roce 1988 bez státních podniků

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										
ČSFR	1980/81	10	12 730	12 725	7 512	5	685	1 885	1980	2 581
	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
	1987/88	10	10 898	10 898	6 519	—	856	1 723	1987	1 531
	1988/89	10	11 892	11 892	7 194	—	917	1 671	1988	1 510
	1989/90	10	12 843	12 843	7 734	—	934	1 749	1989	1 550
ČR	1980/81	7	9 309	9 304	5 490	5	480	1 293	1980	1 898
	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
	1987/88	7	8 113	8 113	4 879	—	601	1 236	1987	1 068
	1988/89	7	8 834	8 834	5 357	—	638	1 161	1988	1 101
	1989/90	7	9 483	9 483	5 705	—	643	1 222	1989	1 120
SR	1980/81	3	3 421	3 421	2 022	—	205	592	1980	683
	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
	1987/88	3	2 785	2 785	1 640	—	255	487	1987	463
	1988/89	3	3 058	3 058	1 837	—	279	510	1988	409
	1989/90	3	3 360	3 360	2 029	—	291	527	1989	430
Farmaceutické fakulty										
ČSFR	1980/81	2	1 686	1 596	1 231	90	44	171	1980	347
	1985/86	2	1 477	1 428	1 162	49	51	159	1985	330
	1986/87	2	1 524	1 504	1 247	20	55	151	1986	306
	1987/88	2	1 489	1 484	1 247	5	65	146	1987	308
	1988/89	2	1 561	1 509	1 267	52	70	152	1988	304
	1989/90	2	1 552	1 552	1 325	9	74	149	1989	303
ČR	1980/81	1	749	698	501	51	14	58	1980	78
	1985/86	1	918	903	720	15	17	69	1985	152
	1986/87	1	933	926	762	7	20	62	1986	179
	1987/88	1	876	873	723	3	26	61	1987	192
	1988/89	1	932	880	735	52	28	63	1988	181
	1989/90	1	852	852	718	—	30	62	1989	202
SR	1980/81	1	937	898	730	39	30	113	1980	269
	1985/86	1	559	525	442	34	34	90	1985	178
	1986/87	1	591	578	485	13	35	89	1986	127
	1987/88	1	613	611	524	2	39	85	1987	116
	1988/89	1	629	629	532	—	42	89	1988	123
	1989/90	1	700	700	607	9	44	87	1989	101

1) Včetně studia při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1989) a absolventi v roce 1989

Obor	Studující		v ročníku							Absolventi
	Úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSFR celkem	12 843	×	3 105	2 829	2 703	2 180	1 807	1 686	1 362	1 550
z toho ženy	×	7 734	1 873	1 730	1 703	1 266	1 040	1 023	829	914
Všeobecné lékařství	9 148	5 114	2 078	1 920	1 903	1 591	1 312	1 205	1 059	1 082
Dětské lékařství	1 660	1 220	460	411	350	255	217	175	203	202
Hygiena	940	645	245	202	179	143	123	150	100	98
Stomatologie	1 095	755	322	296	271	191	155	156	×	168
ČR celkem	9 483	×	2 311	2 101	2 010	1 556	1 360	1 244	1 002	1 120
z toho ženy	×	5 705	1 396	1 285	1 260	901	785	764	599	669
Všeobecné lékařství	6 641	3 682	1 540	1 436	1 424	1 100	969	859	749	746
Dětské lékařství	1 115	825	314	267	202	178	154	114	153	154
Hygiena	912	625	217	174	179	143	123	150	100	98
Stomatologie	815	573	240	224	205	135	114	121	×	122
SR celkem	3 360	×	794	728	693	624	447	442	360	430
z toho ženy	×	2 029	477	445	443	365	255	259	230	245
Všeobecné lékařství	2 507	1 432	538	484	479	491	343	346	310	336
Dětské lékařství	545	395	146	144	148	77	63	61	50	48
Stomatologie	280	182	82	72	66	56	41	35	×	46
Hygiena	28	20	28	28	—	—	—	—	—	—

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9. 1989) a absolventi v roce 1989

Dokončení

Univerzita, obor	Studující		v ročníku						Absolventi	
	Úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
Karlova univerzita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	2 342	1 465	491	490	545	402	342	280	282	246
dětské lékařství	864	615	238	203	167	144	114	94	107	108
hygiena	912	625	217	174	179	143	123	150	100	98
stomatologie	240	.	59	59	60	39	40	42	—	32
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	644	351	150	141	132	125	96	70	71	75
stomatologie	127	90	43	39	30	29	15	10	—	21
Plzeň:										
všeobecné lékařství	927	528	241	216	212	147	117	117	93	100
stomatologie	178	117	55	51	51	23	25	24	—	23
Masarykova univerzita v Brně										
všeobecné lékařství	1 323	766	333	300	263	190	200	186	151	157
dětské lékařství	251	210	76	64	35	34	40	20	46	46
stomatologie	122	82	44	39	28	17	12	21	—	23
Palackého univerzita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 405	578	325	289	272	236	214	206	152	168
stomatologie	148	75	39	36	36	27	22	24	—	23
Komenského univerzita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	936	520	166	160	170	203	153	134	110	137
dětské lékařství	545	395	146	144	148	77	63	61	50	48
stomatologie	139	88	33	32	37	27	23	19	—	23
Martin:										
všeobecné lékařství	722	392	184	149	136	143	78	96	85	91
Univerzita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	849	520	188	175	173	145	112	116	115	108
stomatologie	141	94	49	40	29	29	18	16	—	23
hygiena	28	20	28	28	—	—	—	—	—	—
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 30. 9. 1989*

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSFR úhrnem	12 843	100,0	7 734	60,2
všeobecné lékařství	9 148	71,2	5 114	55,9
dětské lékařství	1 660	12,9	1 220	73,5
hygiena	940	7,3	645	68,6
stomatologie	1 095	8,6	755	68,9
ČR úhrnem	9 483	100,0	5 705	60,2
všeobecné lékařství	6 641	70,0	3 682	55,4
dětské lékařství	1 115	11,8	825	74,0
hygiena	912	9,6	625	68,5
stomatologie	815	8,6	573	70,3
SR úhrnem	3 360	100,0	2 029	60,4
všeobecné lékařství	2 507	74,6	1 432	57,1
dětské lékařství	545	16,2	395	72,5
stomatologie	280	8,4	182	65,0
hygiena	28	0,8	20	71,4

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1989*

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech absolventů přísl. oboru
ČSFR úhrnem	1 550	100,0	914	59,0
všeobecné lékařství	1 082	69,8	590	54,5
dětské lékařství	202	13,0	144	71,3
hygiena	98	6,3	66	67,3
stomatologie	168	10,9	114	67,9
ČR úhrnem	1 120	100,0	669	59,7
všeobecné lékařství	746	66,6	412	55,2
dětské lékařství	154	13,8	102	66,2
hygiena	98	8,7	66	67,3
stomatologie	122	10,9	89	73,0
SR úhrnem	430	100,0	245	57,0
všeobecné lékařství	336	78,1	178	53,0
dětské lékařství	48	11,2	42	87,5
stomatologie	46	10,7	25	54,3

*) Studium denní a při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách
(stav k 30. 9. 1989) a absolventi v roce 1989

Studium, území	Studující		v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSFR celkem	1 552	×	414	402	337	316	322	163	×	302
z toho ženy	×	1 325	359	351	285	271	290	120	×	244
ČR celkem	852	×	227	220	171	168	180	106	×	202
z toho ženy	×	718	194	190	146	141	162	75	×	154
SR celkem	700	×	187	182	166	148	142	57	×	100
z toho ženy	×	607	165	161	139	130	128	45	×	90
Studium při zaměstnání										
ČSFR celkem	9	×	9	9	—	—	—	—	—	1
z toho ženy	×	5	5	5	—	—	—	—	—	—
ČR celkem	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho ženy	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SR celkem	9	×	9	9	—	—	—	—	—	1
z toho ženy	×	5	5	5	—	—	—	—	—	—

Poznámka: ČR — KU v Praze, sídlo Hradec Králové
SR — Komenského univerzita v Bratislavě

10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem*)
(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSFR	1989/90	84	1 052	34 273	33 660	10 562	7 457	2 462
	1988/89	80	987	31 368	30 884	9 115	7 207	2 266
ČR	1989/90	59	717	23 285	22 967	7 229	5 051	1 747
	1988/89	56	672	21 324	21 062	6 333	4 744	1 596
SR	1989/90	25	335	10 988	10 693	3 333	2 406	715
	1988/89	24	315	10 044	9 822	2 782	2 463	670
Hl. m. Praha	1989	7	121	3 782	3 696	1 231	776	334
Středočeský		5	60	2 138	2 128	606	488	142
Jihočeský		4	41	1 409	1 394	414	326	96
Západočeský		5	65	2 041	2 012	587	449	139
Severočeský		8	88	2 903	2 863	888	659	220
Východočeský		8	75	2 452	2 430	747	490	207
Jihomoravský		12	152	4 913	4 825	1 602	1 015	315
Severomoravský		10	115	3 647	3 619	1 154	848	294
Hl. m. SR Bratislava		2	49	1 591	1 547	470	240	102
Západoslovenský		8	111	3 832	3 704	1 221	895	243
Středoslovenský	7	90	2 808	2 759	812	729	190	
Východoslovenský	8	85	2 757	2 683	830	542	180	

*) 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		
ČSFR	1989/90	84	966	31 907	31 549	9 250	6 426
	1988/89	80	908	29 221	28 939	8 017	6 141
ČR	1989/90	59	653	21 506	21 348	6 202	4 295
	1988/89	56	614	19 754	19 621	5 529	4 040
SR	1989/90	25	313	10 401	10 201	3 048	2 131
	1988/89	24	294	9 467	9 318	2 488	2 101
Hl. m. Praha	1989/90	7	110	3 480	3 438	1 062	647
Středočeský		5	56	2 029	2 026	551	446
Jihočeský		4	41	1 409	1 394	414	298
Západočeský		5	59	1 906	1 894	498	399
Severočeský		8	80	2 696	2 685	753	556
Východočeský		8	70	2 306	2 290	677	442
Jihomoravský		12	129	4 242	4 199	1 240	773
Severomoravský		10	108	3 438	3 422	1 007	734
Hl. m. SR Bratislava		2	46	1 516	1 481	444	216
Západoslovenský		8	104	3 628	3 548	1 129	777
Středoslovenský		7	82	2 607	2 578	697	648
Východoslovenský		8	81	2 650	2 594	778	490

*) 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		
ČSFR	1989/90	86	2 366	2 111	1 312	1 031
	1988/89	79	2 147	1 945	1 098	1 066
ČR	1989/90	64	1 779	1 619	1 027	756
	1988/89	58	1 570	1 441	804	704
SR	1989/90	22	587	492	285	275
	1988/89	21	577	504	294	362
Hl. m. Praha	1989/90	11	302	258	169	129
Středočeský		4	109	102	55	42
Jihočeský		—	—	—	—	28
Západočeský		6	135	118	89	50
Severočeský		8	207	178	135	103
Východočeský		5	146	140	70	48
Jihomoravský		23	671	626	362	242
Severomoravský		7	209	197	147	114
Hl. m. SR Bratislava		3	75	66	26	24
Západoslovenský		7	204	156	92	118
Středoslovenský		8	201	181	115	81
Východoslovenský		4	107	89	52	52

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.5 Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem (k 15. 9. 1989)

	Národnost			
	česká	slovenská	ukrajinská (rusínská)	polská
ČSFR	23 031	9 933	107	103
ČR	22 976	165	5	102
SR	55	9 768	102	1

	Národnost		
	maďarská	jiná	celkem
ČSFR	1 064	35	34 273
ČR	6	31	23 285
SR	1 058	4	10 988

10.6 Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání (k 15. září)

Území, kraj	Rok	Třidy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSFR	1989/90	120	2 679	2 502	1 035
	1988/89	94	2 531	2 344	388
ČR	1989/90	70	2 012	1 899	678
	1988/89	65	1 833	1 709	284
SR	1989/90	26	667	603	357
	1988/89	29	698	635	104
Hl. m. Praha	1989/90	20	461	420	199
Středočeský		3	94	91	25
Jihočeský		5	166	158	50
Západočeský		4	87	84	26
Severočeský		10	331	328	100
Východočeský		4	149	139	83
Jihomoravský		14	402	374	87
Severomoravský		10	322	305	108
Hl. m. SR Bratislava		9	223	195	129
Západoslovenský		5	142	125	77
Středoslovenský		1	18	15	70
Východoslovenský		11	284	268	81

¹⁾ Večerní i dálkové studium

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7 Střední zdravotnické školy ve školním roce 1989/90*

(k 15. 9. 1989)

	ČSFR	ČR	SR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	84	59	25
Třídy	966	653	313
Žáci celkem	31 907	21 506	10 401
v tom v ročníku 1.	9 319	6 258	3 061
2.	8 123	5 564	2 559
3.	7 527	5 068	2 459
4.	6 938	4 616	2 322
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	9 306	6 258	3 048
v tom: ze základní školy	9 244	6 200	3 044
ze SOU	2	1	1
z pracoviště a odjinud	4	1	3
Absolventi za školní rok 1988/89 celkem	6 426	4 295	2 131
z toho dívky	6 383	4 277	2 106
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	86	64	22
Žáci celkem	2 366	1 779	587
v tom v ročníku 1.	1 320	1 034	286
2.	1 046	745	301
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 312	1 027	285
v tom: z gymnázií, SOU	1 121	889	232
z pracoviště a odjinud	191	138	53
Absolventi za školní rok 1988/89 celkem	1 031	756	275
z toho dívky	949	698	251
Studium při zaměstnání na středních zdravotnických školách			
Třídy	96	70	26
Posluchači celkem	2 679	2 012	667
v tom studium: pro absolventy ZŠ — ročník 1.	439	324	115
2.	456	319	137
3.	382	324	58
4.	384	283	101
5.	—	—	—
absolventy gymnázií — ročník 1.	794	576	218
2.	224	186	38
Absolventi za školní rok 1988/89 celkem	1 035	678	357
z toho ženy	970	638	332

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.8.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1989/90 — čtyřleté denní studium*)

(k 15. 9. 1989)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1988/89	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSFR								
Zdravotní sestry	17 475	17 368	5 285	5 238	4 479	4 018	3 693	3 294
Dětské sestry	8 239	8 239	2 270	2 263	2 057	2 054	1 858	1 797
Dietní sestry	481	481	124	122	107	129	121	109
Rehabilitační pracovníci	1 539	1 455	501	499	348	388	302	338
Zdravotní laboranti	2 000	1 920	552	544	556	437	455	372
Zubní laboranti	939	860	161	160	311	183	284	190
Farmaceutičtí laboranti	1 234	1 226	426	424	265	318	225	326
Celkem	31 907	31 549	9 319	9 250	8 123	7 527	6 938	6 426
ČR								
Zdravotní sestry	12 342	12 296	3 742	3 703	3 220	2 809	2 571	2 320
Dětské sestry	5 019	5 019	1 388	1 384	1 293	1 240	1 098	1 096
Dietní sestry	323	323	91	89	74	85	73	71
Rehabilitační pracovníci	999	971	323	321	210	271	195	230
Zdravotní laboranti	1 230	1 198	313	307	350	275	292	229
Zubní laboranti	715	669	125	124	235	156	199	142
Farmaceutičtí laboranti	878	872	276	274	182	232	188	207
Celkem	21 506	21 348	6 258	6 202	5 564	5 068	4 616	4 295
SR								
Zdravotní sestry	5 133	5 072	1 543	1 535	1 259	1 209	1 122	974
Dětské sestry	3 220	3 220	882	879	764	814	760	701
Dietní sestry	158	158	33	33	33	44	48	38
Rehabilitační pracovníci	540	484	178	178	138	117	107	108
Zdravotní laboranti	770	722	239	237	206	162	163	143
Zubní laboranti	224	191	36	36	76	27	85	48
Farmaceutičtí laboranti	356	354	150	150	83	86	37	119
Celkem	10 401	10 201	3 061	3 048	2 559	2 459	2 322	2 131

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.8.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1989/90 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií*)

(k 15. 9. 1989)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1988/89
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSFR						
Zdravotní sestry	219	211	155	155	64	27
Ženské sestry	815	815	455	449	360	412
Rehabilitační pracovníci	335	301	174	173	161	94
Asistenti hygienické služby	195	180	96	96	99	144
Zdravotní laboranti	24	20	24	24	—	—
Radiologičtí laboranti	462	327	253	253	209	239
Zubní laboranti	123	115	67	67	56	30
Oční optici	148	116	74	73	74	52
Ortopedičtí protetici	45	26	22	22	23	33
Celkem	2 366	2 111	1 320	1 312	1 046	1 031
ČR						
Zdravotní sestry	219	211	155	155	64	—
Ženské sestry	538	538	315	310	223	263
Rehabilitační pracovníci	227	213	102	101	125	94
Asistenti hygienické služby	171	160	96	96	75	117
Zdravotní laboranti	24	20	24	24	—	—
Radiologičtí laboranti	329	246	201	201	128	191
Zubní laboranti	123	115	67	67	56	30
Oční optici	148	116	74	73	74	52
Ortopedičtí protetici	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 779	1 619	1 034	1 027	745	756
SR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	27
Ženské sestry	277	277	140	139	137	149
Rehabilitační pracovníci	108	88	72	72	36	—
Asistenti hygienické služby	24	20	—	—	24	27
Radiologičtí laboranti	133	81	52	52	81	48
Ortopedičtí protetici	45	26	22	22	23	24
Celkem	587	492	286	285	301	275

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1989/90 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1989)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijati)	Absolventi za školní rok 1988/89
ČSFR				
Zdravotní sestry	1 959	1 830	694	731
Dětské sestry	168	162	90	111
Dietní sestry	2	2	1	—
Ženské sestry	114	114	114	57
Rehabilitační pracovníci	97	80	74	37
Asistenti hygienické služby	26	24	1	28
Zdravotní laboranti	224	209	114	42
Radiologičtí laboranti	52	49	36	24
Zubní laboranti	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	19	19	6	5
Oční optici	18	13	18	—
Celkem	2 679	2 502	1 148	1 035
ČR				
Zdravotní sestry	1 534	1 454	510	495
Dětské sestry	4	4	2	41
Dietní sestry	2	2	1	—
Ženské sestry	93	93	93	28
Rehabilitační pracovníci	57	43	34	34
Asistenti hygienické služby	26	24	1	9
Zdravotní laboranti	207	198	114	42
Radiologičtí laboranti	52	49	36	24
Zubní laboranti	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	19	19	6	5
Oční optici	18	13	18	—
Celkem	2 012	1 899	815	678
SR				
Zdravotní sestry	425	376	184	236
Dětské sestry	164	158	88	70
Dietní sestry	—	—	—	—
Ženské sestry	21	21	21	29
Rehabilitační pracovníci	40	37	40	3
Asistenti hygienické služby	—	—	—	19
Zdravotní laboranti	17	11	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—
Celkem	667	603	333	357

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže (k 31. 10.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domová mládeže	Lůžková kapacita ¹⁾	Ubytování žáci	
				celkem	z toho dívky
ČSFR	1989/90	65	8 403	8 054	7 905
	1988/89	63	7 715	7 758	7 618
ČR	1989/90	49	5 477	5 085	5 014
	1988/89	47	4 843	4 886	4 820
SR	1989/90	16	2 926	2 969	2 891
	1988/89	16	2 872	2 872	2 798
Hl. m. Praha	1989/90	1	279	212	193
Středočeský		5	600	621	621
Jihočeský		2	205	229	229
Západočeský		8	324	398	398
Severočeský		7	954	842	839
Východočeský		9	1 079	699	672
Jihomoravský		10	1 450	1 403	1 381
Severomoravský		7	586	681	681
Hl. m. SR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	1 097	1 109	1 081
Středoslovenský		5	973	980	968
Východoslovenský		5	856	880	842

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	ČSFR	ČR	SR
Lékaři	1989	10 840	7 412	3 428
	1988	9 378	6 701	2 677
Farmaceuti	1989	895	506	389
	1988	606	330	276

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie, stupeň	Rok	ČSFR	ČR	SR
Lékaři				
I. stupeň	1989	1 887	1 349	538
	1988	2 172	1 507	665
II. stupeň	1989	804	523	281
	1988	838	514	324
Nástavbové obory	1989	642	388	254
	1988	632	362	270
Farmaceuti				
I. stupeň	1989	276	173	103
	1988	306	182	124
II. stupeň	1989	67	43	24
	1988	75	46	29
Nástavbové obory	1989	54	18	36
	1988	62	28	34

10.13 Frekventanti v Institutech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSFR	ČR	SR
Kurzy (absolventi) ¹⁾	1989	10 177	6 631	3 546
	1988	8 969	6 016	2 953
Školící místa (frekventanti) ¹⁾	1989	1 016	834	182
	1988	1 633	835	798
Pomaturitní specializační studium — závěrečné zkoušky složilo	1989	3 480	2 302	1 178
	1988	3 388	2 197	1 191

¹⁾ Pořádané od 1. 1. — 31. 12.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů (Předběžné výsledky) rok 1989

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. Praha	1 213 792	12 730	16 292	170	119	10,5	13,4	13,4	9,3
Praha 1	44 779	428	831	6	5	9,6	18,6	14,0	11,7
Praha 2	63 193	684	1 151	6	6	10,8	18,2	8,8	8,8
Praha 3	85 697	979	1 488	11	7	11,4	17,4	11,2	7,2
Praha 4	304 332	3 339	3 064	43	25	11,0	10,1	12,9	7,5
Praha 5	123 960	1 558	1 608	21	17	12,6	13,0	13,5	10,9
Praha 6	136 929	1 297	1 894	19	17	9,5	13,8	14,6	13,1
Praha 7	49 541	480	927	5	3	9,7	18,7	10,4	6,3
Praha 8	122 683	1 121	1 577	19	10	9,1	12,9	16,9	8,9
Praha 9	119 810	1 204	1 373	16	10	10,0	11,5	13,3	8,3
Praha 10	162 868	1 640	2 379	24	19	10,1	14,6	14,6	11,6
Středočeský	1 119 830	13 206	15 643	101	63	11,8	14,0	7,6	4,8
Benešov	88 329	1 024	1 231	13	11	11,6	13,9	12,7	10,7
Beroun	76 573	882	1 118	8	7	11,5	14,6	9,1	7,9
Kladno	151 777	1 819	2 007	15	9	12,0	13,2	8,2	4,9
Kolín	92 597	1 054	1 446	3	1	11,4	15,6	2,8	0,9
Kutná Hora	79 208	942	1 156	8	5	11,9	14,6	8,5	5,3
Mělník	95 369	1 151	1 213	6	3	12,1	12,7	5,2	2,6
Mladá Boleslav	111 956	1 368	1 509	12	8	12,2	13,5	8,8	5,8
Nymburk	89 662	1 026	1 385	4	3	11,4	15,4	3,9	2,9
Praha-východ	94 541	1 045	1 242	11	6	11,1	13,1	10,5	5,7
Praha-západ	75 544	858	1 097	5	1	11,4	14,5	5,8	1,2
Příbram	108 953	1 383	1 401	10	6	12,7	12,9	7,2	4,3
Rakovník	55 321	654	838	6	3	11,8	15,1	9,2	4,6
Jihočeský	698 728	8 854	8 759	83	62	12,7	12,5	9,4	7,0
České Budějovice	172 299	2 197	2 078	27	20	12,8	12,1	12,3	9,1
Český Krumlov	57 509	822	604	5	3	14,3	10,5	6,1	3,6
Jindřichův Hradec	93 585	1 190	1 180	9	5	12,7	12,6	7,6	4,2
Pelhřimov	75 369	922	1 015	9	7	12,2	13,5	9,8	7,6
Písek	73 476	884	957	6	4	12,0	13,0	6,8	4,5
Prachatice	51 179	700	603	3	3	13,7	11,8	4,3	4,3
Strakonice	71 827	910	1 031	13	11	12,7	14,4	14,3	12,1
Tábor	103 484	1 229	1 291	11	9	11,9	12,5	9,0	7,3
Západočeský	869 680	10 964	10 538	98	72	12,6	12,1	8,9	6,6
Domažlice	58 923	793	765	9	6	13,5	13,0	11,3	7,6
Cheb	87 635	1 078	922	7	5	12,3	10,5	6,5	4,6
Karlovy Vary	123 406	1 571	1 413	16	10	12,7	11,5	10,2	6,4
Klatovy	90 267	1 111	1 208	6	6	12,3	13,4	5,4	5,4
Plzeň-město	174 720	1 943	2 219	22	16	11,1	12,7	11,3	8,2
Plzeň-jih	68 690	792	598	4	4	11,5	13,9	5,1	5,1
Plzeň-sever	73 348	911	1 016	5	4	12,4	13,9	5,5	4,4
Rokycany	46 809	553	666	5	3	11,8	14,2	9,0	5,4
Sokolov	95 842	1 374	855	18	13	14,3	8,9	13,1	9,5
Tachov	50 040	838	516	6	5	16,7	10,3	7,2	6,0

¹⁾ Bilancovaný stav

²⁾ Nestandardní ukazatel

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů (Předběžné výsledky) rok 1989

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	1 190 943	15 271	13 940	173	112	12,8	11,7	11,3	7,3
Česká Lípa	102 294	1 449	1 002	22	17	14,2	9,8	15,2	11,7
Děčín	136 868	1 732	1 527	17	9	12,7	11,2	9,8	5,2
Chomutov	125 811	1 818	1 202	20	11	14,5	9,6	11,0	6,1
Jablonec nad Nisou	89 648	1 114	1 131	16	14	12,4	12,6	14,4	12,6
Liberec	160 237	2 007	1 809	20	12	12,5	11,3	10,0	6,0
Litoměřice	115 246	1 331	1 592	8	5	11,5	13,8	6,0	3,8
Louny	88 828	1 137	1 115	8	5	12,8	12,6	7,0	4,4
Most	121 179	1 619	1 448	21	13	13,4	11,9	13,0	8,0
Teplice	132 072	1 541	1 779	22	15	11,7	13,5	14,3	9,7
Ústí nad Labem	118 760	1 523	1 335	19	11	12,8	11,2	12,5	7,2
Východočeský	1 240 061	15 480	15 876	150	105	12,5	12,8	9,7	6,8
Havlíčkův Brod	96 620	1 196	1 288	10	7	12,4	13,3	8,4	5,9
Hradec Králové	163 309	1 959	1 930	20	17	12,0	11,8	10,2	8,7
Chrudim	106 399	1 386	1 436	12	8	13,0	13,5	8,7	5,8
Jičín	79 219	981	1 242	13	10	12,4	15,7	13,3	10,2
Náchod	112 647	1 478	1 395	16	12	13,1	12,4	10,8	8,1
Pardubice	164 024	1 886	1 956	19	11	11,5	11,9	10,1	5,8
Rychnov nad Kněžnou	79 436	976	1 027	17	11	12,3	12,9	17,4	11,3
Semily	75 719	962	1 096	5	3	12,7	14,5	5,2	3,1
Svitavy	103 088	1 295	1 265	9	6	12,6	12,3	6,9	4,6
Trutnov	122 386	1 511	1 566	11	7	12,3	12,8	7,3	4,6
Ústí nad Orlicí	137 214	1 850	1 675	18	13	13,5	12,2	9,7	7,0
Jihomoravský	2 058 807	25 624	24 873	219	157	12,4	12,1	8,5	6,1
Blansko	108 043	1 365	1 280	10	6	12,6	11,8	7,3	4,4
Brno-město	390 782	4 435	4 819	33	22	11,3	12,3	7,4	5,0
Brno-venkov	156 781	1 951	1 973	13	7	12,4	12,6	6,7	3,6
Břeclav	125 748	1 606	1 422	9	5	12,8	11,3	5,6	3,1
Hodonín	162 259	2 107	1 965	15	11	13,0	12,1	7,1	5,2
Jihlava	108 584	1 374	1 212	24	18	12,7	11,2	17,5	13,1
Kroměříž	108 326	1 294	1 358	14	12	11,9	12,5	10,8	9,3
Prostějov	113 612	1 346	1 560	10	9	11,8	13,7	7,4	6,7
Třebíč	117 448	1 614	1 369	9	8	13,7	11,7	5,6	5,0
Uherské Hradiště	145 887	1 758	1 858	23	17	12,1	12,7	13,1	9,7
Vyškov	87 378	1 085	1 105	5	5	12,4	12,6	4,6	4,6
Zlín	196 660	2 513	2 120	17	13	12,8	10,8	6,8	5,2
Znojmo	112 227	1 448	1 439	20	15	12,9	12,8	13,8	10,4
Žďár nad Sázavou	125 072	1 728	1 393	17	9	13,8	11,1	9,8	5,2
Severomoravský	1 971 992	26 210	21 797	293	197	13,3	11,1	11,2	7,5
Bruntál	110 272	1 565	935	11	8	14,2	8,5	7,0	5,1
Frydek-Místek	226 781	3 130	2 602	22	14	13,8	11,5	7,0	4,5
Karviná	289 025	3 799	3 077	54	37	13,1	10,6	14,2	9,7
Nový Jičín	158 769	2 192	1 731	19	13	13,8	10,9	8,7	5,9
Olomouc	224 550	2 725	2 709	32	20	12,1	12,1	11,7	7,3
Opava	180 998	2 418	1 992	22	13	13,4	11,0	9,1	5,4
Ostrava-město	331 279	4 315	3 784	66	42	13,0	11,4	16,3	9,7
Přerov	139 415	1 825	1 681	21	16	13,1	12,1	11,5	8,8
Šumperk	164 555	2 290	1 665	21	16	13,9	10,1	9,2	7,0
Vsetín	146 348	1 951	1 621	25	18	13,3	11,1	12,8	9,2

¹⁾ Bilancovaný stav

²⁾ Nestandardní ukazatel

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů (Předběžné výsledky) rok 1989

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. SR Bratislava	438 065	5 370	3 862	53	36	12,3	8,8	9,9	6,7
Bratislava 1	51 477	522	793	1	0	10,1	15,4	1,9	0,0
Bratislava 2	113 901	1 446	1 168	10	9	12,7	10,3	6,9	6,2
Bratislava 3	66 666	700	754	9	5	10,5	11,3	12,9	7,1
Bratislava 4	75 480	1 007	678	9	6	13,3	9,0	8,9	6,0
Bratislava 5	130 541	1 695	469	24	16	13,0	3,6	14,2	9,4
Západoslovenský	1 726 191	23 853	19 547	307	216	13,8	11,3	12,9	9,1
Bratislava-venkov	146 354	2 077	1 724	27	23	14,2	1,2	13,0	11,1
Dunajská Streda	109 862	1 545	1 091	18	12	14,1	9,9	11,7	7,8
Galanta	145 485	2 041	1 654	24	17	14,0	11,4	11,8	8,3
Komárno	110 226	1 339	1 335	20	13	12,1	12,1	14,9	9,7
Levice	122 101	1 630	1 625	20	15	13,3	13,3	12,3	9,2
Nitra	211 230	3 068	2 350	44	33	14,5	11,1	14,3	10,8
Nové Zámky	154 819	2 018	1 997	15	6	13,0	12,9	7,4	3,0
Senica	148 114	2 066	1 721	35	21	13,9	11,6	16,9	10,2
Topoľčany	161 306	2 299	1 606	26	18	14,3	10,0	11,3	7,8
Trenčín	180 329	2 504	2 017	39	28	13,9	11,2	15,6	11,2
Trnava	236 365	3 266	2 427	39	30	13,8	10,3	11,9	9,2
Středoslovenský	1 612 027	24 843	16 401	326	234	15,4	10,2	13,1	9,4
Banská Bystrica	177 652	2 567	1 753	34	25	14,4	9,9	13,2	9,7
Čadca	123 368	2 097	1 130	24	17	17,0	9,2	11,4	8,1
Dolný Kubín	117 778	2 489	902	28	21	21,1	7,7	11,2	8,4
Liptovský Mikuláš	132 528	1 971	1 304	29	14	14,9	9,8	14,7	7,1
Lučenec	96 747	1 238	1 280	13	10	12,8	13,2	10,5	8,1
Martin	112 621	1 612	1 031	15	12	14,3	9,2	9,3	7,4
Povážská Bystrica	168 096	2 701	1 611	35	26	16,1	9,6	13,0	9,6
Prievidza	138 647	2 083	1 179	21	15	15,0	8,5	10,1	7,2
Rimavská Sobota	99 373	1 489	1 275	34	22	15,0	12,8	22,8	14,8
Veľký Krtíš	47 585	664	611	10	8	14,0	12,8	15,1	12,0
Zvolen	120 292	1 627	1 369	19	13	13,5	11,4	11,7	8,0
Žiar nad Hronom	94 677	1 353	1 193	13	5	14,3	12,6	9,6	3,7
Žilina	182 663	2 952	1 763	51	46	16,2	9,7	17,3	15,6
Východoslovenský	1 499 196	26 147	14 100	393	252	17,4	9,4	15,0	9,6
Bardejov	78 314	1 380	716	12	9	17,6	9,1	8,7	6,5
Humenné	111 407	1 871	1 069	23	13	16,8	9,6	12,3	6,9
Košice-město	234 071	3 626	1 768	59	44	15,5	7,6	16,3	12,1
Košice-venkov	99 165	1 720	1 089	27	21	17,3	11,0	15,7	12,7
Michalovce	111 174	1 709	1 265	15	11	15,4	11,4	8,8	6,4
Poprad	153 432	2 978	1 162	37	18	19,4	7,6	12,4	6,0
Prešov	198 162	3 791	1 763	58	44	19,1	8,9	15,3	11,6
Rožňava	86 335	1 308	1 031	21	14	15,2	11,9	16,9	10,7
Špišská Nová Ves	145 587	2 658	1 415	42	23	18,3	9,7	15,8	8,7
Stará Lubovňa	46 071	1 053	422	14	9	22,9	9,2	13,3	8,5
Svidník	43 333	732	386	8	6	16,9	8,9	10,9	8,8
Trebišov	119 374	1 973	1 351	51	25	16,5	11,3	25,8	12,7
Vranov nad Topľou	72 771	1 348	663	26	15	18,5	9,1	19,3	11,1

¹⁾ Bilanovaný stav

²⁾ Nestandardní ukazatel

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočítaný počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Hl. m. Praha	33 209	5 242	3 249	716	415	51	25	14	155	8 167		
ÚNZ hl. m. Prahy	17 959	2 157	561	238	—	12	—	6	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 FN-Praha 5-Motol FN-Praha 4-Krč FN-Praha 8-Bulovka FN-Praha 1, Pod Petřínem	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Lhotka DD-Kunratice LDN-Praha 4-Krč LDN-Praha 8 LDN-FN Motol LDN-FN 10
z toho:												
ZÚNZ stavební závod, Praha	501	137	116	137	—	3	—	3	—	—	Zelený pruh- záv. nemocnice	
ZÚNZ posluchačů vysokých škol	249	76	72	76	—	3	—	3	—	—		
OÚNZ:												
Praha 1	1 256	280	212	107	19	2	—	1	6	201	Praha 1- Na Františku	
Praha 2	962	196	164	30	23	3	2	—	8	402	Praha 2-Na Slupi	Dst-Praha 2, Havlíkovy sady
Praha 3	934	204	176	27	30	3	2	—	10	460	Praha3-Žižkov	
Praha 4	3 543	657	607	45	96	6	6	—	41	2 227		
Praha 5	1 431	288	262	46	38	5	3	2	19	1 020		
Praha 6	1 551	326	284	28	52	4	3	—	18	985	Praha 6-Bubeneč	LDN-Praha 6
Praha 7	603	138	124	23	20	2	2	—	4	217		Dst-Praha7
Praha 8	1 332	264	234	24	43	3	3	—	15	835		Dst-Praha8, Mirovická Dst-Praha 8, Koryeanská
Praha 9	1 913	385	322	98	41	8	2	5	18	914	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Brandýsa n. Lab.
z toho:												
ZÚNZ ČKD	145	44	41	44	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Brandýsa n. Lab.
Praha 10	1 725	347	303	50	53	3	2	—	16	906	Praha 10-Vršovice	Dst-Praha 10, Troilova

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 ozdravovny (O), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologický ústav (E) dětské stacionáře (Dst)

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

1. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNŽ	Lékařská místa				Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní					
Středočeský	22 290	3 400	2 014	400	391	36	11	4	76	2 844			
KÚNŽ Praha	3 992	470	95	9	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší LDN-Prosečnice	
OÚNŽ:													
Benešov	1 523	245	153	32	30	3	1	—	2	135	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Prčice	
Beroun	1 321	203	136	30	26	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN-Beroun	
Kladno	2 752	464	277	87	49	3	—	1	9	419	Kladno Slaný	DD-Kladno LDN-Kladno Dst-Kladno	
z toho: ZÚNŽ POLDI- SONP	125	46	44	46	—	1	—	1	—	—			
ZÚNŽ Kladenské doly	44	23	22	23	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 661	264	148	27	32	2	—	—	3	118	Český Brod Kolín	LDN-Český Brod KÚ-Kolín LDN-Kolín	
Kutná Hora	1 302	194	132	28	25	2	—	—	4	138	Čáslav Kutná Hora	LDN-Čáslav LDN-Kutná Hora	
Mělník	1 472	244	166	37	34	4	1	2	8	296	Mělník	LDN-Mělník-Podolí	
Mladá Boleslav	1 717	275	187	48	34	3	1	1	11	421	Mladá Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-Mladá Boleslav LDN-Mladá Boleslav	
z toho: ZÚNŽ AZNP Mladá Boleslav	70	26	26	26	—	1	—	1	—	—			
Nymburk	1 271	195	135	21	30	4	2	—	12	318	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá LDN-Nymburk	
Praha-východ	1 443	254	169	23	37	3	1	—	—	—	Brandýs nad Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) OL-Říčany (dětská) DD- Strančice	
Praha-západ	954	183	146	19	38	3	2	—	4	105	Praha 1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav	
Příbram	2 033	278	181	26	35	4	2	—	14	557	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	849	131	89	13	21	2	1	—	5	157	Rakovník	LDN-Rakovník	

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

2. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Jihočeský	14 160	2 091	1 280	187	238	23	11	—	53	2 393		
KÚNZ České Budějovice	3 111	341	67	5	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dětská) LDN-České Budějovice
OÚNZ:												
České Budějovice	1 651	344	312	49	57	4	4	—	9	385		
Český Krumlov	994	131	92	15	18	2	1	—	10	545	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr LDN-Kaplice
Jindřichův Hradec	1 546	238	155	20	29	3	1	—	6	200	Dačice Jindřichův Hradec	
Pelhřimov	1 663	209	136	17	29	4	1	—	4	210	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice nad Lipou OL-Počátky (dětské) DD-Kamenice nad Lipou LDN-Humpolec
Písek	1 269	209	133	18	27	2	1	—	2	110	Písek	
Prachatice	961	137	82	10	20	2	—	—	6	255	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec LDN-Prachatice
Strakonice	1 382	216	126	20	24	3	2	—	9	400	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně
Tábor	1 583	266	177	33	34	2	1	—	6	240	Tábor	LDN-Oldřichov

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

3. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst					
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní							
Západočeský	19 151	2 631	1 621	298	281	33	19	1	93	3 719					
KÚNZ Plzeň	4 501	456	109	3	—	1	—	—	—	—	FN-Plzeň		TRN-Mírošov-Janov PL-Dobřany		
OÚNZ:															
Domažlice	809	126	87	15	17	3	2	—	6	270	Domažlice				
Cheb	2 041	238	138	16	24	3	—	—	20	690	Aš Cheb Mariánské Lázně		DD-Aš LDN-Aš		
Karlovy Vary	2 644	342	218	31	42	3	2	—	26	1 090	Karlovy Vary		DD-Karlovy Vary LDN-Nejdek		
Klatovy	1 787	243	144	25	33	3	1	—	10	377	Klatovy Sušice		LDN-Horaždovice		
MÚNZ:															
Plzeň-město	2 402	464	367	120	49	5	4	1	5	200	Plzeň		KÚ-Plzeň LDN-Plzeň		
z toho: ZÚNZ Škoda o. p.	425	110	73	110	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		Dst-Plzeň-Táborská Dst-Plzeň-Šmrková		
OÚNZ:															
Plzeň-jih	780	140	102	9	26	4	3	—	1	60	Stod				
Plzeň-sever	753	147	127	18	27	3	3	—	—	—			LDN-Kralovice DD-Trnová		
Rokycany	761	119	83	18	19	1	—	—	3	105	Rokycany				
Sokolov	1 854	235	164	33	27	3	1	—	18	757	Kraslice Sokolov				
z toho: ZÚNZ HDB Sokolov k. p.	46	18	18	18	—	—	—	—	—	—					
Tachov	819	121	82	10	17	4	3	—	4	170	Planá		LDN-Planá		

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1989)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		z toho				z toho				počet jeslí	počet míst		
		celkem	v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	územní samostatné)	závodní					
Severočeský	26 503	3 409	2 153	387	382	29	9	1	246	9 030			
KÚNZ Ústí n. Labem	3 537	344	66	3	—	1	—	—	1	20	Ústí n. Labem	PL-Horní Beřkovice LDN-Ryjie	
OÚNZ: Česká Lípa	1 901	241	158	27	27	3	2	—	21	760	Česká Lípa	TRN-Cvikov-Martin. údolí LDN-Jablonné v Podještědí LDN-Nový Bor OL-Cvikov (dětská) Dst.-Č. Lípa	
Děčín	2 785	337	231	40	47	4	2	—	37	1 140	Děčín Rumburk	LDN-Česká Kamenice LDN-Krásná Lípa O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk Dst-Děčín	
Chomutov	2 741	330	210	36	39	3	—	—	11	502	Chomutov Kadaň Veprty	LDN-Veprty LDN-Červený Hrádek LDN-Kadaň	
Jablonec n. Nisou	1 445	218	158	29	29	3	1	—	18	630	Jablonec n. Nisou Tanvald	LDN-Tanvald Dst-Jablonec	
Liberec	3 233	464	300	48	57	2	—	—	40	1 315	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dětská) KÚ-Liberec DD-Liberec LDN-Liberec	
Litoměřice	1 959	289	203	36	40	3	1	—	17	655	Litoměřice Roudnice n. Labem	LDN-Milešov LDN-Roudnice n. Labem	
Louny	1 898	221	143	18	31	3	—	—	14	564	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny	
Most	2 983	394	236	69	37	3	1	1	31	1 420	Most	DD-Most Dst-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 755	352	242	39	44	3	1	—	27	939	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice DD-Krupka Dst-Teplice	
Ústí nad Labem	1 266	219	206	42	31	1	1	—	29	1 085		Dst-Ústí n. L.-Mírové Dst-Ústí n. L.-SNP	

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 362

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1989)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní					
Východočeský KÚNZ Hradec Králové	25 590 4 736	3 479 443	2 217 105	371 6	422 —	38 1	13 —	1 —	182 —	6 321 —	FN-Hradec Králové	PL-Havlíčkův Brod OL-Lužce-Košumberk (dětská)	
OÚNZ:													
Havlíčkův Brod	1 684	247	161	27	33	3	2	—	4	176	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lipnice n. Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř	
Hradec Králové	1 961	341	292	50	51	3	2	—	12	563	Nový Bydžov	Dst-Hradec Králové LDN-Hradec Králové	
Chrudim	1 561	247	179	29	37	2	1	—	14	354	Chrudim	LDN-Přestavky	
Jičín	1 340	196	135	20	29	3	2	—	11	390	Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka	
Náchod	1 928	276	192	35	40	3	—	—	22	898	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplice n. Metují DD-Broumov LDN-Jaroměř	
Pardubice	2 660	430	294	75	51	4	2	1	15	597	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice LDN-Pardubice LDN-Rybitví NS-Bohdaneč Dst-Pardubice	
Rychnov nad Kněžnou	1 240	185	132	18	28	3	1	—	14	448	Opočno Rychnov nad Kněžnou	LDN-Opočno- Albrechtice	
Semily	1 464	203	126	16	30	3	—	—	12	389	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n. Popelkou OL-Vysoké n. Jize- rou (pro dospělé) O-Harrachov DD-Jilemnice TRN-Jevíčko	
Svitavy	2 209	284	176	26	35	4	—	—	13	502	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy LDN-Moravská Třebová	
Trutnov	2 584	326	219	35	46	4	1	—	31	1 086	Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí	LDN-Hostinné O-Království O-Pec pod Sněžkou O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov O-Špindlerův Mlýn- Svatý Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové n. Labem (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové n. Labem	
Ústí nad Orlicí	2 221	301	206	34	42	5	2	—	34	918	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 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

6. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Jihomoravský	40 036	6 225	3 878	810	651	39	11	9	241	9 552		
KÚNZ Brno	7 818	1 012	231	15	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice
OÚNZ: Blansko	1 557	271	191	45	36	3	1	1	7	190	Blansko	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská) OL-Ostrov u Maco- chy (dětská)
MÚNZ: Brno-město	5 413	1 023	838	219	121	10	3	5	50	2 313	Brno, Viniční Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Polní DD-Brno-Hlínky Dst Brno-Kyjevská
OÚNZ: Brno-venkov Břeclav	1 980 1 669	375 260	281 189	44 31	60 43	6 3	5 1	— —	9 19	330 638	Ivančice Hustopeče Valtice	LDN-Rosice u Brna Dst Břeclav
Hodonín se sídlem v Kyjově	2 295	364	248	56	49	1	—	—	11	350	Hodonín	LDN-Veselí n. Moravě KÚ-Kyjov Dst-Jihlava PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava LDN-Jihlava PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Kroměříž- Malý Val
Jihlava	2 499	316	185	31	31	1	—	—	14	550	Jihlava	DD-Plumlov LDN-Prostějov- Tetín
Kroměříž	2 416	305	187	34	31	1	—	—	19	733	Kroměříž	LDN-Moravské Budějovice
Prostějov	1 821	292	204	43	36	1	—	—	13	535	Prostějov	Dst-Třebíč
Třebíč	1 817	272	183	37	40	1	—	—	13	568	Třebíč	Dst-Uherské Hradiště
Uherské Hradiště	2 178	373	244	41	47	2	1	—	10	473	Uherské Hradiště	DD-Otínice LDN-Vyškov
Vyškov	1 370	225	144	22	30	1	—	—	7	265	Vyškov	KÚ-Luhačovice DD-Zlín-Burešov
Zlín	3 408	543	362	124	53	3	—	2	32	1 315	Zlín Zlín záv. nemocnice	LDN-Zlín Dst-Zlín
Znojmo	1 866	302	189	35	36	1	—	—	23	725	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo
Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	1 929	292	202	33	38	2	—	1	13	532	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovice- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostiště

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1989)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní					
Severomoravský	40 197	5 733	3 641	1074	551	42	12	7	267	10 630			
KÚNZ Ostrava	4 386	413	107	8	—	1	—	—	—	—	Ostrava 3	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dětská) LDN-Moravský Beroun LDN-Olomouc	
Odbor. zdrav. KNV	2 844	356	111	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc		
OÚNZ: Bruntál (se sídlem v Krnově)	2 659	310	187	32	33	3	—	—	36	1 290	Bruntál Krnov Rýmařov	RÚ-Město Albrech- tice (dětská) TRN-Žáry TRN-Ježník LDN-Dvorce LDN-Kunov LDN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice	
Frydek-Místek	3 961	574	388	117	63	5	2	1	17	808	Frydek Třinec-Sosna Třinec (záv. nemocnice)	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) LDN-Jablunkov TRN-Metylovice- Třinec (dětská)	
z toho: ZÚNZ Železářny Třinec	269	63	45	63	—	1	—	1	—	—	Třinec-záv. nemocnice		
Karviná	5 519	776	505	183	77	5	—	1	19	829	Bohumín Český Těšín Haviřov Karviná Karviná 6-záv. nemocnice	DD-Český Těšín LDN-Orlová	
z toho: ZÚNZ OKD Karviná	590	149	113	149	—	1	—	1	—	—	Karviná 6-záv. nemocnice		
Nový Jičín	2 477	353	243	67	42	4	1	1	23	998	Bilovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva	
Olomouc	2 694	469	379	77	69	4	3	—	44	1 610	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc	
Opava	2 665	408	272	38	53	3	1	—	15	710	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 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

8. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné)	závodní					
MÚNZ Ostrava-město	5 569	948	695	412	79	7	3	3	33	1 432	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nemocnice Ostrava I-záv. nemocnice Ostrava 3-záv. nemocnice	DD-Ostrava- Mariánské Hory LDN-Radvanice	
z toho:													
ZÚNZ NHOK Ostrava-Kunčice	290	79	63	79	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nemocnice		
ZÚNZ OKD Ostrava	350	102	91	102	—	1	—	1	—	—	Ostrava I-záv. nemocnice		
ZÚNZ-Vitkovice	860	189	118	189	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nemocnice		
OÚNZ:													
Přerov	2 346	368	239	39	43	2	—	—	15	607	Hranice Přerov	LDN-Přerov	
Šumperk	2 710	400	272	44	53	3	1	—	42	1 521	Jeseník Šumperk	LDN-Jeseník PL-Bílá Voda DD-Šumperk KÚ-Šumperk	
Vsetín	2 367	358	243	55	39	4	1	1	23	825	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 362

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1989)

9. 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)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní	samosatačné) závodní				
HL. m. SR Bratislava	9 285	1 561	594	388	113	9	3	3	69	3 604	Bratislava-Kramáre Bratislava, Bezručova 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 DS-Jaburkovej
Západoslovenský	36 403	5 264	2 528	533	494	40	13	3	219	9 414		Centrum pre mlad. toxik. 3) Jaskov rad
KÚNZ Bratislava	5 559	718	136	7	—	3	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚKVCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Veľké Leváre PL-Veľké Zálužie O-Abrahám
OÚNZ:												
Bratislava-venkov	2 324	377	241	28	48	5	3	—	35	1 489	Bratislava Malacky	DD-Malacky
Dunajská Streda	1 727	265	164	29	35	3	2	—	13	645	Dunajská Streda	
Galanta	2 956	369	174	50	38	4	1	1	24	835	Galanta	DS-Galanta
Komárno	1 693	255	142	26	31	2	1	—	16	574	Komárno	KÚ-Komárno
Levice	2 243	323	165	47	38	3	—	—	8	277	Levice	Levice-Devičany
Nitra	3 443	557	289	60	54	3	1	—	17	635	Nitra	KÚ-Nitra
Nové Zámky	2 927	397	213	39	52	3	2	—	12	510	Zlaté Moravce	DD-Ivanka pri Nitre
Senica	2 351	316	180	47	41	3	1	—	27	1 244	P-Štúrovo Myjava Skalica	LDN-Nové Zámky
Topoľčany	2 639	405	216	59	45	5	—	2	8	408	Bánovce n. Bebravou Partizánske Topoľčany	DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica O-Janova Ves O-Návojevce NS-Partizánske
Trenčín	3 117	503	256	69	52	2	1	—	20	1 056	Trenčín	
Trnava	3 873	598	312	72	60	3	1	—	39	1 741	Trnava Piešťany	
Ústav tuberkulózy a respiračných chorób Podunajské Biskupice	1 551	181	40	—	—	1	—	—	—	—	ÚTRCH Bratisla- va-Podunajské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná LDN-Lehnice

1) Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) Viz strana 362

3) Jenom lékařská místa jsou započítána do sítě, ale zařízení se nezapočítává do počtu sanatorií

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1989)

10. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ¹⁾	závodní				
Středoslovenský	31 652	4 662	2 264	635	435	44	17	4	214	8 605			
KÚNZ Banská Bystrica	4 032	435	117	7	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica DS-Lazovná	
FN-Martin	1 686	292	84	2	—	1	—	—	—	—	FN-Martin		
OÚNZ: Banská Bystrica	2 266	369	224	78	40	2	1	—	32	1 410	Brezno	O-Lubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská- Podbrezová O-Skalité-Serafinov	
Čadca	1 907	276	163	32	33	3	2	—	10	510	Čadca		
Dolný Kubín	2 135	289	155	37	30	3	1	—	26	805	Dolný Kubín Trstená		
Liptovský Mikuláš	2 361	371	187	49	40	3	1	—	17	620	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô LDN-Štiavnička	
Lučenec	1 527	252	132	35	29	3	2	—	6	200	Lučenec		
Martin	1 431	213	121	58	28	3	2	1	22	990		PL-Sučany KÚ-Martin O-Horovce DD-Púchov	
Považská Bystrica	2 688	423	199	97	38	5	1	1	20	840	Il'ava Považská Bystrica Považská Bystrica- záv. nemocnice		
z toho: ZÚNZ Strojárne a metalurgické závody Dubnica nad Váhom	127	39	36	36	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne Považ- ská Bystrica	110	33	28	28	—	1	—	—	—	—	Považská Bystrica- záv. nemocnice		
Prievidza	2 256	368	166	64	34	4	1	1	10	395	Bojnice Handlová		
z toho: ZÚNZ Prievidza	50	23	23	23	—	1	—	1	—	—			
Rimavská Sobota	1 866	247	132	25	32	3	1	—	10	278	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	725	107	60	15	15	1	—	—	5	150	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 962	304	160	34	38	3	1	—	10	370	Krupina Zvolen P-Deťva		
Žiar nad Hronom	1 714	233	117	42	29	5	1	1	18	831	Banská Štiavica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ Závody SNP Žiar nad Hronom	58	16	15	15	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice	
Žilina	3 096	483	247	60	49	4	3	—	28	1 206	Žilina	LDN-Žilina	

¹⁾ Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 362

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1989)

Dokončení

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulatní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Východoslovenský	30 779	4 669	2 201	563	388	35	9	—	116	4 276		
KÚNZ Košice	5 979	824	255	12	15	2	—	—	—	—	FN-Košice Rast. FN-Košice SNP KDN-Košice	
OÚNZ:												
Bardejov	1 037	161	79	22	19	2	1	1	4	190	Bardejov	
Humenné	2 257	340	163	47	30	3	—	—	8	395	Humenné Snina Medzilaborce	TRN-Humenné- Podskalka NS-Zemplínská Štrava
MÚNZ: Košice	2 725	552	274	143	37	5	4	—	10	478	Šaca-záv. nemocnice	KÚ-Košice DS-Košice DD-Košice
z toho: ZÚNZ VSŽ Šaca	671	142	4	60	1	1	—	—	—	—	Šaca-záv. nemocnice	
OÚNZ:												
Košice	1 019	199	149	23	31	2	—	—	7	207	Košice Moldava n. B.	DD-Štós
Michalovce	2 261	321	147	41	28	2	—	—	7	219	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre LDN-Strážske
Poprad	2 520	374	176	58	34	4	2	—	18	656	Kežmarok Poprad	
Prešov	3 646	598	289	69	55	2	1	—	13	515	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov
Rožňava	1 767	249	118	28	25	2	—	—	8	240	Revúca Rožňava	PL-Plešivec
Spišská Nová Ves	2 652	359	185	42	36	4	—	—	20	762	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody
Stará Lubovňa	692	100	50	16	13	1	—	—	2	44	Stará Lubovňa	
Svidník	939	118	59	13	14	2	1	—	4	120	Svidník	O-Šarišský Štiavnik
Trebišov	2 212	310	162	26	31	2	—	—	8	270	Kráľovský Chlmec Trebišov	PL-Hraň (dětí) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Sečovce
Vranov nad Topľou	1 073	164	95	23	20	1	—	—	7	180	Vranov nad Topľou	

1) Tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) Viz strana 362

Pozn. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny v tab. 11.4.16

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Nemocnice	
	III.	II.	I.		celkem	z nich fakultních
ČSFR	29	87	102	10	228	18
ČR	16	58	70	8	152	13
SR	13	29	32	2	76	5
Hl. m. Praha	6	1	5	1	13	6
Středočeský	1	7	13	—	21	1
Jihočeský	1	5	6	—	12	—
Západočeský	1	4	9	1	15	1
Severočeský	1	8	10	—	19	—
Východočeský	1	10	13	—	24	1
Jihomoravský	3	12	4	1	20	3
Severomoravský	2	11	10	5	28	1
Hl. m. SR Bratislava	2	1	—	—	3	2
Západoslovenský	5	10	9	—	24	—
Středoslovenský	2	10	10	1	23	1
Východoslovenský	4	8	13	1	26	2

Místo

Hl. m. Praha	6	1	5	1	
ÚNZ hl. m. Praha	6	—	—	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
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

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií
(zařízení spravovaná národními výbory)

1. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Středočeský	1	7	13	—	
KÚNZ	1	—	—	—	FN I-Praha 2
OÚNZ: Benešov	—	1	1	—	Benešov, Vlašim
Beroun	—	1	1	—	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 nad Labem, Říčany
Praha-západ	—	—	1	—	Praha, 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
Písek	—	1	—	—	Počátky 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 nad Nisou, Tanvald
Liberec	—	1	1	—	Liberec, Frýdlant v Čechách
Litoměřice	—	1	1	—	Litoměřice, Roudnice nad Labem
Louny	—	—	3	—	Louny, Podbořany, Žatec
Most	—	1	—	—	Most
Teplice	—	1	1	—	Teplice, Duchcov
Východočeský	1	10	13	—	
KÚNZ	1	—	—	—	FN Hradec Králové
OÚNZ: Havlíčkův Brod	—	1	—	—	Havlíčkův Brod
Hradec Králové	—	—	1	—	Nový Bydžov
Chrudim	—	1	—	—	Chrudim
Jičín	—	1	—	—	Jičín,
Náchod	—	1	2	—	Náchod, Broumov, Jaroměř
Pardubice	—	1	—	—	Pardubice
Rychnov nad Kněžnou	—	1	1	—	Rychnov nad Kněžnou, Opočno
Semily	—	1	2	—	Jilemnice, Semily, Turnov
Svitavy	—	1	3	—	Svitavy, Litomyšl, Morav- ská Třebová, Polička
Trutnov	—	1	2	—	Trutnov, Dvůr Králové nad Labem, Vrchlabí
Ústí nad Orlicí	—	1	2	—	Ústí nad 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 Osvobození, Brno, Viniční
OÚNZ: Brno-venkov	—	—	1	—	Ivančice
Břeclav	—	—	2	—	Hustopeče, Valtice
Hodonín	—	1	—	—	Hodonín
Jihlava	—	1	—	—	Jihlava
Kroměříž	—	1	—	—	Kroměříž
Prostějov	—	1	—	—	Prostějov
Třebíč	—	1	—	—	Třebíč
Uherské Hradiště	—	1	—	—	Uherské Hradiště
Vyškov	—	1	—	—	Vyškov
Zlín	—	1	—	1	Zlín, ZNsP Zlín
Znojmo	—	1	—	—	Znojmo
Žďár nad Sázavou	—	1	—	—	Nové Město na Moravě

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled nemocnic podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj, ÚNZ	Nemocnice – typ			Závodní nemocnice	Místo
	III.	II.	I.		
Severomoravský	2	11	10	5	
KÚNZ	1	—	—	—	Ostrava 3
OZ KNV	1	—	—	—	FN Olomouc
OÚNZ: Bruntál	—	1	2	—	Krnov, Bruntál, Rýmařov
Frýdek-Místek	—	2	—	1	Frýdek, Třinec V.-Sosna, ZÚNZ TŽ 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 NHOK Ostrava 3, ZÚNZ OKD Ostrava 1, ZÚNZ Ví- kovice Ostrava 3
OÚNZ: Přerov	—	1	1	—	Přerov, Hranice
Šumperk	—	1	1	—	Šumperk, Jeseník
Vsetín	—	1	1	—	Vsetín, Valašské Meziříčí
HL. m. SR Bratislava	2	1	—	—	
ÚNZ HL. m. SR Bratislavy	2	1	—	—	Bratislava-Kramáre, Bratislava, Bezručova Bratislava, Smidkeho
Západoslovenský	5	10	9	—	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Bratislava, DFN Bratislava, UKVCH Bratislava
ÚTRCH 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. Bebravou, Partizánske
Trenčín	—	1	—	—	Trenčín
Trnava	—	1	1	—	Trnava, Piešťany

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.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 stro- járne Považská Bystrica
Prievidza	—	1	1	—	Bojnice, Handlová
Rimavská Sobota	—	1	1	—	Rimavská Sobota, Hnúšťa-Likier
Veľký Krtíš	—	—	1	—	Veľký Krtíš
Zvolen	—	1	1	—	Zvolen, Krupina
Žiar nad Hronom	—	1	2	—	Žiar nad Hronom, Banská Štiavnica, Nová Baňa
Žilina	—	1	—	—	Žilina
Východoslovenský	4	8	13	1	
KÚNZ	3	—	—	—	FN Košice, Rastislavova, FN Košice, SNP; KDN Košice
OÚNZ: Bardejov	—	—	1	—	Bardejov
Humenné	—	1	2	—	Humenné, Snina, Medzilaborce
MÚNZ Košice	—	—	—	1	ZÚNZ VSŽ Šaca
OÚNZ: Košice	—	1	1	—	Košice, Moldava n. Boďvou
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 Lubovňa	—	—	1	—	Stará Lubovňa
Svidník	—	—	1	—	Svidník
Trebišov	—	1	1	—	Trebišov, Kráľovský Chlmec
Vranov nad Topľou	—	—	1	—	Vranov n. Topľou

11.4 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
(podle stavu k 31. 12. 1989)

Vysvětlivky

- FN = fakultní nemocnice
DFN = dětská fakultní nemocnice
KDN = krajská dětská nemocnice
ÚPaG = Ústav pneumoftizeologie a geriatrie
ÚKVCH = Ústav kardiiovaskulární chirurgie
ÚTRCH = Ústav tuberkulózy a respiračních chorob
Typ nemocnice: I, II, III, závodní

Oddělení nemocnice:

- | | | | |
|--------|---------------------------------------|-----|----------------------------------|
| int | = interní | k | = kožní |
| int II | = interna II | ra | = radioterapeutické |
| i | = infekční | ko | = klinické onkologie |
| al | = alergologické | př | = příjmové nebo centrální příjem |
| trn | = tuberkulózy a respiračních nemocí | nr | = novorozenecké |
| n | = nervové | rp | = rychlá zdravotnická pomoc |
| p | = psychiatrické | g | = geriatrické |
| np | = nemoci z povolání | kv | = kardiiovaskulární chirurgie |
| d | = dětské | kl | = kardiologické |
| ž | = ženské | oa | = oddělení arytmií |
| ch | = chirurgické | nm | = nukleární medicína |
| nch | = neurochirurgické | rtg | = radiodiagnostické |
| r | = anesteziologicko resuscitační (ARO) | re | = rehabilitační |
| o | = ortopedické | tf | = transfúzní |
| u | = urologické | kf | = klinická farmakologie |
| tr | = traumatologické | pt | = protetické |
| pch | = plastická chirurgie | po | = popálenin |
| unk | = ušní, nosní, krční | | |
| dch | = dlouhodobě chorých | | |
| f | = foniatické | | |
| oč | = oční | | |
| s | = stomatologické | | |
- z toho v závorce uvedeno vždy u příslušného oddělení:
(jdn = jednotka pro doléčování nemocných
dis = dialyzační lůžka, jsou uvedena evidencně, od 1. 1. 86 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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ČSFR			12 129,15	123 570	10,2	81,7	12,9	
ČR			7 682,29	84 186	11,0	82,0	12,8	
SR			4 446,86	39 384	8,9	81,0	13,2	
Hl. m. Praha			1 206,13	10 102	8,4	85,0	14,0	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II-Praha 2	III.	269,88	2 176	8,1	92,1	18,1	int 275 (jdn 33), trn 70, n 150, p 334, np 24, d 231, ž 237, ch 231, o 137, u 126, unk 35, f 30, oě 102, s 58, k 136, (dis 19)
	FN-Praha 10	III.	150,05	1 437	9,6	88,5	14,0	int 310, al 10, n 92, np 20, d 80, ž 166, ch 188, o 110, u 32, pch 187, unk 51, oě 65, k 52, ra 29, nm 5, re 40, (dis. 1)
	FN-Praha 5-Motol	III.	260,79	1 689	6,5	85,1	11,9	int 179, trn 66, n 105, p 50, d 274, ž 361, ch 226, nch 20, r 10, o 95, u 24, unk 116, oě 25, s 18, ra 19, ko 60, nm 29, pf 12, (dis 2)
	FN-Praha 1, Pod Petřínem	III.	48,06	401	8,3	89,1	16,1	int 138, n 40, d 78, ch 145, (dis 2)
	FN-Praha 8-Bulovka	III.	195,65	1 700	8,7	75,8	12,7	int 234, i 380, n 65, d 114, ž 178, ch 203, r 15, o 180, u 87, unk 74, oě 50, k 120
	FN-Thomayerova v Praze 4	III.	165,23	1 584	9,6	80,5	11,8	int 315, i 148, trn 106, n 115, p 40, d 241, ž 136, ch 246, u 61, unk 101, oě 40, re 35
ZÚNZ Stavební závody	Praha 4, Zelený pruh (závodní nemocnice) Záchraná služba	záv.	4,00 20,20	60 8	15,0 0,4	76,3 73,2	13,8 9,4	int 60 r 8
OÚNZ:								
Praha 1	Na Františku	II.	38,80	306	7,9	76,7	13,5	int 143, ch 101, u 54, r 8
Praha 2	Na Slupi	I.	8,00	160	20,0	91,8	14,6	int 160 (jdn 30)
Praha 3	Žižkov	L.	7,77	117	15,1	97,3	18,3	int 117 (jdn 30)
Praha 6	Bubenců	I.	6,05	96	15,9	89,5	17,8	int 96 (jdn 16)
Praha 9	Vysočany	I.	19,50	166	8,5	82,7	15,8	int 76, ch 86, r 4
Praha 10	Vršovice	I.	12,15	202	16,6	92,6	18,3	int 202 (jdn 40)
Středočeský			867,36	8 938	10,3	80,6	11,5	
KÚNZ	FN I-Praha 2	III.	185,25	1 103	6,0	89,9	13,9	int 312, trn 118, ž 204, ch 154, r 5, unk 86, oě 114, k 77, ra 33, (dis 14)
OÚNZ:								
Benešov	Benešov	II.	51,45	521	10,1	74,2	10,2	int 101, i 44, n 40, d 62, ž 79, ch 122, r 6, unk 38, oě 29 (dis 5)
	Vlašim	I.	11,95	162	13,6	67,7	10,4	int 57, ž 34, ch 52, k 19
Beroun	Beroun	I.	22,85	305	13,4	83,2	10,1	int 105, d 42, ž 50, ch 108
	Hořovice	I.	22,15	265	12,0	79,4	9,7	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
Kladno	Kladno	II.	105,82	990	9,4	78,2	11,6	int 162, i 48, n 46, d 118, ž 132, ch 139, r 14, o 109, u 45, unk 56, oě 45, k 41, ra 35
	Slaný	I.	28,09	342	12,2	79,7	11,8	int 115 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 107

¹⁾ Viz strana 380

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

1. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Kolín	Český Brod Kolín	I.	19,90	321	16,1	75,7	9,7	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.	58,95	707	12,0	82,1	11,5	
Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	I.	19,48	276	14,2	84,1	11,0	int 71, d 52, ž 52, ch 101 int 85, d 48, ž 64, ch 117
		I.	23,40	314	13,4	76,5	10,4	
Mělník	Mělník	II.	54,00	568	10,5	78,9	11,0	int 183 (jdn 20), i 60, n 43, d 47 ž 63, ch 96, r 4, unk 25, k 47
Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	60,71	717	11,8	84,6	12,2	int 160, i 72, n 25, d 70, ž 76, ch 103, r 7, o 40, u 30, unk 43, oč 41, k 50
Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	17,65	199	11,3	82,1	12,5	int 61, d 40, ž 43, ch 55 int 71, d 54, ž 58, ch 85, unk 26
		I.	24,76	294	11,9	73,7	10,6	
Praha-východ	Brandýs nad Labem Říčany	I.	37,05	461	12,4	79,0	11,8	int 203, n 55, d 41, ž 80, ch 82 int 66, ch 60
		I.	12,00	126	10,5	89,6	14,2	
Praha-západ	Praha I, Klimentská	I.	15,75	205	13,0	83,5	14,2	int 124, ch 81
Příbram	Příbram	II.	63,50	686	10,8	74,7	11,9	int 72, i 90, trn 60, n 40, d 70, ž 83, ch 135, r 8, o 45, unk 30, oč 33, k 20
Rakovník	Sedlčany Rakovník	I.	6,05	101	16,7	84,0	13,8	int 51, ch 50 int 95, d 35, ž 60, ch 81, r 4
		I.	26,60	275	10,3	87,8	9,0	
Jihočeský			512,74	5 842	11,4	79,5	12,6	
KÚNZ	České Budějovice	III.	168,16	1 728	10,3	86,7	14,8	int 243, i 138, trn 30, n 81, p 116, np 28, d 218, ž 210, ch 208, r 8, nch 12, o 65, u 60, unk 53, oč 38, s 16, k 68, ra 94, nm 12, re 30 (dis 8)
OÚNZ: Český Krumlov Jindřichův Hradec	Český Krumlov Dačice Jindřichův Hradec	I.	24,13	325	13,5	79,4	10,3	int 102, d 60, ž 80, ch 83 int 90, d 35, ž 59, ch 77 int 118, (jdn 22), n 28, d 72, ž 73, ch 86, o 33, u 21, unk 30, oč 30, k 30
		II.	43,61	521	12,0	76,4	12,3	
Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov	I.	6,83	120	17,6	70,9	14,5	int 60, ch 60 int 87, n 30, d 62, ž 108, ch 97, r 4, o 30, unk 29 int 45, ch 69 (jdn 9)
		II.	37,67	447	11,9	75,6	11,6	
Písek	Písek	II.	4,85	114	23,5	60,8	16,7	int 110, i 65, trn 72, n 37, d 94, ž 87, ch 115, r 4, o 63, unk 36, oč 30, k 40
Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	20,81	172	8,3	84,8	9,9	int 51, d 30, ž 45, ch 46 int 46, d 25, ž 20, ch 43
		I.	16,67	134	8,0	79,4	10,8	
Strakonice	Strakonice	II.	61,67	652	10,6	73,2	12,6	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 105, ch 114, r 4, unk 25, oč 32, k 41, ko 12
Tábor	Tábor	II.	61,27	615	10,0	76,2	11,5	int 166, i 51, trn 30, n 36, d 38, ž 77, ch 94, r 6, o 26, u 22, unk 16, oč 19, k 28, ko 6, (dis 5)

¹⁾ Viz strana 380

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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Západočeský			619,53	7 143	11,5	80,4	12,9	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	196,55	1 731	8,8	88,8	13,7	int 272, i 169, trn 60, n 90, p 84, np 30, d 140, ž 171, ch 151, neh 30, r 7, o 132, u 60, unk 78, oě 70, s 18, k 60, ra 46, rtg 3, re 32, kf 28, (dis 12)
OÚNZ:								
Domažlice	Domažlice	I.	27,48	300	10,9	74,6	13,0	int 103, d 50, ž 60, ch 87
Cheb	Aš Cheb	I.	18,08	225	12,4	79,9	16,9	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45,
		II.	39,65	668	16,8	75,3	13,5	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.	17,80	220	12,4	80,2	13,0	int 60, d 30, ž 45, ch 60, u 25
Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	87,66	1 129	12,9	75,2	12,5	int 176, i 90, trn 53, n 60, p 66, d 104, ž 133, ch 189, r 5, o 65, u 35, unk 46, oě 35, s 15, k 57, (dis 4)
Klatovy	Klatovy	II.	46,88	649	13,8	74,4	13,6	int 107, trn 30, n 45, p 67, d 75, ž 67, ch 74, r 5, o 46, unk 36, oě 35, k 32, ra 30 (dis 6)
	Sušice	I.	18,45	252	13,7	74,5	11,5	int 101 (jdn 21), d 34, ž 42, ch 75
MÚNZ Plzeň	Plzeň (městská nemocnice)	I.	15,94	180	11,3	84,9	15,0	int 120, n 30, re 30
ZÚNZ Škoda o. p.	Plzeň (závodní nem.)	záv.	28,86	331	11,5	78,1	13,5	int 141 (jdn 18), ž 46, ch 120 (jdn 19), r 4, o 20
OÚNZ:								
Plzeň-jih	Stod	I.	24,05	220	9,2	79,2	10,9	int 70, d 35, ž 45, ch 70
Rokycany	Rokycany	I.	22,09	330	14,9	78,6	11,1	int 135 (jdn 43), d 50, ž 62, ch 80, r 3
Sokolov	Kraslice Sokolov	I.	11,18	176	15,7	88,1	11,7	int 44, d 35, ž 62, ch 35
		II.	39,76	422	10,6	86,9	12,6	int 151, n 58, d 39, ž 78, ch 60, r 8, unk 28, (dis 4)
Tachov	Planň	I.	25,10	310	12,4	75,8	10,6	int 70, d 48, ž 57, ch 78, r 5, unk 17, re 35
Severočeský			840,03	9 760	11,6	79,3	12,3	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	178,34	1 419	8,0	82,0	13,2	int 150, i 105, trn 115, n 47, p 60, d 83, ž 143, ch 265, neh 14 r 7, o 30, u 40, unk 48, pch 14, oě 41, s 23, k 60, ra 103, nm 17, re 24, pt 30, (dis 6)
OÚNZ:								
Česká Lípa	Česká Lípa	II.	49,15	589	12,0	80,8	9,8	int 180, n 60, d 60, ž 104, ch 120, r 5, o 30, unk 30
Děčín	Děčín	II.	45,99	582	12,6	80,8	12,4	int 153, d 60, ž 75, ch 163, r 5, unk 30, oě 36, k 60
	Rumburk	II.	34,85	560	16,1	74,3	12,9	int 105, i 70, n 50, d 55, ž 75, ch 105, o 50, unk 25, oě 25

¹⁾ Viz strana 380

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Chomutov	Chomutov	II.	58,14	723	12,4	78,9	12,4	int 113, trn 50, n 60, d 64, ž 80, ch 105, r 4, u 35, unk 50, oě 37, k 35, ra 60, re 30
	Kadaň Vejprty	I. I.	26,24 1,94	293 60	11,2 30,9	76,7 65,3	12,5 19,2	int 80, d 46, ž 63, ch 70, o 34 int 30, ch 30
Jablonec n. Nisou	Jablonec n. Nisou Tanvald	I. I.	28,54 10,33	325 116	11,4 11,2	70,5 81,8	9,4 12,6	int 94, d 52, ž 100, ch 79 int 56, ch 60
		I. II.	15,64 95,32	213 1 164	13,6 12,2	83,1 81,9	11,6 13,3	int 83 (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65 int 204, i 80, trn 44, n 60, p 109, d 105, ž 130, ch 90, r 8, o 60, u 32, unk 51, oě 43, s 12, k 58, ra 50, re 28, (dis 8)
Liberec	Frýdlant v Čechách Liberec	I. II.	15,64 95,32	213 1 164	13,6 12,2	83,1 81,9	11,6 13,3	int 83 (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65 int 204, i 80, trn 44, n 60, p 109, d 105, ž 130, ch 90, r 8, o 60, u 32, unk 51, oě 43, s 12, k 58, ra 50, re 28, (dis 8)
		II.	39,97	471	11,8	81,7	11,1	int 218 (jdn 20), d 51, ž 63, ch 109, unk 30
Litoměřice	Litoměřice	II.	39,97	471	11,8	81,7	11,1	int 218 (jdn 20), d 51, ž 63, ch 109, unk 30
	Roudnice nad Labem	I.	17,86	183	10,2	78,9	10,8	d 39, ž 58, ch 86
Louny	Louny Podbořany Žatec	I. I. I.	22,64 13,90 15,42	232 145 229	10,2 10,4 14,8	71,8 77,4 76,0	9,8 12,8 11,0	int 75, d 37, ž 46, ch 70, r 4 int 45 (jdn 15), d 30, ž 30, ch 40 int 75 (jdn 15), d 30, ž 54, ch 70
		II.	113,04	1 390	12,3	79,1	14,1	int 220, i 100, trn 90, n 65, p 90 d 120, ž 153, ch 200, r 12, o 56, u 60, unk 69, oě 70, k 40, re 45, (dis 6)
		I. II.	12,13 60,59	235 831	19,4 13,7	82,4 77,8	12,5 11,9	int 89, d 33, ž 43, ch 70 int 134, i 20, n 43, d 119, ž 120, ch 150, o 60, u 48, unk 45, oě 36, k 36, re 20
Východočeský			805,55	10 556	13,1	77,5	12,5	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	193,56	1 754	9,1	84,2	16,2	int 216, i 90, trn 40, n 59, p 94, np 10, d 140, ž 140, ch 267, nch 95, o 101, u 74, unk 72, oě 72, s 12, k 72, ra 70, g 130, (dis 13)
OÚNZ: Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	63,95	939	14,7	73,1	13,0	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oě 46, k 35, ra 20, re 25
Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	19,85	303	15,3	83,4	12,9	int 111, d 52, ž 65 (jdn 14), ch 75
Chrudim	Chrudim	I.	42,66	569	13,3	85,6	11,7	int 140 (jdn 40), trn 75, n 40, d 50, ž 90, ch 135, r 4, u 35
Jičín	Hořice ²⁾ Jičín	I. II.	— 38,11	— 575	— 15,1	76,8 65,9	11,7 10,7	int 152, i 45, p 38, d 40, ž 110, ch 91, unk 35, ra 24, re 40
		I. I. II.	9,82 14,70 35,71	165 179 521	16,8 12,2 14,6	78,9 70,6 77,0	14,5 10,8 11,7	int 67 (jdn 20), ž 38, ch 60 int 50, d 24, ž 45, ch 60 int 87, n 30, p 25, d 42, ž 82, ch 87, o 46, u 22, unk 35, oě 30, k 35
Pardubice	Pardubice	II.	90,29	1 172	13,0	78,8	11,2	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 163, ch 183, r 3, o 60, u 41, unk 65, oě 51, s 13, k 50, ra 30

¹⁾ Viz strana 380

²⁾ V průběhu roku 1989 organizačně začleněna do NsP Jičín

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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾	
OÚNZ: Rychnov n. Kněžnou	Opočno	I.	10,96	126	11,5	66,6	12,0	int 46, d 30, ch 50	
	Rychnov n. Kněžnou	I.	23,85	254	10,6	73,2	11,4	int 76, d 20, ž 81, ch 77	
Semily	Jilemnice Semily	I.	16,63	232	14,0	87,6	10,2	int 72, d 33, ž 60, ch 67	
		I.	19,70	274	13,9	80,2	14,6	int 68, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34	
Svitavy	Turnov	I.	15,27	255	16,7	80,5	12,0	int 66, d 50, ž 50, ch 85, r 4	
	Litomyšl	I.	24,64	430	17,4	73,8	13,6	int 58, i 50, n 40, d 28, ž 30, ch 62, o 50, oč 67, k 45	
Trutnov	Moravská Třebová	I.	11,90	217	18,2	84,0	11,9	int 69 (jdn 15), d 46, ž 45, ch 57	
	Polička	I.	11,73	243	20,7	69,3	13,1	int 91 (jdn 25), d 20, ž 45, ch 49 re 38	
	Svitavy	II.	23,91	345	14,4	77,7	12,6	int 72 (jdn 10), p 30, d 40, ž 38, ch 50, u 35, unk 50, k 30, (dis 6)	
Ústí n. Orlicí	Dvůr Králové n. Labem	I.	14,47	205	14,2	76,4	10,6	int 55, d 33, ž 35, ch 55, u 27	
	Trutnov	II.	41,02	619	15,1	73,2	11,2	int 110, trn 70, n 32, np 18, d 50, ž 71, ch 88, o 50, unk 31, oč 32, k 35, ra 32 (dis 6)	
Ústí n. Orlicí	Vrchlabí	I.	17,52	270	15,4	70,5	10,1	int 60, i 65, d 35, ž 40, ch 70	
	Červená Voda Ústí n. Orlicí	I.	7,80	132	16,9	67,8	15,5	int 68 (jdn 18), ch 64	
Jihomoravský	Vysoké Mýto	II.	33,89	511	13,1	78,0	11,8	int 103, n 60, p 55, d 60, ž 62, ch 107, r 6, unk 40, re 18	
		I.	18,61	266	14,3	75,6	10,7	int 72, d 35, ž 53, ch 106 (jdn 22)	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	1 477,75	15 832	10,7	84,6	12,6		
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	249,30	2 018	8,1	89,5	13,7	int 433, n 80, np 20, d 85, ž 422, ch 262, nch 44, r 11, o 186, u 54, peh 91, unk 69, oč 101, s 49, k 111, (dis 13)	
	FN Brno-Bohunice	III.	174,25	1 142	6,6	78,2	15,3	int 291, i 200, trn 120, n 77, p 130, ž 142, ch 20, o 51, k 71, re 40	
OÚNZ: Blansko	Blansko	DEFN Brno-Černá Pole	III.	95,98	852	8,9	76,0	10,7	i 260, n 56, d 192, ch 141, o 70, unk 69, oč 34, k 30, (dis 1)
		II.	45,35	587	12,9	84,2	12,8	int 203, trn 32, n 29, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47, k 29, nm 9 (dis 3)	
MÚNZ Brno	Brno, sady Osvobození	II.	56,26	586	10,4	89,6	11,3	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oč 50, k 49	
	Brno, Viniční	I.	24,45	348	14,2	86,6	9,8	int 128, ž 68, ch 152	
OÚNZ: Brno-venkov	Ivančice	I.	54,55	648	11,9	87,0	14,6	int 128, trn 120, n 77, d 40, ž 60, ch 223	
	Břeclav	Hustopeče Valtice	I.	21,48	198	9,2	84,4	9,3	int 42, d 34, ž 50, ch 72
Zlín	Zlín	I.	28,60	383	13,4	83,0	10,7	int 76, i 48, trn 41, d 42, ž 70, ch 72, r 4, unk 30	
		II.	113,11	1 219	10,8	88,7	12,2	int 340, i 38, trn 80 (jdn 30), n 28, d 104, ž 152, ch 214, r 5, o 42, u 38, unk 40, oč 56, k 54, ra 28, (dis 5)	
	Zlín (záv. nemocnice)	záv.	10,16	226	22,2	88,7	10,9	int 93, n 56, ž 33, ch 44	

¹⁾ Viz strana 380

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1. Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Hodonín	Hodonín	II.	81,12	1 149	14,2	83,1	12,0	int 291 (jdn 30), i 60, trn 51, n 30, d 109, ž 152, ch 210, r 10, o 34, u 30, unk 45, f 25, oě 42, k 30, re 30, (dis 7)
Jihlava	Jihlava	II.	79,73	1 008	12,6	88,2	13,6	int 184, i 84, trn 64, n 62, d 85, ž 91, ch 131, r 4, o 49, u 41, unk 40, oě 45, k 64, ra 64, (dis 8)
Kroměříž	Kroměříž	II.	54,32	692	12,7	84,9	12,9	int 122, trn 40, n 40, p 35, d 45, ž 99, ch 128, r 3, unk 45, oě 103, k 32
Prostějov	Prostějov	II.	57,45	782	13,6	79,8	14,7	int 117, i 90, trn 60, n 40, d 48, ž 107, ch 115, r 5, o 64, unk 33, oě 37, k 51, re 15
Třebíč	Třebíč	II.	59,00	765	13,0	85,2	12,7	int 128, i 62, trn 32, n 25, p 50, d 55, ž 102, ch 165, r 5, o 33, unk 32, oě 45, k 31
Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	II.	93,62	1 087	11,6	78,4	12,6	int 246 (jdn 29), i 90, trn 88, n 57, d 101, ž 122, ch 141, r 6, o 75, u 27, unk 48, oě 40, k 46
Vyškov	Vyškov	II.	55,19	576	10,4	86,2	13,3	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, r 3, u 42, unk 40
Znojmo	Znojmo	II.	67,66	932	13,8	84,1	13,5	int 124, i 65, trn 50, n 40, p 35, d 76, ž 115, ch 126, r 5, o 40, u 30, unk 35, oě 36, k 50, ra 35, re 70 (jdn 30)
Žďár n. Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	56,17	634	11,3	85,6	10,5	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 90, ch 152, r 5, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský			1 353,20	16 013	11,8	84,9	13,7	
KÚNZ	Ostrava 3	III.	156,21	1 494	9,6	88,8	14,5	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)
Odbor zdravotnictví KNV	FN Olomouc	III.	154,49	1 649	10,7	92,9	16,7	int 292, al 52, trn 42, n 88, p 90, np 18, d 132, ž 156, ch 189, nch 28, r 5, o 87, u 60, unk 77, oě 129, s 28, k 64, ra 68, nm 14, re 30, (dis 10)
OÚNZ: Bruntál	Bruntál	I.	31,60	293	9,3	78,2	11,6	int 70, d 33, ž 53, ch 65, r 4, k 43, re 25
	Krnov	II.	40,45	516	12,8	80,7	14,5	int 90, n 50, d 51, ž 56, ch 90, r 4, o 55, u 54, unk 36, oě 30
	Rýmařov	I.	10,35	116	11,2	77,3	10,9	int 50, d 25, ž 16, ch 25
Frydek-Místek	Frydek	II.	69,10	937	13,6	79,9	11,7	int 266, trn 67, n 41, d 87, ž 159, ch 129, r 6, o 53, u 37, unk 35, oě 34, re 23
	Třinec V.-Sosna	II.	49,35	735	14,9	85,3	14,7	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
ZÚNZ TŽ Třinec	Třinec (záv. nemocnice)	záv.	13,07	175	13,4	86,9	15,7	int 62, n 30, ch 62, r 6, re 15

¹⁾ Viz strana 380

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 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Karviná	Bohumín	I.	20,57	342	16,6	85,5	17,7	int 117 (jdn 50), trn 43, (jdn 20), d 40, ž 30, ch 30, k 82
	Český Těšín	I.	20,97	229	10,9	74,7	12,0	int 72, d 50, ž 43, ch 64
	Havířov	II.	53,13	597	11,2	85,8	13,6	int 164, i 40, trn 62, d 86, ž 119, ch 92, r 6, u 28
	Karviná	II.	63,98	899	14,0	83,3	13,7	int 162, i 73, trn 60, n 60, d 65, ž 138, ch 198, r 8, o 90, oč 45, (dis 4)
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nemocnice)	záv.	26,98	275	10,2	93,9	18,6	int 84, n 53, ch 75, unk 30, re 33
OÚNZ: Nový Jičín	Bílovec	I.	20,05	219	10,9	76,1	11,7	int 78, d 40, ž 50, ch 51
	Nový Jičín	II.	59,79	775	13,0	84,2	14,4	int 157, trn 47, n 48, d 54, ž 103, ch 106, r 6, o 35, o 34, unk 43, oč 100, k 42 (dis 6)
Olomouc	Šternberk	I.	29,66	356	12,0	84,7	11,8	int 80, n 45, d 45, ž 96, ch 85, r 5
Opava	Opava	II.	75,89	843	11,1	80,9	11,7	int 176, i 75, trn 70, n 48, d 72, ž 105, ch 116, r 5, o 40, u 40, unk 20, oč 20, s 10, k 40, nm 6
	Vítkov	I.	14,13	160	11,3	77,6	11,3	int 40, d 40, ž 40, ch 40
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nemocnice)	II.	99,33	1 217	12,2	88,4	15,1	int 342 (jdn 51), n 73, d 104, ž 90, ch 208, r 6, o 82, u 60, unk 60, oč 75, s 16, k 101 (dis 4)
ZÚNZ NHOK	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	záv.	11,82	150	12,7	88,0	14,8	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 1 (záv. nemocnice)	záv.	6,50	90	13,8	82,1	15,2	int 90
ZÚNZ Vítkovice	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	záv.	60,57	722	11,9	87,5	13,8	int 161 (jdn 48), trn 50, n 50, d 62, ž 101, ch 123, r 7, u 50, unk 38, oč 30, k 50 (dis 1)
OÚNZ: Přerov	Hranice	I.	35,90	437	12,2	83,8	14,7	int 110, i 20, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, f 30
	Přerov	II.	62,10	739	11,9	80,9	13,6	int 187, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, u 30, unk 42, oč 50, k 50, (dis 3)
Šumperk	Jeseník	I.	18,52	207	11,2	84,0	12,0	int 60, d 32, ž 50, ch 60, r 5
	Šumperk	II.	69,31	900	13,0	82,0	11,9	int 198, i 50, trn 55, n 60, p 42, d 50, ž 146, ch 124, r 6, o 45, unk 34, oč 30, k 60
Vsetín	Valašské Meziříčí	I.	30,30	387	12,8	82,7	11,5	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	II.	49,08	554	11,3	81,6	10,4	int 92, i 60, n 44, d 54, ž 63, ch 124, r 6, o 40, unk 45, oč 26

¹⁾ Viz strana 380

1. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Hl. m. SR Bratislava ÚNZ hl. města SR Bratislavy			374,87	2 420	6,5	80,9	12,7	
	Bratislava-Kramáre	III.	163,14	1 116	6,84	80,2	12,6	int 164, i 181, n 69, np 64, d 82, ž 152, ch 86, nch 66, r 7, u 66, oč 30, tr 62, (dis 13), g 60, re 25, př 2
	Bratislava-Bezručova	III.	67,67	435	6,43	76,2	10,3	int 66, d 104, ž 100, ch 81, r 6, nr 74, př 4
	Bratislava-Šmidkeho	II.	144,06	869	6,03	84,2	14,4	int 100, n 59, p 56, ž 79, ch 92, r 24, o 92, u 31, pch 62, unk 31, oč 30, k 61, int II 50, po 37, re 61, př 4
Západoslovenský			1 494,69	13 370	9,0	80,3	13,0	
KÚNZ	FN Bratislava	III.	212,50	1 282	6,03	75,2	12,3	int 165, trn 41, n 68, p 103, ž 239, ch 122, o 104, u 67, unk 71, f 21, oč 85, s 12, k 98, ra 31, (dis 10), f 25
	DFN Bratislava	III.	107,99	433	4,01	79,5	12,3	n 20, p 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50
	ÚKVCH Bratislava	III.	52,79	200	3,79	88,7	16,1	r 9, kl 52, kv 124, oa 15
ÚTRCH	Bratislava-Podunajské Biskupice	III.	76,87	621	8,08	87,3	22,3	trn 615, r 6
OÚNZ-Bratislava-venkov	Bratislava-nám. SNP	II.	54,45	427	7,84	71,3	11,4	int 97, n 36, d 35, ž 56, ch 71, unk 25, k 30, int II 77
	Malacky	I.	23,50	201	8,55	64,9	10,5	int 51, d 45, ž 50, ch 51, r 4
Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	46,90	444	9,47	82,0	10,8	int 90, n 40, d 60, ž 88, ch 86, int II 45, g 35
Galanta	Galanta	II.	80,80	875	10,83	81,9	15,5	int 120, trn 45, n 60, p 80, d 60, ž 66, ch 90, r 9, o 60, unk 60, oč 30, k 40, (dis 5) tr 30, ko 65, re 60
Komárno	Šaľa Komárno	I.	22,30	266	11,93	80,6	12,0	int 70, d 60, ž 65, ch 65, r 6
		II.	63,18	764	12,09	77,1	13,8	int 156, i 66, trn 52, n 60, d 60, ž 89, ch 76, unk 30, oč 40, k 23, ra 34, g 40, re 38
Levice	Levice	II.	41,55	365	8,78	83,2	11,0	int 64, n 50, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oč 30
Nitra	Šahy	I.	11,45	164	14,32	73,5	14,5	int 40, d 40, ž 34, ch 50
	Želiezovce	I.	20,00	248	12,40	81,4	15,2	int 80, d 60, ž 45, ch 60, r 3
	Nitra	III.	117,16	1 085	9,26	84,7	11,7	int 115, i 84, n 64, p 134, np 16, d 125, ž 128, ch 89, r 8, o 28, u 65, unk 50, oč 30, k 50, ra 50, (dis 6), g 26, nr 253
Nové Zámky	Zlaté Moravce	I.	24,62	317	12,88	80,5	14,1	int 90, i 48, d 64, ž 50, ch 65
	Nové Zámky	II.	97,94	1 046	10,68	84,2	12,9	int 166, trn 40, n 60, p 52, d 105, ž 126, ch 150, r 24, o 60, u 60, unk 60, oč 30, k 53, (dis 4), g 32, nr 28, dis 4
Senica	Myjava	I.	27,36	276	10,09	82,4	11,0	int 74, d 60, ž 60, ch 56, r 5, unk 21
	Skalica	II.	38,44	507	13,19	79,6	13,5	int 90, i 51, n 43, d 74, ž 61, ch 76, r 5, unk 30, oč 40, k 37
Topoľčany	Bánovce nad Bebravou	I.	13,00	167	12,85	77,8	11,8	int 42, d 42, ž 31, int II 52
	Partizánske	I.	25,15	281	11,17	82,1	11,2	int 68, n 40, d 46, ž 46, ch 76, r 5
	Topoľčany	II.	54,35	620	11,41	78,0	11,7	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 380

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Trenčín	Trenčín	II.	123,82	1 346	10,87	80,5	13,1	int 176, i 70, trn 66, n 72, p 80, d 101, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 34, oč 34, k 62, ra 33, int II 156, g 30, nr 28, re 30
	Trnava	Piešťany Trnava	I. II.	49,43 109,14	455 980	9,20 8,98	82,8 79,5	13,0 13,2
Středoslovenský KÚNZ	Banská Bystrica	III.	1 229,82	11 667	9,5	82,1	12,9	
FN Martin	Martin	III.	163,92	1 129	6,9	82,9	14,1	int 167, i 52, trn 63, n 43, p 56, np 30, d 111, ž 126, ch 155, r 5, o 61, u 64, tr 61, pch 32, unk 62, oč 63, s 30, k 64, tf 30, nr 70, pž 2, (dis 23)
OÚNZ: Banská Bystrica	Brezno	I.	41,20	382	9,3	82,6	12,7	int 94, d 60, ž 70, ch 108, r 10, int II 40
	Čadca	II.	53,75	471	8,8	88,7	11,8	int 101, i 46, n 48, d 57, ž 77, ch 108, unk 24
Dolný Kubín	Dolný Kubín	II.	41,89	435	10,4	80,4	12,0	int 101, n 34, d 70, ž 83, ch 68, r 6, o 37, k 36
	Trstená	I.	28,30	344	12,2	80,1	12,0	int 68, trn 60, d 60, ž 60, ch 64, unk 32
Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	69,20	642	9,3	77,1	12,2	int 94, i 40, trn 42, n 38, p 70, d 60, ž 77, ch 72, r 5, o 37, u 30, unk 24, oč 20, k 33
	Ružomberok	I.	29,45	417	14,2	59,8	12,7	int 77, i 50, trn 40, d 60, ž 70, ch 90, ra 30
Lučenec	Lučenec	II.	59,81	610	10,2	86,0	13,3	int 116, i 60, trn 32, n 30, d 66, ž 76, ch 80, u 30, unk 30, oč 30, k 30, ra 30
Považská Bystrica	Hava	I.	28,45	304	10,7	85,2	10,6	int 71, d 71, ž 56, ch 102, r 4 (dis 2)
	Považská Bystrica	II.	51,59	616	12,0	84,5	12,8	int 76, i 50, trn 32, n 50, p 46, d 52, ž 74, ch 70, r 6, o 34, unk 30, oč 28, k 28, int II 40
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nemocnice)	záv.	2,26	30	13,3	88,7	15,7	int 30
Prievdzda	Bojnice	II.	81,27	706	8,7	84,0	12,5	int 143, i 90, n 50, d 64, ž 110, ch 100, r 5, o 25, u 30, unk 32, oč 26, k 31
	Handlová	I.	20,15	217	10,8	86,2	13,4	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	19,91	203	10,2	83,5	12,9	int 60, d 45, ž 43, ch 55
	Rimavská Sobota	II.	49,55	629	12,7	81,8	14,5	int 60, i 20, trn 16, n 48, p 80, d 83, ž 77, ch 81, r 4, unk 31, oč 30, k 27, ra 25, int II 47

¹⁾ Viz strana 380

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	21,75	276	12,7	83,5	12,2	int 60, d 60, ž 45, ch 60, int II 51
Zvolen	Krupina Zvolen	I. II.	13,90 67,69	150 596	10,8 8,8	76,4 82,0	12,1 12,3	int 44, d 30, ž 32, ch 44 int 78, i 32, trn 80, n 25, p 15, d 70, ž 60, ch 86, r 4, o 21, unk 35, oč 20, k 25, g 45
Žiar nad Hronom	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	I. I. II.	12,17 12,25 30,44	170 145 380	14,0 11,8 12,5	82,1 85,9 79,1	14,7 11,8 14,1	int 60, ž 35, k 35, ch 40 int 45, d 40, ž 30, ch 30 int 60, trn 40, n 65, d 55, ž 50, ch 65, r 5, int II 40
Žilina	Žilina	II.	132,90	1 370	10,3	86,3	14,0	int 180, i 65, trn 46, n 60, p 123, d 127, ž 118, ch 130, r 6, o 31, u 70, unk 45, oč 46, k 60, ra 40, (dis 6), tr 60, int II 83, nr 80
Východoslovenský			1 348,68	11 927	8,8	80,8	13,4	
KÚNZ	FN Košice, Rastislavova	III.	195,05	1 467	7,6	84,1	13,5	int 109, i 100, trn 60, n 45, p 140, np 30, ž 196, ch 77, r 10, o 70, u 61, pch 65, unk 45, oč 41, s 21, k 70, ra 125, (dis 10) tr 80, int II 31, g 66
	FN Košice, SNP	III.	180,22	1 137	6,3	84,1	13,7	int 163, n 66, d 102, ž 111, ch 159, neh 57, r 18, o 68, u 61, unk 63, oč 63, k 63, (dis 8), nr 56
	KDN Košice	III.	38,65	273	7,0	71,1	14,3	i 61, trn 41, n 23, d 125, unk 23
OÚNZ: Bardejov	Bardejov	I.	46,87	444	9,4	83,3	14,2	int 85, n 40, p 65, d 67, ž 81, ch 68, r 6, k 32
Humenné	Humenné	II.	64,24	465	7,2	83,7	12,9	int 96, i 50, n 50, d 64, ž 50, ch 90, r 5, unk 30, k 30
	Medzilaborce Snina	I.	6,37 18,58	85 193	13,3 10,4	85,2 81,4	17,2 12,5	int 50, d 20, ž 15 int 64, d 32, ž 34, ch 60, r 3
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)	záv.	67,25	461	6,9	86,0	14,1	int 95, n 30, ž 61, ch 60, r 9, o 30, unk 30, oč 30, k 32, po 36
OÚNZ: Košice	Košice Moldava nad Bodvou	II. I.	4,00 3,00	45 40	11,2 13,3	80,9 90,4	14,0 22,3	d 45 d 40
Michalovce	Michalovce	II.	91,20	823	9,0	84,3	12,6	int 100, i 78, trn 50, n 60, d 85, ž 59, ch 70, r 7, o 28, u 31, unk 26, oč 30, k 29, ra 60, tr 50 int 30, d 40, ž 25
	Sobrance	I.	8,33	95	11,4	72,7	10,8	
Poprad	Kežmarok Poprad	I. II.	15,52 85,74	232 799	15,0 9,3	77,3 74,4	11,7 13,2	int 65, d 74, ž 46, ch 47 int 90, i 103, n 56, d 110, ž 101, ch 59, r 8, o 32, unk 28, oč 28, k 55, (dis 7), tr 59, int II 42
		III.	168,97	1 466	8,7	77,1	12,7	int 202, i 47, trn 60, n 90, p 70, np 10, d 112, ž 225, ch 120, r 15, o 47, u 60, unk 41, oč 47, s 14, k 35, ra 30, (dis 7), tr 60, g 77, nr 80
Prešov	Prešov							

¹⁾ Viz strana 380

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ: Rožňava	Revúca	I.	20,56	232	11,3	81,6	13,0	int 53, d 40, ž 50, ch 55, r 4, k 30
	Rožňava	II.	47,79	467	9,8	79,1	12,9	int 65, i 36, n 30, d 70, ž 60, oh 80, r 5, unk 30, int II. 64
Spišská Nová Ves	Gelnica Krompachy	I.	15,29	155	10,1	81,9	11,9	int 42, d 40, ž 30, ch 43
		I.	19,62	280	14,3	73,0	12,9	int 30, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30, int II 40
	Levoča	II.	46,84	511	10,9	79,4	14,8	int 55, n 44, p 120, d 49, ž 47, ch 72, r 10, u 51, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	II.	21,15	209	9,9	78,0	11,7	int 48, d 87, ž 44
Stará L'ubovňa	Stará L'ubovňa	I.	22,30	280	12,6	79,4	12,6	int 62, d 40, ž 49, ch 56, r 3, int II 40
Svidník	Svidník	I.	36,45	460	12,6	76,7	14,6	int 90, i 40, d 50, ž 60, ch 60, r 5, o 40, unk 40, k 40, int II 35
Trebišov	Kráľovský Chlmec Trebišov	I.	19,75	233	11,8	84,1	11,7	int 60, d 60, ž 50, ch 60, r 3
		II.	75,57	782	10,3	83,7	16,8	int 116, i 60, trn 60, n 30, p 55, d 80, ž 90, ch 90, r 9, unk 30, oč 30, k 36, tr 30, int II 36
Vranov nad Topľou	Vranov nad Topľou	I.	29,37	293	10,0	84,3	12,1	int 60, n 30, d 40, ž 65, ch 64, r 4, int II 30

11.4.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
ČSFR = SR			40	1,70	23,53	77,5	11,3
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,00	80,3	12,7
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,20	16,67	74,7	10,0

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			2 660	88,15	30,2	80,9
ČR			1 940	59,15	32,8	76,6
SR			720	29,00	24,8	92,2
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	159	7,35	21,6	71,5
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	78	2,00	39,0	82,6
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	1,80	50,0	67,5
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	259	11,00	23,5	77,6
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	110	3,00	36,7	63,9
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	175	6,24	28,0	68,3
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	222	6,13	36,2	75,9
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovic-Buchtův kopec	202	5,00	40,4	83,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Žáry-Město	125	4,33	28,9	75,6
		Albrechtice Krnov-Ježník	80	1,20	66,7	88,1
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov Metylovice-Trinec (dětská)	221	3,50	63,1	83,0
Západoslovenský	OÚNZ Olomouc	Paseka	94	3,00	31,3	62,8
		ÚTRCH Podunajské Biskupice	125	4,60	27,2	88,8
Západoslovenský	ÚTRCH Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	21,00	24,8	94,4
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	8,00	25,0	86,4

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZSV SR a jsou uvedeny na straně 404

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			16 551	478,64	34,6	85,6
ČR			13 494	383,13	35,2	85,1
SR			3 057	95,51	32,0	87,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 713	68,95	24,8	85,4
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-východ	Kosmonosy	1 071	40,50	26,4	94,6
		Dolní Počernice (dětská)	53	3,00	17,7	83,4
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Český Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská)	350	8,42	41,6	63,7
		Červený Dvůr	120	1,65	72,7	87,5
		Lnáře	100	3,00	33,3	66,2
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 710	29,68	57,6	88,4
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice	860	18,69	46,0	78,4
		Petrohrad	200	3,80	52,6	92,8
		Ročov (dětská)	75	2,63	28,5	76,4
		Dubí (dětská)	36	1,24	29,0	77,8
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	38,60	39,6	81,5
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár nad Sázavou	Brno-Černovice	1 090	44,65	24,4	88,2
		Jihlava	820	15,51	52,9	79,5
		Kroměříž	1 500	35,74	42,0	83,8
		Velká Bíteš (dětská)	60	2,00	30,0	87,1
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava	1 246	37,77	33,0	86,3
		Šternberk	730	22,46	32,5	89,9
		Bílá Voda	150	4,04	37,1	86,8
		Branky na Moravě (dětská)	80	0,80	100,0	77,8
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Hronovce	350	11,45	30,6	95,1
		Pezinok	590	25,00	23,6	82,5
		Veľké Leváre	192	4,90	39,2	73,3
		Veľké Zálužie	410	9,15	44,8	90,0
		Sokolovce	130	3,40	38,2	85,3
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar nad Hronom	Sučany	300	7,18	41,8	80,2
		Kremnica	360	9,49	37,9	88,9
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov OÚNZ Michalovce	Prešov	340	14,88	22,9	90,9
		Plešivec	225	6,82	33,0	99,6
		Hraň (dětská)	160	2,24	71,4	92,9
		Michalovce ¹⁾	—	1,00	—	—

¹⁾ Léčebna není dosud v provozu, 1 lékař se zaškoluje

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			9 222	273,63	33,7	90,0
ČR			8 697	251,81	34,5	90,3
SR			525	21,82	24,1	83,4
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 4, Krč	120	4,00	30,0	98,1
		Praha 5-Motol FN	390	12,09	32,2	97,0
		Praha 8-Bohnice	116	3,10	37,4	97,5
		Praha 10-Vinohrady	160	6,00	26,7	100,1
	OÚNZ Praha 6	Praha 6	100	5,00	20,0	98,2
	OÚNZ Praha 9	Praha 9 ¹⁾	—	1,00	—	—
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice (Křhanice)	92	2,10	43,8	93,6
	OÚNZ Benešov	Prčice	103	2,20	46,8	84,5
	OÚNZ Beroun	Beroun	75	2,00	37,5	98,4
	OÚNZ Kladno	Kladno	200	5,00	40,0	80,0
	OÚNZ Kolín	Český Brod	30	1,00	30,0	84,9
		Kolín	60	2,25	26,7	97,7
	OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	34	1,00	34,0	88,1
		Kutná Hora	42	1,45	29,0	94,9
	OÚNZ Mělník	Podolí	90	2,63	34,2	85,6
	OÚNZ Ml. Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	1,02	68,6	97,8
		Mladá Boleslav (Kosmonosy)	80	1,80	44,4	90,0
	OÚNZ Nymburk	Nymburk	50	0,75	66,7	90,8
	OÚNZ Praha-vých.	Vojkov (Trhovec)	105	4,00	26,2	76,6
	OÚNZ Praha-záp.	Roztoky u Prahy	84	2,30	36,5	88,2
	OÚNZ Příbram	Jince	93	3,00	31,0	92,5
	OÚNZ Rakovník	Rakovník	55	1,00	55,0	72,8
Jihočeský	KÚNZ	České Budějovice	138	7,00	19,7	91,4
		Vyšší Brod ²⁾	156	9,62	16,2	82,6
	OÚNZ Č. Krumlov	Kaplice	47	1,74	27,0	93,4
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	80	3,60	22,2	75,8
	OÚNZ Prachatice	Prachatice	30	1,00	30,0	94,5
	OÚNZ Strakonice	Volyně	80	2,95	27,1	87,2
	OÚNZ Tábor	Oltyně	60	2,00	30,0	88,5
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	85,5
	OÚNZ Karl. Vary	Nejdek	88	3,25	27,1	90,9
	OÚNZ Klatovy	Horažďovice	140	4,60	30,4	85,4
	MÚNZ Plzeň	Plzeň	200	6,00	33,3	86,7
	OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	80	2,40	33,3	100,0
	OÚNZ Tachov	Planá	30	0,90	33,3	90,5
Severočeský	KÚNZ	Ryjičice (Ústí n. Labem)	115	3,00	38,3	99,0
	OÚNZ Česká Lípa	Jablonné v Podještědí	60	1,02	58,8	82,5
		Nový Bor	60	1,02	58,8	90,1
	OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	45	1,00	45,0	91,2
		Krásná Lípa	70	1,00	70,0	91,2
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek (Jirkov)	70	2,00	35,0	97,9
		Vejprty	40	0,87	46,0	79,4
		Kadaň	60	2,00	30,0	91,3
	OÚNZ Jablonec n. N.	Tanvald	73	1,52	48,0	96,4
	OÚNZ Liberec	Liberec	125	5,00	25,0	93,0
	OÚNZ Litoměřice	Milešov (Velemín)	112	3,25	34,5	82,2
		Roudnice n. L.	83	3,00	27,7	87,5
	OÚNZ Louny	Louny (Vroutek)	74	2,00	37,0	98,0
	OÚNZ Teplice	Křemýž (Ohníč)	90	2,00	45,0	81,3

¹⁾ LDN bude otevřena v roce 1990

²⁾ zřízena v rámci léčebny TRN

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Východočeský	OÚNZ Havlíčkův Brod	Úsobí	75	0,30	250,0	93,5
	OÚNZ Hradec Králové	Hradec Králové	101	4,00	25,2	87,9
	OÚNZ Chrudim	Přestavky	120	1,00	120,0	79,3
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	100	2,00	50,0	92,2
	OÚNZ Náchod	Jaroměř	45	0,50	90,0	96,5
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	120	3,00	40,0	99,4
		Pardubice	68	3,00	22,7	94,5
	OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno (Albrechtice)	45	1,00	45,0	89,9
	OÚNZ Semily	Lomnice nad Popelkou	69	1,90	36,3	88,6
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	51	1,46	34,9	85,1
		Moravská Třebová	46	1,12	41,1	84,7
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	103	1,00	103,0	88,8
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Vysoké Mýto	50	1,00	50,0	79,9
		Žamberk	79	2,00	39,5	96,1
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	140	4,30	32,6	96,2
	MÚNZ Brno	Polní 3	200	5,00	40,0	94,9
		Červený Kopec (detašované pracoviště LDN Polní 3)	58	4,00	14,5	92,6
	OÚNZ Brno-venkov	Zastávka u Brna	60	4,00	15,0	96,3
	OÚNZ Hodonín	Veselí na Moravě	90	4,00	22,5	85,7
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	150	3,00	50,0	72,2
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž—Malý Val	136	2,71	50,2	94,2
	OÚNZ Prostějov	Prostějov—Tetín	125	4,00	31,2	82,8
	OÚNZ Třebíč	Moravské Budějovice	115	3,00	38,3	90,2
	OÚNZ Vyškov	Vyškov	60	2,00	30,0	20,6
	OÚNZ Zlín	Zlín	120	3,00	40,0	80,0
	OÚNZ Znojmo	Znojmo	140	4,00	35,0	94,3
	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Mostiště	173	3,00	57,7	83,6
	Severomoravský	KÚNZ Ostrava	Klokočov—Vítkov	160	3,05	52,4
FN Olomouc		Moravský Beroun	152	5,40	28,1	86,1
		Olomouc	120	5,00	24,0	98,8
OÚNZ Bruntál		Dvorce	80	1,00	80,0	88,9
		Kunov (Nové Hermínovy)	50	1,00	50,0	90,2
		Žáry (Město Albrechtice)	45	0,60	75,0	84,7
OÚNZ Frýdek-Místek		Jablunkov	65	2,24	29,0	97,5
OÚNZ Karviná		Orlová	210	2,24	93,8	98,3
OÚNZ Nový Jičín		Odry	52	1,60	32,5	98,8
OÚNZ Olomouc		Paseka	175	6,98	25,1	93,4
OÚNZ Opava		Budišov n. B.	55	1,60	34,4	81,1
		Opava	50	2,00	25,0	85,1
MÚNZ Ostrava		Ostrava-Radvanice	210	5,00	42,0	96,6
OÚNZ Přerov		Přerov	30	2,00	15,0	69,3
OÚNZ Šumperk	Jeseník	40	1,00	40,0	89,0	
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	24	0,50	48,0	97,3	
	Vsetín	85	1,88	45,2	96,8	
Hl. m. SR Bratislava	ÚNZ hl. m. SR Bratislavy	Prievoz	54	3,82	14,1	96,1
Západoslovenský	ÚPaG Podunajské Biskupice	Lehnice	148	6,00	24,7	77,0
	OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	73	2,00	36,5	87,7
Středoslovenský	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Štiavnička	100	3,00	33,3	83,2
	OÚNZ Žilina	Žilina	90	3,00	30,0	60,4
Východoslovenský	OÚNZ Michalovce	Strážske	60	4,00	15,0	90,0

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.6 Radioterapeutické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			163	36,00	4,5	91,4
ČR			103	26,00	4,0	90,7
SR			60	10,00	6,0	93,0
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	26,00	4,0	90,7
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	60	10,00	6,0	93,0

*) Ústav klinické onkologie Bratislava je spravován MZSV SR a je uveden na straně 404

II.4.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			677	26,32	25,7	95,3
ČR			652	25,90	25,2	96,6
SR			25	0,42	59,5	45,9
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	212	11,28	18,8	102,7
Východočeský	OÚNZ Havlíčkův Brod	Chotěboř	40	1,20	33,3	87,0
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	12,34	28,4	92,9
	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice (dětský)	50	1,08	46,3	104,3
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	25	0,42	59,5	45,9

II.4.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			334	3,60	92,8	77,9
ČR			175	2,32	75,4	69,8
SR			159	1,28	124,2	88,3
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	55	1,00	55,0	73,2
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,50	100,0	55,8
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Bohdaneč	50	0,12	416,7	74,2
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	0,70	28,6	100,0
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske — Malé Bielice	39	0,12	325,0	86,7
Středoslovenský	OÚNZ Žiar nad Hronom	Sklenné Teplice	70	0,40	175,0	97,8
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Zemplinská Širava	50	0,76	65,8	72,6

II.4.9 Denní sanatoria¹⁾

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR = SR ²⁾			373	11,73	31,8	77,2
Hl. m. SR Bratislava	ÚNZ hl. m. SR Bratislavy ³⁾	Bratislava, Kyjevská ⁴⁾	30	2,50	12,0	96,8
		Bratislava, Teslova ⁵⁾	35	1,00	35,0	77,9
		Bratislava-Koliba, Jeseniova ⁴⁾	30	0,80	37,5	88,8
		Bratislava, Kudláková ⁴⁾	40	0,60	66,7	93,3
		Bratislava, Nagyova ⁵⁾	30	2,19	13,7	100,1
		Bratislava, Novohorská ⁴⁾	25	0,40	62,5	84,5
		Bratislava, Donnerova ⁴⁾	35	0,42	83,3	88,6
		Bratislava, Jabůrkovej ⁷⁾	56	1,00	56,0	33,1
Západoslovenský	OÚNZ Galanta	Šal'va ⁶⁾	25	—	—	46,8
	OÚNZ Trnava	Trnava ⁶⁾	25	0,82	30,5	49,9
Východoslovenský	MÚNZ	Košice, Havlíčkova ⁵⁾	30	1,00	30,0	75,9

¹⁾ Pro děti do 15 let

²⁾ Dne 20. 12. 1989 otevřeno „Centrum pro drogové závislosti“ na Jaskovom rade s počtem lůžek 12 a 1 lékař, místem. Zařazení nezapočítáno do počtu sanatorií.

³⁾ Vady zraku

⁴⁾ Respirační onemocnění

⁵⁾ Rehabilitace dětí od 1—6 let s dětskou mozkovou obrnou

⁶⁾ Rehabilitační

⁷⁾ Poruchy výživy

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR = ČR			1 903	58,17	32,7	85,4
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) ¹⁾	267	18,41	14,5	64,2
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	66	2,60	25,4	96,2
	OÚNZ Praha-východ	Říčany (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	143	4,00	35,8	75,0
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	110	1,80	61,1	93,4
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	150	1,60	93,8	86,0
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) — pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	83,4
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dětská) — pohybových poruch	560	17,86	31,4	95,5
	OÚNZ Havlíčkův Brod	Lipnice n. S. (dětská) — ortopedických vad	70	0,90	77,8	79,3
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾ — plastická chirurgie ruky	50	5,00	10,0	103,2
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem (dětská) — zrakových vad	30	0,41	73,2	98,0
		Nové Zámky, p. Vestřev ¹⁾ — oční	80	2,00	40,0	84,9
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs nad Orlicí (dětská) — ortopedických vad	104	1,00	104,0	97,9
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) — rehabilitační	30	0,50	60,0	91,8
		Ostrov u Macochy (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	40	1,10	36,4	110,3
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská) — vad sluchu	143	0,10	.	61,4
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) — vad sluchu a řeči	20	0,29	69,0	77,4

¹⁾ Pro dospělé

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.11 Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	
ČSFR			2 694	17,75	151,8	95,5	
ČR			1 901	10,01	189,9	95,2	
SR			793	7,74	102,5	96,3	
Středočeský Jihočeský	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,90	133,3	86,8	
	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,54	92,6	102,8	
Severočeský	OÚNZ Prachatice	Kamenice nad Lipou	120	0,70	171,4	95,6	
		Javorník, p. Stachy	100	0,65	153,8	91,5	
	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	125	1,00	125,0	99,0	
	OÚNZ Liberec	Krásná Lípa	50	0,13	384,6	99,4	
Východočeský	OÚNZ Teplice	Radostín	80	0,51	156,9	90,8	
	OÚNZ Náchod	Bořislav	60	0,50	120,0	97,9	
	OÚNZ Semily	Teplice nad Metují	60	0,23	260,9	99,7	
	OÚNZ Trutnov	Harrachov	65	0,14	464,3	89,3	
		Dvůr Králové n. Lab.- Království	70	0,36	194,4	92,5	
		Pec pod Sněžkou	80	0,26	307,7	100,5	
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Špindlerův Mlýn- Bedřichov	68	0,20	340,0	98,5	
		Špindlerův Mlýn- Svatý Petr	100	0,21	476,2	53,1	
	OÚNZ Jihlava	Vrchlabí-Podhůří	86	0,22	390,9	96,6	
	OÚNZ Žďár	Křetín	80	0,40	200,0	98,0	
	Severomoravský	nad Sázavou	Kostelec u Jihlavy	60	0,54	111,1	99,3
		OÚNZ Bruntál	Moravec	95	0,60	158,3	97,6
Hl. m. SR Bratislava	ÚNZ hl. m. SR Bratislavy	Město Albrechtice	51	0,20	255,0	90,2	
		Zlaté Hory	240	1,00	240,0	98,6	
		Nový Jičín	75	0,12	625,0	97,7	
Západoslovenský	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,60	110,0	98,4	
		Čierna Hora	120	2,00	60,0	94,0	
		Limbach	70	1,50	46,7	90,7	
		Abrahám	66	0,47	140,4	100,4	
Středoslovenský	KÚNZ Bratislava	Janova Ves	40	0,23	173,9	98,9	
		Návojevce	20	0,15	133,3	102,2	
	OÚNZ Levice	Devičany	25	0,30	83,3	92,8	
	OÚNZ Banská Bystrica	L'ubietová	—	—	—	—	
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	60	0,24	250,0	99,0	
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	102	0,60	170,0	103,6	
Východoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	100,1	
	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	60	0,40	150,0	97,7	
	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,50	100,0	88,5	
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,35	228,6	86,8	

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			1 723	59,75	28,84	76,2
ČR			941	34,61	27,2	71,3
SR			782	25,14	31,1	82,3
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	6,32	22,2	82,4
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	40	2,00	20,0	94,4
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	6,65	16,1	77,1
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	75,3
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	83,1
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	70,1
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	0,21	238,1	56,3
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,00	27,5	61,9
Jihomoravský	OÚNZ Hodonín	Kyjev	60	1,31	45,8	41,9
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	42	0,91	46,2	83,9
	OÚNZ Zlín	Luhačovice	62	2,50	24,8	54,9
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,00	50,0	87,4
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	80	2,75	29,1	65,6
	OÚNZ Opava	Opava	65	3,85	16,9	71,5
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	1,75	28,6	73,9
Západoslovenský	ÚTRCH Podunajské Biskupice	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	85,8
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	81,5
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,00	50,0	50,0
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	1,00	50,0	77,7
		Valaská	53	1,00	43,0	83,3
	OÚNZ Martin	Martin	130	4,64	28,0	76,3
Východoslovenský	OÚNZ Košice-město	Košice	132	8,00	16,5	79,7
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	50	1,00	50,0	84,5
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,50	36,0	74,0
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	100,5
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	60	2,00	30,0	86,1

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.13 Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			2 609	48,30	54,0	75,8
ČR			1 851	32,89	56,3	72,0
SR			758	15,41	49,2	85,0
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	35	1,00	35,0	50,1
		Říčanská ul.	45	1,00	45,0	58,3
		Kunratice	30	1,00	30,0	91,5
Středočeský	OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	84,9
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá (Lysá n. Lab.)	20	0,25	80,0	67,2
	OÚNZ Praha-západ	Zbraslav	40	0,50	80,0	86,2
	OÚNZ Kladno	Kladno-Rozdělov ¹⁾	55	0,88	62,5	87,5
	OÚNZ Praha-východ	Strančice ¹⁾	35	4,00	35,0	59,1
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,30	200,0	44,7
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	38,2
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	1,00	127,0	71,2
	OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary ¹⁾	55	1,40	39,3	96,7
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	40	0,20	200,0	78,7
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,13	538,5	61,9
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,8	55,5
	OÚNZ Most	Most ¹⁾	150	3,00	50,0	58,8
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	83,9
Východočeský	OÚNZ Jičín	Nová Paka ²⁾	30	—	.	50,9
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	0,25	160,0	63,5
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	77,9
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem	32	0,34	94,1	76,0
	OÚNZ Semily	Jilemnice ²⁾	40	0,60	66,7	99,8
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlínky ¹⁾	162	6,00	27,0	87,6
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	30	0,50	60,0	90,3
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	38	0,50	76,0	63,1
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,3	95,5
	OÚNZ Zlín	Zlín-Burešov	55	0,86	64,0	79,2
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	90	3,00	30,0	60,2
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	88,2
	OÚNZ Karviná	Český Těšín	30	0,12	250,0	73,1
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	82,3
	OÚNZ Opava	Opava	30	0,30	100,0	76,8
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 ¹⁾	137	5,03	27,2	78,0
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	66,2
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ¹⁾	45	1,00	45,0	80,0

¹⁾ Viz následující strana

²⁾ Od 1. 4. 1989 uzavřen pro plánovanou rekonstrukci (bude využit pro jiné účely)

³⁾ Během roku 1989 vznikl z KÚ, slouží pro defektní děti

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.13 Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Hl. m. SR Bratislava	ÚNZ hl. m. SR Bratislavy	Bratislava, Cesta k Železnej studienke ¹⁾	130	8,00	16,2	63,5
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-venkov	Malacky	60	1,00	60,0	82,5
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	1,00	65,0	92,0
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 135	0,36 1,00	100,0 135,0	85,9 90,0
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,00	60,0	80,4
Východoslovenský	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,30	116,6	87,4
	MÚNZ Košice	Košice, Vralská	52	1,00	52,0	90,5
	OÚNZ Košice-venkov	Štós	55	0,25	220,0	88,8
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	93,3
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	97,7

¹⁾ Dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZ č. 43/1966 Sb. sloučením kojeneckých ústavů a dětských domovů pro děti od 1–3 let. Ostatní domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

11.4.14 Dětské stacionáře

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSFR			638	4,91	129,9	62,5
ČR			576	4,40	130,9	61,9
SR			62	0,51	121,6	69,5
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 2	Praha 2-Havlíčkovy sady	25	0,10	250,0	48,8
	OÚNZ Praha 7	Praha 7-Rajská	12	0,30	40,0	58,2
	OÚNZ Praha 8	Praha 8-Mirovická	30	0,25	120,0	47,1
	OÚNZ Praha 8	Praha 8-Korycanská	35	0,20	175,0	60,2
	OÚNZ Praha 10	Praha 10, Troilova	40	0,20	200,0	53,6
Středočeský	OÚNZ Kladno	Kladno	36	0,50	72,0	59,1
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň-Táborská	24	0,28	85,7	76,3
		Plzeň-Smrková	24	0,32	75,0	71,8
Severočeský	OÚNZ Ústí nad Labem	Ústí nad Labem, Mírová	36	—	.	56,2
	OÚNZ Ústí nad Labem	Ústí nad Labem, SNP 2	30	—	.	59,9
	OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa, Jižní	24	—	.	29,2
	OÚNZ Děčín	Děčín 6, Varšavská	25	0,03	833,3	71,5
	OÚNZ Most	Jablonec, Nerudova	24	—	.	80,6
	OÚNZ Teplice	Most, Brněnská Teplice, Kmochova cesta	24 20	0,07 0,24	342,9 83,3	53,7 82,6
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Pardubice, Prodloužená	45	0,17	264,7	58,3
	OÚNZ Hradec Králové	Hradec Králové	30	0,31	96,8	63,6
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno, Kalininova	10	1,00	10,0	39,9
	OÚNZ Břeclav	Břeclav	15	—	.	53,6
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	25	0,12	208,3	83,7
	OÚNZ Třebíč	Třebíč, Družstevní	12	0,10	120,0	76,6
	OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	10	—	.	48,9
	OÚNZ Zlín	Zlín-Nivý	20	0,21	95,2	69,2
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Lazovná	25	0,09	278,0	69,5
		Hrochof	12	0,19	63,0	78,0
		Martin	25	0,23	109,0	73,5

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4.15 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1989
spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přečtený celkem)
ČSFR		802,98	1 409	76,7	6 444
ČR		625,45	1 249	75,7	4 932
SR		177,53	160	84,6	1 512
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	57,85	245	67,5	429
Institut medicínského výzkumu	Brno-Ponávka 6	138,55	540	80,1	948
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovická 800	154,00	233	72,2	1 137
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	35,22	120	78,0	197
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2, Na Slupi 4	20,33	27	81,6	148
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	36,00	34	76,7	300
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	22,97	50	70,9	163
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha-Staré Město, Národní tř. 8	18,10	—	—	118
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady, Vinohradská 48	20,00	—	—	68
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	93,00	—	—	968
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město, Sokolská 54	11,00	—	—	104
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady, Šrobárova 48	16,23	—	—	226
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Sokolská 31	2,20	—	—	126

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 278 (přečtený počet pracovníků 193). 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. 1989 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracov- níků (přeпо- čtený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	15,47	30	98,0	133
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	22,00	80	92,8	168
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	11,80	—	—	86
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	52,58	—	—	509
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	54,02	50	64,3	308
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	6,29	—	—	53
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	3,70	—	—	148
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	11,67	—	—	60
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	47

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.4.16 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSFR		1 111,67	4 065	×	8 204
ČR		631,38	707	×	3 899
SR		480,29	3 358	×	4 305
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Sokolská 54	6,03	—	—	48
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Praha 10-Vinohrady, Korunní 98	—	—	—	109
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Praha 10-Vinohrady, Ruská 85	226,00	—	—	636
Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	13,00	—	—	248
Ústav národního zdraví pro vrcholový sport	Praha 7, Nad Královskou oborou 53	45,62	—	—	151
Ostatní rozpočtové organizace, vč. UP, SÚNZ, IS, ústředí MZSV ČR		340,73	707	×	2 669
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Sokolská 31	—	—	—	38
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	9,19	285	89,2	207
	Kvetnice	13,23	250	93,5	166
	Nový Smokovec	18,01	410	93,5	227
	Tatranská Kotlina	8,77	195	92,8	127
	Tatranská Polianka	13,36	300	92,3	185
	Muráň-Predná Hora ¹⁾	7,26	235	86,6	150
	Vyšné Hágy	73,56	685	91,1	506
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	0,45	—	—	25
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	14,37	185	77,8	177
Ústav klinické onkologie	Bratislava	68,22	200	91,3	437
Ústav zdravotnických informací a statistiky	Bratislava	2,42	—	—	98
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	148,20	—	—	339
Institut pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,24	—	—	96
Ústav tělovýchovného lékařství ZDRAVING	Bratislava	17,50	—	—	42
Léčebný ústav	Bratislava	—	—	—	37
Rehabilitační léčebný ústav	Šamorín-Čilistov	8,48	145	90,0	181
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZSV SR	Kováčová	12,00	210	86,1	259
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	92,03	258	66,7	1 029
	Bratislava	—	—	—	17

¹⁾ Psychiatrická léčebna pro nemocné tbc

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.5 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1989

Ústavy národního zdraví	ČSFR	ČR	SR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	19	14	5

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 Mladá Boleslav	Středočeský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
HDB Sokolov, koncernový podnik	Sokolov	OÚNZ Sokolov	Západočeský
Vítkovice-železárný a strojírný	Ostrava-Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová Huť, Ostrava-Kunčice	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová 1	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železárný	Třinec	OÚNZ Frýdek-Místek	Severomoravský
Strojárske a metalurgické závody	Dubnica nad Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Generálne riaditeľstvo uhoľných a lignitových baní	Prievidza	OÚNZ Prievidza	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar nad Hronom	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	MÚNZ Košice	Východoslovenský

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.1 Síť a výkony lázeňských organizací v roce 1989

(bez Balney GRMZ, VÚB a ÚKL Bratislava)

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Počet lůžek pro léčebné účely	33 718	22 703	11 015
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	783,86	512,56	271,30
Počet lůžek na jedno lékařské místo	84,90	44,29	40,60
Ošetřovací dny v tis.	10 879	7 113	3 766
Pobytové dny v tis.	137	103	34
Ubytovací dny v tis.	98	57	41
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	443 853	291 096	152 757
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	377 211	245 394	131 817
domácí platíci	18 854	14 978	3 876
cizinci KS (vč. dětí)	17 797	11 062	6 735
cizinci SZ (vč. dětí)	29 991	19 662	10 329
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	19 473	12 233	7 240
Průměrná měsíční mzda	5 321	2 683	2 638
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	2 430,1	1 523,2	906,9
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	2 087 132	1 307 708	779 424
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	1 641 222	1 038 752	602 470
od platících pacientů domácích	34 477	26 356	8 121
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	231 567	135 943	95 624
od platících pacientů cizinců ze SZ (vč. dětí)	179 866	106 657	73 209
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	8 449	5 340	3 109
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	5 901	2 743	3 158
Opotřeбенí základních prostředků v mil. Kčs	3 780	2 597	1 183

Pozn.: Podle stavu cen a organizace v příslušném roce

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Finanční ukazatelé v roce 1989 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

Ukazatel		ČSFR	ČR	SR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	8 179 567	6 094 919	2 084 648
	DIOPTRA	108 066	108 066	×
	ERGON	129 862	129 862	×
	DENTAL	67 739	67 739	×
	ÚSOL	183 141	183 141	×
	PROTETIKA	109 900	×	109 900
	IMUNA	207 179	×	207 179
	Západočeská zřídla	69 868	69 868	×
	Středočeská zřídla	61 417	61 417	×
	Moravskoslezská zřídla	62 251	62 251	×
	Západoslovenská zřídla	64 823	×	64 823
	Východoslovenská zřídla	51 129	×	51 129
	Průmysl celkem	9 294 942	6 777 263	2 517 679
	VELAZ	78 668	78 668	×
	Oční optika	305 496	241 564	63 932
	Zdravotnické zásobování (Medika)	860 317	611 606	248 711
	Plánovací skupina 190 úhrnem	10 539 423	7 709 101	2 830 322
	Lázně	1 547 135	1 547 135	×
	Kúpele	891 635	×	891 635
	Ústav lékařské kozmetiky	6 744	×	6 744
	Zdravoprojekt	63 564	30 811	32 753
	Hospodářské organizace celkový úhrn	13 048 501	9 287 047	3 761 454
	Materiálové a jiné náklady bez odpisů a vlivu zahraničního obchodu	SPOFA	5 812 998	4 277 764
DIOPTRA		48 492	48 492	×
ERGON		74 014	74 014	×
DENTAL		42 338	42 338	×
ÚSOL		96 194	96 194	×
PROTETIKA		71 227	×	71 227
IMUNA		119 372	×	119 372
Západočeská zřídla		42 007	42 007	×
Středočeská zřídla		36 945	36 945	×
Moravskoslezská zřídla		39 030	39 030	×
Západoslovenská zřídla		38 750	×	38 750
Východoslovenská zřídla		31 276	×	31 276
Průmysl celkem		6 452 643	4 656 784	1 795 859
VELAZ		55 236	55 236	×
Oční optika		100 885	37 015	63 870
Zdravotnické zásobování (Medika)		150 222	99 194	51 028
Plánovací skupina 190 úhrnem		6 758 986	4 848 229	1 910 757
Lázně		578 880	578 880	×
Kúpele		288 681	×	288 681
Ústav lékařské kozmetiky		1 586	×	1 586
Zdravoprojekt		8 354	4 637	3 717
Hospodářské organizace celkový úhrn		7 636 487	5 431 746	2 204 741

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Finanční ukazatelé v roce 1989 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

1. pokračování

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR	
Mzdy a odměny za práci celkem	SPOFA	581 826	397 578	184 248
	DIOPTRA	22 987	22 987	×
	ERGON	27 673	27 673	×
	DENTAL	12 951	12 951	×
	ÚSOL	39 848	39 848	×
	PROTETIKA	18 118	×	18 118
	IMUNA	32 494	×	32 494
	Západočeská zřídla	11 266	11 266	×
	Středočeská zřídla	9 174	9 174	×
	Moravskoslezská zřídla	8 278	8 278	×
	Západoslovenská zřídla	10 277	×	10 277
	Východoslovenská zřídla	8 535	×	8 535
	Průmysl celkem	783 427	529 755	253 672
	VELAZ	10 617	10 617	×
	Oční optika	124 645	91 234	33 411
	Zdravotnické zásobování (Medika)	106 471	75 352	31 119
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 025 160	706 958	318 202
	Lázně	409 558	409 558	×
	Kúpele	229 717	×	229 717
	Ústav lékařské kozmetiky	3 379	×	3 379
	Zdravoprojekt	29 414	14 676	14 738
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 697 228	1 131 192	566 036
	Zisk	SPOFA	1 018 847	842 802
DIOPTRA		16 841	16 841	×
ERGON		5 378	5 378	×
DENTAL		47 159	47 159	×
ÚSOL		27 189	27 189	×
PROTETIKA		8 765	×	8 765
IMUNA		29 134	×	29 134
Západočeská zřídla		5 060	5 060	×
Středočeská zřídla		5 346	5 346	×
Moravskoslezská zřídla		6 025	6 025	×
Západoslovenská zřídla		2 996	×	2 996
Východoslovenská zřídla		4 231	×	4 231
Průmysl celkem		1 176 971	955 800	221 171
VELAZ		7 978	7 978	×
Oční optika		100 849	80 540	20 309
Zdravotnické zásobování (Medika)		393 931	285 023	108 908
Plánovací skupina 190 úhrnem		1 679 729	1 329 341	350 388
Lázně		149 309	149 309	×
Kúpele		220 885	×	220 885
Ústav lékařské kozmetiky		1 122	×	1 122
Zdravoprojekt		11 355	4 401	6 954
Hospodářské organizace celkový úhrn		2 062 400	1 483 051	579 349

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Finanční ukazatelé v roce 1989 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

2. pokračování

Ukazatel		ČSFR	ČR	SR
Zásoby celkem	SPOFA	2 795 894	2 185 985	609 909
	DIOPTRA	34 328	34 328	×
	ERCON	58 394	58 394	×
	DENTAL	44 546	44 546	×
	ÚSOL	66 303	66 303	×
	PROTETIKA	32 306	×	32 306
	IMUNA	52 542	×	52 542
	Západočeská zřídla	36 666	36 666	×
	Středočeská zřídla	14 695	14 695	×
	Moravskoslezská zřídla	21 559	21 559	×
	Západoslovenská zřídla	2 906	×	2 906
	Východoslovenská zřídla	5 112	×	5 112
	Průmysl celkem	3 165 251	2 462 476	702 775
	VELAZ	23 896	23 896	×
	Oční optika	389 673	304 361	85 312
	Zdravotnické zásobování (Medika)	3 477 896	2 497 999	979 897
	Plánovací skupina 190 úhrnem	7 056 716	5 288 732	1 767 984
	Lázně	240 539	240 539	×
	Kúpele	167 790	×	167 790
	Ústav lékařské kozmetiky	1 087	×	1 087
	Zdravoprojekt	19 696	9 818	9 878
	Hospodářské organizace celkový úhrn	7 485 828	5 539 089	1 946 739
	z toho: materiál-vě. materiálu na cestě	SPOFA	2 024 020	1 576 760
DIOPTRA		27 814	27 814	×
ERCON		45 114	45 114	×
DENTAL		34 555	34 555	×
ÚSOL		39 709	39 709	×
PROTETIKA		26 050	×	26 050
IMUNA		35 163	×	35 163
Západočeská zřídla		11 046	11 046	×
Středočeská zřídla		8 478	8 478	×
Moravskoslezská zřídla		11 673	11 673	×
Západoslovenská zřídla		14 139	×	14 139
Východoslovenská zřídla		9 376	×	9 376
Průmysl celkem		2 287 137	1 755 149	531 988
VELAZ		11 551	11 551	×
Oční optika		33 448	26 121	7 327
Zdravotnické zásobování (Medika)		19 241	14 988	4 253
Plánovací skupina 190 úhrnem		2 351 377	1 807 809	543 568
Lázně		46 732	46 732	×
Kúpele		31 522	×	31 522
Ústav lékařské kozmetiky		613	×	613
Zdravoprojekt		1 984	1 256	728
Hospodářské organizace celkový úhrn		2 432 228	1 855 797	576 431

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Finanční ukazatelé v roce 1989 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

Dokončení

Ukazatel		ČSFR	ČR	SR
Nedokončená výroba a polotovary vlastní výroby	SPOFA	376 109	285 935	90 174
	DIOPTRA	4 468	4 468	×
	ERGON	9 948	9 948	×
	DENTAL	5 047	5 047	×
	ÚSOL	23 858	23 858	×
	PROTETIKA	2 270	×	2 270
	IMUNA	13 958	×	13 958
	Západočeská zřídla	×	×	×
	Středočeská zřídla	×	×	×
	Moravskoslezská zřídla	×	×	×
	Západoslovenská zřídla	×	×	×
	Východoslovenská zřídla	×	×	×
	Průmysl celkem	435 658	329 256	106 402
	VELAZ	9 492	9 492	×
	Oční optika	—	—	—
	Zdravotnické zásobování (Medika)	—	—	—
	Plánovací skupina 190 úhrnem	445 150	338 748	106 402
	Lázně	×	×	×
	Kúpele	×	×	×
	Ústav lékařské kozmetiky	×	×	×
Zdravoprojekt	14 909	6 315	8 594	
Hospodářské organizace celkový úhrn	460 059	345 063	114 996	

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZSV v roce 1989

	Ukazatel	Pracovníci (přečten)			Mzdové fondy bez OON ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	12 371	8 251	4 120	479 387	322 698	156 689
	v tom: dělníci	8 549	5 635	2 914	306 571	203 039	103 532
	provozní a obsluhující pracovníci	488	340	148	16 615	10 984	5 631
	ostatní pracovníci	3 334	2 276	1 058	156 201	108 675	47 526
	Pracovníci ostat. hospodářství	2 408	1 725	683	92 706	67 882	24 824
	Pracovníci úhrnem	14 779	9 976	4 803	572 093	390 580	181 513
DIOPTRA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	648	648	×	21 158	21 158	×
	v tom: dělníci	480	480	×	15 552	15 552	×
	provozní a obsluhující pracovníci	36	36	×	780	780	×
	ostatní pracovníci	132	132	×	4 826	4 826	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	41	41	×	1 728	1 728	×
	Pracovníci úhrnem	689	689	×	22 886	22 886	×
ERAGON	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	668	668	×	25 625	25 625	×
	v tom: dělníci	460	460	×	16 897	16 897	×
	provozní a obsluhující pracovníci	22	22	×	627	627	×
	ostatní pracovníci	186	186	×	8 101	8 110	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	48	48	×	1 871	1 871	×
	Pracovníci úhrnem	716	716	×	27 496	27 496	×
DENTAL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	400	400	×	12 341	12 341	×
	v tom: dělníci	278	278	×	8 002	8 002	×
	provozní a obsluhující pracovníci	24	24	×	515	515	×
	ostatní pracovníci	98	98	×	3 824	3 824	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	11	11	×	448	448	×
	Pracovníci úhrnem	411	411	×	12 789	12 789	×
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	961	961	×	37 747	37 747	×
	v tom: dělníci	415	415	×	13 663	13 663	×
	provozní a obsluhující pracovníci	9	9	×	254	254	×
	ostatní pracovníci	537	537	×	23 830	23 830	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	24	24	×	1 218	1 218	×
	Pracovníci úhrnem	985	985	×	38 965	38 965	×
PROTETI- KA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	499	×	499	16 724	×	16 724
	v tom: dělníci	383	×	383	12 182	×	12 182
	provozní a obsluhující pracovníci	10	×	10	299	×	299
	ostatní pracovníci	106	×	106	4 243	×	4 243
	Pracovníci ostat. hospodářství	27	×	27	1 333	×	1 333
	Pracovníci úhrnem	526	×	526	18 057	×	18 057

¹⁾ OON = ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZSV v roce 1989

Pokračování

	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OON ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
IMUNA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	864	×	864	30 662	×	30 662
	v tom: dělníci	565	×	565	17 828	×	17 828
	provozní a obsluhující pracovníci	28	×	28	1 116	×	1 116
	ostatní pracovníci	271	×	271	11 718	×	11 718
	Pracovníci ostat. hospodářství	43	×	43	1 736	×	1 736
	Pracovníci úhrnem	907	×	907	32 398	×	32 398
Západočeská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	344	344	×	10 978	10 978	×
	v tom: dělníci	277	277	×	8 003	8 003	×
	provozní a obsluhující pracovníci	2	2	×	39	39	×
	ostatní pracovníci	65	65	×	2 936	2 936	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	7	7	×	195	195	×
	Pracovníci úhrnem	351	351	×	11 173	11 173	×
Středočeská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	278	278	×	9 132	9 132	×
	v tom: dělníci	183	183	×	5 584	5 584	×
	provozní a obsluhující pracovníci	34	34	×	921	921	×
	ostatní pracovníci	61	61	×	2 627	2 627	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	—	×	—	—	×
	Pracovníci úhrnem	278	278	×	9 132	9 132	×
Moravsko-slezská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	241	241	×	8 224	8 224	×
	v tom: dělníci	178	178	×	5 620	5 620	×
	provozní a obsluhující pracovníci	13	13	×	339	339	×
	ostatní pracovníci	50	50	×	2 265	2 265	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	—	×	—	—	×
	Pracovníci úhrnem	241	241	×	8 224	8 224	×
Západo-slovenská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	303	×	303	10 248	×	10 248
	v tom: dělníci	230	×	230	7 461	×	7 461
	provozní a obsluhující pracovníci	17	×	17	422	×	422
	ostatní pracovníci	56	×	56	2 365	×	2 365
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	×	—	—	×	—
	Pracovníci úhrnem	303	×	303	10 248	×	10 248
Východo-slovenská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	259	×	259	8 528	×	8 528
	v tom: dělníci	190	×	190	5 976	×	5 976
	provozní a obsluhující pracovníci	24	×	24	716	×	716
	ostatní pracovníci	45	×	45	1 836	×	1 836
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	×	—	—	×	—
	Pracovníci úhrnem	259	×	259	8 528	×	8 528

¹⁾ OON = ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZSV v roce 1989

Dokončení

	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OON ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSFR	ČR	SR	ČSFR	ČR	SR
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	17 836	11 791	6 045	670 754	447 903	222 851
	v tom: dělníci	12 188	7 906	4 282	423 339	276 360	146 979
	provozní a obsluhující pracovníci	707	480	227	22 643	14 459	8 184
	ostatní pracovníci	4 941	3 405	1 536	224 772	157 084	67 688
	Pracovníci ostat. hospodářství	2 609	1 856	753	101 235	73 342	27 893
	Pracovníci úhrnem	20 445	13 647	6 798	771 989	521 245	250 744
VELAZ	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	262	262	×	10 487	10 497	×
	v tom: dělníci	170	170	×	6 374	6 374	×
	provozní a obsluhující pracovníci	5	5	×	176	176	×
	ostatní pracovníci	87	87	×	3 947	3 947	×
	Pracovníci ostat. hospodářství	—	—	×	—	—	×
	Pracovníci úhrnem	262	262	×	10 497	10 497	×
Oční optika	Pracovníci úhrnem	1 805	1 305	500	64 311	47 059	17 252
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	3 065	2 178	887	105 944	74 899	31 045
	v tom: dělníci	1 129	815	314	32 811	23 629	9 182
	provozní a obsluhující pracovníci	471	284	187	13 609	7 869	5 740
	ostatní pracovníci	1 465	1 079	386	59 524	43 401	16 123
Lázně	Pracovníci úhrnem	19 961	12 560	7 401	644 523	408 086	236 437
Kúpele	Pracovníci úhrnem	7 314	×	7 314	233 116	×	233 116
Ústav lékař- ské kozmetiky	Pracovníci úhrnem	87	×	87	3 321	×	3 321
Zdravo- projekt	Pracovníci celkem	596	296	300	29 306	14 653	14 653
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	537	266	271	27 388	13 652	13 736

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Průměrné měsíční mzdy v roce 1989 podle kategorií (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSFR	ČR	SR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	3 229	3 259	3 169
	v tom: dělníci	2 988	3 003	2 961
	provozní a obsluhující pracovníci	2 837	2 692	3 171
	ostatní pracovníci	3 904	3 979	3 743
	Pracovníci ostatních hospodářství	3 208	3 279	3 029
	Pracovníci celkem	3 226	3 263	3 149
DIOPTRA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	2 721	×
	v tom: dělníci	.	2 700	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	1 806	×
	ostatní pracovníci	.	3 047	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	3 512	×
	Pracovníci celkem	.	2 768	×
ERGON	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	3 197	×
	v tom: dělníci	.	3 061	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	2 375	×
	ostatní pracovníci	.	3 629	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	3 248	×
	Pracovníci celkem	.	3 200	×
DENTAL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	2 571	×
	v tom: dělníci	.	2 399	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	1 788	×
	ostatní pracovníci	.	3 252	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	3 394	×
	Pracovníci celkem	.	2 593	×
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	3 273	×
	v tom: dělníci	.	2 744	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	2 352	×
	ostatní pracovníci	.	3 698	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	4 229	×
	Pracovníci celkem	.	3 305	×
PROTETIKA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	×	2 793
	v tom: dělníci	.	×	2 651
	provozní a obsluhující pracovníci	.	×	2 492
	ostatní pracovníci	.	×	3 335
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	4 114
	Pracovníci celkem	.	×	2 861
IMUNA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	×	2 957
	v tom: dělníci	.	×	2 630
	provozní a obsluhující pracovníci	.	×	3 321
	ostatní pracovníci	.	×	3 603
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	3 364
	Pracovníci celkem	.	×	2 977

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Průměrné měsíční mzdy v roce 1989 podle kategorií (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

Pokračování

	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSFR	ČR	SR
Západočeská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	2 659	×
	v tom: dělníci	.	2 408	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	1 625	×
	ostatní pracovníci	.	3 764	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	2 321	×
	Pracovníci celkem	.	2 653	×
Středočeská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	2 737	×
	v tom: dělníci	.	2 543	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	2 257	×
	ostatní pracovníci	.	3 588	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	×
	Pracovníci celkem	.	2 737	×
Moravskoslezská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	2 844	×
	v tom: dělníci	.	2 631	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	2 173	×
	ostatní pracovníci	.	3 775	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	×
	Pracovníci celkem	.	2 844	×
Západoslovenská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	×	2 818
	v tom: dělníci	.	×	2 703
	provozní a obsluhující pracovníci	.	×	2 069
	ostatní pracovníci	.	×	3 519
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	—
	Pracovníci celkem	.	×	2 818
Východoslovenská zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	×	2 744
	v tom: dělníci	.	×	2 621
	provozní a obsluhující pracovníci	.	×	2 486
	ostatní pracovníci	.	×	3 400
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	—
	Pracovníci celkem	.	×	2 744
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	3 134	3 166	3 072
	v tom: dělníci	2 895	2 913	2 860
	provozní a obsluhující pracovníci	2 669	2 510	3 004
	ostatní pracovníci	3 791	3 844	3 672
	Pracovníci ostatních hospodářství	3 234	3 293	3 087
	Pracovníci celkem	3 147	3 183	3 074
VELAZ	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	.	3 339	×
	v tom: dělníci	.	3 125	×
	provozní a obsluhující pracovníci	.	2 933	×
	ostatní pracovníci	.	3 781	×
	Pracovníci ostatních hospodářství	.	×	×
	Pracovníci celkem	.	3 339	×

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4. Průměrné měsíční mzdy v roce 1989 podle kategorií (hospodářské organizace ústředně řízené MZSV)

Dokončení

	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSFR	ČR	SR
Oční optika	Pracovníci celkem	2 969	3 005	2 875
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 880	2 866	2 917
	v tom: dělníci	2 422	2 416	2 437
	provozní a obsluhující pracovníci	2 408	2 309	2 558
	ostatní pracovníci	3 386	3 352	3 481
Lázně	Pracovníci celkem	2 691	2 708	2 662
Kúpele	Pracovníci celkem	.	×	2 656
Ústav lékařské kozmetiky	Pracovníci celkem	.	×	3 181
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	4 098	4 125	4 070
	z toho technicko-hospodářští pracovníci	4 250	4 277	4 224

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.5 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZSV v roce 1989

	Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
SPOFA	Pracovníci celkem	14 779	9 976	4 803
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	572 093	390 580	181 513
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 226	3 263	3 149
DIOPTRA	Pracovníci celkem	689	689	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	22 886	22 886	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 768	2 768	×
ERCON	Pracovníci celkem	716	716	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	27 496	27 496	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 200	3 200	×
DENTAL	Pracovníci celkem	411	411	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	12 789	12 789	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 593	2 593	×
ÚSOL	Pracovníci celkem	985	985	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	38 965	38 965	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 297	3 297	×
PROTETIKA	Pracovníci celkem	526	×	526
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	18 057	×	18 057
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 861	×	2 861
IMUNA	Pracovníci celkem	907	×	907
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	32 318	×	32 318
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 977	×	2 977
Západočeská zřídla	Pracovníci celkem	351	351	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	11 173	11 173	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 653	2 653	×
Středočeská zřídla	Pracovníci celkem	278	278	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	9 132	9 132	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 737	2 737	×
Moravskoslezská zřídla	Pracovníci celkem	241	241	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	8 224	8 224	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 844	2 844	×
Západoslovenská zřídla	Pracovníci celkem	303	×	303
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	10 248	×	10 248
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 818	×	2 818
Východoslovenská zřídla	Pracovníci celkem	259	×	259
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	8 528	×	8 528
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 744	×	2 744

¹⁾ Ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.5 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZSV v roce 1989

Dokončení

	Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Průmysl celkem	Pracovníci celkem	20 445	13 647	6 798
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	771 909	521 245	250 664
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 146	3 183	3 073
VELAZ	Pracovníci celkem	262	262	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	10 497	10 497	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 339	3 339	×
Oční optika	Pracovníci celkem	1 805	1 305	500
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	64 311	47 059	17 252
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 969	3 005	2 875
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	3 065	2 178	887
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	105 944	74 899	31 045
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 880	2 866	2 917
Plánovací skupina 190 úhrnem	Pracovníci celkem	25 577	17 392	8 185
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	952 661	653 700	298 961
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 104	3 132	3 044
Lázně	Pracovníci celkem	12 560	12 560	×
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	408 086	408 086	×
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 708	2 708	×
Kúpele	Pracovníci celkem	7 314	×	7 314
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	233 116	×	233 116
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 656	×	2 656
Ústav lékařské kosmetiky	Pracovníci celkem	87	×	87
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	3 321	×	3 321
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	3 181	×	3 181
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	596	296	300
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	29 306	14 653	14 653
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	4 098	4 125	4 070
Hospodářské organizace celkový úhrn	Pracovníci celkem	46 134	30 248	15 886
	Mzdový fond bez OON ¹⁾	1 626 490	1 076 439	550 051
	Průměrná měsíční mzda v Kčs	2 938	2 966	2 885

¹⁾ Ostatní osobní náklady

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1989 (průmyslové organizace ústředně řízené MZSV)

Ukazatel		ČSFR	ČR	SR
Odbyt celkem	SPOFA	5 100 685	3 433 642	1 667 043
	DIOPTRA	104 438	104 438	×
	ERGON	133 663	133 663	×
	DENTAL	135 388	135 388	×
	ÚSOL	149 663	149 663	×
	PROTETIKA	99 880	×	99 880
	IMUNA	202 658	×	202 658
	Západočeská zřídla	72 478	72 478	×
	Středočeská zřídla	60 451	60 451	×
	Moravskoslezská zřídla	62 121	62 121	×
	Západoslovenská zřídla	62 610	×	62 610
	Východoslovenská zřídla	50 232	×	50 232
	Celkem	6 234 267	4 151 844	2 082 423
	Meziroční index	.	103,78	. ¹⁾
z toho: dodávky pro Zdravot- nické zásobování	SPOFA	2 152 254	1 499 416	652 838
	DIOPTRA	×	×	×
	ERGON	53 791	53 791	×
	DENTAL	55 955	55 955	×
	ÚSOL	125 026	125 026	×
	PROTETIKA	6 350	×	6 350
	IMUNA	180 670	×	180 670
	Západočeská zřídla	473	473	×
	Středočeská zřídla	×	×	×
	Moravskoslezská zřídla	×	×	×
	Západoslovenská zřídla	×	×	×
	Východoslovenská zřídla	×	×	×
	Celkem	2 574 519	1 734 661	839 858
	Meziroční index	.	80,66	. ¹⁾
Vývoz celkem ve VC	SPOFA	1 196 763	888 910	307 853
	DIOPTRA	1 364	1 364	×
	ERGON	1 366	1 366	×
	DENTAL	64 660	64 660	×
	ÚSOL	9 511	9 511	×
	PROTETIKA	2 820	×	2 820
	IMUNA	1 257	×	1 257
	Západočeská zřídla	9 957	9 957	×
	Středočeská zřídla	×	×	×
	Moravskoslezská zřídla	×	×	×
	Západoslovenská zřídla	×	×	×
	Východoslovenská zřídla	×	×	×
	Celkem	1 287 698	975 768	311 930
	Meziroční index	.	91,06	. ¹⁾

¹⁾ Nesrovnatelné údaje — údaje za rok 1989 jsou na Slovensku bez SPOFY.

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Rozdělení podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1989 (průmyslové organizace ústředně řízené MZSV)

Dokončení

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR	
v tom: SZ	SPOFA	541 700	445 804	95 896
	DIOPTRA	754	754	×
	ERGON	1 366	1 366	×
	DENTAL	61 601	61 601	×
	ÚSOL	6 045	6 045	×
	PROTETIKA	2 820	×	2 820
	IMUNA	1 257	×	1 257
	Západočeská zřídla	9 521	9 521	×
	Středočeská zřídla	×	×	×
	Moravskoslezská zřídla	×	×	×
	Západoslovenská zřídla	×	×	×
	Východoslovenská zřídla	×	×	×
	Celkem	625 064	525 091	99 973
	Meziroční index	.	78,25	.)
KS	SPOFA	655 063	443 106	211 957
	DIOPTRA	610	610	×
	ERGON	×	×	×
	DENTAL	3 059	3 059	×
	ÚSOL	3 466	3 466	×
	PROTETIKA	×	×	×
	IMUNA	×	×	×
	Západočeská zřídla	436	436	×
	Středočeská zřídla	×	×	×
	Moravskoslezská zřídla	×	×	×
	Západoslovenská zřídla	×	×	×
	Východoslovenská zřídla	×	×	×
	Celkem	662 634	450 677	211 957
	Meziroční index	.	112,54	.)
Dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	370 422	287 100	83 322
	DIOPTRA	77 694	77 694	×
	ERGON	4 033	4 033	×
	DENTAL	7 661	7 661	×
	ÚSOL	×	×	×
	PROTETIKA	25 577	×	25 577
	IMUNA	102	×	102
	Západočeská zřídla	61 810	61 810	×
	Středočeská zřídla	60 451	60 451	×
	Moravskoslezská zřídla	82 121	82 121	×
	Západoslovenská zřídla	62 607	×	62 607
	Východoslovenská zřídla	50 232	×	50 232
	Celkem	802 710	580 870	221 840
	Meziroční index	.	101,92	.)
Dodávky pro zemědělství	SPOFA	880 251	345 989	534 262
	PROTETIKA	×	×	×
	Meziroční index	100,97	102,95	99,72

.) Nesrovnatelné údaje — údaje za rok 1989 jsou na Slovensku bez SPOFY

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZSV v roce 1989

Ukazatel		ČSFR	ČR	SR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1984	absolutně (v tis. Kčs)	6 117 334	5 716 168	401 166
	meziroční index	.	124,5	. ¹⁾
Produktivita práce	absolutně	269 545	471 943	152 402
	meziroční index	.	160,3	. ¹⁾
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	22 695	12 112	10 583
	meziroční index	.	77,7	. ¹⁾
Mzdový fond bez ostat- ních osobních nákladů	absolutně (v tis. Kčs)	852 462	505 004	347 458
	meziroční index	.	89,1	. ¹⁾
Průměrná měsíční mzda	absolutně	3 130	3 475	2 736
	meziroční index	.	114,6	. ¹⁾

¹⁾ Meziroční indexy — údaje jsou neporovnatelné, protože rok 1989 je bez podniků SPOFY

12.8 Provedené investiční práce celkem v roce 1989 — hospodářské organizace ústředně řízené MZSV (v tis. Kčs, v cenách příslušného roku)

	ČSFR	ČR	SR
SPOFA	528 152	340 558	187 594
DIOPTRA	3 526	3 526	×
ERGON	64 999	64 999	×
DENTAL	358	358	×
ÚSOL	8 817	8 817	×
PROTETIKA	2 200	×	2 200
IMUNA	20 200	×	20 200
Západočeská zřídla	39 483	39 483	×
Středočeská zřídla	27 906	27 906	×
Moravskoslezská zřídla	5 403	5 403	×
Západoslovenská zřídla	9 000	×	9 000
Východoslovenská zřídla	10 700	×	10 700
Průmysl celkem	720 744	491 050	229 694
VELAZ	4 672	4 672	×
Oční optika	4 108	4 108	×
Zdravotnické zásobování	38 707	23 907	14 800
Plánovací skupina 190 úhrnem	768 231	523 737	244 494

12.9 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1989

Ukazatel	ČSFR	ČR	SR
Výkony celkem v tis. Kčs	63 548	30 795	32 753
Počty pracovníků (přepočtené)	596	296	300
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs a inžen. činnost	66 902	33 582	33 320
z toho: provedeno vlastními pracovníky	63 129	30 736	32 393
Hodnota dokončených prací vlastními pracovníky na jednu osobu v tisících Kčs	105,92	103,84	107,98

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12. 1989

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČR			
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 16	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. 53
Léčivé rostliny, n. p.	Zbraslav n. Vlt.	Hl. m. Praha	1. 4. 52
Dioptra, s. p.	Turnov, Sobotecká 1660	Východočeský	1. 1. 56
Okula, n. p.	Nýrsko	Západočeský	1. 1. 46
Oční optika, s. p.	Praha 8, Pernerova 11	Hl. m. Praha	25. 7. 65
Ergon, s. p.	Praha 6, Papírenská 1	Hl. m. Praha	1. 1. 69
Dental, s. p.	Praha 10-Malešice Černokostelecká 84	Hl. m. Praha	1. 7. 89
PIS—Projekční a inženýrské služby, n. p.	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-Chotoň	Středočeský	1. 1. 69
Ústav sér a očkovacích látek s. p.	Praha 10-Vinohra- dy, Korunní 108	Hl. m. Praha	1. 4. 58
Velaz-velkočov laboratorních zvířat, s. p.	Praha 6-Lysolaje 15	Hl. m. Praha	17. 1. 59

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12. 1989

1. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČR			
Balnea, generální ředitelství čs. státních lázní a zřídlel v ČR	Praha 1, Křížovnická 3	Hl. m. Praha	1. 1. 67
Národní podniky zřídlelní výroby v ČR:			
Západočeská zřídla, s. p. se závody: Karlovy Vary Františkovy Lázně Mariánské Lázně Korunní, p. Stráž n. Ohří Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 56
Středočeská zřídla, s. p. se závody: Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Bívany	Bílina	Severočeský Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
Moravskoslezská zřídla, s. p. se závody: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov, p. Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
Lázeňské organizace v ČR:			
Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Sadská Toušeň Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyně	Třeboň	Jihočeský Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
Čs. státní lázně Františkovy Lázně	Františkovy Lázně	Západočeský	1. 1. 57

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12. 1989

2. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČR			
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 s léčebnami:	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 Lipová-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 a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12. 1989

3. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČR			
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
Zdravotnické zásobování, s. p.	Praha 1, Hybernská 8	Hl. m. Praha	1. 7. 63
s podřízenými závody:			
závod 01 pro hl. m. 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 výroby	Praha 7, U Per- gamentky 12	Hl. m. Praha	1. 1. 67 změna z rozpočto- vé organi- zace

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12. 1989

4. pokračování

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřizeno
SR			
BIOTIKA, ¹⁾ koncernový podnik	Slovenská Lupča	Stredoslovenský	1. 7. 89
Slovakofarma, ¹⁾ koncernový podnik	Hlohovec	Západoslovenský	1. 7. 89
Protetika, štátny podnik	Bratislava, Bojnická 10	Hl. m. SR Bratislava	1. 1. 89
Výskumný ústav liečiv ¹⁾ , koncern. podnik	Modra, Horná 36	Západoslovenský	1. 1. 89
IMUNA, štátny podnik	Šarišské Michalany	Východoslovenský	1. 1. 89
Slovakoterma, gen. riad. čs. štátných kúpeľov a zriedel s integrovanými štátnymi hospod. organizáciami	Bratislava	Hl. m. SR Bratislava	1. 1. 67
Čs. štátne kúpele-Bardejov	Bardejov	Východoslovenský	1. 1. 57
Čs. štátne kúpele-Lúčky	Lúčky	Stredoslovenský	1. 1. 57
s prírodnými liečebnými kúpeľami Korytnica Lúčky		Stredoslovenský Stredoslovenský	
Čs. štátne kúpele-Nový Smokovec	Nový Smokovec	Východoslovenský	1. 1. 57
s prírodnými liečebnými kúpeľami N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Výšné Ružbachy		Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	
Čs. štátne kúpele Piešťany	Piešťany	Západoslovenský	1. 1. 57
s prírodnými liečebnými kúpeľami Piešťany Smrdáky		Západoslovenský Západoslovenský	
Čs. štátne kúpele-Rajecké Teplice	Rajecké Teplice	Stredoslovenský	1. 1. 57
s prírodnými liečebnými kúpeľami Bojnica Nimnica Rajecké Teplice Turčianské Teplice Kunerád		Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský	

¹⁾ Vnútrotná organizačná jednotka š. p. SPOFA, koncern

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12. 1989

Dokončení

Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SR			
Čs. štátne kúpele-Sliach s prírodnými liečebnými kupelami Brusno Číž Dudince Sklené Teplice Sliach Kováčová	Sliach	Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský	1. 1. 57
Čs. štátne kúpele-Trenčianske Teplice Ústav lekárskej kozmetiky, š. p.	Trenčianske Teplice Bratislava	Západoslovenský Hl. m. SR Bratislava	1. 7. 57 1. 1. 89
Západoslovenské žriedla, š. p. Santovka so závodmi Santovka Slatina Martin (Fatra) Budiš	Santovka	Západoslovenský Západoslovenský Západoslovenský Stredoslovenský Stredoslovenský	1. 7. 89
Východoslovenské žriedla, š. p. Prešov so závodmi Lipovce (Salvator) Baldovce Cígelka	Prešov Lipovce Baldovce Cígelka	Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský Východoslovenský	1. 7. 89
MEDIKA Bratislava, š. p. so závodmi Bratislava Zvolen Košice	Bratislava, Bojnická 10 Bratislava Zvolen Košice	Hl. m. SR Bratislava Hl. m. SR Bratislava Stredoslovenský Východoslovenský	1. 1. 89
Zdravoprojekt—š. p. projektová-inžinierska organizácia pre projektovanie zdravotnícké výstavby Atelier Piešťany	Bratislava, Bardošova 2/a Piešťany, Gottwaldove sady 16	Hl. m. SR Bratislava Západoslovenský	1. 1. 89

13. VYBRANÉ ÚDAJE ZE SOCIÁLNÍ OBLASTI

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.1 Pracující důchodově 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
ČSFR	1989	8 188 018	3 777 327	7 448 825	3 477 663	712 442	291 008
	1988	8 171 530	3 771 689	7 436 164	3 465 170	716 708	300 232
ČR	1989	5 574 316	2 584 587	5 130 083	2 395 768	426 142	182 897
	1988	5 561 741	2 582 787	5 121 085	2 391 012	427 144	187 378
SR	1989	2 613 702	1 192 740	2 318 742	1 081 895	286 300	108 111
	1988	2 609 789	1 188 902	2 315 079	1 074 158	289 564	112 854
	1989	796 017	373 048	787 734	370 636	—	—
Hl. m. Praha		565 739	258 132	496 350	230 654	68 065	27 023
Středočeský		362 945	170 667	313 650	149 211	48 557	21 173
Jihočeský		447 354	208 258	421 296	196 994	25 150	10 955
Západočeský		633 092	299 029	612 333	291 401	19 704	7 321
Severočeský		681 815	320 007	609 628	290 709	71 177	29 003
Východočeský		1 064 890	499 241	928 078	437 808	134 066	60 425
Jihomoravský		1 022 464	456 205	961 014	428 355	59 423	26 997
Severomoravský		342 042	160 843	339 508	160 115	—	—
Hl. m. SR Bratislava		767 533	348 208	645 859	304 514	119 245	42 937
Západoslovenský		803 407	365 885	720 494	333 062	81 097	32 021
Středoslovenský		700 720	317 804	612 881	284 204	85 958	33 153
Východoslovenský							

13.1 Pracující důchodově zabezpečení

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom					
		samostatně hospodařící vč. spoluprac. členů jejich rodiny		umělci, spisovatelé, vědecktí pracovníci zabezpečení		občané poskytující služby	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSFR	1989	3 497	1 724	12 947	3 394	10 307	3 538
	1988	3 191	2 005	12 798	2 760	2 669	1 522
ČR	1989	1 724	1 036	10 141	2 687	6 226	2 199
	1988	1 790	1 132	10 097	2 295	1 625	970
SR	1989	1 773	688	2 806	707	4 081	1 339
	1988	1 401	873	2 701	465	1 044	552
Hl. m. Praha	1989	82	44	6 844	1 921	1 357	447
Středočeský		127	75	453	110	744	270
Jihočeský		252	134	196	29	290	120
Západočeský		130	60	300	56	478	193
Severočeský		78	46	343	50	634	211
Východočeský		216	111	236	32	558	152
Jihomoravský		283	175	1 202	374	1 261	459
Severomoravský		556	391	567	115	904	347
Hl. m. SR Bratislava		34	17	1 880	545	620	166
Západoslovenský		337	131	393	62	1 699	564
Středoslovenský		659	425	277	49	880	328
Východoslovenský		743	115	256	51	882	281

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
ČSFR	1989	507	61 770	57 954	402	50 388	46 798
	1988	499	61 144	57 436	396	49 944	46 451
ČR	1989	361	44 456	41 486	304	39 071	36 188
	1988	360	44 382	41 532	302	39 018	36 193
SR	1989	146	17 314	16 468	98	11 317	10 610
	1988	139	16 762	15 904	94	10 926	10 258
	1989	21	4 351	4 082	17	3 904	3 645
Hl. m. Praha		50	5 261	4 647	43	4 775	4 166
Středočeský		28	2 916	2 660	25	2 628	2 382
Jihočeský		28	3 193	2 976	26	3 103	2 884
Západočeský		56	5 194	4 671	46	4 573	4 099
Severočeský		52	5 808	5 393	44	5 134	4 721
Východočeský		65	9 253	8 814	52	7 536	7 135
Jihomoravský		61	8 480	8 243	51	7 418	7 156
Severomoravský		8	1 107	1 035	7	1 061	1 008
Hl. m. SR Bratislava		57	6 287	5 987	38	3 719	3 435
Západoslovenský		51	5 736	5 504	36	4 242	4 034
Středoslovenský		30	4 184	3 942	17	2 295	2 133
Východoslovenský							

13.2.1 Zařízení sociální péče — pro dospělé

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
ČSFR	1989	9	1 135	1 069	96	10 247	10 087
	1988	9	1 172	1 099	94	10 028	9 886
ČR	1989	6	797	755	51	4 588	4 543
	1988	6	797	781	52	4 567	4 558
SR	1989	3	338	314	45	5 659	5 544
	1988	3	375	318	42	5 461	5 328
Hl. m. Praha	1989	1	170	161	3	277	276
Středočeský		—	—	—	7	486	481
Jihočeský		—	—	—	3	288	278
Západočeský		—	—	—	2	90	92
Severočeský		1	80	80	9	541	492
Východočeský		1	100	99	7	574	573
Jihomoravský		2	247	221	11	1 470	1 458
Severomoravský		1	200	194	9	862	893
Hl. m. SR Bratislava		—	—	—	1	46	27
Západoslovenský		1	134	134	18	2 434	2 418
Středoslovenský		—	—	—	15	1 494	1 470
Východoslovenský		2	204	180	11	1 685	1 629

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.2.2 Zařízení sociální péče — pro mládež

Území, kraj	Rok	Ústavy pro mládež celkem				v tom			
						ústavy pro tělesně postiženou mládež			
		ústavy	místa	počet umístěných	žadatelé čekající na umíst.	ústavy	místa	počet umístěných	žadatelé čekající na umíst.
ČSFR	1989	174	16 004	15 763	1 591	6	1 547	1 682	72
	1988	169	15 801	15 555	1 606	6	1 547	1 676	115
ČR	1989	131	11 854	11 597	1 044	4	1 065	1 151	56
	1988	130	11 774	11 486	1 008	4	1 065	1 147	81
SR	1989	43	4 150	4 166	547	2	482	531	16
	1988	39	4 027	4 069	598	2	482	529	34
Hl. m. Praha	1989	13	1 029	1 049	233	1	215	230	19
Středočeský		17	1 096	1 073	21	—	—	—	2
Jihočeský		11	998	884	—	—	—	—	—
Západočeský		8	1 145	1 108	259	1	220	191	—
Severočeský		29	1 835	1 808	122	1	215	246	6
Východočeský		12	1 195	1 173	67	—	—	—	10
Jihomoravský		18	2 282	2 231	172	1	415	484	16
Severomoravský		23	2 274	2 271	170	—	—	—	3
Hl. m. SR Bratislava		4	639	651	47	1	272	275	4
Západoslovenský	12	1 098	1 099	269	—	—	—	6	
Středoslovenský	14	1 183	1 134	170	—	—	—	—	
Východoslovenský	13	1 230	1 282	61	1	210	256	6	

13.2.2 Zařízení sociální péče — pro mládež

Dokončení

Území, kraj	Rok	v tom							
		ústavy pro tělesně a mentálně postiženou mládež				ústavy pro mentálně postiženou mládež (pobyt trvalý, týdenní, denní)			
		ústavy	místa	počet umístěných	žadatelé čekající na umístění	ústavy	místa	počet umístěných	žadatelé čekající na umístění
ČSFR	1989	3	438	457	56	165	14 019	13 624	1 463
	1988	3	438	460	42	160	13 816	13 419	1 449
ČR	1989	—	25	30	18	127	10 764	10 416	970
	1988	—	25	28	4	126	10 684	10 311	923
SR	1989	3	413	427	38	38	3 255	3 208	493
	1988	3	413	432	38	34	3 132	3 108	526
Hl. m. Praha	1989	—	—	—	—	12	814	819	214
Středočeský		—	—	—	10	17	1 096	1 073	9
Jihočeský		—	—	—	—	11	998	884	—
Západočeský		—	—	—	4	7	925	917	255
Severočeský		—	25	30	—	28	1 595	1 532	116
Východočeský		—	—	—	—	12	1 195	1 173	57
Jihomoravský		—	—	—	—	17	1 867	1 747	156
Severomoravský		—	—	—	4	23	2 274	2 271	163
Hl. m. SR Bratislava		1	177	191	6	2	190	185	37
Západoslovenský	—	—	—	3	12	1 098	1 099	260	
Středoslovenský	1	151	144	13	13	1 032	990	157	
Východoslovenský	1	85	92	16	11	935	934	39	

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.2.3 Zařízení sociální péče — ostatní

Území, kraj	Rok	Výcviková střediska a výcviková zařízení pro občany se změněnou pracovní schopností			Ostatní zařízení sociální péče		
		ústavy	místa	počet umístěných	ústavy	místa	počet umístěných
ČSFR	1989	3	346	359	58	904	541
	1988	3	346	335	64	778	476
ČR	1989	1	26	23	22	325	193
	1988	1	26	27	22	325	198
SR	1989	2	320	336	36	579	348
	1988	2	320	308	42	453	278
Hl. m. Praha	1989	—	—	—	2	36	25
Středočeský		—	—	—	1	3	—
Jihočeský		—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	1	100	57
Severočeský		—	—	—	14	78	27
Východočeský		1	26	23	—	—	—
Jihomoravský		—	—	—	1	72	49
Severomoravský		—	—	—	3	36	35
Hl. m. SR Bratislava		1	280	296	2	8	8
Západoslovenský		—	—	—	21	250	159
Středoslovenský	—	—	—	1	20	14	
Východoslovenský	1	40	40	12	301	167	

13.2.4 Zařízení sociální péče — celkem

Území, kraj	Rok	Zařízení sociální péče řízená NV				
		ústavy	místa	obyvatelé ústavů	% využití míst	lékařská místa
ČSFR	1989	742	79 024	74 617	95,2	252,45
	1988	735	78 069	73 802	96,0	246,70
ČR	1989	515	56 661	53 299	94,9	163,74
	1988	513	56 507	53 243	95,8	160,01
SR	1989	227	22 363	21 318	96,1	88,71
	1988	222	21 562	20 559	96,4	86,69
Hl. m. Praha	1989	36	5 416	5 156	95,7	21,68
Středočeský		68	6 360	5 720	91,6	14,18
Jihočeský		39	3 914	3 544	91,9	12,23
Západočeský		37	4 438	4 141	94,8	13,10
Severočeský		99	7 107	6 506	91,9	20,48
Východočeský		65	7 029	6 589	95,3	17,74
Jihomoravský		84	11 607	11 094	96,4	37,73
Severomoravský		87	10 790	10 549	97,6	26,60
Hl. m. SR Bratislava		15	2 034	1 990	98,7	16,51
Západoslovenský		90	7 635	7 245	95,7	23,45
Středoslovenský	66	6 939	6 652	96,8	30,75	
Východoslovenský	56	5 755	5 431	95,1	18,00	

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.3 Zaměstnanost občanů se změnou pracovní schopnosti

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	
			částečného	plného		
ČSFR	1989	289 393	178 470	12 139	98 784	18 312
	1988	289 892	176 461	12 082	101 349	15 683
ČR	1989	202 626	123 364	8 947	70 315	13 688
	1988	203 100	123 769	8 534	70 797	11 902
SR	1989	86 767	55 106	3 192	28 469	4 624
	1988	86 792	52 692	3 548	30 552	3 781
Hl. m. Praha	1989	20 943	12 312	1 819	6 812	1 443
Středočeský		22 466	16 253	881	5 332	1 974
Jihočeský		12 523	7 006	456	5 061	603
Západočeský		17 350	9 973	416	6 961	1 553
Severočeský		23 483	14 334	1 228	7 861	1 641
Východočeský		21 022	13 590	861	6 571	574
Jihomoravský		38 803	23 294	1 824	13 685	1 365
Severomoravský		46 036	26 602	1 402	18 032	4 535
Hl. m. SR Bratislava	1989	5 443	3 259	586	1 598	111
Západoslovenský		26 954	14 947	892	11 115	1 317
Středoslovenský		29 671	20 998	733	7 940	758
Východoslovenský		24 699	15 902	981	7 816	2 438

13.4 Pracující důchodci*)

Rok (ke dni 31. 5.) ¹⁾	Počet				Pracující důchodci ze všech důchodců	Pracující starobní důchodci ze všech starobních důchodců
	pracujících důchodců		pracujících starobních důchodců			
	celkem	z toho v JZD	celkem	z toho v JZD		
ČSFR						
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
1987	928 840	154 230	704 397	129 229	27,4	31,6
ČR						
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
1987	673 045	92 791	516 121	78 046	28,2	31,2
SR						
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
1987	255 795	61 439	188 276	51 183	25,5	32,7

1) Údaje za soc. sektor NH jsou vždy k 31. 5., u JZD za rok, který předcházel květnovému šetření u pracovníků

2) Podíl je stanoven z počtu důchodců bez samostatně hospodářících, vyplácených ke konci roku, který předcházel květnovému šetření

*) Údaje vycházejí z jednorázových šetření, která probíhají 1 x za 3 roky

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.5 Rozložení počtu důchodů podle věku důchodce

Věk	ČSFR		ČR		SR	
	1981	1989	1981	1989	1981	1989
—19	649	2 548	432	1 588	217	960
20—24	5 614	12 436	3 371	7 574	2 243	4 862
25—29	16 612	18 560	10 604	11 161	6 008	7 399
30—34	28 440	31 596	19 382	19 650	9 058	11 946
35—39	39 634	52 416	27 414	34 391	12 220	18 025
40—44	52 454	73 097	33 846	51 264	18 608	21 833
45—49	81 683	92 054	52 504	61 738	29 179	30 316
50—54	154 566	133 839	103 469	84 500	51 097	49 339
55—59	455 490	438 841	329 994	302 375	125 496	136 466
60—64	522 122	698 664	375 594	490 405	146 528	208 259
65—69	541 981	679 111	399 040	480 629	142 941	198 482
70—74	539 137	320 011	399 627	228 157	139 510	91 854
75—79	354 588	401 022	263 844	291 300	90 744	109 722
80—84	184 309	232 129	134 809	168 140	49 500	63 989
85—	78 815	112 235	57 770	80 198	21 045	32 037
Celkem	3 056 094	3 298 559	2 211 700	2 313 070	844 394	985 489

13.6 Peněžitá dávky na přímou pomoc rodinám s dětmi (v mil. Kčs)

Druhy dávek	ČSFR		ČR		SR	
	1981	1989	1981	1989	1981	1989
Přídavky na děti	13 444	16 498	8 568	10 360	4 876	6 138
Výchovné k důchodům	743	486	417	294	326	192
Podpora při ošetřování člena rodiny	618	1 320	410	826	208	494
Vyrovnávací příspěvek	25	28	19	21	6	7
Peněžitá pomoc v mateřství	1 832	2 106	1 146	1 341	686	765
Podpora při narození dítěte	472	414	289	258	183	156
Mateřský příspěvek	1 255	1 746	805	1 080	450	666
Zaopatřovací příspěvek	129	173	73	112	56	61
Příspěvek na výživu	47	72	25	43	22	29
Pěstounská péče	40	72	30	53	10	19
Sociální dávka rodičům s nezaopatřenými dětmi a těhotným ženám	17	152	14	80	3	72
Stipendia	380	277	230	157	150	120
Státní příspěvek k půjčkám	516	409	317	246	199	163
Úhrnem	19 518	23 753	12 343	14 871	7 175	8 882

13. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

13.7 Výdaje na nemocenské podle druhu pojištěnců
(v tis. Kčs)

Rok	Celkem	v tom				
		pracovníci	členové výrob. družstev	družstevní rolníci	umělci	občané poskytující služby
ČSFR						
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	7 808 727	6 937 963	183 752	683 759	3 237	16
1985	8 242 874	7 276 706	188 973	773 016	4 096	83
1986	8 855 118	7 818 785	201 725	829 655	4 846	107
1987	8 653 756	7 639 314	197 125	812 300	4 678	339
1988	8 857 807	7 824 439	204 055	823 958	4 875	480
1989	9 584 526	8 441 867	224 140	909 533	5 701	3 285
ČR						
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	—
1987	6 065 535	5 434 375	141 372	485 711	3 864	213
1988	6 164 595	5 527 778	146 140	486 308	4 070	299
1989	6 676 468	5 963 292	159 850	546 627	4 620	2 079
SR						
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	2 308 720	1 979 016	50 955	278 214	519	16
1985	2 447 850	2 087 564	52 407	307 144	652	83
1986	2 607 160	2 216 850	56 840	332 674	689	107
1987	2 588 221	2 204 939	55 753	326 589	814	126
1988	2 693 212	2 296 661	57 915	337 650	805	181
1989	2 908 058	2 478 575	64 290	362 906	1 081	1 206

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podklady pro vypracování této publikace tvoří především výkazy o síti, pracovních a mzdových prostředcích, o činnosti zdravotnických zařízení a údaje ze zdravotnických registrů. V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních FMNO, FMV, MS ČR a MS SR. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů, ukazatelů a definic.

Demografické údaje o pohybu obyvatelstva se týkají obyvatel, kteří mají na území ČSFR trvalé bydliště, a to bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, narození a úmrtí našich občanů v cizině, kteří mají trvalé bydliště v ČSFR, 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 1. 3. 1988 platí vyhláška MZSV ČR č. 11/1988 Sb., které definuje základní pojmy takto:

Narozením **živého dítěte** se rozumí jeho úplné vypuzení nebo vynětí z těla matčina, jestliže dítě projevuje alespoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost a) 500 g a vyšší nebo b) nižší než 500 g a přežije-li 24 hodin po porodu. Známkami života se rozumí dech nebo akce srdeční nebo pulsace pupečnicku nebo aktivní pohyb svalstva i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta nebyla porozena.

Narozením **mrtvého dítěte** se rozumí úplné vypuzení nebo vynětí z těla matčina, jestliže plod neprojevuje ani jednu ze známek života a má porodní hmotnost 1000 g a vyšší.

Potratem se rozumí ukončení těhotenství ženy, přičemž a) plod neprojevuje žádnou známku života a jeho porodní hmotnost je nižší než 1000 g a pokud ji nelze zjistit, jestliže těhotenství je kratší než 28 týdnů, b) plod projevuje alespoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost nižší než 500 g, ale nepřežije 24 hodin po porodu, c) z dělohy ženy bylo vyňato plodové vejce bez plodu nebo těhotenská sliznice. Potratem se též rozumí ukončení mimoděložního těhotenství anebo umělé přerušování těhotenství provedené podle zákona ČNR č. 66/1986 Sb., o umělém přerušování těhotenství.

Při ukončení těhotenství s více plody se posuzuje pro účely hlášení každý plod zvlášť podle výše uvedených kritérií.

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 České a Slovenské Federativní 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 nejméněji 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 ČR a MS SR). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v pracovním poměru. Rovněž osoby, které byly k uvedenému dni vedeny mimo evidenční počet pracovníků, byly do evidence zahrnuty a jejich počet je v tabulkách uváděn samostatně.

Lékařské místo (pracovní místo dentistů). Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že příslušný týdenní počet pracovních hodin $42\frac{1}{2}$, 42 případně $41\frac{1}{4}$ (popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení) se počítá jako jedno místo. Neplně úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetinách míst. Do počtu lékařských míst se započítávají též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství mládeže a tělovýchovy apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů pracujících ve správě zdravotnických zařízení (lékaři — ředitelé, jejich zástupci, lékaři — statistici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které tyto lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu lékařské služby první pomoci. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu. Úvazky lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku, vykazuje zařízení, které je na zácvičku vyslalo.

Počet lékařských míst zahrnuje též **místa dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá jejich oddělené vykazování. Lékařská místa 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 psychiatrickém	v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí; v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	v ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavech, dětských domovech, Ústavu pro péči o matku a dítě (část), ve Výzkumném ústavu pediatrickém, v denních sanatoriích;
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
radioterapeutickém	v radioterapeutických (onkologických) ústavech, ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech

Lůžka (místa). Jako počet lůžek (míst) se ke konci vykazovaného období uvádí plánovaný a skutečný počet lůžek (míst). Do počtu lůžek se nezapočítávají lůžka: 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 příjmacích odděleních (expektační), pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, na stanicích (úsecích) pro děti s nízkou porodní hmotností, intenzivní péče, v psychiatrických koloniích psychiatrických léčen, 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 ČSFR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS ČR a MS SR.

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.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku. Změny (přírůstky, 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 sjed-

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 ČSFR, SNTL - Alfa, Praha

Historická statistická ročenka ČSSR, SNTL - Alfa, Praha 1985

Publikace řady **Zdravotnická statistika**, Ústav zdravotnických informací a statistiky (ÚZIS), Praha (údaje za ČSFR):

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
Novotvary

Údaje za ČR

Zdravotnická statistika ČR, ÚZIS Praha:
Lékařská služba
Lékaři, dentisté a farmaceuti
Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál
Chirurgická péče
Péče o nemocné cukrovkou v diabetologických ordinacích
Pracovní neschopnost v odborovém svazu pracovníků zdravotnictví

Údaje za SR

Zdravotníctvo v štatistických údajoch,
ÚZIS Bratislava:
Činnosť chirurgických odborov
Perinatálna úmrtnosť a patologický novorodenec
Pohlavné choroby
Potraty
Starostlivosť o chorých na cukrovku v diabetologických ambulanciách
Ukončené prípady pracovnej neschopnosti členov JRD

Údaje za ČR

Údaje zdravotnické statistiky z pánevních oblastí
 Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz
 Zdravotnické školy
 Zdravotnictví ČR (kardex)
 Zdravotnictví ČR (ročenka)
 Statistická ročenka z oblasti práce a sociálních věcí

Údaje za SR

Ukončené případy pracovní neschopnosti pre chorobu a úraz
 Ukončené případy pracovní neschopnosti pre chorobu a úraz pracovníkov odborového zväzu zdravotníctva
 Vrodené chyby
 Zdravotnicke školy
 Zdravotníctvo SR (kardex)
 Rozvoj zdravotníctva v SR (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, mládeže a tělovýchovy ČR a SR (data o lékařských fakultách) aj.

VĚCNÝ REJSTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny:

Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3

- vývoj, 1.6, 10.1
- zdravotnických škol, 10.4, 10.5, 10.7, 10.8, 10.9, 1.6

Ambulantní léčebně preventivní péče

- činnost, 16
- 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

- farmaceutů, 10.12

Cizinci v lázeňské péči, 6.3, 6.5, 6.7

Činnost zdravotnických zařízení

Čistá specifická plodnost, 2.5

Demografické údaje za cizí státy, 1.10, 1.11

Demografický vývoj v ČSFR, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5

Denní sanatoria, 4.2

- činnost, 5.26
- přehled ústavů, 11.4.9

Dentisté

- 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, 8.7
- poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1, 5.1
- průměrný věk, 4.0

Děti

- lázeňská péče, 6.1, 6.2, 6.3, 6.7
- 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

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
- 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

- podle krajů a věkových skupin, 8.8
- podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti 8.9
- průměrný věk, 4.0
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, 4.3

Farmaceutické fakulty, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.3

Frekvence

- u obvodních územních lékařů, 5.2.1
- u obvodních závodních lékařů, 5.2.2
- v péči o chrup, 5.11, 5.12, 5.13
- 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

Hospitalizování 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

Hygienická služba

- 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, 11.4.16

Invalidita

- nejčastější příčiny, 3.11

Invalidní důchody — nově přiznané, 3.14

Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.28

Jednotky pro doléčování nemocných

- lůžka, 4.29
- lékařská místa, 4.29

Jesle, 4.1, 4.2, 4.3.1

- mateřská škola, 4.3.2
- mikrojesele, 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
- vývoj počtu, 1.3.1
- vývoj počtu míst, 1.3.2
- změny v počtu, 2.9
- změny v počtu míst, 2.9

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

- lůžka, 6.1, 6.8
- lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
- pacienti podle nemocí, 6.7
- počet léčeben, 4.1, 4.2, 6.1
- počet léčeben — vývoj, 1.3.1
- počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9
- počet lékařských míst, 6.2, 6.8
- počet ošetřovacích dní, 6.3, 6.9
- počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7
- 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

Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 4.2, 11.4.5

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2, 11.4.3

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.3

Léčivé rostliny — výdejny, 4.31

Lékařenská služba

- jednotky, 4.31
- laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.31
- pracovníci, 9.6.1, 9.7.1
- příjmy, 7.4

Lékárny, 4.31

- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7
- počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8

Lékaři

- 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, 8.5
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8.4.1, 8.4.2, 8.4.3
- pověření péčí o malé závody, 4.13
- průměrný věk, 39
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle oboru 40
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9

Lékaři

- věkové složení v některých oborech, 8.4.1, 8.4.2, 8.4.3
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.6.1, 8.6.2, 8.6.3
- vývoj počtu, 1.5.2, 1.5.3

Lékařská místa

- celkový přehled, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- na 1 000 obyvatel, 1.7
- obvodních územních lékařů, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2
- pro organizaci zdravotnictví, 4.30
- v ambulantní léčebně preventivní péči na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
- v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů, 4.11.2
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.3.4
- v hygienické službě, 4.1, 4.4, 1.3.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8
- 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 společných vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7, 4.5
- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
- vývoj, 1.3.4
- vývoj na 10 000 obyvatel, 1.3.5

Lékařské fakulty, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

Lékařské stanice, 4.9

- v obvodech, 4.7
- železniční, 4.9

Léky

- náklady, 7.2, 7.3
- náklady na 1 ošetřovací den, 7.2
- výdaje, 7.1

Lůžka

- celkem, 1.3.2, 1.3.3, 1.7
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2
- 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. družících 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
- 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

- 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

Nemocnice, 4.1, 4.2

- činnost, 5.15, 5.17
- lékařská místa, 4.1, 4.2
- lékařská místa podle oddělení, 4.26
- lékařská místa na 100 lůžek podle oddělení, 4.27
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4.25, 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 joba, 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

- 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
- spojená s pracovní neschopností, 3.11, 3.12, 3.13
- 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 ošetřovací doba v nemocnicích, 5.17

Obvodní lékaři

Obvodní územní lékaři

- lékařská místa, 4.7
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní závodní lékaři

- lékařská místa, 4.14
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

Obvodní zdravotnická střediska

- územní podle počtu pracovišť, 4.8

Obyvatelé

- evidovaní v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.4
- koncem roku, 1.1.1, 2.1
- na 1 lékárnou, 1.7, 1.8
- 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
- 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

- činnost, 5.26
- počet lůžek — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.3.1
- změny, 29

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
- Organizace spravované MZSV ČR a MZSV SR, 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 — vývoj, 1.4.3
 - v nemocnicích — změny, 1.4.3
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Ošetřovací doba — průměrná
 - v nemocnicích a porodnicích, 5.17
 - v odborných léčebných ústavech, 5.26
 - vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3
- Ozdravovny, 4.2
 - činnost, 5.26
 - náklady, 7.2
- Ozdravovny
 - pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.4.11
- Pacienti
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
 - hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15
- Patologicko-anatomická oddělení
 - činnost, 5.24
- Péče lázeňská, 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 6.1—6.9
- Péče o dítě
 - činnost ambulantních zařízení, 5.5
 - ukazatelé činnosti, 5.6
- Péče o chrup
 - 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
 - činnost v ambulantních zařízeních, 5.9
 - ukazatelé činnosti, 5.10
- Péče o staré a dlouhodobě nemocné, 5.27
- 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
 - 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
 — přehled ústavů, 11.4.2
 — vývoj, 1.3.1
- Porodnická péče, 5.18
- Porodnost, 1.7, 2.2
 — podle okresů, 11.1
 — v některých zemích světa, 1.10
 — vývoj, 1.1.4
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, 10.11, 10.12
- Potravy
 — hlášené, 1.1.7, 2.8
 — na 100 narozených dětí, 1.1.7
 — ze 100 hlášených ukončených těhotenství, 1.1.7
 — podle bydliště ženy, druhu a způsobu provedení, věku, 2.9
 — podané žádosti, 1.1.7
 — samovolné, 1.1.7, 2.8
 — vývoj, 1.1.7
- Potraviny — náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, 3.12, 3.13
 — nejčastější příčiny 3.11
 — vývoj, 1.2.3
- Pracovníci
 — 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
- Procento pracovní neschopnosti, 3.12
 — vývoj, 1.2.3
- Prodejny
 — léčivých rostlin, 4.31
 — zdravotnických potřeb, 4.31
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1
- Propuštění
 — v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Protialkoholní poradny (ordinace AT), 5.4
 — 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
 — 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
 — pracovní neschopnosti, 3.11, 3.13
 — smrti, 3.11, 3.15
- Přijetí
 — 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
- Psychiatrické léčebny, 4.2
 — činnost, 5.26
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.4.4
- Radiodiagnostická oddělení — činnost, 5.22

- Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2
 — činnost, 5.26
 — přehled ústavů, 11.4.6
- Rehabilitační ústavy, 4.2
 — činnost, 5.26
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.4.7
- Rozvody, 2.2
 — na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta
 — počet, 4.32
 — počet ujetých kilometrů, 5.28
- Sít zdravotnických zařízení
 — celkový přehled, 4.1
 — změny v počtu zařízení, 28
- 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
- Střední zdravotnickí 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
 — vývoj, 1.6
- Studenti na lékařských fakultách, 10.1, 10.2.1, 10.2.2
 — vývoj, 1.6
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 10
- Školní zdravotní služba
 — činnost, 5.7
 — ukazatele činnosti, 5.8
- Těhotné
 — procento přijatých (do ukončení 12. týdne těhotenství), 5.10
 — přijaté do péče, 5.9
- Tělovýchovně lékařská oddělení
 — činnost, 5.14
 — lékařská místa, 4.11.2
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2
- Tuberkulóza, 3.4—3.6
 — nově zjištěná onemocnění, 3.5
 — nově zjištěná onemocnění na 100 000 obyvatel, 1.2.2
 — počet evidovaných, 3.4
 — podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin, 3.6
- Ukazatelé výklad, 441
- Ukončené případy pracovní neschopnosti
 — na 100 000 pracovníků, 3.13.1, 3.11
 — průměrné trvání 1 případu, 3.13.1
- Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2
- Úmrtnost, 1.7, 2.2
 — 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
 — 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
 — novorozenecká podle okresů, 11.1
 — novorozenecká — vývoj, 1.1.5
 — perinatální, 1.1.6, 2.10
 — perinatální — vývoj, 1.1.6
 — podle příčin smrti, 3.15, 3.16
 — specifická — vývoj, 2.11
 — v některých zemích světa, 1.10
 — vývoj, 1.1.4
- Ústavy lázeňské péče, 6.8
- Ústavy národního zdraví
 — lékaři (fyzické osoby), 8.4, 8.5, 8.6
 — 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
— na 1 obyvatele — vývoj, 1.12.2
— vývoj, 1.12.1
- Výroba zřídlení, 18
- Využití lůžek
— v nemocnicích, 5.15, 5.17
— v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
— vývoj, 1.4.3
- Výzkum, 17
- Výzkumné ústavy, 4.2
— činnost, 5.28
— pracovníci, 9.2
— přehled ústavů, 11.4.15
- Zahraniční styk, 9
- Záchranná služba
— činnost, 5.28
— 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
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.6
- Zdravoprojekt, 12.9
- Zdravotní stav obyvatelstva, 22
- Zdravotnická výroba, 12.2—12.9
- Zdravotnická zařízení
— činnost, 33
— přehled, 4.2
- Zdravotnické obvody, 4.7
— lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství
— vývoj, 1.6
- Zdravotnické školy střední, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.5
— celkový přehled, 10.7
— počet, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.5, 10.7
— pracovníci, 9.7
— vývoj, 1.6
- 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 — 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
— podle oborů, 10.8.1, 10.8.2, 10.9
— podle národnosti, 10.5
— vývoj počtu, 1.6
- Žáci a absolventi středních odborných učilišť v hospodářských organizacích, 12.10

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
- 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 1989	
Česká a slovenské federativní republika	7
Česká republika	
Úvod	15
Obyvatelstvo a jeho pohyb	19
Zdravotní stav obyvatelstva	22
Sítě zdravotnických zařízení	28
Činnost zdravotnických zařízení	33
Lázeňská péče	37
Výdaje (náklady)	38
Lékaři, dentisté a farmaceuti	39
Pracovníci	41
Zdravotnické školství	44
Sociální zabezpečení	47
Slovenská republika	
Úvod	51
Obyvatelstvo a jeho pohyb	55
Zdravotní stav obyvatelstva	57
Sítě zdravotnických zařízení	61
Činnost zdravotnických zařízení	65
Lázeňská péče	69
Výdaje (náklady)	70
Lékaři, dentisté a farmaceuti	71
Pracovníci	73
Zdravotnické školství	76
Sociální zabezpečení	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. 1989 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 novotvary na 100 000 obyvatel	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

3.8.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a diagnóz: v ČSFR	142
3.8.2	v ČR	143
3.8.3	v SR	144
3.9	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami (absolutně a na 100 000 obyvatel)	145
3.10.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (vývoj): v ČSFR	146
3.10.2	v ČR	147
3.10.3	v SR	148
3.11.1	Přehled o pořadí zemřelých, ukončených případů pracovní neschopnosti a počtu nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin onemocnění: v ČSFR	149
3.11.2	v ČR	150
3.11.3	v SR	151
3.12	Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	152
3.13.1	Ukončení případy pracovní neschopnosti: — počet případů na 100 000 pracovníků — průměrné trvání 1 případu	154 154
3.13.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti	158
3.14	Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů (plných a částečných) podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 důchodově zabezpečených (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů)	160
3.15.1	Zemřelí podle příčin smrti v roce 1988 podle pohlaví	161
3.15.2	Zemřelí podle příčin smrti celkem	162
3.15.3	Úmrtnost podle příčin smrti v roce 1988 podle pohlaví	163
3.15.4	Úmrtnost podle příčin smrti celkem	164
3.16	Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	165
3.17.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti	166
3.17.2	Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti	167
3.18	Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti podle krajů	168

4. Síť zdravotnických zařízení

4.1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení: v ČSFR	171
4.1.2	v ČR	172
4.1.3	v SR	173
4.2	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	174
4.3.1	Jesle (resort zdravotnictví)	178
4.3.2	Jesle — mateřská škola (resort školství)	179
4.3.3	Mikrojesle (všechny resorty)	179
4.4	Hygienická služba	180
4.5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	181

4.6	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče . . .	182
4.7	Územní zdravotnické obvody	183
4.8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť . . .	184
4.9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče a železniční zdravotnictví	185
4.10	Oddělení poliklinik podle oborů	187
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	188
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	188
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	191
4.13	Zajištění obvodních služeb lékařskými místy	192
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	193
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	195
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	196
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	197
4.18	Lékařská místa v ordinacích AT a v diabetologických ordinacích; záchytné stanice	198
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	199
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	199
4.21	Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů	200
4.22	Struktura nemocnic	201
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	202
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	203
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	204
4.26	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	206
4.27	Počet lékařských míst na 100 lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	208
4.28	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů	210
4.29	Lůžka a lékařská místa v jednotkách pro doléčování nemocných	211
4.30	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	212
4.31	Jednotky lékárenské služby	212
4.32	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	213

5. Činnost zdravotnických zařízení

5.1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče	217
5.2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních:	
	územním	219
5.2.2	závodním	220

5.3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	221
5.3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	222
5.4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a ordinací AT	223
5.5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	224
5.6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	224
5.7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce	225
5.8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	225
5.9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	226
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	226
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	227
5.12	Ukazatelé péče o chrup	227
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	228
5.14.1	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení	229
5.14.2	Zdravotní zajištění vrcholového sportu	229
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, využití lůžek podle oddělení: v ČSFR	230
5.15.2	v ČR	231
5.15.3	v SR	232
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	233
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	235
5.18	Porodnická péče	249
5.19	Činnost diabetologických ordinací	250
5.20	Činnost oddělení klinické biochemie	251
5.21	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny	253
5.22	Činnost radiodiagnostických oddělení	254
5.23	Činnost rehabilitačních oddělení	256
5.24	Činnost patologicko-anatomických oddělení	257
5.25	Činnost soudně lékařských oddělení	257
5.26	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů	258
5.27	Činnost zdravotních sester pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby v územních zdravotnických obvodech	259
5.28	Sanitní auta záchranná a dopravní zdravotnické služby	260

6. Lázeňská péče

6.1	Lázeňské léčebny podle indikací	263
6.2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách	265
6.3	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách	265
6.4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	266

6.5	Lázeňští pacienti — cizinci	266
6.6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost	268
6.7.1	Pacienti léčení v československých státních lázních podle nemoci: v ČR	269
6.7.2	v SR	273
6.8	Přehled lázeňských jednotek	277
6.9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického	279
7. Výdaje (náklady)		
7.1	Výdaje na zdravotnictví (ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory a ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí)	281
7.2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	282
7.3	Náklady na léky a zdravotnický materiál	287
7.4	Příjmy z lékárenské služby	288
8. Lékaři, dentisté a farmaceuti		
8.1	Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti	291
8.2	Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů	292
8.3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti: v ČSFR	293
8.3.2	v ČR	294
8.3.3	v SR	295
8.4.1	Lékaři v ÚNZ podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin: v ČSFR	296
8.4.2	v ČR	297
8.4.3	v SR	298
8.5	Lékaři v ÚNZ podle krajů a věkových skupin	299
8.6.1	Lékaři v ÚNZ podle oboru činnosti: v ČSFR	301
8.6.2	v ČR	303
8.6.3	v SR	305
8.7	Dentisté v ÚNZ podle krajů a věkových skupin (jen v evid. počtu)	307
8.8	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	308
8.9	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin	310
9. Pracovníci		
9.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	315
9.2	Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	315
9.3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	316
9.4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	317
9.4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků a struktura přepočteného počtu pracovníků podle kategorií a oborů	318

9.5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	319
9.6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	321
9.6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv	321
9.7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhů zařízení: v ČSFR	322
9.7.2	v ČR	326
9.7.3	v SR	330
9.8	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	334
9.9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	335
9.10.1	Změny ve stavech: — lékařů	336
9.10.2	— středních zdravotnických pracovníků	336
9.11	Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	337
9.12	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	337
9.13	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě	339

10. Zdravotnické školství

10.1	Lékařské a farmaceutické fakulty a jejich absolventi	343
10.2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 30. 9.) a absolventi	344
10.2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia	346
10.2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia	346
10.3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 30. 9.) a absolventi	347
10.4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	347
10.4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	348
10.4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	348
10.5	Žáci středních zdravotnických škol podle národností	349
10.6	Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání	349
10.7	Střední zdravotnické školy ve školním roce	350
10.8.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů: — čtyřleté denní studium	351
10.8.2	— dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	352
10.9	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání	353
10.10	Domovy mládeže	354
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v Institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	355
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	355
10.13	Frekventanti v Institutech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	355

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11.1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů	359
11.2	Přehled ústavů národního zdraví	362
11.3	Přehled nemocnic podle kategorií	374
11.4	Přehled jednotlivých ústavů:	
11.4.1	nemocnice	381
11.4.2	porodnice	391
11.4.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	392
11.4.4	psychiatrické léčebny	393
11.4.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	394
11.4.6	radioterapeutické ústavy	396
11.4.7	rehabilitační ústavy	396
11.4.8	noční sanatoria	396
11.4.9	denní sanatoria	396
11.4.10	ostatní odborné léčebny	397
11.4.11	ozdravovny	398
11.4.12	kojenecké ústavy	399
11.4.13	dětské domovy	400
11.4.14	dětské stacionáře	401
11.4.15	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí	402
11.4.16	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví a sociálních věcí	404
11.5	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12.	405
11.6	Seznam závodních ústavů národního zdraví	405

12. Hospodářské organizace

12.1	Síť a výkony lázeňských organizací	409
12.2	Finanční ukazatelé (v tis. Kčs)	410
12.3	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZSV	414
12.4	Průměrné měsíční mzdy podle kategorií	417
12.5	Pracovníci, mzdové fondy a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZSV	420
12.6	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů	422
12.7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	424
12.8	Provedené investiční práce celkem	424
12.9	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů	424
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví a sociálních věcí v územním členění podle stavu k 31. 12.	425

13. Vybrané údaje ze sociální oblasti

13.1	Pracující důchodově zabezpečení	433
------	-------------------------------------------	-----

	Zařízení sociální péče:	
13.2.1	— pro dospělé	434
13.2.2	— pro mládež	435
13.2.3	— ostatní	436
13.2.4	— celkem	436
13.3	Zaměstnanost občanů se změněnou pracovní schopností	437
13.4	Pracující důchodci	437
13.5	Rozložení počtu důchodů podle věku důchodce	438
13.6	Peněžitá dávky na přímou pomoc rodinám s dětmi	438
13.7	Výdaje na nemocenské podle druhu pojištěnců	439
	Stručný výklad pojmů a ukazatelů	441
	Seznam statistických publikací	445
	Věcný rejstřík	447

Zdravotnictví

1990

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky v Praze 10, Korunní 98, v dohodě s Ústavem zdravotnických informací a statistiky Bratislava, Martanovičova 6 v Avicenu — zdravotnickém nakladatelství, s. p., Praha 1, Malostranské náměstí 28.

Vytiskla FORTUNA PRAHA, s. p., Jungmannova 15, 110 00 Praha 1.

Náklad 2200 výtisků.

ISSN 0514-2431

Poznámky:
